

Last update: 15 June 2016.

**The guide of the perplexed: essential nomenclature and iconography of the mistletoes of the New World.**

Job Kuijt  
649 Lost Lake Road  
Victoria, BC V9B 6E3, Canada  
jobkuijt@uvic.ca

The study of the mistletoes of the New World has, over the last several decades, achieved a level of stability that allows the construction of a nomenclatural guide for the four families involved (Eremolepidaceae, Loranthaceae, Misodendraceae, and Viscaceae). The one genus in Central and North America that, in the opinion of the author, has not reached such a level of resolution is the genus *Arceuthobium*, which is exceptionally complex especially in Mexico. The monograph authored by Hawksworth & Wiens (1996) cannot be regarded as a satisfying formulation of this complexity, but I do not prejudge future studies of this intractable genus. Since that monograph, however, there has appeared a comprehensive molecular study of the genus (Nickrent et al. 2004) in which a more conservative number of species is accepted; and my listing below, though without prejudice, is based on the species covered in that paper, and in the later Nickrent (2012). In South America, the genus *Struthanthus* remains seriously unresolved; a segregate genus, *Peristethium*, has recently been recognized (Kuijt 2012). *Struthanthus* is greatly in need of monographic treatment and, consequently, my citations below may not always be helpful or accurate; they are most reliable north of Colombia. Finally, my recent work on *Passovia* and *Phthirusa* (Kuijt 2011b) has revealed an unsuspected diversity of floral structure in the former genus, so that its taxonomic future may not remain entirely undisturbed. In the other genera in the neotropics, only minimal future changes are anticipated, even though some taxonomically challenging taxa remain, such as *Phoradendron bolleanum*, *P. brachystachyum*, *P. juniperinum*, and *P. leucarpum*. Many species have undoubtedly remained undetected so far; this is certainly true for South America, as new species continue to emerge. Keeping in mind the above disclaimers, generic and species names that I currently accept are listed in **bold** type.

It goes without saying that my presentation in many instances includes my personal judgments, and is scarcely written in stone; the danger in presenting a listing such as this is that future students may think that it is. I have indicated with a • the heterotypic synonyms based (at least also) on my own judgment, to differentiate them from homotypic ones. Subsequent students of mistletoes may make different taxonomic judgments and, as mentioned, species presently not yet recorded are certain to be added. This document should be seen as a summary of my present taxonomic perceptions, being both fallible and necessarily incomplete. The intent is to facilitate the work of herbarium curators as well as that of future students and workers preparing geographically limited treatments. No new names or combinations are here presented.

Accepted names in **bold**, except in *Arceuthobium*, *Struthanthus*, and *Phthirusa*; see explanations in those genera.

At many points in my past taxonomic work, I have been held back by the dearth of illustrations, and I have tried to do something about that where possible. The listings of accepted species below are followed by citations of published illustrations. This iconography is scarcely intended to be exhaustive; my purpose, rather, has been to refer to the most helpful and generally available illustrations. A few illustrations are listed that have special nomenclatural significance. In addition to the illustrations here cited, the reader is also referred to those in Tropicos, the Field Museum of type photographs, and the Phoradendron type photographs in Trelease (1916); all of these, however, need to be used critically. I might add that the originals of the majority of my own illustrations are preserved in the Hunt Institute for Botanical Documentation, Carnegie Mellon University, Pittsburgh.

The present study covers all of North and South America, including the Caribbean.

**Note.** A troubling feature in some citations which follow involves combinations of generic names and

specific epithets which are not actually made by authors in the past even though there can be little or no doubt of their intentions. A good example is seen in Eichler's (1868) work where, on p. 134i, he lists under the heading of *Phthirusa* a number of specific epithets but does not actually combine them. No one can doubt that Eichler placed those species in his genus *Phthirusa* (now largely known as *Passovia*), but a narrow application of Art. 33 of the International Code of Botanical Nomenclature would prescribe abandonment of Eichler's authorship. Other genera in the same work provide further instances, as do Van Tieghem's many publications. In actual fact, Art. 33 speaks of allowable exceptions that appear completely compatible with the above examples. I am therefore accepting such combinations where, in my opinion, there is no doubt as to what the author had in mind.

#### Estimated species numbers in neotropical genera

#### All of these to be checked

<i>Aetanthus</i>	<b>15</b>
<i>Antidaphne</i>	<b>9</b>
<i>Arceuthobium</i>	<b>18</b>
<i>Cladocolea</i>	<b>28</b>
<i>Dendropemon</i>	<b>32+</b>
<i>Dendrophthora</i>	<b>116+</b>
<i>Desmaria</i>	<b>1</b>
<i>Eubrachion</i>	<b>2</b>
<i>Gaiadendron</i>	<b>2</b>
<i>Lepidoceras</i>	<b>2</b>
<i>Ligaria</i>	<b>2</b>
<i>Maracanthus</i>	<b>3</b>
<i>Misodendrum</i>	<b>8</b>
<i>Notanthera</i>	<b>1</b>
<i>Oryctanthus</i>	<b>15</b>
<i>Oryctina</i>	<b>6</b>
<i>Panamanthus</i>	<b>1</b>
<i>Passovia</i>	<b>22+</b>
<i>Peristethium</i>	<b>17</b>
<i>Phoradendron</i>	<b>240+</b>
<i>Phthirusa</i>	<b>7</b>
<i>Psittacanthus</i>	<b>120</b>
<i>Pusillanthus</i>	<b>1</b>
<i>Struthanthus</i>	<b>45</b>
<i>Tripodanthus</i>	<b>3</b>
<i>Tristerix</i>	<b>13</b>

Total number of known genera: 26; number of species species: ca. 725.

**Note.** It has frequently been stated that Loranthaceae consists primarily of large-flowered, ornithophilous species. This is emphatically not true in the New World, where this group has about 132 species, the small-flowered assemblage nearly 170 species (both counts exclude *Gaiadendron*, *Notanthera*, and *Tripodanthus*).

#### Acknowledgments

The insights into taxonomic matters that form the body of the present contribution have resulted from work that has stretched over some sixty years. The roster of colleagues who have assisted me in biographical and taxonomic matters over that period would fill many pages, and I must resign myself to a general acknowledgement; I cannot imagine what I would have done without such generous sharing of information and facilities. Nevertheless, I would be amiss if I did not single out two people who, through their unstinting help, have made my professional life much richer and easier than it would have been without them. Christine Anderson, through her wise and efficient counsel, has been a constant source of essential information, having carried me through five complex generic monographs. The late Bill Anderson has steered me through innumerable turbulent nomenclatural waters. Many staff members at the Missouri

Botanical Gardens, both in St. Louis and in the field, have also been very helpful over the years. Beyond the people with whom I have been in direct contact are the uncountable collectors whose gatherings, often made under trying and even dangerous conditions, ultimately have laid the basis for the insights that have come to me. To all who have assisted, knowingly or not, I owe an enormous debt of gratitude. Without the half-century of uninterrupted financial support from the Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada, the work here summarized could not have been carried out.

### KEY TO THE NEW WORLD GENERA OF MISTLETOES (Adapted from Kuijt 2013a)

**Note.** It should be noted that the recent classification proposed by Nickrent et al. (2010) places Eremolepidaceae as a separate clade in Santalaceae. Wherever placed, it remains a small, heterogeneous group, morphologically as well as palyngologically and karyologically, with a distinctive but disjointed, neotropical geographic distribution. It should also be mentioned that APG III (2009) placed Viscaceae in Santalaceae, a move now followed in some publications but not by Nickrent et al. 2010 or myself.

1. Fruit an achene bearing long, hairy filaments (staminodia) alternating with perianth members, these fused adaxially with the ovary; S of 33° S and 36°30'S in Chile and Argentina, respectively..... **Misodendrum**
1. Fruit fleshy, seed surrounded by viscin or other slimy cells; stamens or staminodia, where present, positioned adaxially to perianth members (rarely perianth members lacking in male flowers); perianth members not adaxially fused with ovary (female or bisexual flowers); N of 45°S or 40° S in Chile & Argentina, respectively, except Desmaria, Notanthera, and Lepidoceras ..... 2
2. Ovary crowned with calyxulus in at least the female flower; flowers 2 mm to 30 cm long, at least the longer ones brightly colored, including white (Loranthaceae)..... 3
2. Calyxulus lacking; flowers 3 mm or less long, greenish or greenish yellow (Eremolepidaceae and Viscaceae)..... 21
3. Epicortical roots on host branches generating leafy shoots; endemic to southern Chile..... 4
3. Epicortical roots not, or only very rarely, generating leafy shoots, or epicortical roots absent, plants sometimes (Gaiadendron) terrestrial shrubs; not present in Chile except Ligaria..... 5
4. Petals bright yellow, nearly 40 mm long, turning orange in age; short-shoots present, bearing the flowers at the tip; deciduous..... **Desmaria**
4. Petals white and pink, to 12 mm long; short-shoots lacking; plants evergreen..... **Notanthera**
5. Petals mostly > 12 mm long, mostly brightly colored, including yellow or white..... 16
5. Petals < 12 mm long, often greenish white or reddish, not bright yellow. .... 6
6. Flowers sessile in leaf axils, tetramerous; inflorescences lacking..... **Phthirusa**
6. Flowers in axillary and/or in terminal) inflorescences; petals 4, 5, or 6..... 7
7. Inflorescences mostly determinate, subtended by chartaceous, partly caducous leaf scales. .... **Peristethium**
7. Inflorescences determinate or indeterminate, lacking basal caducous leaf scales..... 8
8. Inflorescences monadic only..... 9
8. Inflorescences triadic or dyadic only (1 or 2 exceptions, Mesoamerica & Bolivia). .... 14
9. Monads ebracteolate; inflorescences mostly determinate..... **Cladoclea**
9. Monads bracteolate, the bracteoles separate or fused with the bract; inflorescence mostly indeterminate..... 10
10. Bracteoles and bracts fused into a cupule; monads pedicellate or sessile..... 11
10. Bracteoles free, minute; flowers sessile..... 12
11. Staminodia and fertile stamens alternating; anthers basifix or nearly so; Caribbean only ..... **Dendropemon**
11. All stamens fertile; anthers dorsifixed, versatile; western Panama only..... **Panamanthus**
12. Bracteoles narrow, strap-like; pollen with 3 circular depressions on each face; leaf mesophyll with stellate fiber bundles..... **Oryctanthus**
12. Bracteoles naviculate, not strap-like, or minute; pollen lacking circular depressions; leaf mesophyll lacking stellate fiber bundles..... 13
13. Bracteoles naviculate, prominent; stamens with filaments and evident connectival prominence;

Northern Venezuela, Colombia, and Costa Rica (Osa Peninsula).....	<b>Maracanthus</b>
13. Bracteoles extremely small, neither naviculate nor strap-like; anthers sessile, minute; Eastern Brazil (one species in Guyana) .....	<b>Oryctina</b>
14. Inflorescence a capitulum with 2(4) triads; flowers tetramerous, usually bisexual; tomentose when young; epicortical roots present or not.....	<b>Pusillanthus</b>
14. Inflorescence racemic or spike-like, not a capitulum; petals mostly 6, some 5 or 4; surfaces glabrous or partly furfuraceous (tomentose in one Bolivian species of <i>Struthanthus</i> ); epicortical roots mostly present.....	15
15. Anthers basifixied or nearly so, filaments often stout or laterally excavated; flowers bisexual or plants dioecious.....	<b>Passovia</b>
15. Anthers mostly elongate, versatile, filaments slender (very rarely absent); plants dioecious.....	<b>Struthanthus</b>
16. Inflorescence bearing bracteated monads, or inflorescence absent.....	20
16. Flowers in triads or dyads.....	17
17. Floral bracts and bracteoles foliaceous; primary haustorium lacking; parasitic shrubs or small trees, terrestrial or on branches of other woody plants, probably parasitic only on epiphytes when on large tree branches.....	<b>Gaiadendron</b>
17. Floral bracts and bracteoles not foliaceous (except for the bracts of some <i>Tristerix</i> ); primary haustorium present; branch-parasitic on shrubs or trees.....	18
18. Seeds with endosperm; epicortical roots from base of plant and/or from the stem (not known for <i>T. belmirensis</i> ); inflorescence triadic .....	<b>Tripodanthus</b>
18. Seeds lacking endosperm; epicortical roots mostly lacking; inflorescence triadic or dyadic .....	19
19. Anthers needle-like, as thin as the filament, basifixied, with acicular tip; inflorescence dyadic; flowers mostly pendent; higher Andes.....	<b>Aetanthus</b>
19. Anthers not needle-like, thicker than the filament, mostly dorsifixied, lacking acicular tip (exception: <i>P. hamulifer</i> ); inflorescence triadic or dyadic, flowers pendent or not; lower and middle elevations, NW Mexico to Bolivia and Argentina.....	<b>Psittacanthus</b>
20. Inflorescence a raceme; cotyledons cryptocotylar, fused at least apically; leaves with apical sclerotic nail only in <i>T. chodatianus</i> .....	<b>Tristerix</b>
20. Inflorescence lacking, flowers individually attached, axillary in position, pedicellate; cotyledons distinct, eventually spreading; leaves with apical sclerotic nail except in <i>L. teretiflora</i> .....	<b>Ligaria</b>
21. Plants with decussate phyllotaxy throughout.....	23
21. Adult plants with alternate phyllotaxy.....	22
22. Leaves of adult plants squamate and/or peltate; juvenile plants with decussate phyllotaxy; epicortical roots lacking; usually on Myrtaceae.....	<b>Eubrachion</b>
22. Plants with expanded foliage, leaves mostly petiolate; both juvenile and adult plants with alternate phyllotaxy; epicortical roots present at least in some species; host various.....	<b>Antidaphne</b>
23. Male flowers pedicellate, the inflorescence a raceme; stamens free, filaments present although short; fruit short-pedicellate; Central Andean Peru, and Chile S of 35°.....	<b>Lepidoceras</b>
23. Male flowers sessile, rarely in 1-flowered units, not in a raceme; anther sessile on perianth member; fruit mostly sessile; N of 35°S.....	24
24. Plants squamate, dioecious; flowers 1 per axil, sometimes whorled, not sunken in the internode; fruits explosive (exception: <i>A. verticillatum</i> ); female flower with 2 minute perianth members; on Pinaceae only, Alaska to Mesoamerica, including Hispaniola.....	<b>Arceuthobium</b>
24. Plants squamate or foliaceous, dioecious or monoecious; inflorescence squamate, spike-like, flowers partly sunken in its axis, 1--many above each axil, in various serial patterns; fruits not explosive; female flowers with 3 or 4 perianth members; U.S.A. to Bolivia, Paraguay, and Uruguay, including the Caribbean.....	25
25. Anthers unilocular; flowers uni-, (bi-,) or triseriate, sometimes with 1 flower per bract; Veracruz to Brazil and Bolivia.....	<b>Dendrophthora</b>
25. Anthers bilocular; flowers bi- or triseriate (very rarely uniserrate, or with 1 flower above each upper bract); U.S.A. to Bolivia and Argentina.....	<b>Phoradendron</b>

#### EREMOLEPIDACEAE

Van Tieghem ex Nakai, Bull. Natl. Sci. Mus. 31: 48. 1952.

Loranthaceae subfam. Viscoideae tribe Eremolepideae Engler, in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu 3III.1: 137. 1897.

- Family literature:* Feuer, S., & J. Kuijt. 1978. Fine structure of mistletoe pollen. I. Eremolepidaceae, Lepidoceras and Tupeia. Can. J. Bot. 56: 2853--2864.  
 Kuijt, J. 1968. Mutual affinities of Santalalean families. Brittonia 20: 136--147.  
 Kuijt, J. 1988a. Monograph of the Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1--60.  
 Kuijt, J. 2011c. Eremolepidaceae, in C. Marticorena & R. Rodríguez (eds.), Flora de Chile 3(1): 20--24. Univ. Concepción, Chile.  
 Kuijt, J. 2015a. Eremolepidaceae, in K. Kubitzki (ed.), The families and genera of vascular plants 12: 69--72. Springer, Berlin & Heidelberg.  
 Nickrent, D. L., V. Malécot, R., R. Vidal-Russell, & J. P. Der. 2010. A revised classification of Santalales. Taxon 59: 538--558.

**Antidaphne** Poepp. & Endl., Nov. Gen. Sp. Pl. 2: 70. 1838.

Synonymy: *Eremolepis* Griseb., Abhandl. Königl. Ges. Wissensch. Göttingen 6: 36. 1854. •

*Ixidium* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 130. 1868. •

*Basicarpus* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 562. 1895. •

*Stachyphyllum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 565. 1895. •

*Generic literature:* Kuijt, J. 1988a. Monograph of Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1--60.

**amazonensis** Rizz., Rodriguésia 30/31: 224. 1956.

Icon.: Kuijt 1988a: 19 (Fig. 4), 20 (Fig. 5), 21 (Fig. 6).

**andina** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuador 24: 7--9. 1986.

Icon.: Kuijt 1986: 8 (Fig. 2) = Kuijt 1988a: 23 (Fig. 7), 24 (Fig. 8).

**antidaphneoides** (Rizz.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 26--27. 1988a.

Basionym: *Ixidium antidaphneoides* Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 23: 859. 1972.

Icon.: Kuijt 1988a: 27 (Fig. 10) = Kuijt 1998b: 732 (Fig. 580).

*fendleri* (Tiegh.) Engler = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl. •

*fendleri* (Tiegh.) Engler var. *pseudoviscoidea* Rizz. = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl.

**glaziovii** (Tiegh.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 26--28. 1988a.

Basionym: *Basicarpus glaziovii* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 562. 1895.

Synonymy: *Eremolepis glaziovii* (Tiegh.) Engler, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 138. 1897.

Icon.: Kuijt 1988a: 29 (Fig. 11).

**hondurensis** Kuijt, Novon 8: 402--404. 1998a.

Icon.: Kuijt 1998a: 403, 404 (Fig. 1--6).

*orbicularis* Kuijt = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl. •

*paraensis* Rizz. = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl. •

*paraensis* Rizz. var. *latifolia* Rizz. = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl. •

**punctulata** (Clos) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 28--33. 1988a.

Basionym: *Lepidoceras punctulatum* Clos in Gay, Fl. Chil. 3: 165. 1848.

Synonymy: *Eremolepis punctulata* (Clos) Griseb., Abhandl. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 6: 36.

1854.

*Eremolepis verrucosa* Griseb., loc. cit. •

Icon.: Engler & Krause 1935: 183 (Fig. 96). 1935.

Kuijt 1988a: 6 (Fig. 1), 31 (Fig. 13) = Kuijt 2011c: 23 (Fig. 7).

Heide-J. 2008: 94 (Fig. 120A).

**schottii** (Eichler) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 33. 1988a.

Basionym: *Ixidium schottii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 131--132. 1868.

Synonymy: *Eremolepis schottii* (Eichler) Engler, Nat. Pflanzenfam. 3: 190. 1889.

Icon.: Kuijt 1988a: 34 (Fig. 15). 1988a.

**viscoidea** Poepp. & Endl., Nov. Gen. Sp. Pl. 2: 70. 1838.

Synonymy: *Eremolepis microcalyx* Ernst, Rev. Ci. Univ. Centr. Venez. 1: 133. 1888. •

*Antidaphne fendleri* (Tiegh.) Engler, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 138. 1897. •

*Stachyphyllum fendleri* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 565. 1895. •

*Antidaphne paraensis* Rizz., Rodriguésia 30/31: 222–223. 1956.●  
*Antidaphne paraensis* Rizz. var. *latifolia* Rizz., Rodriguésia 30/31: 223. 1956.●  
*Antidaphne orbicularis* Kuijt, Brittonia 16: 331. 1964b.●  
*Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl. var. *alpestris* Rizz., in Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 151. 1982.●  
*Antidaphne fendleri* (Tiegh.) Engler var. *pseudoviscoidea* Rizz., in Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 153. 1982.●  
 Icon.: Poeppig & Endlicher 1838: Fig. 199.  
 Kuijt 1964b: 307 (Fig. 1); Kuijt 1982: 331 (Figs. 57, 58); Kuijt 1986: 6 (Fig. 1); 1986 = Kuijt 1988a: 36 (Fig. 16), 37, 38 (Fig. 17, 18) = Kuijt 2007a: 6 (Fig. 1); Kuijt 1988a: 9 (Fig. 3a & b); Kuijt 1998b: 733 (Fig. 581).  
*viscoidea* Poepp. & Endl. var. *alpestris* Rizz. = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl.●  
*viscoidea* Poepp. & Endl. var. *pseudoviscoidea* Rizz. = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl.●  
**wrightii** (Griseb.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 40–43. 1988a.  
 Basionym: *Eremolepis wrightii* Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts, n.s. 8: 192. 1861.  
 Synonymy: *Ixidium wrightii* (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 132. 1868.  
 Icon.: Kuijt 1988a: 42 (Fig. 19).  
*Basicarpus* Tiegh. = *Antidaphne* Poepp. & Endl.●  
*glaziovii* Tiegh. = *Antidaphne glaziovii* (Tiegh.) Kuijt.●

*Eremolepis* Griseb. = *Antidaphne* Poepp. & Endl.●  
*glaziovii* (Tiegh.) Engler = *Antidaphne glaziovii* (Tiegh.) Kuijt.●  
*microcalyx* Ernst = *Antidaphne viscoidea* Poepp. & Endl.●  
*punctulata* (Clos) Griseb. = *Antidaphne punctulata* (Clos) Kuijt.●  
*schottii* (Eichler) Engler = *Antidaphne schottii* (Eichler) Kuijt.●  
*verrucosa* Griseb. = *Antidaphne punctulata* (Clos) Griseb.●  
*wrightii* Griseb. = *Antidaphne wrightii* (Griseb.) Kuijt.●

#### ***Eubrachion*** Hook.f., Fl. Antarct. 2: 291. 1846.

*Generic literature:* Kuijt, J. 1988a. Monograph of Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1–60.

**ambiguum** (Hook. & Arnott) Engler, Nat. Pflanzenfam. 3: 192. 1889.  
 Basionym: *Viscum ambiguum* Hook. & Arnott, Bot. Miscel. 3: 356. 1833.  
 Synonymy: *Eubrachion arnottii* Hook. f., Fl. Antarct. 2: 291. 1846, *nom. superfl.*●  
*Eubrachion brasiliense* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 133. 1868.●  
*Eubrachion ambiguum* var. *jamaicense* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 31. 1897.●  
*Eubrachion andalgalense* Abbiatti, Notas Mus. La Plata, Bot. 7: 215. 1942.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 44.  
 Engler & Krause 1935: 183 (Fig. 97).  
 Fawcett & Rendle 1914: 102 (Fig. 30).  
 Kuijt 1988a: 7 (Fig. 2), 45 (Fig. 21).  
 Ulibarri 1987: 115 (Fig. 51).  
*ambiguum* var. "genuinum" = *Eubrachion ambiguum* (Hook. & Arnott) Engler.●  
*ambiguum* var. *jamaicense* Krug & Urban = *E. ambiguum* (Hook. & Arnott) Engler.●  
*andalgalense* Abbiatti = *E. ambiguum* (Hook. & Arnott) Engler.●  
*arnottii* Hook.f. = *E. ambiguum* (Hook. & Arnott) Engler.●  
*brasiliense* Eichler = *E. ambiguum* (Hook. & Arnott) Engler.●  
**gracile** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 46–47. 1988a.  
 Icon.: Kuijt 1988a: 47 (Fig. 22); Kuijt 1998b: 734 (Fig. 582).

*Ixidium* Eichler = *Antidaphne* Poepp. & Endl.●  
*antidaphnoides* Rizz. = *Antidaphne antidaphnoides* (Rizz.) Kuijt.●  
*tuberculatum* Rizz., Leandra 5(6) 43–44. 1975 = Unresolved; see Kuijt 1988a: 54.  
 Icon.: Rizzini 1982: 144 (Fig. 34c).  
*schottii* Eichler = *Antidaphne schottii* (Eichler) Kuijt.●  
*wrightii* (Griseb.) Eichler = *Antidaphne wrightii* (Griseb.) Kuijt.●

**Lepidoceras** Hook. f., Fl. Anarctica 2: 293. 1846.

Synonymy: Myrtobium Miquel, Linnaea 25: 652.1852.●

Generic literature: Kuijt, J. 1988a. Monograph of the Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1--60.

**chilense** (Molina) Kuijt, Taxon 34: 691--692. 1985.

Basionym: Viscum chilense Molina, Sag. Storia Chil., ed. 2, 140 & 298. 1810, non Hook. & Arnott.

Synonymy: L. kingii Hook.f., Fl. Antarct. 2: 293. 1846.●

L. dombeyi Hook.f., Loc. cit.●

L. squamifer Clos in Gay, Fl. Chil. 3: 166. 1848.●

Myrtobium microphyllum Miquel, Linnaea 25: 652. 1852.●

Icon.: Engler & Krause 1935: 184 (Fig. 98).

Kuijt 1988a: 49 (Fig. 23) = Kuijt 2011c: 24 (Fig. 8).

Heide-J. 2008: 94 (Fig. 120B & C).

dombeyi Hook.f. = L. chilense (Molina) Kuijt.●

kingii Hook.f. = L. chilense (Molina) Kuijt.●

squamifer Clos = L. chilense (Molina) Kuijt.●

**peruvianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 18: 50--53. 1988a.

Icon.: Kuijt 1988a: 52, 53 (Figs. 24, 25).

punctulatum Clos = Antidaphne punctulata (Clos) Kuijt.●

Myrtobium Miquel = Lepidoceras Hook. f.●

microphyllum Miquel = Lepidoceras chilense (Molina) Kuijt.●

Stachyphyllum Tiegh. = Antidaphne Poepp. & Endl.●

fendleri Tiegh. = Antidaphne viscoidea Poepp. & Endl.●

Viscum L., Sp. Pl., ed. 1, 2: 1023. 1753.

ambiguum Hook. & Arnott = Eubrachion ambiguum (Hook. & Arnott) Engler.●

chilense Molina = Lepidoceras chilense (Molina) Kuijt.●

## LORANTHACEAE

Jussieu, A. L. de. Ann. Mus. Natl. Hist. Nat., 12: 292. 1808 (*nom. cons.*).

Family literature:

Barlow, B. A. 1964. Classification of the Loranthaceae and Viscaceae. Proc. Linn. Soc. N. S. W. 89: 268--272.

Barlow, B. A., & D. Wiens. 1971. The cytogeography of the Loranthaceous mistletoes. Taxon 20: 291--312.

Eichler, A. W. 1868. Loranthaceae, in K. Martius, Fl. Brasil. 5(2): 1--136, Fig. 1--44.

Kuijt, J. 1968. Mutual affinities of Santalalean families. Brittonia 20: 136--147.

Kuijt, J. 2015a. Loranthaceae, in K. Kubitzki (ed.), The families and genera of vascular plants 12: 73--119. Springer, Berlin & Heidelberg.

Maheshwari, P., et al. 1957. The floral morphology and embryology of the Loranthoideae (Loranthaceae). J. Madras Univ., B, 27: 121--136.

Nickrent, D. L., V. Malécot, R. Vidal-Russell, & J. P. Der. 2010. A revised classification of Santalales. Taxon 59: 538--558.

Vidal-Russell, R., & D. L. Nickrent. 2008. Evolutionary relationships in the showy mistletoe family (Loranthaceae). Amer. J. Bot. 95: 1015--1029.

**Aetanthus** (Eichler) Engler, Nat. Pflanzenfam., ed. 1, 3(1): 189. 1889.

Synonymy: Psittacanthus Mart. subgen. Aetanthus Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24. 1868.

Macrocalyx Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 357--358. 1895.●

Desrousseauxia Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 358. 1895.●

Phyllostephanus Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 358. 1895.●

- Aetanthus (Eichler) Engler [unranked] § Euaetanthus Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.
- Aetanthus (Eichler) Engler [unranked] § Macrocalyx (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 137. 1897.●
- Aetanthus (Eichler) Engler [unranked] § Phyllostephanus (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.●
- Aetanthus (Eichler) Engler [unranked] § Desrousseauxia (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.●
- Generic literature:* Kuijt, J. 1983. Status of the genera Aetanthus and Psathyranthus (Loranthaceae). *Candollea* 38: 661--672.
- Kuijt, J. 2014a. Monograph of Aetanthus (Loranthaceae). *Pl. Div. Evol.* 131: 1--51.
- andreasus** (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 156. 1897.  
Basionym: Phyllostephanus andreasus Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 358. 1895.  
Icon.: Kuijt 1986: 166 (Fig. 23) = Kuijt 2014a: 13 (Fig. 3).
- cauliflorus** Ule = Psittacanthus oblongifolius (Rusby) Kuijt.●
- columbianus** A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 513--514. 1932.  
Icon.: Kuijt 2014a: 15 (Fig. 4).
- coriaceus** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 437. 1911.  
Icon.: Kuijt 2014a: 17 (Fig. 5).
- dichotomus** (Ruiz & Pavon) Kuijt = Aetanthus nododus (Desr.) Engler.●  
**engelsii** (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl., Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.  
Basionym: Phyllostephanus engelsii Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 358. 1895. Unresolved;  
possibly related to *P. trifolius* Kuijt or, otherwise, a species of *Aetanthus*; see Kuijt (2014a) p. 45.
- holtonii** Eichler = *Aetanthus mutisii* (Kunth) Engler.●
- macranthus** (Hook.) Kuijt, Fl. Ecuad. 24: 169. 1986.  
Basionym: *Loranthus macranthus* Hook., Icon. Pl. 8: 743--744. 1848.  
Icon.: Hooker, W. J. 1848: 8: 734, 744 = Engler & Krause 1935: 177 (Fig. 92).  
Kuijt 1986: 170 (Fig. 25); Kuijt 2014a: 21 (Fig. 7).
- megaphyllus** Kuijt, Plant Div. Evol. 131: 20, 22, 23. 2014a.  
Icon.: Kuijt 2014a: 23 (Fig. 8).
- mutisii** (Kunth) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., ed. 1, 3(1): 189. 1889.  
Basionym: *Loranthus mutisii* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 433. 1820.  
Synonymy: *Psittacanthus holtonii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24. 1868.●  
Icon.: Kuijt 2014a: 24 (Fig. 9).
- nodosus** (Desr.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.  
Basionym: *Loranthus nodosus* Desr. in Lamarck, Encycl. 3: 601. 1789.  
Synonymy: *Loranthus dichotomus* Ruiz & Pavon, Flora Peruv. Chil. 3: 45. 1802.●  
Loranthus dichotomus Ruiz & Pavon var.  $\beta$  balthasareus DC., Prodr. 4: 311. 1830.●  
*Psittacanthus dichotomus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.●  
*Psittacanthus dichotomus* (Ruiz & Pavon) G. Don var. *balthasareus* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.●  
Desrousseauxia nodosa (Desr.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 358. 1895.  
*Psittacanthus nodosus* (Desr.) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834, *non sensu* Kuijt (1978).  
*Aetanthus dichotomus* (Ruiz & Pavon) Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 167. 1986.●  
Icon.: Ruiz & Pavon 1802: Fig. 274a. 1802.  
Kuijt 1986: 168 (Fig. 24). 1986; Kuijt 2014a: 27 (Fig. 10).  
Heide-J. 2008: 58 (Fig. 73).
- nodosus** (Desr.) Engler var. *pycnosoma* Rizzini, in Z. Luces de Febres & J. A. Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 99--101. 1982 = *Aetanthus tachirensis* Kuijt.●  
Icon.: Rizzini 1982: 102 (Fig. 22).
- ornatus** Krause, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 8: 206. 1922.  
Icon.: Kuijt 2014a: 32 (Fig. 12).
- ovalis** Rusby, Descr. S. Amer. Plants 13. 1920.

- Icon.: Kuijt 2014a: 34 (Fig. 13).  
**pascoensis** Kuijt, Plant. Div. Evol. 131: 33--36. 2014a.  
 Icon.: Kuijt 2014a: 35 (Fig. 14).  
 paxianus Patsch. = *Psittacanthus paxianus* (Patsch.) Kuijt. •  
**prolongatus** Kuijt, Plant Div. Evol. 131: 36--38. 2014a.  
 Icon.: Kuijt 2014a: 37 (Fig. 15).  
**sessilifolius** Kuijt, Plant Div. Evol. 131: 38--40. 2014a.  
 Icon.: Kuijt 2014a: 39 (Fig. 16).  
 subandinus Ule = *Psittacanthus oblongifolius* (Rusby) Kuijt. •  
**tachirensis** Kuijt, Plant Div. Evol. 131: 40--42. 2014a.  
 Icon.: Kuijt 2014a: 41 (Fig. 17).  
**trifolius** Kuijt, Brittonia 61: 144--146. 2009b.  
 Icon.: Kuijt 2009b: 145 (Fig. 1) = Kuijt 2014a: 43 (Fig. 18).  
**validus** Kuijt, Plant Div. Evol. 131: 42, 44, 45. 2014a.  
 Icon.: Kuijt 2014a: 44 (Fig. 19).
- Allohemia* Raf. = *Oryctanthus* Eichler. •  
*purpurea* Raf. = *Oryctanthus occidentalis* (L.) Eichler. •
- Alveolina* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*melinonii* Tiegh. = *Psittacanthus melinonii* (Tiegh.) Engler •
- Apodina* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*cucullaris* (Kunth) Tiegh. = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
*mexicana* (Presl ex Schult. & Schult.f.) Tiegh. = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
 (See Brittonia 39: 458. 1987a)
- Arthraxon* (Eichler) Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*amplexifolium* Tiegh. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •  
*chanduyensis* Eichler = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •
- Chatinia* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*calyculata* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 351. 1895. •
- Cladocolea** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 166--168. 1895.  
 Synonymy: *Loxania* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 386--389. 1895. •  
*Loranthus* Jacq., p. p., *Oryctanthus* Eichler, p. p., *Phthirusa* Eichler, p. p., *Struthanthus* Martius, p. p. •  
*Generic literature:* Kuijt, J. 1975a. The genus Cladocolea (Loranthaceae). J. Arnold Arb. 56: 265--335.
- alternifolia** (Eichler) Kuijt, Novon 13: 72--74. 2003a.  
 Basionym: *Phthirusa alternifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 66. 1868.  
 Synonymy: *Passovia alternifolia* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
 Icon.: Kuijt 2003a: 73, 74 (Fig. 1, 2).  
**andrieuxii** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 167. 1895.  
 Synonymy: *Oryctanthus andrieuxii* (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897.  
*Struthanthus alni* Bartlett, Proc. Amer. Acad. 44: 630. 1909. •  
 Icon.: Kuijt 1975a: 276. 277 (Figs. 3, 4); Kuijt 1982: 317 (Fig. 29)(seedling).  
*apiculata* Kuijt = *Cladocolea intermedia* (Rizz.) Kuijt. •  
*archeri* (Smith) Kuijt = *Peristethium archeri* (Smith) Kuijt. •  
**biflora** Kuijt, Brittonia 32: 519--521. 1980.  
 Icon.: Kuijt 1980: 520 (Fig. 1--6).  
**coriacea** Kuijt, Brittonia 39: 449--450. 1987a.  
 Icon.: Kuijt 1987a: 450 (Fig. 2).  
**coyucae** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 282--285. 1975a.

- Icon.: Kuijt 1975a: 283, 284 (Figs. 7, 8); Kuijt 1982: 317 (Fig. 32)(seedling).
- cupulata** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 285--286. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 285 (Fig. 9).
- dimorpha** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 286--288. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 287 (Fig. 10).
- diversifolia** (Benth.) Kuijt, Brittonia 32: 519. 1980.  
Basionym: *Loranthus (Struthanthus) diversifolius* Benth., Pl. Hartw. 63. 1845.  
Synonymy: *Struthanthus diversifolius* (Benth.) Standley, Contr. U.S. Natl. Herb. 20: 212. 1919.●  
*Oryctanthus diversifolius* (Benth.) Engler & Krause, Nat. Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 174. 1935.●  
Icon.: Kuijt 1975a: 320 (Fig. 27, not Fig. 28, which = *Cladocolea pedicellata* Kuijt); Kuijt 1982: 317 (Fig. 28)(seedling).
- elliptica** Kuijt, Novon 2: 353--354. 1992a = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt.
- glaуca** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 288--290. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 289 (Fig. 11).
- gracilis** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 290--292. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 291 (Fig. 12).
- grahami** (Benth.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 167. 1895.  
Basionym: *Loranthus grahamii* Benth., Plantae Hartw. 62, 63. 1845.  
Synonymy: *Struthanthus grahamii* (Benth.) Standl., Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 212. 1919.  
*Oryctanthus grahamii* (Benth.) Engler in A. Engler & K. Krause, Nat. Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 174. 1935.  
Icon.: Kuijt 1975a: 293, 295 (Figs. 13, 14); Kuijt 1982: 317 (Fig. 31)(seedling).
- harlingii** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 296--298. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 297 (Fig. 15) = Kuijt 1986: 138 (Fig. 10).
- hintonii** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 298--299. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 299 (Fig. 16).
- hondurensis** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 300--301. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 300 (Fig. 17).
- inconspicua** (Benth.) Kuijt = *Phthirusa inconspicua* (Benth.) Eichler.
- inorna** (Robins. & Greenm.) Kuijt = *Phthirusa inorna* (Robins. & Greenm.) Kuijt.
- intermedia** (Rizz.) Kuijt, Fl. Ven. Guyana 6: 38. 2001.  
Icon.: Kuijt 1987a: 448 (Fig. 1).
- kuijti** E. Martínez-Ambriz & R. Cruz-Durán, Phytotaxa 195: 73--78. 2015. [= *C. ioniceroides* (Tiegh.) Kuijt?]  
Icon.: Martínez-Ambriz & Cruz-Durán, Phytotaxa 195: 74 (Fig. 1).
- lenticellata** (Diels) Kuijt = *Peristethium archeri* (Smith) Kuijt.
- ioniceroides** (Tiegh.) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 306--311. 1975a.  
Basionym: *Loxania ioniceroides* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 387. 1895.  
Synonymy: *Struthanthus hunnewellii* I. M. Johnston, Contr. Gray Herb. 95: 53, 54. 1931.●  
*Struthanthus ioniceroides* (Tiegh.) Engler in A. Engler & K. Krause, Die Nat. Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 173. 1935.  
*Struthanthus mexicanus* Calderón, Cact. y Sucul. Mex. 17: 99--102. 1972.●  
?Cladocolea kuijti Mart.-S. & Cruz-D., Phytotaxa 195: 73--78. 2015.  
Icon.: Kuijt 1975a: 307, 309 (Fig. 21, 22).
- mcvaughii** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 311--313. 1975a.  
Icon.: Kuijt 1975a: 312 (Fig. 23).
- micrantha** (Eichler) Kuijt, Syst. Bot. 16: 288. 1991a.  
Basionym: *Phthirusa micrantha* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 65. 1868.  
Synonymy: *Passovia micrantha* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
*Struthanthus micranthus* (Eichler) Baehni & Macbr., Candollea 7: 290. 1937.  
*Phthirusa micrantha* Eichler var. *boliviensis* Rizz. Rodriguésia 41: 12. 1976.●  
*Phthirusa castillana* Rizz., Rev. Biol. Brasil. Biol. 47: 455--456. 1987.●  
Cladocolea elliptica Kuijt, Novon 2: 353--354. 1992a.●  
Icon.: Kuijt 1991a: 284, 285 (Figs. 1--8); Kuijt 1992a: 353 (Fig. 2); Kuijt 2001: 39 (Fig. 31); Kuijt 2007a: 11 (Fig. 2B & C only).

**microphylla** (Kunth) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 313--317. 1975a.

Basionym: *Loranthus microphyllus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto ed., 3: 439. 1820.

Synonymy: *Struthanthus microphyllus* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834.

*Loxania microphylla* (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 387. 1895.

Icon.: Kunth 1820, 3: Fig. 300.

    Kuijt 1975a: 314, 315 (Figs. 24, 25); Kuijt 1982: 317 (Fig. 26)(seedling).

*nitida* Kuijt = *Peristethium nitidum* (Kuijt) Kuijt.

**oligantha** (Standl. & Steyerl.) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 317--319. 1975a.

Basionym: *Struthanthus oliganthus* Standl. & Steyerl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23: 154, 155. 1944.

Icon.: Kuijt 1975a: 318 (Fig. 26); Kuijt 1982: 317 (Fig. 33)(seedling).

**pedicellata** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 319--322. 1975a.

Icon.: Kuijt 1975a: 321 (Fig. 28, not 320, Fig. 27, that = *Cladocolea diversifolia* (Benth.) Kuijt).

*peruviensis* Kuijt = *Peristethium peruvicense* (Kuijt) Kuijt.

*primaria* Kuijt = *Peristethium primarium* (Kuijt) Kuijt.

**pringlei** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 322--325. 1975a.

Icon.: Kuijt 1975a: 323, 325 (Fig. 29, 30).

**racemosa** Kuijt, Novon 2: 351--354. 1992a.

Icon.: Kuijt 1992a: 352 (Fig. 1).

*roraimensis* (Steyerl.) Kuijt = *Peristethium roraimense* (Steyerl.) Kuijt. •

**rostrifolia** Kuijt, Brittonia 61: 146--148. 2009b.

Icon.: Kuijt 2009b: 147 (Fig. 2).

**sandwithii** (Maguire) Kuijt, Syst. Bot. 16: 289. 1991a. •

Basionym: *Phthirusa sandwithii* Maguire, Bull. Torrey Bot. Club 75: 302. 1948.

**stricta** Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 327--329. 1975a.

Icon.: Kuijt 1975a: 328 (Fig. 32).

**tehuacanensis** (Oliv.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 167. 1895.

Basionym: *Loranthus tehuacanensis* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Føren. Kjøbenh. 171. 1865.

Synonymy: *Oryctanthus tehuacanensis* (Oliv.) Engler, in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897.

Icon.: Kuijt 1975a: 330 (Fig. 33); Kuijt 1982: 317 (Fig. 27)(seedling).

**Dendropemon** (Blume) Rchb., Rept. Herb. 73. 1841.

Synonymy: *Loranthus* Sect. *Dendropemon* Blume, Fl. Javae, Loranthaceae 13. 1830.

(See Stern, Taxon 17: 157--158. 1968)

*Loranthus* Sect. *Lipotactes* Blume, Fl. Javae, Loranthaceae 13. 1830. •

*Lipotactes* (Blume) Rchb., Repert. Herb. 73. 1841. •

? *Loranthus* Sect. *Euloranthus* DC. § *Protostelides* DC., Coll. Mém. VI. 18. 1830. •

*Phthirusa* Sect. *Dendropemon* (Blume) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 55. 1868.

*Triarthron* Baillon, Bull. Mens. Soc. Linn. Paris 2: 295. 1892. •

Generic literature: Urban, I. Ark. Bot. 20A(15): 20--25. 1926.

Kuijt, J. 2011a. Monograph of *Dendropemon* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 92: 1--110.

*Dendropemon* is presently (2016) under revision by Marcos Caballero-Ortiz (University of Pennsylvania), and some changes to my listings may be anticipated.

**acutifolius** Urban, Ark. Bot. 23A(5): 56--57. 1930.

Icon.: Kuijt 2011a: 20 (Fig. 5).

**alatus** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 170. 1895.

Synonymy: *Phthirusa alata* (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897.

Icon.: Kuijt 2011a: 23 (Fig. 7).

**angustifolius** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 24--26. 2011a.

Icon.: Kuijt 2011a: 25 (Fig. 9).

*bahamensis* Britton = *Dendropemon loranthoideus* (Baill.) Tiegh. •

*barahonensis* Urban, Ark. Bot. 23A(5): 55. 1930. • = *D. emarginatus* (Swartz) Steudel?

**bicolor** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 24. 1897, *non* Roxburgh.

Synonymy: *Phthirusa bicolor* (Krug & Urban) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. 1: 135. 1897.

*Struthanthus bicolor* (Krug & Urban) Stehlé, Mém. Soc. Bot. France 1953--1954: 13. 1954.

Icon.: Kuijt 2011a: 27 (Fig. 10).

*bilineatus* Urban, sphalm. = *Dendropemon bistriatus* Urban = *Dendropemon oliganthus* Urban. •

*bistriatus* (Urban) Urban = *Dendropemon oliganthus* Urban.

*brachycarpus* (Krug & Urban) Urban = *Dendropemon loranthoideus* (Baill.) Tiegh. •

*brevipes* Britton = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •

**caribaeus** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 27--29. 1897.

Synonymy: *Phthirusa caribaea* (Krug & Urban) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III. 1: 135. 1897.

*Struthanthus caribaeus* (Krug & Urban) Stehlé, Mém. Soc. Bot. France 1953--1954: 13.

Icon.: Addisonia 17: Pl. 548. 1932.

Kuijt 2011a: 32 (Fig. 13).

*caribaeus* Engler var. *wabyanus* Krug & Urban = *Dendropemon caribaeus* Krug & Urban. •

**caymanensis** Proctor, Phytologia 35: 403. 1977.

Icon.: Kuijt 2011a: 36 (Fig. 16).

*claraensis* Leiva = *D. platypus* Urban. •

*coloratus* Urban = *Dendropemon oliganthus* Urban.

**confertiflorus** (Krug & Urban) Leiva & Arias, Rev. Jard. Bot. Nac. Habana 4: 37. 1983.

Basionym: *Dendropemon emarginatus* (Swartz) Steudel var. *confertiflorus* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 25. 1897.

Synonymy: ? *Loranthus pauciflorus* Swartz, Prodr. Veg. Ind. Occ. 58. 1788, *non* Blanco. •

*Phthirusa pauciflora* (Swartz) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868. •

Icon.: Kuijt 2011a: 40 (Fig. 19).

**constantiae** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 20--21. 1897.

Synonymy: *Phthirusa constantiae* (Krug & Urban) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III. 1: 135. 1897.

Icon.: Kuijt 2011a: 43 (Fig. 21).

*cubensis* (Griseb.) Tiegh. = *D. purpureus* (L.) Krug & Urban. •

**dimorphus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 45--47. 2011a.

Icon.: Kuijt 2011a: 46 (Fig. 23).

*domingensis* (Desv. in Ham.) Tiegh. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •

**elegans** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 47--48. 2011a.

Icon.: Kuijt 2011a: 48 (Fig. 24).

**emarginatus** (Swartz) Steudel, Nomencl., ed. 2, 1: 491. 1841.

Basionym: *Loranthus emarginatum* Swartz, Prodr. Veg. Ind. Occ. 58. 1788.

Synonymy: *Struthanthus emarginatus* (Swartz) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.

*Phthirusa emarginata* (Swartz) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868.

? *Dendropemon barahonensis* Urban, Ark. Bot. 23A(5): 55. 1930. •

Icon.: Kuijt 2011a: 50 (Fig. 25, 26). •

*emarginatus* (Swartz) Steudel var. *abbreviatus* Krug & Urban = *Dendropemon confertiflorus* (Krug & Urban) Leiva & Arias. •

*emarginatus* (Swartz) Steudel var. *brachycarpus* Krug & Urban = *Dendropemon loranthoideus* (Baill.) Tiegh. •

*emarginatus* (Swartz) Steudel var. *confertiflorus* Krug & Urban = *D. confertiflorus* (Krug & Urban) Leiva & Arias, Rev. Jard. Bot. Univ. La Habana 4(1): 37. 1983. •

*emarginatus* (Swartz) Steudel var. *lepidotus* Krug & Urban = *D. lepidotus* (Krug & Urban) Leiva & Arias. •

**fucus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 52--54. 2011a.

Icon.: Kuijt 2011a: 53 (Fig. 27).

*gonavensis* Urban = *Dendropemon loranthoideus* (Baillon) Tiegh. •

*guadalupensis* DC. = *Psychotria* (Rubiaceae). See F Neg. 33517. •

**haitiensis** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 54--55. 1930.

- Icon.: Rev. Jard. Bot. Nac. Habana 4 (Figs. 1, 2, 4--7).  
 Kuijt 2011a: 50 (Fig. 25).
- harrisii** Urban = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh. •
- hincheanus** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 53--54. 1930.  
 Icon.: Kuit 2011a: 55 (Fig. 28).
- laxiflorus** (Desvaux) Steudel, Nomencl. Bot., ed. 2, 1: 491. 1841. Unresolved; possibly = *D. picardae* Krug & Urban. •  
 Basionym: *Loranthus laxiflorus* Desvaux in Ham. Prodr. 33. 1825.  
 Synonymy: *Phthirusa laxiflora* (Desvaux) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868.
- lepidotus** (Krug & Urban) Leiva & Arias, Rev. Jard. Bot. Nac. La Habana 4: 40. 1983.  
 Basionym: *Dendropemon emarginatus* var. *lepidotus* Krug & Urban, Bot. Jahr. Syst. 24: 25. 1897.  
 Synonymy: *Dendropemon lepidotus* (Krug & Urban) Leiva & Arias subsp. *insularis* Leiva & Arias, Rev. Jard. Bot. Nac. La Habana 4: 43. 1983.  
*Dendropemon lepidotus* (Krug & Urban) Leiva & Arias subsp. *cajabalensis* Leiva & Arias, Rev. Jard. Bot. Nac. La Habana 4: 44. 1983.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 57 (Fig. 29).
- lepidotus** (Krug & Urban) Leiva & Arias subsp. *cajalbanensis* Leiva & Arias = *Dendropemon lepidotus* (Krug & Urban) Leiva & Arias. •
- lepidotus** (Krug & Urban) Leiva & Arias subsp. *insularis* Leiva & Arias = *Dendropemon lepidotus* (Krug & Urban) Leiva & Arias. •
- linearis** Liogier, Phytologia 54: 101--102. 1983.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 60 (Fig. 30).
- longipes** Urban, Ark. Bot. 23A (5): 60. 1930.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 62 (Fig. 31).
- loranthoideus** (Baillon) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 41: 67--70. 1894.  
 Basionym: *Triarthron loranthoideum* Baillon, Bull. Mens. Soc. Linn. Paris 2: 985--986. 1892.  
 Synonymy: *Dendropemon gonavensis* Urban, Ark. Bot. 20A (10): 99. 1929. •  
*Dendropemon emarginatus* (Swartz) Steudel var. *brachycarpus* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 25. 1897. •  
*Dendropemon bahamensis* Britton in Britton & Millspaugh, Bahama Flora, p. 109. 1920. •  
*Phthirusa emarginata* (Swartz) Eichler var. *brachycarpa* Urban, Symbol. Antil. 8: 184. 1920. •  
*Dendropemon brachycarpus* (Krug & Urban) Urban, Ark. Bot. 20A(15): 24--25. 1926. •  
*Phthirusa siegeri* Leonard, J. Wash. Acad. Sci. 17: 65--66. 1927. •  
 Icon.: Kuijt 2011a: 65 (Fig. 32).
- montanus** (Macfadyen) Krug & Urban = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh. •
- oblanceolatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 66--67. 2011a.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 66 (Fig. 33).
- oliganthus** Urban, Symb. Ant. 7: 204. 1912.  
 Synonymy: *Phthirusa oligantha* (Urban) Urban, Symb. Ant. 8: 185. 1920.  
*Phthirusa bistriata* Urban, Notizbl. Bot. Gart. Belin-Dahlem 7: 496. 1921. •  
*Dendropemon bistriatus* (Urban) Urban, Ark. Bot. 20A (15): 23. 1926. •  
*Dendropemon coloratus* Urban, Ark. Bot. 20A (15): 23--24. 1926. •  
 Icon.: Kuijt 2011a: 30 (Fig. 12), 38 (Fig. 17).
- parvifolius** (Swartz) Steudel, Nomencl., ed. 2, 1: 491. 1841.  
 Basionym: *Loranthus parvifolius* Swartz, Prodr. Veg. Ind. Occ. 58. 1788.  
 Synonymy: *Struthanthus parvifolius* (Swartz) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834.  
*Phthirusa parvifolia* (Swartz) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868.  
 ? *Dendropemon sessiliflorus* Urban, Ark. Bot. 20A(15): 20. 1926. •  
 Icon.: Kuijt 2011a: 69 (Fig. 35).
- pauciflorus** (Swartz) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 170. 1895.  
 Basionym: *Loranthus pauciflorus* Swartz, Prodr. Veg. Ind. Occ. 58. 1788, non Blanco.  
 Synonymy: *Phthirusa pauciflora* (Swartz) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868.  
*Loranthus montanus* Macfad., Jam. ii: 198. 1850. •  
*Dendropemon montanus* (Macfad.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 23--24. 1897. •

- Phthirusa montanus* (Macfad.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897. •  
*Loranthus parvifolius* Griseb, p.p. in Fawcett & Rendle 92. 1914. •  
*Dendropemon harrisii* Urban, Symb. Ant. 6: 7--8. 1909. •  
*Phthirusa harrisii* (Urban) Fawcett & Rendle, Fl. Jam. 3: 91. 1914. •  
 Icon.: Fawcett & Rendle 1914, 3: 91 (Fig. 27).  
 Kuijt 2011a: 72 (Fig. 36).
- picardae** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 20: 1897.  
 Synonymy: ? *Loranthus laxiflorus* Desvaux, in Ham. Prodr. 33. 1825. •  
     ? *Dendropemon laxiflorus* (Desvaux) Steudel, Nomencl. Bot., 2s. ed., 1: 491. 1840. •  
     ? *Phthirusa laxiflora* (Desvaux) Eichler Fl. Bras. 5(2): 134i. 1868. •  
     *Phthirusa picardae* (Krug & Urban) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897.  
*Dendropemon subsessilis* Urban, Symb. Antil. 5: 331--332. 1907. •  
*Phthirusa subsessilis* (Urban) Urban, Symb. Antil. 8: 184. 1920. •  
 Icon.: Kuijt 2011a: 74 (Fig. 37).
- platypus** Urban, Ark. Bot. 23A (5): 57. 1930.  
 Synonymy: *Dendropemon claraensis* Leiva, Rev. Jard. Bot. Nac. Univ. La Habana 5(3): 18. 1985. •  
 Icon.: Kuijt 2011a: 78 (Fig. 38).
- polycarpus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 79--80. 2011a.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 80 (Fig. 39).
- portoricensis** (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 170. 1895 = *Notopleura guadalupensis* (DC.) C. M. Taylor subsp. *guadalupensis* (Rubiaceae) (See F Neg. 33517). •  
*psilobotrys* (DC.) Tiegh. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •
- purpureus** (L.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 26--27. 1897.  
 Basionym: *Viscum purpureum* L., Sp. Pl., ed. 1, 2: 1023. 1753.  
 Synonymy: *Loranthus uniflorus* Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 13: 1760. •  
     *Loranthus parviflorus* Desr. in Lamarck, Encycl. 3: 595. 1809, *nom. superfl.* •  
     *Loranthus psiloborys* DC., Prodr. 4: 293. 1830. •  
     *Struthanthus psilobotrys* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834. •  
     *Struthanthus uniflorus* (Jacq.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834. •  
*Dendropemon uniflorum* [sic] (Jacq.) Steudel, Nomencl., ed. 2, 1: 491. 1841. •  
*Loranthus cubensis* Griseb., Cat. Pl. Cub. 119. 1866. •  
*Phthirusa uniflora* (Jacq.) Eichler in Martius, Fl. Brasil. 5(2). 134i. 1868. •  
*Phthirusa psilobotrys* (DC.) Eichler in Martius, Fl. Brasil. 5(2): 134i. 1868. •  
*Phthirusa purpurea* (L.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 135. 1897.  
*Dendropemon psilobotrys* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 170. 1895. •  
*Loranthus purpureus* (L.) Gómez de la Maza, Anal. Inst. Seg. Enseñ. Habana 2: 170. 1895.  
*Dendropemon cubensis* (Griseb.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 170. 1897. •  
*Dendropemon brevipes* Britton, in Britton & Millspaugh, Bahama Fl. 108. 1920. •  
*Dendropemon silvae* Leiva, Rev. Jard. Bot. Nac. La Habana 6(3): 19. 1896. •  
 Icon.: Catesby 1743, 2: 95 (Fig. 95).  
 Correll & Correll 1982: 428 (Fig. 174).  
 Jacquin 1763: 69.  
 Kuijt 2011a: 82 (Fig. 40); Frontispiece = Catesby 1743, above).
- pycnophyllum** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 19--20. 1897.  
 Synonymy: *Phthirusa pycnophylla* (Krug & Urban) Urban, Symb. Ant. 8: 183. 1920.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 86 (Fig. 41).
- rigidus** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A (5): 55--56. 1930.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 89 (Fig. 42).
- robustus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 92: 90--91. 2011a.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 91 (Fig. 43).
- rostratus** Urban, Symb. Ant. 7: 203--204. 1912.  
 Synonymy: *Phthirusa rostrata* (Urban) Urban, Symb. Ant. 8: 185. 1920.

Icon.: Kuijt 2011a: 92, 93 (Fig. 44, 45). 2011a.  
*sessiliflorus* Urban = *Dendropemon parvifolius* (Swartz) Steudel.●  
*siegeri* Leonard = *Dendropemon loranthoideus* (Baill.) Tiegh.●  
*silvae* Leiva = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban.●  
**sintenisii** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 25--26. 1897.

Icon.: Caraballo-Ortiz & Carlo 2013, 2 (Fig. 1).  
**spathulatus** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A (5): 57--58. 1930.  
 Icon.: Kuijt 2011a: 95 (Fig. 46).  
*subsessilis* Urban = *Dendropemon picardae* Krug & Urban.●  
*uniflorum* [sic] (Jacq.) Steudel = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban.●

**Desmaria** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 458--459. 1895.

*Generic literature:* Kuijt, J. 1985. Morphology, biology, and systematic relationships of *Desmaria* (Loranthaceae). Pl. Syst. Evol. 151: 121--130.

**mutabilis** (Poepp. & Endl.) Tiegh. ex Jacks., Ind. Kew. Suppl. 1: 131. 1902.  
 Basionym: *Loranthus mutabilis* Poepp. & Endl., Nov. Gen. 2: 61. 1838.  
 Synonymy: *Phrygilanthus mutabilis* (Poepp. & Endl.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47. 1868.  
 Icon.: Kuijt 1985: 124, 125, 127 (Fig. 1--9); Kuijt 2011c: 11 (Fig. 3).  
 Heide-J. 2008: 65 (Fig. 82).

*Desrousseauxia* Tiegh. = *Aetanthus* Engler.●  
*nodosa* (Desr.) Tiegh. = *Aetanthus nodosus* (Desr.) Engler.●

*Dipodophyllum* Tiegh. = *Psittacanthus*, p.p.●  
*diguettii* Tiegh. = *Psittacanthus sonorae* (Watson) Kuijt.●

*Eichlerina* Tiegh. = *Struthanthus* Mart.●  
*densiflora* (Benth.) Tiegh. = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●  
*deppeana* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh. = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●  
*elegans* (Mart.) Tiegh. = *Struthanthus elegans* (Mart.) Mart.●  
*liebmannii* (Oliv.) Tiegh. = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●  
*orbicularis* (Kunth) Tiegh. = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler.●  
*rhynchophylla* (Eichler) Tiegh. = *Struthanthus rhynchophyllus* Eichler.●  
*vulgaris* (Mart. ex Eichler) Tiegh. = *Struthanthus martianus* Dettke & Waechter.●

*Epicoila* Raf. = *Tristerix* Mart.●  
*grandiflora* (Ruiz & Pavon) Raf. = *Tristerix grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●

*Froelchia* Sprengel = *Tristerix* Mart.●  
*violacea* Sprengel, nom. superfl. = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt.●

*Furarium* Rizz. = *Passovia* Karst.●  
*disjectifolium* Rizz. = *Passovia disjectifolia* (Rizz.) Kuijt.●

**Gaiadendron** G. Don, Gen. Hist. 3: 431--432. 1834.  
 Synonymy: *Phrygilanthus* Eichler Subgen. *Taguana* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47--48. 1868.  
*Taguaria* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838.●  
 "Geodendron" in Danser, Bull. Jard. Bot. Buitenzorg 10(3): 370. 1929.

**coronatum** Kuijt, in Kuijt, J., & J. G. Graham. Novon 24: 173--176. 2015.●  
 Icon. Kuijt & Graham 2015: 175 (Fig. 2).  
*ellipticum* (Ruiz & Pavon) Baehni - *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*eugeniooides* (Kunth) G. Don = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*lanceolatum* (Ruiz & Pavon) Baehni = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*macranthum* Killip = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●

nitidum (Kunth) G. Don = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 poasense D. Smith = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
**punctatum** (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 432. 1834.  
 Basionym: *Loranthus punctatus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 47--48. 1802.  
 Synonymy: *Loranthus ellipticus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 47. 1802, *non* Korthals. •  
     *Loranthus lanceolatus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 47. 1802. •  
     *Loranthus laurifolius* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 436. 1820. •  
     *Loranthus lancifolius* Poiret ex Schult. & Schult.f., Syst. Veg. 7: 142. 1829. •  
     *Loranthus nitidus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Plant. 3: 436--437. 1820. •  
     *Notanthera ellipticus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834. •  
     *Notanthera lanceolatus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834. •  
     *Gaiadendron laurifolium* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 432. 1834. •  
     *Gaiadendron tagua* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 431. 1834. •  
     *Gaiadendron puracense* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 432. 1834. •  
     *Gaiadendron nitidum* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 432. 1834. •  
     *Taguaria elliptica* (Ruiz & Pavon) Raf., Sylva Tellur. 125. 1838. •  
     *Taguaria punctata* (Ruiz & Pavon) Raf., Sylva Tellur. 125. 1838.  
     *Taguaria vera* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838. •  
     *Phrygilanthus ellipticus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48. 1868. •  
     *Phrygilanthus lanceolatus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48. 1868. •  
     *Phrygilanthus punctatus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48. 1868.  
     *Taguaria puracense* (Kunth) Raf. ex Jackson, Index Kew. 2: 1032. 1895. •  
     *Struthanthus mapirensis* Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 6: 117. 1896. •  
     *Phrygilanthus mapirensis* (Rusby) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr.  
         zu III.1: 134. 1897. •  
     *Gaiadendron poasense* D. Smith, Bot. Gaz. 56: 61. 1913. •  
     *Gaiadendron macranthum* Killip, J. Wash. Acad. Sci. 24: 44. 1934. •  
     *Gaiadendron ellipticum* (Ruiz & Pavon) Baehni, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2):  
         395. 1937. •  
     *Gaiadendron lanceolatum* (Ruiz & Pavon) Baehni, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.  
         13(2): 395--396. 1937. •  
     *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don var. *puracense* (Kunth) Steyermark., Fieldiana  
         Bot. 28: 221. 1951. •  
     *Gaiadendron revolutum* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 85. 1975b. •  
     *Gaiadendron tagua* (Kunth) G. Don var. *reductum* Rizz. in Luces de Febres & Steyermark,  
         Fl. Ven. 4(2): 91. 1982. •  
     *Gaiadendron tagua* (Kunth) G. Don var. *revolutum* (Rizz.) Rizz. in Luces de Febres &  
         Steyermark, Fl. Ven. 4(2): 93. 1982. •  
 Icon.: Ruiz & Pavon 1802: (Fig. 276a, 277a, 278b).  
 Kuijt 1964a: 309 (Fig. 6). Kuijt 1986: 141 (Fig. 11). Kuijt 2001: 39 (Fig. 32); Kuijt 2007a: 15  
     (Fig. 3).  
 Heide-J. 2008: 54 (Fig. 67), 387 (Fig. 468).  
*punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don var. *puracense* (Kunth) Steyermark. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz &  
     Pavon) G. Don. •  
*puracensis* (Kunth) G. Don = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*revolutum* Rizz. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*tagua* (Kunth) G. Don = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
     var. *reductum* Rizz. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
     var. *revolutum* (Rizz.) Rizz. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

Glossidea Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •

Glutago Poiret, in Cuvier (ed.), Dict. Sci. Naturel. 19: 87. 1821 = *Oryctanthus* Eichler. •  
 spicata (Jacq.) Raf. = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •

Hemiarthon Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •

*divaricatus* (Kunth) Tiegh. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •

*Hemitria* Raf., Ann. Gén. Sci. Phys. 6: 76. 1820, *nom. illeg.*

*Hyphipus* Raf. = *Psittacanthus Mart.*, p.p. •

*bracteata* Raf. = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don. •

*Isocaulon* Tiegh. = *Psittacanthus Mart.*, p.p. •

*flavo-viride* (Eichler) Tiegh. = *Psittacanthus brasiliensis* (Desr.) G. Don. •

*Ixocactus* Rizz. = *Phthirusa Mart.* •

*clandestinus* (Mart.) Kuijt = *Phthirusa clandestina Mart.* •

*gracilis* Kuijt = *Phthirusa exilis Kuijt.* •

*hutchisonii* Kuijt = *Phthirusa hutchisonii* (Kuijt) Kuijt. •

*inconspicuus* (Benth.) Kuijt = *Phthirusa inconspicua* (Benth.) Eichler. •

*inornus* (Robins. & Greenm.) Kuijt = *Phthirusa inorna* (Robins. & Greenm.) Kuijt. •

*macrophyllus* Kuijt = *Phthirusa macrophylla* (Kuijt) Kuijt. •

*rhynchophyllus* Kuijt = *Phthirusa rhynchophylla* (Kuijt) Kuijt. •

**Ligaria** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345--349. 1895, *non Ligeria* [= *Sinningia* (Gesneriaceae)].

Synonymy: *Phrygilanthus* Eichler Sect. *Singuliflori* Engler, Nat. Pflanzenfam., ed. 1, 3(1): 179. 1889.

*Psittacanthus* Sect. *Isocaulon* Eichl. § 7. *Ligaria* (Tiegh.) Engler, in Engler & Prantl, Die Nat.

Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897.

*coronata* Tiegh. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

**cuneifolia** (Ruiz & Pavon) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 347. 1895. •

Basionym: *Loranthus cuneifolius* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 46. 1802.

Synonymy: *Phrygilanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 49--50. 1868.

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 416. 1834.

*Ligaria coronata* Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 348. 1895. •

*Ligaria emarginata* Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 348. •

*Ligaria lanceolata* Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 348. •

*Ligaria orbygniana* Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 348. •

*Ligaria viscooides* Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 348. •

? *Loranthus montevidensis* Spreng., Syst. Veg. 2: 128. 1825. •

*Loranthus obmunitus* Spreng., Syst. Veg. 2: 128. 1825. •

*Psittacanthus hortonii* Standl. & Barkley, Madroño 9: 150--152. 1948. •

*Psittacanthus n.nihidrinae* Capurro & Esudero, Moliniana 2: 17--22. 1956, *nom. nud.* •

? *Loranthus linearifolius* Bertero, Mercurio Chilense [Chileno ?] 1829, 1831, or 1833  
(transl. in Amer. J. Sci. 23: 95. 1833). •

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *peruanus* Engler in Engler &  
Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897. •

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *montevidensis* (Sprengel) Engler  
in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897. •

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *viscooides* (Poepp. & Endl.) Engler  
in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897. •

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *lanceolatus* (Tiegh.) Engler in  
Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897. •

*Psittacanthus cuneifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *coronatus* (Tiegh.) Engler in  
Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III,1: 136. 1897. •

Icon.: Ruiz & Pavon 1802: Fig. 276.

Abbiatti 1946: 53 (Fig. 19).

Kuijt, 2011c: 14 (Fig. 4).

Ulibarri 1987: 108 (Fig. 48).

Fl. Prov. Buenos Aires 44 (Fig. 14). 1967.

Heide-J. 2008: 65 (Fig. 83), 357 (Fig. 433).

emarginata Tiegh. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

lanceolata Tiegh. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

orbigniana Tiegh. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

viscoides Tiegh. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

**teretiflora** (Rizz.) Kuijt, *Brittonia* 42: 67--68. 1990b.

Basionym: *Psittacanthus teretiflorus* Rizz., *Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro* 24: 28. 1980.

Icon.: Kuijt 1990b: 67 (Figs. 1--6).

*Lipotactes* (Blume) Rchb. = *Dendropemon* (Blume) Rchb. •

*Lonicera* L.

corymbosa L. = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt. •

**Loranthus** Jacq., *Enum. Stirp. Vindob.* 55, 230. 1762, *nom. cons.* (See *Taxon* 9: 208--210. 1960)

acinarius Mart. = *Psittacanthus acinarius* (Mart.) Mart. •

acuminatus Ruiz & Pavon = *Struthanthus acuminatus* (Ruiz & Pavon) Kuijt. •

acutifolius Ruiz & Pavon = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

acutifolius (Ruiz & Pavon) DC. var. *chilensis* DC, *Prodr.* 4: 314. 1830 = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt. •

aduncus Meyer = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •

affinis Mart. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.

alternatus Willd. ex Schult. & Schult. f., *Syst. Veg.* 7: 162. 1829 = *Struthanthus* sp.? •

alveolatus Kunth = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •

americanus L. = *Psittacanthus americanus* (L.) Mart. •

americanus Vell., *nom. illeg.* Unresolved.

amplexicaulis Kunth = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •

anceps DC. = *Struthanthus flexicaulis* (Mart.) Mart. •

angustifolius Kunth = *Phoradendron angustifolius* (Kunth) Eichler. •

anomalus M. E. Jones = *Agonandra racemosa* (DC.) Standl. (*Opiliaceae*; cf. *Brittonia* 39: 454--455.

1987a). •

aphyllus DC. = *Tristerix aphyllus* (DC.) G. Don. •

articulatus Larrañaga, *Escritos de Dámaso Antonio Larrañaga*, Tomo II: 128. 1923. *Inst. Hist. y Geogr. del Uruguay*, Ed. Nacional, Montevideo. *Nom. illeg.*; *non L.* *articulatus* Krause, New Guinea).

attenuatus Pohl ex DC. = *Struthanthus attenuatus* (Pohl) Eichler. •

attenuatus Schult. & Schult. f., *Syst. Veg.* 7: 1643, *non Pohl ex DC.*, *Prodr.* 4: 3415. 1830 = *Loranthus alternatus* Willd. ex Schult. & Schult. f.? •

auriculatus Oliv. = *Psittacanthus auriculatus* (Oliv.) Eichler. •

avicularis Mart. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.

avium Pohl, *nom. nud.* = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don. •

bertero Hook. & Arnott = *Notanthera heterophyllum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

bicalyculatus Mart. = *Psittacanthus cordatus* (Hoffmns.) G. Don. •

biternatus Hoffmns. in Schult. & Schult. f. = *Psittacanthus biternatus* (Hoffmns.) G. Don. •

brasiliensis Desr. = *Psittacanthus brasiliensis* (Desr.) G. Don. •

buxifolius Cham. & Schlechtend. = *Notanthera heterophyllum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

cactorum Hook. & Arnott = *Tristerix aphyllus* (DC.) G. Don. •

caesius Sprengel = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

calyculatus DC. = *Psittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don. •

cardiphylloides Willd. ex Schult. & Schult. f. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •

catocarpus Benth. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •

chloranthus Miquel = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban. •

chordocladus Oliv. = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler. •

cinctus Mart. = *Psittacanthus cinctus* (Mart.) Mart. •

citricola Mart. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don. •

claviceps Griseb. = *Psittacanthus martinicensis* (Presl) Eichler. •

cneoroides Willd. ex Schult. & Schult. f. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •

- concinnus Mart. = *Struthanthus concinnus* (Mart.) Mart. •  
 conduplicatus Kunth = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 confertus Mart. = *Struthanthus confertus* (Mart.) Mart. •  
 cordatus Hoffm. = *Psittacanthes cordatus* (Hoffmns.) G. Don. •  
 corymbosus (L.) Desr., non F. Dietr. = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt.  
 corymbosus F. Dietr., non (L.) Desr. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •  
 crassifolius Mart. = *Psittacanthes crassifolius* (Mart.) Mart.  
 crassipes Oliv. = *Struthanthus crassipes* (Oliv.) Eichler.  
 cubebooides Rusby = *Struthanthus acuminatus* (Ruiz & Pavon) Kuijt. •  
 cubensis Griseb. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •  
 cucullaris Lam. = *Psittacanthes cucullaris* (Lam.) G. Don.  
 cuneifolius Ruiz & Pavon = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh.  
 cupulifer Kunth = *Psittacanthes cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
 cuspidatus Mart. = *Struthanthus cuspidatus* (Mart.) Mart.  
 densiflorus Benth. = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
 destructor Kunth = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •  
 dichotomus Ruiz & Pavon = *Aetanthus nodosus* (Desr.) Engler. •  
 dichotomus Ruiz & Pavon var. balthasareus DC. = *Psittacanthes clusiifolius* Eichler.  
 dichroos Mart. = *Psittacanthes dichroos* (Mart.) Mart.  
 divaricatus Kunth = *Psittacanthes divaricatus* (Kunth) G. Don.  
 diversifolius Benth. = *Cladocolea diversifolia* (Benth.) Kuijt.  
 domingensis Desv. in Ham. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
 elegans Mart. = *Struthanthus elegans* (Mart.) Mart.  
 ellipticus Ruiz & Pavon = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 emarginatus Swartz = *Dendropemon emarginatus* (Swartz) Steudel.  
 erythrocarpus Mart. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 eschscholtzianus Mart. = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 eucalyptifolius Kunth = *Psittacanthes eucalyptifolius* (Kunth) G. Don.  
 falcifrons Mart. = *Psittacanthes cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
 flagellaris Cham. & Schlechtend. = *Tripodanthus flagellaris* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh.  
 flexicaulis Mart. = *Struthanthus flexicaulis* (Mart.) Mart.  
 flexistylus Miquel = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 florulentus Rich. = *Oryctanthus florulentus* (Rich. Urban).  
 formosus Cham. & Schlechtend. = *Psittacanthes robustus* (Mart.) Mart. •  
 furcatus Mart. = *Psittacanthes dichroos* (Mart.) Mart. •  
 glaberimus Oliv. = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •  
 glaucus Ruiz & Pavon, non Thunb. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •  
 glomeratus Mart. = *Struthanthus confertus* (Mart.) Mart. •  
 grahami Benth. = *Cladocolea grahami* (Benth.) Tiegh.  
 grandiflorus Ruiz & Pavon = *Tristerix grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.  
 grandiflorus Vell. = *Psittacanthes robustus* (Mart.) Mart.  
 "grandiflorus" in G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834, *sphalm.* = *Psittacanthes grandifolius* (Mart.) Mart. •  
 grandifolius Mart. = *Psittacanthes grandifolius* (Mart.) Mart.  
 guadalupensis DC. = *Psychotria* sp. (Rubiaceae). •  
 guadeloupensis Duchass. ex Griseb., *pro syn.* = *Psittacanthes martinicensis* (Presl) Eichler. •  
 guianense Klotzsch, *nom. nud.*  
 hartwegii Benth. = *Struthanthus hartwegii* (Benth.) Standl.  
 heterophyllus Ruiz & Pavon = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don.  
 hoffmannseggianus = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
 immersus Benth. = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •  
 inconspicuus Benth. = *Phthirusa inconspicua* (Benth.) Kuijt.  
 inornus Robins. & Greenm. = *Phthirusa inornus* (Robins. & Greenm.) Kuijt.  
 interruptus Kunth = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don.  
 jacquinii DC. = *Psittacanthes martinicensis* (Presl) Eichler. •  
 jacquinii DC. var. longifolius DC. = *Psittacanthes martinicensis* (Presl) Eichler. •  
 kerberi Fournier = *Psittacanthes schiedeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •

lanceolatum Ruiz & Pavon = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 lanceifolius Poiret ex Schult. & Schult. f. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 laurifolium Kunth = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 laurinus Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829. Unresolved.  
 laxiflorus Desv. = *Dendropemon* sp. Unresolved.  
 lepidobotrys Griseb. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
 leptostachyus Kunth = *Peristethium leptostachyus* (Kunth) Tiegh.  
 liebmanni Oliv. = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
 linearifolius Bertero = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. ? •  
 longibracteatus Desr. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.  
 longepedunculatus Mart. = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart. ? •  
 lucarquensis Kunth = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler. •  
 macranthus Hook. = *Aetanthus macranthus* (Hook.) Kuijt.  
 macrostachys Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829, *non Viscum macrostachyon* Jacq.  
     Unresolved.  
 magdalena Cham. & Schlechtend. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 marginatus Desr. in Lam., Enc. Méth. 3: 596--597. 1792, *non* Kunth.  
 "marginatus" Kunth, *non* Desr. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 martinicensis Presl = *Psittacanthus martinicensis* (Presl) Eichler.  
 membranaceus Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829 = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.)  
     G. Don. •  
 mexicanus Presl = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
 microphyllus Kunth = *Cladocolea microphylla* (Kunth) Kuijt.  
 microstachys Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829 = *Struthanthus* sp.  
 montanus Macfadyen = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh. •  
 montevidensis Sprengel = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
 multiflorus Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829. Unresolved; *Struthanthus* or  
     *Tripodanthus*. •  
 mutisii Kunth = *Aetanthus mutisii* (Kunth) Engler.  
 nitens Mart. = *Passovia nitens* (Mart.) Tiegh.  
 nitidus Kunth = *Gaiadendron punctatus* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
 nodosus Desr. = *Aetanthus nodosus* (Desr.) Engler. •  
 nutans Spreng., Syst. 2. p.128 in Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 219. 1828. Unresolved.  
 oblongus "Schott" = *Phoradendron* sp. ?  
 obmunitus Sprengel, Cur. Linn. Syst. Veg. 4(2): 139. 1827. •  
 obovatus Benth. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •  
 obvallatus Willd. ex Schult. & Schult. f. = *Psittacanthus cucullaris* (Kunth) G. Don?  
 occidentalis L. = *Oryctanthus occidentalis* (L.) Eichler.  
 oerstedii Oliv. = *Struthanthus oerstedii* (Oliv.) Standl. & Calderón.  
 orbicularis Kunth = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler.  
 orinocensis Sprengel = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
 ovalifolius Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 50. Fig. 277b = *Struthanthus* sp. •  
 ovatus Pohl ex DC. = *Passovia ovata* (Pohl ex DC.) Tiegh.  
 oxyphyllus Pohl ex DC., Prodr. 4: 314. 1830 = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
 palmeri Watson = *Psittacanthus palmeri* (Watson) Barl. & Wiens.  
 paniculatus Kunth = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 parvifolius Swartz = *Dendropemon parvifolius* (Swartz) Steudel.  
 patrisii DC., Prodr. 4: 288. 1830 = *Combretum laurifolium* Mart. (Vitaceae). (See F. Neg. # 8067). •  
 pauciflorus Swartz = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh.  
 pauciflorus Miquel, nom. nud. = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don? .  
 pedunculatus Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 18. 1760 = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
 perrottetii DC. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
 phillyraeoides Kunth = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don.  
 piperoides Kunth = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. (Viscaceae). •  
 pohlia DC., Prodr. 4: 308. 1830 = *Psittacanthus* sp. ?  
 plumieri Cham. & Schlechtend. = *Psittacanthus americanus* (L.) Mart. •

- podopterus Cham. & Schlechtend. = *Passovia podoptera* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt.  
*poeppigii* DC. = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens. •  
*polyanthos* Mart. = *Struthanthus polyanthos* (Mart.) Mart.  
*polyrhizos* Mart. = *Struthanthus polyrhizos* (Mart.) Mart.  
*polystachyus* Ruiz & Pavon = *Peristethium polystachyum* (Ruiz & Pavon) Kuijt. •  
*portoricensis* DC. = *Psychotria* sp. (Rubiaceae) (See F Neg. # 33516). •  
*psilobotrys* DC. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •  
*pterygopus* Mart. = *Passovia podoptera* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt. •  
*pumilus* Miers = *Tristerix aphyllus* (DC.) G. Don. •  
*punctatus* Ruiz & Pavon = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.  
*puracensis* Kunth = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*purpureus* L. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban.  
*pycnanthus* Benth. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •  
*pyrifolius* Kunth, *non* Willd. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
*pyrifolius* Willd., *non* Kunth = *Peristethium leptostachyus* (Kunth) Tiegh. •  
*quadrangularis* Kunth = *Phoradendron quadrangularis* (Kunth) Griseb. •  
*quercicola* Cham. & Schlechtend. = *Struthanthus quercicola* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
*radicans* Cham. & Schlechtend. = *Struthanthus* sp. Unresolved.  
*ramiflorus* DC. = *Psittacanthus ramiflorus* (DC.) G. Don. •  
*retroflexus* Ruiz & Pavon = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
*retusus* Cham. & Schlechtend., = *Struthanthus polyyrhizos* (Mart.) Mart. •  
*rhynchanthus* Benth. = *Psittacanthus rhynchanthus* (Benth.) Kuijt. •  
*robustus* Mart. = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart. •  
*rotundifolius* St. Hilaire, Pl. Rem. Bras. Intr. p. 21. Unresolved.  
*rotundifolius* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 154. 1829, *pro syn.* = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •  
*rubens* Mart. = *Struthanthus rubens* (Mart.) Mart. •  
*ruficaulis* Poepp. & Endl. = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban. •  
*rufus* Mart. = *Passovia rufa* (Mart.) Tiegh. •  
*salicifolius* Cham. & Schlechtend., Linnea 3: 216. 1828. Legitimate, but not = *L. salicifolius* Mart., which = *Struthanthus salicifolius* Mart.  
*salicifolius* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 102. 1829, *nom. illeg.* = *Struthanthus salicifolius* Mart. •  
*sarmentosus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 49, t. 278 = *Struthanthus* sp. Unresolved.  
*schiedeanus* Cham. & Schlechtend. = *Psittacanthus schiedeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
*sellowianus* DC., Prodr. 4: 312. 1830 = *Struthanthus polyyrhizos* (Mart.) Mart. •  
*sessilis* Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 18. 1760, *nom inval.* = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
*smythii* Klotzsch = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don. •  
*sonorae* Watson = *Psittacanthus sonorae* (Watson) Kuijt. •  
*speciosus* Pohl, *non* Dietrich, *non* Wall. = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart. •  
*spicatus* Jacq. = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •  
*spicatus* Jacq. var. *atroanthus* Meyer = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •  
*spirostyles* DC. = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*stachyanthus* DC., Mém. 6: 18 = *Oryctanthus* sp. • Unresolved.  
*staphylinus* Mart. = *Struthanthus staphylinus* (Mart.) Mart. •  
*stelis* L. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
*sternbergianus* Schult. & Schult. f. = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens. •  
*subcampestris* Mart. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
*subrotundus* Pohl ex DC. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don. •  
*surinamensis* Miquel = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban. •  
*syringifolius* Mart. = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart. •  
*tagua* Kunth = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*terniflorus* DC., *nom. nud.* = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don. •  
*terniflorus* Mart. = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don. •  
*tetrandrus* Ruiz & Pavon = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt. •  
*tetraquetrus* ("tetraqueter") Mart. = *Struthanthus tetraquetrus* (Mart.) Mart. •

- theobromae Willd. ex Schult. & Schult. f. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
*thyrsiflorus* Cham. & Schlechtend. = *Struthanthus thyrsiflorus* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt.●  
*tubulosus* Willd. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*torulosus* Kunth = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel.●  
*tubulosus* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829 = *Tristerix longibracteatus* (Desr.)  
 Barl. & Wiens.●  
*uniflorus* Jacq. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban.●  
*uraguensis* Hook. & Arnott = *Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnott) G. Don.●  
*uraguensis* Hook. & Arnott var. *angustifolius* Griseb. = *Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnott) G.  
 Don.●  
*utui* Molina = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt.●  
*valdivianus* Miquel = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*vegetus* DC. = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don.●  
*venetus* Kunth = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don.●  
*venetus* Bert. ex Hemsley = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*verticillatus* Ruiz & Pavon = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
*vestitus* Miquel = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban.●  
*virgatus* Mart. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
*viscifolius* Kunth = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
*zonatus* Diels = *Psittacanthus zonatus* (Diels) Kuijt.●  
 Sect. *Notanthera* DC., Prodr. 4:307. 1830.● •••  
 Sect. *Oryctanthus* Griseb. = *Oryctanthus Eichler*.●  
 Sect. *Phrygilanthus* Subsect. *Metastachys* Benth. = *Tristerix Mart.*●  
 Sect. *Stachyanthus* DC. = *Oryctanthus Eichler*.●  
 Sect. *Psittacanthus* (Mart.) Benth. = *Psittacanthus Mart.*●  
 Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Sect. *Arthraxon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 27. 1868 = *Psittacanthus*  
 Mart.  
 Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Sect. *Hemiarthron* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868 =  
*Psittacanthus* Mart.  
 Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Sect. *Isocaulon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24--26. 1868 =  
*Psittacanthus* Mart.  
 Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Eichler Subsect. [Eu]*Psittacanthus* Benth. in Benth. = *Psittacanthus* Mart.●  
 Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Eichler Subsect. *Maschalanthus* Benth. = *Psittacanthus* Mart.●  
  
 Loxania Tiegh. = *Cladocolea Tiegh.*●  
*Ioniceroides* Tiegh. = *Cladocolea Ioniceroides* (Tiegh.) Kuijt.●  
*microphylla* (Kunth) Tiegh. = *Cladocolea microphylla* (Kunth) Kuijt.●  
  
 Macrocalyx Tiegh. = *Aetanthus Engler*.●  
*holtonii* (Eichler) Tiegh. = *Aetanthus mutisii* (Kunth) Engler.●  
  
**Maracanthus** Kuijt, Brittonia 28: 231--238. 1976b.  
 Synonymy: *Oryctina*, p.p.  
  
**badilloi** (Ferrari) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 114. 1990a.  
 Basionym: *Phthirusa badilloi* Ferrari, in Z. Luces de F. & J. A. Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 45--46.  
 1982.  
 Synonymy: *Maracanthus pusillus* Kuijt, Brittonia 39: 452--454. 1987a, *nom. illeg.*●  
 Icon.: Kuijt 1987a: 453 (Fig. 4).  
**chlamydatus** (Rizz.) Kuijt, Brittonia 28: 231--233. 1976b.  
 Basionym: *Oryctanthus chlamydatus* Rizz., Leandra 2(3): 73. 1972.  
 Synonymy: *Oryctina chlamydata* (Rizz.) Kuijt, Syst. Bot. 16: 290. 1991b.  
 Icon.: Kuijt 1976:b 233, 234 (Fig. 1--7).  
**costaricensis** (Kuijt) Kuijt, Novon 23: 176. 2014b.  
 Synonymy: *Oryctina costaricensis* Kuijt, Novon 17: 476--478. 2007b.  
 Icon.: Kuijt 2007b: 477 (Fig. 1).

**pedunculatus** Kuijt, Brittonia 28: 232, 235–237. 1976b.

Synonymy: *Oryctina pedunculata* (Kuijt) Kuijt, Syst. Bot. 16: 290. 1991a.

*Oryctanthus pedunculatus* (Kuijt) Rizz., in Luces de Febres & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 140–141. 1982.

Icon.: Kuijt 1976b: 235, 236 (Figs. 8–12).

*pusillus* Kuijt, nom. illeg. = *Maracanthus badilloi* (Ferrari) Kuijt. •

*Martiella* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •

*palmeri* (Watson) Tiegh. = *Psittacanthus palmeri* (Watson) Barl. & Wiens. •

*Meranthera* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •

*Merismia* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •

*Metastachys* (Benth.) Tiegh. = *Tristerix* Mart. •

*corymbosa* (F. Dietr.) Tiegh. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

*denticulata* Tiegh. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

*grandiflora* (Ruiz & Pavon) Tiegh. = *Tristerix grandiforus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens. •

*tholifera* Tiegh. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

*verticillata* (Ruiz & Pavon) Tiegh. = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens. •

**Notanthera** (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834.

Synonymy: *Loranthus* Sect. *Notanthera* DC., Prodri. 4: 307. 1830.

*Phrygilanthus* Eichler Sect. (Eu)*Phrygilanthus* (Eichler) Benth. § *Cymosophrygilanthus* Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 134. 1897. •

*acuminatus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Struthanthus acuminatus* (Ruiz & Pavon) Kuijt.

*anceps* (DC.) G. Don = *Struthanthus flexicaulis* (Mart.) Mart. •

*attenuatus* (Pohl) G. Don = *Struthanthus attenuatus* (Pohl) Eichler. •

*buxifolius* (Cham. & Schlecht.) G. Don = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

*caesioides* (Spengel) G. Don = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

*conduplicatus* (Kunth) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •

*ellipticus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

*grandiflorus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Tristerix grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens. •

**heterophyllus** (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 439. 1834.

Basionym: *Loranthus heterophyllus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 48. 1802.

Synonymy: *Loranthus buxifolius* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 207. 1828. •

*Loranthus eschscholtzianus* ["escholzianus"] Mart. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 117. 1829. •

*Struthanthus eschscholtzianus* (Mart.) Mart., Flora 13: 104. 1830. •

*Loranthus berteroii* Hook. & Arnott, Bot. Miscell. 3: 357. 1833. •

*Psittacanthus berteroii* (Hook. & Arnott) G. Don, Gen. Hist. 9: 418. 1834. •

*Notanthera buxifolius* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834. •

*Loranthus valdivianus* Miquel, Linnaea 25: 653. 1852. •

*Loranthus venetus* Bert. ex Hemsley, Bot. Voy. Challenger 1(3): 54. 1885, nom. illeg., non Kunth. •

*Phrygilanthus heterophyllus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47. 1868.

Icon.: Ruiz & Pavon 1802, 3: Fig. 273b.

Kuijt 2011c: 15 (Fig. 5); Kuijt 1987a: 457 (Fig. 6a, seedling).

Heide-J. 2008: 50 (Fig. 63B) (fruits), 65 (Fig. 81).

*lanceolatus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

*ligustrifolius* (Willd.) G. Don = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

*longibracteatus* (Desr.) G. Don = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens. •

*orbicularis* (Kunth) G. Don = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler. •

*ovatus* (Pohl ex DC.) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •

*oxyphyllus* (DC.) G. Don = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •

poeppigii (DC.) G. Don = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
 pohlii (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834. Unresolved.  
 radicans (Cham. & Schlechtend.) G. Don = *Struthanthus* sp. Unresolved.  
 salicifolius (Cham. & Schlechtend.) G. Don [See under *Loranthus salicifolius* Cham. & Schlectend.];●  
 sarmentosus (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834 = *Struthanthus* sp.●  
 sellowianus (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834 = *Struthanthus polyrrhizos* (Mart.) Mart.  
 sternbergianus (Schult. & Schult. f.) G. Don = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
 suaveolens (Kunth) G. Don = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
 vegetus (DC.) G. Don = *Struthanthus crassipes* (Oliv.) Eichler.●  
 verticillatus (Ruiz & Pavon) G. Don = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●

**Oryctanthus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 87--88. 1868, *nom. cons.*

Synonymy: *Glutago* Poiret, in Cuvier (ed.), Dict. Sci. Nat. 19: 87. 1821.●  
 Loranthus Jacq. Sect. *Stachyanthus* DC., Prodr. 4: 287--289. 1830 .●  
*Allohemia* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838.●  
 Loranthus Jacq. Sect. *Oryctanthus* Griseb., Fl. Br. W. Ind. Isl. 313. 1864.  
*Oryctanthus* Eichler Subgen. *Paryctanthus* Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 503. 1976a.●  
 Generic literature: Kuijt, J. 1976. Revision of the genus *Oryctanthus* (Loranthaceae). Bot. Jahrb. Syst. 95: 478--534. 1976a.  
 Kuijt, J. 1992b. Nomenclatural changes, new species, and a revised key for the genus  
*Oryctanthus* (Loranthaceae). Bot. Jahrb. Syst. 114: 173--183. 1992b.

**alveolatus** (Kunth) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 504--511. 1976a.

Basionym: *Loranthus alveolatus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 444. 1820.  
 Synonymy: *Loranthus amplexicaulis* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 445, 1820, *non* DC.●  
 Loranthus rotundifolius Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 1829., *pro syn.*●  
*Struthanthus alveolatus* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.  
*Struthanthus amplexicaulis* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.●  
*Loranthus immersus* Benth., Pl. Hartw. 189. 1845.●  
*Viscum ligustrinum* Presl, Epimel. Bot. 252--253. 1849.●  
*Oryctanthus botryostachys* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89--90. 1868.●  
*Oryctanthus amplexicaulis* (Kunth) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 88. 1868.  
*Oryctanthus ligustrinus* (Presl) Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 30. 1898.●  
*Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt var. *kuijti* Rizz. in Luces de F. & Steyerm., Fl.  
 Venez. 4(2): 136. 1982.●  
*Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt var. *amplexicaulis* (Kunth) Rizz. in Luces de F. &  
 Steyerm., Fl. Venez. 4(2): 136--137. 1982.●  
*Oryctanthus amazonicus* Ule, Verhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 152. 1906  
 [1907].●  
*Struthanthus spicatus* (Jacq.) G. Don var. *athroanthus* Meyer, Nov. Act. Bonn. 12: 788.  
 1824.●

Icon.: Eichler 1868: Fig. 29.

Kuijt 1964a: 310 (Figs. 7, 8); Kuijt 1976a: 485--487 (Figs. 6--8). Kuijt 1986: 121 (Fig. 2) =  
 Kuijt 2007a: 18 (Fig. 4).

Heide-J. 2008: 59 (Fig. 75).

*alveolatus* (Kunth) Kuijt var. *kuijti* Rizz. = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●  
*alveolatus* (Kunth) Kuijt var. *amplexicaulis* (Kunth) Rizz. = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●

*amazonicus* Ule = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●

*amplexicaulis* (Kunth) Eichler = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●

*andrieuxii* (Tiegh.) Engler = *Cladocolea andrieuxii* Tiegh.●

*archeri* Smith = *Peristethium archeri* (Smith) Kuijt.●

**asplundii** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 511--512. 1976a.

Icon.: Kuijt 1976a: 488 (Fig. 9) = Kuijt 1986: 124 (Fig. 4).

*botryostachys* Eichler = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●

*chloranthus* (Miquel) Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban.●

**callicarpus** Kuijt, in Kuijt, J., et al. Phytologia 97: 51--54. 2015a.

- Synonymy: *Oryctanthus occidentalis* Eichl. subsp. *continentalis* Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 114: 181. 1992b.  
 Icon.: Kuijt et al. 2015a: 54 (Fig. 1).
- cordifolius** (Presl) Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 30. 1898.  
 Basionym: *Viscum cordifolium* Presl, Epimel. Bot. 253. 1849.  
 Synonymy: *Loranthus glaberrimus* Oliv., Vidensk. Meddel. Naturhist. Føren. Kjøbenh. 1864: 170. 1865.●  
*Oryctanthus glaberrimus* (Oliv.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89. 1868.●  
*Phoradendron cordifolium* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.●  
 Icon.: De Wildeman 1904: Fig. 75.  
 Kuijt 1964a: 311 (Fig. 9) = ca. Kuijt 1976a: 489 (Fig. 10).
- costulatus** Rizz., Ernsta 24: 6--7. 1984.  
 Icon.: Kuijt 1992b: 177, 178 (Figs. 2, 3).
- diversifolius** (Benth.) Engler & Krause = *Cladocolea diversifolia* (Benth.) Kuijt.●  
**florulentus** (Rich.) Tiegh., Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 2: 339. 1896.  
 Basionym: *Loranthus florulentus* Rich., Acta Soc. Hist. Nat. Paris 1: 107. 1792.  
 Synonymy: *Loranthus ruficaulis* Poepp. & Endl., Nov. Gen. Sp. 2: 61--62. 1838.●  
*Loranthus vestitus* Miquel, Linnaea 18: 62--63. 1844.●  
*Loranthus surinamensis* Miquel, Linnaea 18: 63--64. 1844.●  
*Loranthus chloranthus* Miquel, Stirp. Surin. Sel. 205. 1851.  
*Oryctanthus chloranthus* (Miquel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89. 1868.●  
*Oryctanthus ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89--91. 1868.●  
*Oryctanthus ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler f. *normalis*, Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 91. 1868.●  
*Oryctanthus ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler var. *latifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 91. 1868.●  
*Oryctanthus ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler var. *crassifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 91. 1868.●  
*Phoradendron pennivenium* (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 128. 1868.● (not Fig. 42, which = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban).●  
*Oryctanthus granulosus* Huber ex Rizz., Rodriguésia 30/31: 157. 1956.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 30, p.p.  
 Engler & Krause 1935: 174 (Fig. 90).  
 Kuijt 1976a: 483, 490 (Figs. 1, 11) = Kuijt 1986: 126 (Fig. 5); Kuijt 2001: 42 (Fig. 33).
- glaberrimus* (Oliv.) Eichler = *Oryctanthus cordifolius* (Presl) Urban.●  
*grahami* (Benth.) Engler = *Cladocolea grahami* (Benth.) Tiegh.●  
**grammatius** Kuijt, Novon 21: 463--465. 2011e.  
 Icon.: Kuijt 2011e: 464 (Fig. 2).
- grandis** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 518--519. 1976a.  
 Icon.: Kuijt 1976a: 491 (Fig. 12).
- granulosus* Rizz. = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Eichler.●  
*guatemalensis* (Standl.) Standl. & Steyerl. = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler.●  
**guianensis** Kuijt, Novon 21: 465--467. 2011e.  
 Icon.: Kuijt 2011e: 466 (Fig. 4).
- laceratus** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 519--520. 1976a.  
 Icon.: Kuijt 1976a: 95: 492 (Fig. 13).
- ligustrinus* (Presl) Urban = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt.●  
*lucarquensis* (Kunth) Smith = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler.●  
**minor** Kuijt, Brittonia 61: 152--155. 2009b.  
 Icon.: Kuijt 2009b: 154 (Fig. 7).
- neurophyllus** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 114: 179--181. 1992b.  
 Icon.: Kuijt 1992b: 180 (Fig. 4).
- occidentalis** (L.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89. 1868.  
 Basionym: *Loranthus occidentalis* L., Syst. Nat., ed. 10, 2: 988. 1759.  
 Synonymy: *Struthanthus occidentalis* (L.) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.  
*Allohemia purpurea* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838. ●

Icon.: Fawcett & Rendle 1914, 3: 93 (Fig. 28).  
 Kuijt 1964a: 311 (Fig. 10); Kuijt 1976a: 493--495 (Figs. 14--16); Kuijt 1986: 123  
 (Fig. 3) = Kuijt 2007a: 21 (Fig. 5).

**occidentalis** (L.) Eichler subsp. **continentalis** Kuijt = *Oryctanthus callicarpus* Kuijt.

**occidentalis** (L.) Eichler subsp. **occidentalis** (Jamaica).

*oerstedii* (Oliv.) Engler & Krause = *Struthanthus oerstedii* (Oliv.) Standl. & Calderón. •

*pedunculatus* (Kuijt) Rizz. = *Maracanthus pedunculatus* Kuijt. •

*phanerolomus* (Standl.) Kuijt = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •

**phthirusoides** Rizz., Rodriguésia 41: 27. 1976.

Synonymy: *Phthirusa maculata* Rizz., Rodriguésia 41: 12. 1976.

Icon.: Kuijt 1992b: 175 (Fig. 1).

*ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Tiegh. •

*ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler f. *normalis* Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Tiegh. •

*ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler var. *crassifolia* Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Eichler. •

*ruficaulis* (Poepp. & Endl.) Eichler var. *latifolia* Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Eichler. •

*scabridus* Eichler = *Oryctina scabrida* (Eichler) Tiegh. •

**spicatus** (Jacq.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 89. 1868.

Basionym: *Loranthus spicatus* Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 18. 1760.

Synonymy: *Loranthus spicatus* Jacq. var. *atroanthus* Meyer, Nova Acta Leop. Carol. N.C. 12: 788.

1824. •

*Struthanthus spicatus* (Jacq.) G. Don. Gen. Syst. 3: 410--411. 1834.

*Glutago spicata* (Jacq.) Raf., Sylva Tellur. 126. 1838.

*Phthirusa phaneroloma* Standl., Publ. Carn. Inst. Washington 461: 55. 1935. •

*Struthanthus guatemalensis* Standl., Publ. Field. Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 237. 1937. •

*Struthanthus phanerolomus* (Standl.) Lundell, Lloydia 2: 83. 1939. •

*Oryctanthus guatemalensis* (Standl.) Standl. & Steyermark, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot.

Ser. 23: 40. 1944. •

*Oryctanthus phanerolomus* (Standl.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 524--525. 1976a. •

Icon.: Kuijt 1964a: 312 (Fig. 11); Kuijt 1976a: 483, 496, 498 (Figs. 2, 17, 19).

Kuijt 1986: 128 (Fig. 6).

Subgenus *Paryctanthus* Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 95: 503. 1976a.

#### **Oryctina** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 168--169. 1895.

*Generic literature:* Kuijt, J. 2000. Two new species of *Oryctina* (Loranthaceae) with a revised key to the genus. Novon 10: 391--397.

**atrolineata** Kuijt, Brittonia 55: 169--172. 2003c.

Icon.: Kuijt 2003c: 170 (Fig. 1) = Kuijt 2007a: 23 (Fig. 6).

*badilloi* (Ferrari) Kuijt = *Maracanthus badilloi* (Ferrari) Kuijt. •

*chlamydata* (Rizz.) Kuijt = *Maracanthus chlamydatus* (Rizz.) Kuijt. •

*costaricensis* Kuijt = *Maracanthus costaricensis* (Kuijt) Kuijt.

**eubrachioides** Kuijt, Novon 10: 391--393. 2000b.

Icon.: Kuijt 2000b: 392, 393 (Figs. 1, 2).

**myrsinites** (Eichler) Kuijt, Syst. Bot. 16: 290. 1991a.

Basionym: *Phthirusa myrsinites* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 66. 1868.

Synonymy: *Passovia myrsinites* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.

*Phthirusa savannarum* Maguire, Bull. Torrey Bot. Club 75: 301--302. 1948. •

*Phthirusa myrsinites* Eichler var. *savannarum* (Maguire) Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29:

25. 1978. •

Icon.: Kuijt 1991a: 287 (Fig. 9--15, p.p.; see *O. atrolineata*); Kuijt 2001: 43 (Fig. 34).

*pedunculata* (Kuijt) Kuijt = *Maracanthus pedunculatus* Kuijt. •

*piranii* Rizz. = *Oryctina subaphylla* Rizz. •

**quadrangularis** Kuijt, Novon 10: 393--395. 2000b.

Icon.: Kuijt 2000b: 394 (Fig. 3).

**scabrida** (Eichler) Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 168--169. 1895.

Basionym: *Oryctanthus scabridus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 91--92. 1868.

Icon.: Eichler 1868: 30, p.p.; Kuijt 1976a: 497 (Fig. 18);; Kuijt 1981a: (Fig. 1).

**subaphylla** Rizz., Pl. Syst. Evol. 128: 51--52. 1977.

Synonymy: *Oryctina piranii* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 460--461. 1991.●

**Panamanthus** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 78: 172--176. 1991c.

**panamensis** (Rizz.) Kuijt, loc. cit. 172.

Basionym: *Phrygilanthus panamensis* Rizz., Ann. Missouri Bot. Gard. 47: 270--272. 1960.

Synonymy: *Struthanthus panamensis* (Rizz.) Barl. & Wiens, Brittonia 25: 39. 1973.

Icon.: Kuijt 1991c: 173, 174 (Figs. 1, 2).

**Passovia** Karsten, Bot. Zeit. 4: 107. 1846. (incl. *Passowia* Karsten, Bot. Zeit. 10: 305--306. 1852).

Synonymy: *Phthirusa* sensu Eichler p.p., in Martius, Fl. Brasil. 5(2): 53--67. 1868.●

*Furarium* Rizz., Rodriguésia 30/31: 154--155. 1956.●

*Phthirusa* Mart. Sect. *Passovia* (Karst.) Rizz., Rodriguésia 30/31: 121. 1956 .

*Generic literature:* Eichler, A.W. 1868. Loranthaceae, in K. Martius, Flora Brasiliensis 5(2): 1--134.

Kuijt, J. 2011b. Pulling the skeleton out of the closet: resurrection of *Phthirusa* sensu Martius and consequent revival of *Passovia* Karsten (Loranthaceae). Pl. Div. Evol. 129: 159--211.

Rizzini, C.T. 1952. Phthirusae Brasiliae terrarumque adiacentium. Dusenia 3: 451--462.

**Note.** The genus *Phthirusa* in the Eichlerian sense (minus *Phthirusa* Mart., and here treated under *Passovia*) has not been monographed or properly surveyed, and it is thus often impossible, at this time, to distinguish between valid names and synonyms. Species names which, in the author's opinion, are acceptable are indicated in **bold** type, their known synonyms and basionyms (within *Phthirusa* sensu Eichler) are in standard type; names indicated with = ? are unresolved.

*amazonensis* J. R. Weir = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.

*alternifolia* (Eichler) Tiegh. = *Cladocolea alternifolia* (Eichler) Kuijt.●

**beckii** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 182--184. 2011b.

Icon: Kuijt 2011b: 183 (Fig. 10).

**biloba** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 184--185. 2011b.

Icon.: Kuijt 2011b: 184 (Fig. 11).

**bisexualis** (Rizzini) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 185--189. 2011b.

Basionym: *Phthirusa bisexualis* Rizz., Ernstia 24: 14--15. 1984.

Icon.:Kuijt 2011b: 186, 187 (Fig. 12, 13).

**brasiliiana** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 188--189. 2011b, *non* *Phthirusa brasiliensis* Weir.

Icon.: Kuijt 2011b: 188 (Fig. 14).

*brasiliensis* J. R. Weir = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.●

**coarctata** (A.C. Smith) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 189--191. 2011b.

Basionym: *Phthirusa coarctata* A.C. Smith, Lloydia 2: 175. 1939.

Icon.: Kuijt 2011b: 190 (Fig. 15).

**cordata** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 191--192. 2011b.

Icon.: Kuijt 2011b: 192 (Fig. 16).

*cuspidata* Hub. = *Struthanthus* sp.? Unresolved; see Field Neg. # 45555.

**diffusa** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 193--194. 2011b.

Icon.: Kuijt 2011b: 193 (Fig. 17).

**disjectifolia** (Rizzini) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 194--197. 2011b.●

Basionym: *Furarium disjectifolium* Rizz., Rodriguésia 30/31: 155. 1956.

Synonymy: *Phthirusa disjectifolia* (Rizz.) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 114--115. 1990.

Icon.: Kuijt 2011b: 195, 196 (Figs. 18, 19).

**ensifera** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 197--199. 2011b.

Icon.: Kuijt 2011b: 198 (Fig. 20).

*erythrocarpa* (Mart.) Tiegh. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●

*guyanensis* (Eichler) Tiegh. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh.●

*jamaicensis* (Krug & Urban) Kuijt, in Acevedo-Rdgz., P, & Strong, M.T. (eds.), Smiths. Contr. Bot.

- 98: 479 = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
*janeirensis* (Eichler) Tiegh. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh.  
 Icon.: Kuijt 2007a: 11 (Fig. 2A only); Kuijt 2011b: 204 (Fig. 22a-c).•  
*magdalenae* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.•  
*micrantha* (Eichler) Tiegh. = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt.●  
*monetaria* (Sandwith) Kuijt = *Passovia pycnostachya* (Eichler) Tiegh.●  
*myrsinifera* (Eichler) Tiegh. = *Oryctina myrsinifera* (Eichler) Kuijt.●  
**nitens** (Mart.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 59. 1868.  
 Basionym: *Loranthus nitens* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 150. 1829.  
 Synonymy: *Struthanthus nitens* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.  
     *Passovia nitens* (Mart.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 19.V.  
     Kuijt 2001: 47 (Fig. 38).  
*odorata* Karsten, Bot. Zeit. 10: 305--306. 1852, *nom superfl.*  
*orinocensis* (Sprengel) Tiegh. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**ovata** (Pohl ex DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.●  
 Basionym: *Loranthus ovatus* Pohl ex DC., Prodr. 4: 315. 1830.  
 Synonymy: *Phthirusa ovata* (Pohl ex DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 60--61. 1868.  
     ?Phthirusa ovata (Pohl ex DC.) Eichler var. *nemorosa* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro  
     24: 26. 1980.  
 Icon.: Field Mus. Neg. # 8070.  
**pedunculata** (Jacq.) Kuijt, Novon 23: 177--179. 2014b.  
 Basionym: *Loranthus pedunculatus* Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 18. 1760.  
 Synonymy: *Loranthus sessilis* Jacq., Enum. Syst. Pl. Carib. 18. 1760.●  
     *Loranthus stelis* L., Sp. Pl., ed. 2, 231. 1762, *non* G. Forster 1831, which illegit.●  
     *Loranthus retroflexus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 49--50. 1802.●  
     *Loranthus aduncus* Meyer, Prim. Fl. Esseq. 149. 1818.●  
     *Loranthus conduplicatus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 441. 1820.●  
     *Loranthus paniculatus* Kunth., Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 442. 1820.●  
     *Loranthus orinocensis* Sprengel, Syst. 2: 129. 1825.●  
     *Loranthus magdalena Cham. & Schlechtend.*, Linnaea 3: 219. 1828.●  
     *Loranthus theobromae* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 132. 1829.●  
     *Loranthus avicularis* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 132. 1829.●  
     *Loranthus virgatus* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 132--133. 1829.●  
     *Struthanthus virgatus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.●  
     *Struthanthus conduplicatus* (Kunth) Mart., Flora 13: 105. 1830.●  
     *Struthanthus avicularis* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.●  
     *Struthanthus erythrocarpus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.●  
     *Struthanthus orinocensis* (Spreng.) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834.●  
     *Struthanthus stelis* (L.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834.●  
     *Struthanthus pedunculatus* (Jacq.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834.●  
     *Struthanthus sessilis* (Jacq.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834.  
     *Struthanthus retroflexus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.●  
     *Notanthera conduplicatus* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834.●  
     *Loranthus flexistylus* Miquel, Linnaea 18: 65. 1844.●  
     *Passovia suaveolens* Karst., Bot. Zeit. 4: 107. 1846.●  
     *Passovia odorata* Karsten ex Klotzsch in Schlechtend., Bot. Zeit. 10: 305. 1852.●  
     *Phthirusa magdalena Cham. & Schlechtend.* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 55.  
     1868.●  
     *Phthirusa virgata* (Mart.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 55--56. 1868.●  
     *Phthirusa theobromae* (Willd. ex Schult. & Schult. f.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2):  
     56--57. 1868.●  
     *Phthirusa theobromae* (Willd. ex Schult. & Schult. f.) Eichler f. *parvifolia* Eichler in  
     Mart., Fl. Brasil. 5(2): 57. 1868.●  
     *Phthirusa polystachya* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 57-58. 1868 •, *non* *Peristethium*  
     *polystachyum* (Ruiz & Pavon) Kuijt.

- Phthirusa adenostemon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 58. 1868. •  
*Phthirusa erythrocarpa* (Mart.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 58--59. 1868. •  
*Phthirusa orinocensis* (Sprengel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 60. 1868. •  
*Phthirusa caucana* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 60. 1868. • (Provisional name; see  
 Novon 6: 50. 1996)  
*Passovia orinocensis* (Sprengel) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895. •  
*Passovia theobromae* (Willd. ex Schult. & Schult. f.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42:  
 172. 1895. •  
*Passovia erythrocarpa* (Mart.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895. •  
*Passovia magdalena* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172.  
 1895. •  
*Passovia virgata* (Mart.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895. •  
*Phthirusa jamaicensis* Krug & Urban, Bot. Jahrb. 24: 15--16. 1897. •  
*Phthirusa seitzii* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 16. 1897. •  
*Phthirusa abdita* Moore, Trans. Linn. Soc. London, ser. 2, 4: 450--451. 1895. •  
*Loranthus erythrocarpus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 138. 1829. •  
*Phthirusa papillosa* Pilger, Bot. Jahrb. Syst. 33, Beibl. 72: 15. 1903. •  
*Phoradendron tafallaeoides* Rusby, Bull. N. Y. Bot. Gard. 4: 441. 1907. •  
*Phthirusa cochliostylus* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin 6: 288. 1915. •  
*Phthirusa angulata* Krause, Réc. Trav. Bot. Néerl. 22: 344. 1925. •  
*Phthirusa amazonensis* J. R. Weir, Dept. Bull. U.S.D.A. 1380: 95. 1926. •  
*Phthirusa elongata* Gleason, Bull. Torrey Bot. Club 58: 357. 1931. •  
*Phthirusa punctata* Gleason, Bull. Torrey Bot. Club 58: 359. 1931. •  
*Phthirusa paniculata* (Kunth) Macbr., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11: 17.  
 1931. •  
*Phthirusa tortuosa* A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 514--515. 1932. •  
*Phthirusa gonioclada* A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 515. 1932. •  
*Phthirusa krukovi* A.C. Smith, Brittonia 2: 146. 1936. •  
*Phthirusa adunca* (Meyer) Maguire, Bull. Torrey Bot. Club 75: 301. 1948. •  
*Phthirusa adunca* (Meyer) Maguire var. *orinocensis* (Sprengel) Steyermark, Fieldiana  
 Bot. 28: 224. 1951. •  
*Phthirusa adenostemon* Eichler var. *huberi* Rizz., Dusenia 3: 458. 1952. •  
*Phthirusa maritima* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 92. 1975b. •  
*Phthirusa retroflexa* (Ruiz & Pavon) Kuijt, Brittonia 32: 521--522. 1980. •  
*Phthirusa adunca* (Meyer) Maguire var. *magdalena* (Cham. & Schlechtend.) Rizz. f.  
*magnifolia* Rizz. in Luces de F. & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 81--82. 1982. •  
*Phthirusa pedicularis* Rizz. in Luces de F. & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 51--54.  
 1982. •  
*Phthirusa cothurnata* Rizz., Ernsta 24: 16--17. 1984. •  
*Phthirusa stelis* (L.) Kuijt, Novon 6: 50. 1996. •  
*Passovia stelis* (L.) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 205--206. 2011b. •  
*Passovia jamaicensis* (Krug & Urb.) Kuijt, in: Acevedo-Rdgz., P., & M.T. Strong.  
 Catalogue of seed plants of the West Indies. Smiths. Contr. Bot. 98: 479. 2012. •  
 ? *Phthirusa adunca* (Meyer) Maguire var. *rigidifolia* Rizz.; nom. herb.?  
 Icon.: Kunth 1820: 3: Pl. 299 ("*Loranthus marginatus*").  
 Eichler 1868: Fig. 14.  
 Engler & Krause 1935: 176 (Fig. 91).  
 Kuijt 1986: 162, 163 (Figs. 21, 22) = Kuijt 2007a: 37 (Fig. 9). Kuijt 2001b: 46 (Fig. 36).  
 Krause 1925: 345 (Fig. 4).  
 Mori et al. 2002: 407 (Fig. 170).  
*phaeoclados* (Eichler) Tiegh. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
**podoptera** (Cham. & Schlechtend.) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 200. 2011b.  
 Basionym: *Loranthus podopterus* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 218. 1828.  
 Synonymy: *Loranthus pterygopus* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 155. 1829. •  
*Struthanthus pterygopus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830. •  
*Struthanthus podopterus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.

- Phthirusa podoptera* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt, *Taxon* 43: 198. 1994.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 25; Kuijt & Kellogg 1996: 49 (Fig. 11).  
*polystachya* (Ruiz & Pavon) Tiegh. = *Peristethium polystachy whole* (Ruiz & Pavon) Kuijt.●  
**pycnostachya** (Eichler) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 172. 1895.  
 Basionym: *Phthirusa pycnostachya* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 62. 1868.  
 Synonymy: *Phthirusa monetaria* Sandwith, *Kew Bull.* 1932: 227. 1932.●  
*Struthanthus umbellatus* Kuijt, *Proc. Kon. Nederl. Acad. Sci.* 93: 126--127. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 127 (Fig. 7) = Kuijt 2007a: 32 (Fig. 7); Kuijt 2011b: 129: 201 (Fig. 21).  
 Heide-J. 2008: 43 (Fig. 52).  
 Mori et al. 2002: (Pl. 79a).  
**pyrifolia** (Kunth) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 172. 1895.●  
 Basionym: *Loranthus pyrifolius* Kunth, *Nov. Gen. Sp. Pl.*, Quarto Ed., 3: 441. 1820, *non* Willd.  
 Synonymy: *Viscum latifolium* Lam., *Enc.* 3: 57. 1789, *non* Buchanan-Hamilton ex D. Don, *non* Swartz.  
*Loranthus hoffmannseggianus*, *Syst. Veg.* 7: 113. 1829.●  
*Loranthus affinis* Mart. in Schult. & Schult. f., *Syst. Veg.* 7: 151. 1829.●  
*Loranthus subcampestris* Mart. in Schult. & Schult. f., *Syst. Veg.* 7: 151. 1829.●  
*Struthanthus subcampestris* (Mart.) Mart., *Flora* 13: 105. 1830.●  
*Struthanthus affinis* (Mart.) Mart., *Flora* 13: 105. 1830.●  
*Struthanthus pyrifolius* (Kunth) G. Don, *Gen. Hist.* 3: 413. 1834.  
*Struthanthus perrottetii* (DC.) G. Don, *Gen. Hist.* 3: 413. 1834.●  
*Loranthus catocarpus* Benth., *Pl. Hartw.* 190. 1845.●  
*Loranthus lepidobotrys* Griseb., *Fl. Brit. W. Ind.* 311. 1860.●  
*Phthirusa pyrifolia* (Kunth) Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 63. 1868.  
*Phthirusa pyrifolia* (Kunth) Eichler var. *grandifolia* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 63. 1868.●  
*Phthirusa pyrifolia* (Kunth) Eichler var. *intermedia* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 63. 1868.●  
*Phthirusa pyrifolia* (Kunth) Eichler var. *parvifolia* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 63. 1868.●  
*Phthirusa lepidobotrys* (Griseb.) Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 134i. 1868.●  
*Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 172. 1895.●  
*Phthirusa platyclada* Ule, *Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg* 48: [152--159 ?] 1906 [1907].●  
*Phthirusa heterophylla* Rusby, *Bull. N.Y. Bot. Gard.* 6: 500--501. 1910.●  
*Phthirusa brasiliensis* Weir, *U.S. Dept. Agr., Dept. Bull.* 1380: 95--96. 1926.●  
*Phoradendron gentlei* Trel., *Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 12: 410. 1936.●  
*Struthanthus minutiflorus* Lundell, *Field & Lab.* 13(1): 1. 1945.●  
? *Phthirusa rubromicans* Rizz., *Ernstia* 25: 10--11. 1985.  
*Passovia lepidobotrys* (Griseb.) Kuijt, in: P. Acevedo-Rdgz., P, & Strong, M.T., Smiths. *Contr. Bot.* 98: 479. 2012.  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 17.  
Kuijt 1964a: 312 (Fig. 12) = Kuijt 1986: 158 (Fig. 18) = Kuijt 2007a: 34 (Fig. 8).  
Heide-J. 2008: 59 (Fig. 74).  
Mori et al. 2002: (Pl. 79b).  
**robusta** (Rusby) Kuijt, *Pl. Div. Evol.* 129: 202. 2011b.  
Basionym: *Phthirusa robusta* Rusby, *Bull. N. Y. Bot. Gard.* 6: 501. 1910.  
Icon.: Kuijt 1986: 160, 161 (Fig. 19, 20).  
**rufa** (Mart.) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 172. 1895.  
Basionym: *Loranthus rufus* Mart. in Schult. & Schult. f., *Syst. Veg.* 7: 130--131. 1829.  
Synonymy: *Struthanthus squamulosus* Klotsch in Ri. Schomburgk, *Reise* 3: 978. 1848 (1849), *nom. nud.*●  
*Phthirusa rufa* (Mart.) Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 61--62. 1868.  
*Phthirusa squamulosa* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 62. 1868.●  
*Struthanthus rufus* (Mart.) Mart., *Flora* 13: 105. 1868.  
*Passovia squamulosa* (Eichler) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 172. 1895.●

- Phthirusa rufa** (Mart.) Eichler var. *tentaculifer* Kuhlm. ex Rizz., Dusenia 3: 457--458. 1952.●  
**Phthirusa rufa** (Mart.) Eichler var. *gigantea* Rizz., Dusenia 3: 458. 1952.●  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 16.  
Heide-J. 2008: 43 (Fig. 53).
- santaremensis** (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
Basionym: *Phthirusa santaremensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 64. 1868.  
Synonymy: *Viscum guianense* Klotzsch, in R. H. Schomb., Reise 3: 1161. 1841.  
*Phthirusa guyanensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 64--65. 1868.●  
*Phthirusa phaeoclados* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 65. 1868.●  
*Phthirusa janeirensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 65. 1868.●  
*Passovia janeirensis* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.●  
*Passovia phaeoclados* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.●  
*Struthanthus santaremensis* (Eichler) Baehni & Macbr., Candollea 7: 290. 1937.  
*Struthanthus phaeoclados* (Eichler) Baehni & Macbr., Candollea 7: 290. 1937.●  
*Phthirusa perforata* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 91--92. 1975b.●  
*Phthirusa bernardiana* Rizz., Rodriguésia 28(41): 12. 1976.  
*Phthirusa calloso-albida* Rizz., Ernstia 24: 15--16. 1984.●  
Icon.: Kuijt 2007a: 11, Fig. 2A only (not Figs. 2B & C); Kuijt 2011b: 204 (Fig. 22a-c).  
Rizzini 1975b: Unpaged (Fig. 7).
- squamulosa** (Eichler) Tiegh. = *Passovia rufa* (Mart.) Tiegh.●  
**stelis** (L.) Kuijt = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**stenophylla** (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
Basionym: *Phthirusa stenophylla* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 60. 1868.  
Synonymy: *Phthirusa percassa* Rizz., Enstia 24: 18--19. 1984 ?●  
Icon.: Kuijt 2001: 46 (Fig. 35).
- subtilis** Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 206--208. 2011b.  
Icon.: Kuijt 2011b: 207 (Fig. 23).
- suaveolens** Karsten = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**theloneura** (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.  
Basionym: *Phthirusa thelonoeura* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 59--60. 1868.  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 15.
- theobromae** (Willd. ex Schult. & Schult. f.) Tiegh. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**virgata** (Mart.) Tiegh. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●
- Peristethium** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.  
Synonymy: *Struthanthus* Mart., p.p.●  
*Cladocolea* Tiegh., p.p.●  
Generic literature: Kuijt, J. 2011 (2012). Reinstatement and expansion of the genus *Peristethium* Tiegh. (Loranthaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 542--577.
- aequatoris** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 550--551. 2011 (2012).  
Basionym: *Struthanthus aequatoris* Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Flora of Ecuador 24: 149--151. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 151 (Fig. 15) = Kuijt 2011 (2012): 551 (Fig. 3).
- archeri** (Smith) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 552--553. 2011 (2012).  
Basionym: *Oryctanthus archeri* Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 516--517. 1932.  
Synonymy: *Phthirusa iodocarpa* Diels, Bibl. Bot. 29 (116): 82--83. 1937.●  
*Phthirusa lenticellata* Diels, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 15: 369. 1941.●  
*Cladocolea archeri* (Smith) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 277. 1975a.  
*Cladocolea lenticellata* (Diels) Kuijt, Brittonia 32: 519. 1980.●  
Icon.: Kuijt 1975a: 278 (Fig. 5); Kuijt 1986: 136 (Fig. 9); Kuijt 2011 (2012): 553 (Fig. 4).
- attenuatum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 554--555. 2011 (2012).  
Icon.: Kuijt 2011 (2012): 555 (Fig. 5).
- colombianum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 554--557. 2011 (2012).  
Icon.: Kuijt 2011 (2012): 556 (Fig. 6).

**confertiflorum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 557--559. 2011 (2012).

Icon.: Kuijt 2011 (2012): 558, 559 (Figs. 7, 8).

**grahamii** Kuijt, in J. Kuijt & J. G. Graham. Novon 24: 173--178. 2015.

Icon.: Kuijt & Graham 2015: 177 (Fig. 3).

**lamprophyllum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 559--561. 2011 (2012).

Icon.: Kuijt 2011 (2012): 560. (Fig. 9).

**leptostachyum** (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.

Basionym: *Loranthus leptostachyus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 440. 1820, *non Viscum leptostachyum* Sprengel, which = *Phoradendron* sp.? (See under *Phoradendron*)

Synonymy: *Loranthus pyrifolius* Willd., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 1647. 1829, *non Kunth.*•

*Struthanthus leptostachyus* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 411. 1834.

*Phthirusa pittieri* Krause, Rept. Spec. Nov. Regni Veg. 15: 441--442. 1919.●

Icon.: Kuijt 1964a: 324 (Fig. 34); Kuijt 1986: 154 (Fig. 17)); Kuijt 2011 (2012): 562 (Fig. 10).

**lojae** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 563--565. 2011 (2012).

Basionym: *Struthanthus lojae* Kuijt, Brittonia 32: 525--527. 1980,

Icon.: Kuijt 1980: 525 (Fig. 12--15) = Kuijt 1986: 152 (Fig. 16) = Kuijt 2011 (2012): 564 (Fig. 11).

**nitidum** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 565--566. 2011 (2012).

Basionym: *Cladocolea nitida* Kuijt, Novon 13: 74--76. 2003a.

Icon.: Kuijt 2003a: 75 (Fig. 3) = Kuijt 2011 (2012): 566 (Fig. 12).

**palandense** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 565, 567. 2011 (2012).

Icon.: Kuijt 2011 (2012): 567 (Fig.13).

**peruvicense** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 565, 568, 569. 2011 (2012).

Basionym: *Cladocolea peruviensis* Kuijt, Novon 13: 76--78. 2003a.

Icon.: Kuijt 2003a: 77 (Fig. 4) = Kuijt 2011 (2012): 569 (Fig. 14).

**polystachyum** (Ruiz & Pavon) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 568, 570, 571. 2011 (2012), *non*

*Phthirusa polystachya* Eichler.

Basionym: *Loranthus polystachyus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 50--51. 1802.

Synonymy: *Struthanthus polystachyus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.

Icon.: Kuijt 2003a: 83 (Fig. 8). 2003a; Kuijt 2011 (2012): 570 (Fig. 15).

**primarium** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 571--573. 2011 (2012).

Basionym: *Cladocolea primaria* Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 511--514. 1987b.

Icon.: Kuijt 2011 (2012): 572, 573 (Figs. 16, 17).

**reticulatum** (Rizzini) Caires, Acta Amazonica 44 (2): 169-174. 2014.

Basionym: *Struthanthus reticulatus* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 23. 1980.

**roraimense** (Steyermark) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 572, 574, 576. 2011 (2012).

Basionym: *Phthirusa roraimensis* Steyermark, Fieldiana Bot. 28: 224--225. 1951.

Synonymy: *Cladocolea roraimensis* (Steyermark) Kuijt, J. Arnold Arbor. 56: 326--327. 1975a.

Icon.: Kuijt 1975a: 326 (Fig. 31) = Kuijt 2011 (2012): 574 (Fig. 18).

**tortistylum** (Kuijt) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 575-576. 2011 (2012).

Basionym: *Struthanthus tortistylus* Kuijt, Novon 13: 82--83. 2003a.

Icon.: Kuijt 2003a: 83 (Fig. 8) = Kuijt 2011 (2012): 575 (Fig. 19).

Phoradendron Nuttall

cordifolium (Presl) Eichler = *Oryctanthus cordifolius* (Presl) Eichler.●

Phrygilanthus Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 45--51. 1868 = *Ligaria*, p.p., *Tripodanthus*, p.p.,

Tristerix, p.p.●

*Generic literature:* Barlow, B. A., & D. Wiens. The classification of the generic segregates of

*Phrygilanthus* (=Notanthera) of the Loranthaceae. Brittonia 25: 26--39. 1973.

acutifolius (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 49. 1868.●

acutifolius (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *coriaceus* Rizz. = *P. acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler.●

acutifolius (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *eugeniooides* (Kunth) Rizz. = *P. acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler.●

acutifolius (Ruiz & Pavon) Eichler *eugeniooides* (Kunth) Rizz. [unranked] *vulgaris* Rizz. = *P. acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler.●

acutifolius (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. eugenoides (Kunth) Rizz. [unranked] lateovatus Rizz. = *P. acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler.●  
*aphyllus* (DC.) Eichler = *Tristerix aphyllus* (DC.) G. Don.●  
*aphyllus* (DC.) Eichler f. *luteus* Follm. = *Tristerix aphyllus* (DC.) G. Don.●  
*berteroii* (Hook. & Arnott) Eichler = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*boliviensis* Engler & Prantl = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*cordifolius* Rusby = *Psittacanthus cordatus* (Hoffmannsegg) G. Don.●  
*corymbosus* (F. Dietr.) Eichler = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*cuneifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*destructor* (Kunth) Eichler = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*ellipticus* Ruiz & Pavon) Eichler = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*eugenoides* (Kunth) Eichler = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*falcatus* Rusby = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don.●  
*falcatus* Rusby var. *macrocalyx* Russby = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don.●  
*flagellaris* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh. = *Tripodanthus flagellaris* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh.●  
*grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Tristerix grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
*lanceolatum* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*lehmannianus* Weberb. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens ?●  
*ligustrinus* (Willd.) Eichler = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*longibracteatus* (Desr.) Macbr. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*mapirense* (Rusby) Engler = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*monzoniensis* Patsch. = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*nudus* Molina = *Psittacanthus nudus* (Molina) Kuijt & Feuer.●  
*palmeri* (Watson) Engler = *Psittacanthus palmeri* (Watson) Barl. & Wiens.●  
*panamensis* Rizz. = *Panamanthus panamensis* (Rizz.) Kuijt.●  
*punctatus* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*punctatus* (Ruiz & Pavon) Eichler var. *puracense* (Kunth) Steyermark = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
*pycnanthus* (Benth.) Diels = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.●  
*repens* Patsch. = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*sonrae* (Watson) Standl. = *Psittacanthus sonrae* (Watson) Kuijt.●  
*sternbergianus* (Schult. & Schult. f.) Reiche = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
*suaveolens* (Kunth) Eichler = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*tetrandrus* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt.●  
*verticillatus* (Ruiz & Pavon) Eichler = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
*verticillatus* (Ruiz & Pavon) Eichler var. *flava-citrina* Ruiz L. = *Tristerix verticillatus* (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens.●  
 Sect. (Eu)Phrygilanthus § *Cymosophrigilanthus* Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 134. 1897 = *Notanthera* G. Don.●  
 Sect. Singuliflori Engler, Nat. Pflanzenfam., ed. 1, 3(1): 179. 1889 = *Ligaria*.●  
 Subgen. *Quintralia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 46--47. 1868 = no exact equivalent; *Tristerix*, p.p.●  
 Subgen. *Taguana* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47--48. 1868 = no exact equivalent; *Gaiadendron*, p.p.●  
 Subgen. *Tripodanthus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48--49. 1868 = *Tripodanthus* Tiegh.●

### **Phthirusa** Mart., Flora 13: 110--111. 1830.

Synonymy: *Phthirusa* Sect. *Euphthirusa* Engler, Die Nat. Pflanzenfam., ed. 1, 3(1): 181. 1889.

*Ixocactus* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 12: 118. 1952.●

Generic literature: Kuijt, J. The genus *Ixocactus* (Loranthaceae, s.s.): description of its first species. *Brittonia* 19: 62--67. 1967.

Kuijt, J. 1991b. Two new species of *Ixocactus* (Loranthaceae) and a reformulation of the genus. *Syst. Bot.* 16: 292--298.

Kuijt, J. Pulling the skeleton out of the closet: resurrection of *Phthirusa* sensu Martius and consequent revival of *Passovia* Karsten (Loranthaceae). *Pl. Div. Evol.* 129: 159--211. 2011b.

N.B. For *Phthirusa* in the Eichlerian sense, see also under *Passovia*.

- abdita Moore = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt, ined. •  
 adenostemon Eichler = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt, ined. •  
 adenostemon Eichler var. huberi Rizz., *non Phthirusa huberi* Rizz. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 adunca (Meyer) Maguire = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 adunca (Meyer) Maguire var. magdalena (Cham. & Schlechtend.) Rizz. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 adunca (Meyer) Maguire var. orinocensis (Sprengel) Steyermark = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
 alata (Tiegh.) Engler = *Dendropemon alatus* Tiegh. •  
 alternifolia Eichler = *Cladocolea alternifolia* (Eichler) Kuijt. •  
 amazonensis Weir = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 anastyla Rizz. in Luces de F. & Steyermark (eds.), Fl. Ven. 69--70. 1982. Unresolved.  
 angulata Krause, Rec. Trav. Bot. Néerl. 22: 344. 1925 = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.? •  
 badilloi Ferrari = *Maracanthus badilloi* (Ferrari) Kuijt. •  
 bauhiniae Moore, Trans. Linn. Soc. London, ser. 2, 4: 451. 1894--1896. •  
 bernardiana Rizz. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
 bicolor (Krug & Urban) Engler = *Dendropemon bicolor* Krug & Urban. •  
 bisexualis Rizz. = *Passovia bisexualis* (Rizz.) Kuijt, comb. ined. •  
 bistriata Urban = *Dendropemon oliganthus* Urban. •  
 brachystachya Diels, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 14: 30. 1938. Unresolved; = *Peristethium* sp.? •  
 brasiliensis Weir = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
 caatingae Rizz. = *Pusillanthus pubescens* (Rizz.) Caires.  
 calloso-albida Rizz. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
 caribaea Engler = *Dendropemon caribaeus* Krug & Urban. •  
 castillana Rizz. = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt.  
 caucana Eichler, *nom. illeg.* ("pro tempore") = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
**clandestina** (Mart.) Mart., Flora 13: 110. 1830.  
 Basionym: *Loranthus clandestinus* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 96. 1829.  
 Synonymy: *Cladocolea clandestina* (Mart.) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 280--282. 1975a.  
 Ixocactus clandestinus (Mart.) Kuijt, Syst. Bot. 16: 297. 1991b.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 18; Kuijt 1975a: 280 (Fig. 6) = Kuijt 2011b (2012): 163 (Fig. 1).  
 coarctata A.C. Smith = *Passovia coarctata* (A.C. Smith) Kuijt. •  
 cochliostyla Ule ("cochliostachya", *sphalm.*, in Rizzini 1956: 123) = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.  
 constantiae (Krug & Urban) Engler = *Dendropemon constantiae* Krug & Urban. •  
 cothurnata Rizz. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 delicatula Rizz., Rev. Brasil. Biol. 47: 456. 1987. Unresolved.  
 disjectifolia (Rizz.) Kuijt = *Passovia disjectifolia* (Rizz.) Kuijt. •  
 domingensis (Desv. in Ham) Eichler = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
 elliptica Rizz., Dusenia 3: 456--457. 1952 = Unresolved.  
 elongata Gleason = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 emarginata (Swartz) Steudel/Eichler var. brachycarpa (Krug & Urban) Urban = *Dendropemon loranthoideus* (Baill.) Tiegh. •  
 erythrocarpa Mart. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
**exilis** Kuijt, Pl. Div. & Evol. 129: 164. 2011 (2012).  
 Synonymy: Ixocactus gracilis Kuijt, Syst. Bot. 16: 292--294. 1991b. •  
 Icon.: Kuijt 1991b: 293 (Fig. 1) = Kuijt 2011b: 165 (Fig. 2).  
 glandulosa Rusby ex Kunth, Rep. Sp. Nov. Regni Veg., Beih. 43: 302. 1927, *nom. nud.* •  
 gonioclada A.C. Smith = *Phthirusa pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
 gracilis Gleason = *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyermark & Maguire. •  
 guyanensis Eichler = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
 harrisii (Urban) Fawcett & Rendle = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh. •  
 heterophylla Rusby = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
 hippocrateoides Steyermark & Maguire = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart.? •  
 huberi Rizz., Ernsta 24: 17--18. 1984. •

- hutchisonii** (Kuijt) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 166--168. 2011b.  
 Synonymy: *Ixocactus hutchisonii* Kuijt, Brittonia 19: 62--67. 1967.  
 Icon.: Kuijt 1967: 63 (Fig. 1) = Kuijt 1986: 118 (Fig. 1); Kuijt 1987a: 457 (Fig. 6b, seedling); Kuijt 2011b: 167 (Fig. 3).
- inconspicua** (Benth.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 67. 1868.●  
 Basionym: *Loranthus inconspicuus* Benth., Bot. Voy. Sulphur 102. 1844 [1845].  
 Synonymy: *Struthanthus inconspicuus* (Benth.) Standl., Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 212. 1919.  
     *Cladocolea inconspicua* (Benth.) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 301--304. 1975a.  
     *Ixocactus inconspicuus* (Benth.) Kuijt, Syst. Bot. 16: 297. 1991b.  
 Icon.: Kuijt 1975a: 302, 304 (Fig. 18, 19) = Kuijt 2011b: 169 (Fig. 4); Kuijt 1982: 103 (Fig. 34)(seedling).
- inorna** (Robins. & Greenm.) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 171--172. 2011b.  
 Basionym: *Loranthus inornus* Robins. & Greenm., Amer. J. Sci. 50: 163, 164. 1895.  
 Synonymy: *Struthanthus inornus* (Robins. & Greenm.) Standl., Contr. U. S. Natl. Herb. 20: 212. 1919.  
     *Cladocolea inorna* (Robins. & Greenm.) Kuijt, J. Arnold Arb. 56: 304--306. 1975a.  
     *Ixocactus inornus* (Robins. & Greenm.) Kuijt, Syst. Bot. 16: 297. 1991b.  
 Icon.: Kuijt 1975a: 305 (Fig. 20) = Kuijt 2011b: 172 (Fig. 5).
- intermedia** Rizz., Ernstia 24: 18. 1984 = *Cladocolea intermedia* (Rizz.) Kuijt.●  
**iodocarpa** Diels = *Peristethium archeri* (Smith) Kuijt.●  
**jamaicensis** Krug & Urban = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**janeirensis** Eichler = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh.●  
**krukovi** A.C. Smith = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**laxiflora** (Desv.) Eichler = *Dendropemon picardae* Krug & Urban.●  
**lenticellata** Diels = *Peristethium archeri* (Diels) Kuijt.●  
**lepidobotrys** (Griseb.) Eichler = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.●  
**lobaterae** Ferrari, in Rizz., in Luces de Febres & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 47--49. 1982.  
 Unresolved.
- loranthoideum** (Baillon) Tiegh. = *Dendropemon loranthoideum* (Baillon) Tiegh.●  
**macrophylla** (Kuijt) Kuijt, Pl. Div.. Evol. 129: 171. 2011b.  
 Synonymy: *Ixocactus macrophyllus* Kuijt, Brittonia 46: 72--74. 1994c.  
 Icon.: Kuijt 1994c: 46: 73 (Fig. 1) = Kuijt 2011b: 129: 173 (Fig. 6).
- maculata** Rizz. = *Oryctanthus phthisirooides* Rizz.●  
**magdalenae** (Cham. & Schlechtend.) Eichler = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**maritima** Rizz. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**megat(h)ermica** (Rizz.) Rizz., in Luces de Febres & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 49--51. 1982 =  
*Passovia* sp.●  
 Basionym: *Phrygilanthus megat(h)ermicus* Rizz., Rodriguésia 41: 13--14. 1976.  
**micrantha** Eichler = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt.●  
**micrantha** Eichler var. *boliviensis* Rizz. = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt?●  
**monetaria** Sandwith = *Passovia pycnostachya* (Eichler) Tiegh.●  
**montana** (Macfadyen) Engler = *Dendropemon pauciflora* fide Fawcett & Rendle 92. 1914.●  
**murcae** Rizz., Dusenia 3: 457. 1952 [as *murcae* ]. Unresolved.  
**myrsinites** Eichler = *Oryctina myrsinites* (Eichler) Kuijt.●  
**myrsinites** Eichler var. *savannarum* (Maguire) Rizz. = *Oryctina myrsinites* (Eichler) Kuijt.●  
**nitens** (Mart.) Eichler = *Passovia nitens* (Mart.) Tiegh.●  
**oligantha** (Urban) Urban = *Dendropemon oliganthus* Urban.  
**orbicularis** (Kunth) De Wild. = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler.●  
**orinocensis** (Sprengel) Eichler = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**ovata** (Pohl ex DC.) Eichler = *Passovia ovata* (Pohl ex DC.) Tiegh.●  
**ovata** (Pohl ex DC.) Eichler var. *nemorosa* Rizz. = *Passovia ovata* (Pohl ex DC.) Tiegh.●  
**paniculata** (Kunth) Macbr. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**papillosa** Pilger = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**parvifolia** (Swartz) Eichler = *Dendropemon parvifolius* (Swartz) Steudel.●  
**pauciflora** (Swartz) Eichler = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh.●  
**pedicularis** Rizz. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
**percassa** Rizz., Ernstia 24: 18--19. 1984 = *Passovia stenophylla* (Eichl.) Tiegh.?

- perdivergens Rizz., Ernstia 24: 19--20. 1984. Unresolved.  
 perforata Rizz. = Passovia santaremensis (Eichler) Tiegh. •  
 phaeoclados Eichler = Passovia santaremensis (Eichler) Tiegh. •  
 phaneroloma Standl. = Oryctanthus spicatus (Jacq.) Eichler. •  
 picardae (Krug & Urban) Engler = Dendropemon picardae Krug & Urban. •  
 pittieri Krause = Peristethium leptostachyum (Kunth) Tiegh. •  
 platyclada Ule = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh. •  
 podoptera (Cham. & Schlechtend.) Kuijt = Passovia podoptera (Cham. & Schlechtend.) Kuijt. •  
 polystachya Eichler = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt, *non* Peristethium polystachyum (Ruiz & Pavon) Kuijt. •  
 psilobotrys (DC.) Eichler = Dendropemon purpureus (L.) Krug & Urban. •  
 ptariana Steyerl. = Struthanthus syringifolius (Mart.) Mart. •  
 pterygopus (Mart.) Kuijt = Passovia podoptera (Cham. & Schlechtend.) Kuijt. •  
 punctata Gleason = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
 purpurea (L.) Engler = Dendropemon purpureus (L.) Krug & Urban. •  
 pycnophylla (Krug & Urban) Urban = Dendropemon pycnophyllum Krug & Urban. •  
 pycnostachya Eichler = Passovia pycnostachya (Eichler) Tiegh. •  
 pyrifolia (Kunth) Eichler = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh. •  
 pyrifolia (Kunth) Eichler var. grandifolia Eichler = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh. •  
 pyrifolia (Kunth) Eichler var. intermedia Eichler = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh. •  
 pyrifolia (Kunth) Eichler var. parvifolia Eichler = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh. •  
 retroflexa (Ruiz & Pavon) Kuijt = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
**rhynchophylla** (Kuijt) Kuijt, Pl. Div. Evol. 129: 174. 2011b.  
 Synonymy: Ixocactus rhynchophyllus Kuijt, Syst. Bot. 16: 294--296. 1991b.  
 Icon.: Kuijt 1991b: 16: 295 (Fig. 2) = Kuijt 2011b: 175 (Fig. 7).  
 robusta Rusby = Passovia robusta (Rusby) Kuijt. •  
 roraimensis Steyerl. = Peristethium roraimense (Steyerl.) Kuijt. •  
 rostrata (Urban) Urban = Dendropemon rostratus Urban. •  
 rubromicans Rizz., Ernstia 32: 10. 1985 = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh.?  
 Icon.: Rizzini 1985: 11 (Fig. 4).  
 rufa (Mart.) Eichler = Passovia rufa (Mart.) Tiegh. •  
 rufa (Mart.) Eichler var. tentaculifera Kuhlm. ex Rizz. = Passovia rufa (Mart.) Tiegh. •  
 rufa (Mart.) Eichler var. gigantea Rizz. = Passovia rufa (Mart.) Tiegh. •  
 salzmannii Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 80. 1868. •  
 sandwithii Maguire = Cladocolea sandwithii (Maguire) Kuijt. •  
 santaremensis Eichler = Passovia santaremensis (Eichler) Tiegh. •  
 santessoniana Rizz., Dusenia 3: 458. 1952. Unresolved.  
 savannarum Maguire = Oryctina myrsinites (Eichler) Kuijt. •  
 schneeana Ferrari, in Rizz. in Luces de F. & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 70--71. 1982.  
 Unresolved.  
 seitzii Krug & Urban = Phthirusa pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
 siegeri Leonard = Dendropemon loranthoideus (Baill.) Tiegh. •  
 sodiroi Diels, Bibl. Bot. 116: 83. 1937. Unresolved.  
 squamulosa Eichler = Passovia rufa (Mart.) Tiegh. •  
 stelis (L.) Kuijt = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
 stenophylla Eichler = Passovia stenophylla (Eichler) Tiegh. •  
 steyermarkiana Rizz., Ernstia 25: 10--12. 1985. Unresolved.  
 subcorymbosa Rizz., Ernstia 24: 20. 1984. Unresolved.  
 subsessilis (Urban) Urban = Dendropemon picardae Krug & Urban. •  
 thelonoeura Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 59--60. 1868 = Passovia thelonoeura (Eichler) Tiegh.  
 theobromae (Willd. ex Schult. & Schult. f.) Eichler = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
 tortuosa Smith = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. •  
 trichodes Rizz. = Pusillanthus pubescens (Rizz.) Caires.  
 triplinervis Killip, J. Wash. Acad. Sci. 21: 348. 1931 = Phoradendron laxiflorum Ule (Viscaceae) •; *non*  
     Phoradendron triplinervium Rizz. (Viscaceae).  
 uniflora (Jacq.) Eichler = Dendropemon purpureus (L.) Krug & Urban. •

*verruculosa* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 47: 456. 1987. Unresolved.  
*virgata* (Mart.) Eichler = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •

*Phyllostephanus* Tiegh. = *Aetanthus* Engler. •  
*andreasii* Tiegh. = *Aetanthus andreasii* (Tiegh.) Engler. •  
*engelsii* Tiegh. = *Aetanthus engelsii* (Tiegh.) Engler. •

*Psathyranthus* Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 42: 156. 1906 [1907] = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*amazonicus* Ule = *Psittacanthus amazonicus* (Ule) Kuijt. •

**Psittacanthus** Mart., Flora 13: 106--107. 1830.

Synonymy: *Hyphipus* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838. •

*Trigonanthus* Endl. ex Steudel, Nom., ed. 2, 2: 69, *pro syn.* 1841. •  
*Alveolina* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 359--360. 1895. •  
*Apodina* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345, 353-354. 1895. •  
*Arthraxon* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345, 352--353. 1895. •  
*Chatinia* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 344, 350--351. 1895. •  
*Dipodophyllum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 163, 176--177. 1895. •  
*Glossidea* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 344, 349--350. 1895. •  
*Hemiarthron* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345, 352. 1895. •  
*Isocaulon* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 344, 351--352. 1895. •  
*Martiella* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 162, 168. 1895. •  
*Meranthera* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345, 355--356. 1895. •  
*Merismia* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 361. 1895. •  
*Siphanthemum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 361. 1895. •  
*Solenocalyx* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 360. 1895. •  
*Velvetia* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 345, 354. 1895. •  
*Psathyranthus* Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 42: 156. 1906 [1907]. •  
*Psittacanthus* Mart. Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Sect. *Isocaulon* Eichler in Mart., Fl. Brasil.  
 5(2): 24, 28. 1868, *nom. superfl.*

*Psittacanthus* Mart. Subgen. *Psittacanthus* Sect. *Isocaulon* Eichler [unranked] *Vulgares*  
 Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868, *nom. superfl.*

*Psittacanthus* Mart. Subgen. *Psittacanthus* Sect. *Arthraxon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2):  
 27. 1868.

*Psittacanthus* Mart. Subgen. *Psittacanthus* Sect. *Hemiarthron* Eichler in Mart., Fl. Brasil.  
 5(2): 26. 1868.

*Loranthus* Jacq. Sect. *Psittacanthus* (Mart.) Benth. in Benth. & Hook., Gen. Pl. 3: 211. 1880.  
*Loranthus* Jacq. Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Eichler Subsect. [Eu]*Psittacanthus* Benth. in  
 Benth. & Hook., Gen. Pl. 3: 211. 1880.

*Loranthus* Jacq. Subgen. [Eu]*Psittacanthus* Eichler Subsect. *Maschalanthus* Benth. in Benth.  
 & Hook., Gen. Pl. 3: 211. 1880.

*Psittacanthus* Mart. Subgen. *Psittacanthus* Sect. *Isocaulon* Eichler Subsect. *Vulgares* (Eichler)  
 Rizz., Rodriguésia 30/31: 133. 1956, *nom. superfl.*

*Generic literature:* Eichler, A. W. in K. Martius, Fl. Brasil. 5(2): 23--45. Figs. 2--10. 1868.

Kuijt. J. Monograph of *Psittacanthus* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 86: 1--361.  
 2009a.

**acevedoi** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 57--59. 2009a.

Icon.: Kuijt 2009a: 58 (Fig. 15).

**acinarius** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.

Basionym: *Loranthus acinarius* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 130. 1829.

Synonymy: *Psittacanthus corynocephalus* Eichler in Mart., Fl. Brasil 5(2): 25, 36. 1868. •

*Psittacanthus warmingii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 36--37. 1868. •

*Psittacanthus drepanophyllum* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 40--41. 1868. •

*Psittacanthus circulatus* Rizz., Leandra 5(6): 44. 1975a. •

Icon.: Eichler 1868: Fig. 4.

- Kuijt 1986: 173 (Fig. 26) = Kuijt 2009a: 60, 61 (Figs. 16, 17, corrected); Kuijt 2001: 51 (Fig. 41); Kuijt 2007a: 42 (Fig. 10).
- acuminatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 66, 67. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 67 (Fig. 19).
- acutifolius** (Ruiz & Pavon) G. Don = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**acutifolius** (Ruiz & Pavon) G. Don var. *chilensis* (DC.) G. Don = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt. •
- acutus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 66–69. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 68, 69 (Figs. 20, 21).
- aequatorius** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 70, 71. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 71 (Fig. 22).
- allenii** Woods. & Schery = *Psittacanthus ramiflorus* (DC.) G. Don. •
- amazonicus** (Ule) Kuijt, Candollea 38: 668–670. 1983.  
 Basionym: *Psathyranthus amazonicus* Ule, Verhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 156. 1906 [1907].  
 Icon.: Kuijt 1983: 668 (Fig. 6 & 7); Kuijt 2009a: 73 (Fig. 23).  
 Ule 1906 [1907] = Engler & Krause 181 (Fig. 95).
- americanus** (L.) Mart., Flora 13: 108. 1830.  
 Basionym: *Loranthus americanus* L., Sp. Pl., ed. 1: 331. 1753.  
 Synonymy: *Loranthus plumierii* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 311. 1828, *nom. superfl.* •  
*Psittacanthus plumierii* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834,  
*nom. superfl.* •  
 Icon.: Plumier in Burman, Plant. Amer., Pl. 166. 1758.  
 Kuijt 2009a: 75 (Fig. 24).  
 "americanus" auctt. (Mesoamerica) = *Psittacanthus* spp. •
- angustfolius** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 523–525. 1987b.  
 Icon.: Kuijt 1987b: 524 (Fig. 10) = Kuijt 2009a: 77 (Fig. 25).
- antioquiensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 78, 79. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 78 (Fig. 26).
- atrolineatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 79–81. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 80 (Fig. 27).
- auriculatus** (Oliv.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25. 1868.  
 Basionym: *Loranthus auriculatus* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. 1864: 1174. 1864.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 82 (Fig. 28).
- baguensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 83–85. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 84 (Fig. 29).
- barlowii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Flora of Ecuador 24: 185–187. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 186 (Fig. 34) = Kuijt 2009a: 86 (Fig. 30).
- bergii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 85, 87, 86. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 87 (Fig. 31).
- berteroii** (Hook. & Arnott) G. Don = *Notanthera heterophyllus* (Hook. & Arnott) G. Don. •  
**bicalyculatus** Mart. = *Psittacanthus cordatus* (Hoffmns.) G. Don. •
- biternatus** (Hoffmns. in Schult. & Schult. f.) G. Don, Gen. Hist. 3: 415–416. 1834.  
 Basionym: *Loranthus biternatus* Hoffmns. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 124–125. 1829.  
 Synonymy: *Psittacanthus glaucocoma* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 6(2): 34–35. 1868. •  
 Icon.: Kuijt 2009a: 89 (Fig. 32); Kuijt 2001: 51 (Fig. 42).
- bolbocephalus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 91, 93. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 92 (Fig. 33).
- boliviensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 93, 94. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 94 (Fig. 34).
- brachynema** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 29–30. 1868.  
 Synonymy: *Siphanthemum brachynema* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 361. 1895.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 96 (Fig. 35); Kuijt 2001: 52 (Fig. 44).
- brachypodus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 97, 98. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 97 (Fig. 36).
- brasiliensis** (Desr.) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.  
 Basionym: *Loranthus brasiliensis* Desr. in Lamarck, Dict. 3: 596. 1792.

Synonymy: *Psittacanthus flavo-viridis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25, 41--42. 1868.●

Icon.: Kuijt 2009a: 99 (Fig. 37).

**breedlovei** Kuijt, Novon 6: 51-53. 1996.

Icon.: Kuijt 1996: 52 (Fig. 12) = Kuijt 2009a: 101 (Fig. 38).

**cajamarcanus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 102, 103. 2009a.

Icon.: Kuijt 2009a: 103 (Fig. 39).

*calcaratus* A.C. Smith = *Psittacanthus clusiifolius* Eichler.

**calyculatus** (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.

Basionym: *Loranthus calyculatus* DC., Coll. Mém. 6: t. 101. 1830.

Synonymy: *Psittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don var. *longifolius* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.●

Icon.: Kuijt 1987b: 530 (Fig. 14a--c); Kuijt 2009a: 105 (Fig. 40).

De Candolle 1830: Fig. 10.

*calyculatus* (DC.) G. Don, Gen. Syst. 3: 415. 1834 = *Psittacanthus rhynchanthus* (Benth.) Kuijt (South America only).●

*calyculatus* (DC.) G. Don var. *wurdackii* Rizz. = *Psittacanthus wurdackii* (Rizz.) Kuijt.●

*calyculatus* (DC.) G. Don var. *longifolius* (DC.) G. Don = *Psittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don.●

**carinatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 108--110. 2009a.

Icon.: Kuijt 2009a: 109 (Fig. 42).

**carnosus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 110, 111. 2009a.

Icon.: Kuijt 2009a: 111 (Fig. 43).

*caudatus* Ule = *Psittacanthus peronopetalus* Eichler.●

*chanduyensis* Eichler = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don.●

**chiriquianus** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 115--116. 1990a.

Icon.: Kuijt 1990a: 117 (Fig. 1) = Kuijt 2009a: 112 (Fig. 44).

*chrismarii* Urban = *Psittacanthus rhynchanthus* (Benth.) Kuijt.●

**cinctus** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.

Basionym: *Loranthus cinctus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 134. 1829.

Icon.: Eichler 1868: Fig. 6. = Kuijt 2009a: 114 (Fig. 45), 118 (Fig. 46).

Kuijt 2001: 51 (Fig. 40).

Heide-J. 2008: 50 (Fig. 63A) (fruits), 60 (Fig. 76D) (flowers).

*circulatus* Rizz. = *Psittacanthus acinarius* (Mart.) Mart.●

*claviceps* Eichler = *Psittacanthus martinicensis* Presl.●

**clusiifolius** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24, 30--31. 1868.

Synonymy: *Loranthus dichotomus* Ruiz & Pavon var. *balthasareus* DC. Prodr. 4: 311. 1820.●

*Psittacanthus clusiifolius* Eichler var. *pseudojulianus* Rizz. in Luces de F. &

Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 111. 1982.●

*Psittacanthus calcaratus* A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 58: 89--90. 1931.●

Icon.: Eichler 1868: Pl. 2.II = Kuijt 2007a: 44 = Kuijt 2009a: 118 (Fig. 47).

Kuijt 2001: 53 (Fig. 46).

*clusiifolius* Eichler var. *pseudojulianus* Rizz. = *Psittacanthus clusiifolius* Eichler.●

*collum-cygni* Eichler = *Psittacanthus eucalyptifolius* (Kunth) G. Don.●

*collum-cygni* Eichler var. *cuneatus* Rizz. = *Psittacanthus eucalyptifolius* (Kunth) G. Don.●

**complanatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 119, 120. 2009a.

Icon.: Kuijt 2009a: 120 (Fig. 48).

*confertiflorus* Rizz., Rodriguésia 30/31: 144. 1956. Unresolved.

**cordatus** (Hoffmns. in Schult. & Schult. f.) G. Don, Gen. Hist. 3: 416. 1834.

Basionym: *Loranthus cordatus* Hoffmns. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 128--129. 1829.

Synonymy: *Loranthus bicalyculatus* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 128. 1829.●

*Psittacanthus bicalyculatus* (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.●

*Psittacanthus cordatus* f. *latifolia* Chodat & Hassler, Bull. Herb. Boissier, 2d ser., 3: 784.

1903.●

Icon.: Eichler 1868: Fig. 8 = Kuijt 2007a: 45 (Fig. 12) = Kuijt 2009a: 122 (Fig. 49), 124 (Fig. 50).

*cordatus* (Hoffmns. in Schult. & Schult. f.) G. Don f. *latifolia* Chodat & Hassler = *Psittacanthus cordatus*

(Hoffmns. in Schult. & Schult. f.) G. Don.●

**cordiae** Krause, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 8: 206--207. 1922.

- Icon.: Kuijt 1986: 192 (Fig. 37) = Kuijt 2009a 127 (Fig. 52).  
**coronatus** (Tiegh.) Hauman & Irigoyen = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
**corynocephalus** Eichler = *Psittacanthus acinarius* (Mart.) Mart. •  
**costanensis** Steyerm., Acta Bot. Venez. 3: 198--200. 1968.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 129 (Fig. 53).  
**costaricensis** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 116--119. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 118 (Fig. 2) = Kuijt 2009a: 130 (Fig. 54).  
**crassicostatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 131--133. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 132 (Fig. 55).  
**crassifolius** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.  
 Basionym: *Loranthus crassifolius* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 123--124. 1829.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 135 (Fig. 57).  
**crassinervis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 134--137. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 136 (Fig. 58).  
**crassipes** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 137, 138. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 138 (Fig. 59).  
**cucullaris** (Lam.) G. Don, Gen. Hist. 3: 416. 1834.  
 Basionym: *Loranthus cucullaris* Lam., J. Hist. Nat. Paris 1: 444--448. 1792.  
 Synonymy: *Loranthus cupulifer* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 438--439. 1820. •  
   *Loranthus mexicanus* Presl in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 129--130. 1829. •  
   *Loranthus falcifrons* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 129. 1829. •  
   ? *Loranthus obvallatus* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829. •  
   *Psittacanthus falcifrons* (Mart. in Schult. & Schult. f.) Mart., Flora 13: 107--108. 1830. •  
   *Psittacanthus cupulifer* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834. •  
   *Psittacanthus mexicanus* (Presl in Schult. & Schult. f.) G. Don, Gen. Hist. 3: 416. 1834. •  
   *Hyphipus bracteata* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838, *nom. superfl.* •  
   *Hyphipus trigona* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838, *nom. nud.* •  
   *Loranthus smythii* Klotsch in Rich. Schomburgk, Reise 3: 1162. 1848 (1849), *nom. nud.* •  
   *Apodina cucullaris* (Lam.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 353. 1895. •  
   *Phrygilanthus falcatus* Rusby, Mem. N. Y. Bot. Gard. 7: 233--234. 1927. •  
   *Phrygilanthus falcatus* Rusby var. *macrocalyx* Rusby, Mem. N. Y. Bot. Gard. 7: 234.  
   1927. •  
 Icon.: J. Hist. Nat. Paris 1: Fig. 23. 1792.  
 Eichler 1868: Fig. 7.  
 Engler & Krause 1935: 180 (Fig. 94).  
 Kuijt 1986: 180, 181 (Figs. 30, 31) = Kuijt 2009a: 140 (Fig. 60), 142 (Fig. 61) = Kuijt 2007a:  
 47 (Fig. 13, p.p.); Kuijt 2001: 52 (Fig. 43).  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) G. Don = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) G. Don subsp. *peruanus* (Engler) Engler in Engler & Prantl, Die Nat.  
 Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 179. 1935 = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) subsp. *montevidensis* (Sprengel) Engler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon)  
 Tiegh. •  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) subsp. *viscooides* (Poepp. & Endl.) Engler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon)  
 Tiegh. •  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) Tiegh. subsp. *lanceolatus* (Tiegh.) Engler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon)  
 Tiegh. •  
**cuneifolius** (Ruiz & Pavon) Tiegh. subsp. *coronatus* (Tiegh.) Engler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon)  
 Tiegh. •  
**cyclophyllus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 146--148. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 147 (Fig. 63).  
**decipiens** Eichler = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart. •  
**dentatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 148, 149. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 149 (Fig. 64).  
? *destructor* (Kunth) G. Don = *Tristerix longibracteatus* (Desr.) Barl. & Wiens.  
*dichotomus* (Ruiz & Pavon) G. Don var. *balthasareus* (DC.) G. Don = *Psittacanthus clusiifolius* Eichler. •  
**dichroos** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.

- Basionym: *Loranthus dichroos* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 122--123. 1829.  
 Synonymy: *Loranthus furcatus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 126--127. 1829.●  
     *Psittacanthus furcatus* (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.●  
     *Psittacanthus vellozianus* Mart., Flora 24 (Beibl. II): 33. 1841.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 5 = Engler & Krause 1935: 178 (Fig. 93) = Kuijt 2009a: 151 (Fig. 65), 153  
     (Fig. 66).
- dilatatus** A.C. Smith, Phytologia 1: 20. 1933.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 155 (Fig. 67).
- dillonii** Kuijt, Syst Bot. Monogr. 86: 156--158. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 157 (Fig. 68).
- divaricatus** (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.  
 Basionym: *Loranthus divaricatus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 433--434. 1820.  
 Synonymy: *Loranthus cneoroides* Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829.●  
     *Loranthus obovatus* Benth, Bot. Voy. Sulphur 103. 1845, *non* Blume.●  
     *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don var. *agustifolia* Eichler in Martius, Fl. Brasil.  
         5(2): 26. 1868.●  
     *Psittacanthus obovatus* (Benth.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 27. 1868.●  
     *Psittacanthus chanduyensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 27. 1868.●  
     *Psittacanthus cardiphylloides* (Schult. & Schult. f.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 27.  
         1868.●  
     *Psittacanthus coccineus* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 436. 1911.●  
     *Psittacanthus weberbaueri* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 437. 1911.●  
     *Phrygilanthus tumbecensis* Killip, J. Wash. Acad. Sci. 24: 45--46. 1931.●  
     *Phrygilanthus linearis* Killip, J. Wash. Acad. Sci. 24: 45. 1934.●  
     *Psittacanthus amplexifolius* (Tiegh.) Engler, Die Nat. Pflanzenfam., 2d ed., 16b: 179.  
         1935.●  
     *Psittacanthus linearis* (Killip) Macbr., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13: 406.  
         1936--'37.●  
     *Psittacanthus tumbecensis* (Killip) Macbr., Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser., 13(2): 408.  
         1937.●  
 Icon.: Kuijt 1986: 190 (Fig. 36) = Kuijt 2009a: 160 (Fig. 69).
- divaricatus** (Kunth) G. Don var. *angustifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868 = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don.●
- dominicensis** Domin = *Psittacanthus martinicensis* (Presl in Schult. & Schult. f.) Eichler.●
- drepanophyllus** Eichler = *Psittacanthus acinarius* (Mart.) Mart.?●
- elegans** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 163, 164. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 164 (Fig. 71).
- eschscholtzianus** (Mart.) G. Don = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don.●
- eucalyptifolius** (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.  
 Basionym: *Loranthus eucalyptifolius* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 432--433. 1820.  
 Synonymy: *Psittacanthus collum-cygni* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25, 35. 1868.●  
     *Psittacanthus collum-cygni* Eichler var. *cuneatus* Rizz., Rodriguésia 30/31: 142--143.  
         1956.●  
 Icon.: Kuijt 2007a: 49 (Fig. 14) = Kuijt 2009a: 166, 167 (Figs. 72, 73); Kuijt 2001: 54 (Fig. 48).
- excrenulatus** Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 93--94. 1975b.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 170 (Fig. 75).
- falcifrons** (Mart.) Mart. = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don.●
- flagellaris** (Cham. & Schlechtend.) Mart. = *Tripodanthus flagellaris* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh.●
- flavo-viridis** Eichler = *Psittacanthus brasiliensis* (Desr.) G. Don.●
- formosus** (Cham. & Schlechtend.) G. Don = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart.●
- furcatus** (Mart. in Schult. & Schult. f.) Mart. = *Psittacanthus dichroos* (Mart.) Mart.●
- geniculatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 170--172. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 171 (Fig. 76).
- gentryi** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 172--174. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 173 (Fig. 77).
- gigas** Kuijt, Brittonia 39: 454--455. 1987a.

- Icon.: Kuijt 1987a: 455 (Fig. 5) = Kuijt 2009a: 175 (Fig. 78).  
**glaucocoma** Eichler = *Psittacanthus biternatus* (Hoffmannsgg.) G. Don. •  
**gracilipes** Rizz., Rodriguésia 41: 26--27. 1976.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 177 (Fig. 79).  
 "grandiflorus" in G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834, *sphalm.*, = *grandifolius* (Mart.) Mart. •  
**grandifolius** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.  
 Basionym: *Loranthus grandifolius* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 124. 1829.  
 Icon.: Kuijt 2007a: 50 (Fig. 15) = Kuijt 2009a: 178 (Fig. 80).  
**hamulifer** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 754--756. 1978.  
 Icon.: Kuijt 1978: 755 (Fig. 7); Kuijt 2009a: 181 (Fig. 82).  
**hatschbachii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 180, 182, 183. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 182 (Fig. 83).  
**holtonii** Eichler = *Aetanthus mutisii* (Kunth) Engler and *Tristerix secundus* (Benth.) Kuijt. •  
**hortonii** Standl. & Barkley = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**insigne** Steyermark. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler. •  
**intermedius** Rizz. = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart. •  
**irwini** Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 94--95. 1975b.  
 Synonymy: *Psittacanthus julianus* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 95. 1975b. •  
 Icon.: Kuijt 2009a: 184, 185 (Figs. 84, 85); Kuijt 2001: 54 (Fig. 47). •  
**julianus** Rizz. = *Psittacanthus irwini* Rizz. •  
**kempfii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 186--188. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 187 (Fig. 86).  
**kerberi** (Fournier) Engler = *Psittacanthus schiedeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
**krameri** Kuijt, Candollea 38: 666--667. 1983.  
 Icon.: Kuijt 1978: 757 (Fig. 8); Kuijt 2009a: 189 (Fig. 87).  
**krausei** Macbr., Candollea 5: 349. 1934.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 191 (Fig. 88).  
**kuijti** F. González, F. Roldán & Pabón-Mora. 20XX. *Psittacanthus kuijti*, a new species of Loranthaceae from the Colombian Amazonia. Caldasia. Not yet in print, 9 May 2016. **Reviewed in late 2015: "in unacceptable chaos" XXXXXXXX**  
**lamprophyllus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24, 28. 1868.  
 Synonymy: *Psittacanthus siphon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 24, 28--29. 1868. •  
 Icon.: Kuijt 2009a: 194 (Fig. 89).  
**lanceolatus** (Tiegh.) Engler = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**lasianthus** Sandw., Kew Bull. 1939: 18--19. 1939.  
 Icon.: Contr. U.S. Nat. Herb. 50: Fig. 7. 2004 (color).  
 Kuijt 2007a: 52 (Fig. 16) = Kuijt 2009a: 196 (Fig. 90).  
**lasserianus** Rizz., Rodriguésia 30/31: 144--145. 1956.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 198 (Fig. 91).  
**lateriflorus** Woods. & Schery = *Psittacanthus ramiflorus* (DC.) G. Don. •  
**leptanthus** A.C. Smith, Phytologia 1: 113. 1935.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 199 (Fig. 92).  
**longiflorus** Kuijt, Novon 23: 179--181. 2014b. •  
 Icon.: Kuijt 2014b: 177 (Fig. 1). •  
**lophanthus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 200--202. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 201 (Fig. 93).  
**macrantherus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 203 (Fig. 94).  
**martinicensis** (Presl in Schult. & Schult. f.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868.  
 Basionym: *Loranthus martinicensis* Presl in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 1640. 1830.  
 Synonymy: *Loranthus jacquinii* DC., Prodr. 4: 308. 1830. •  
   *Loranthus jacquinii* DC. var. *longifolius* DC., Prodr. 4: 308. 1830. •  
   *Loranthus guadeloupensis* Duchass. ex Griseb., Syst. Veg. Karaib. 78. 1857•, *pro syn., non*  
     *Loranthus guadalupensis* DC. 1830 (which = *Psychotria* sp.).  
   *Loranthus claviceps* Griseb., Fl. Brit. W. Ind. Isl. 311. 1860. •  
   *Psittacanthus claviceps* (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 26. 1868. •

- Psittacanthus claviceps** (Griseb.) Eichler var. *longifolius* (DC.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 14. 1897.●  
**Psittacanthus dominicensis** Domin, Acta Bot. Bohem. 9: 3. 1930.●  
Icon.: Fawcett & Rendle 1914: 89 (Fig. 25).  
Kuijt 2009a: 206 (Fig. 95).
- mayanus** Standl. & Steyermark, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23: 41--42. 1944.  
Icon.: Kuijt 2009a: 208 (Fig. 96).
- melinonii** (Tiegh.) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 137. 1897.  
Basionym: *Alveolina melinonii* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 359--360. 1895.  
Icon.: Kuijt 2007a: 54 (Fig. 17) = Kuijt 2009a: 211 (Fig. 97).
- mexicanus** (Presl) G. Don = *Psittacanthus cucullaris* (Lam.) G. Don.●  
**micrantherus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 212, 213. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 212 (Fig. 98).
- microphyllus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 213--215. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 214 (Fig. 99).  
"minimus", Kuijt 1986: 191, *sphalm.* = *Psittacanthus pusillus* Kuijt.●  
**minor** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 525--526. 1987b.  
Icon.: Kuijt 1987b: 526 (Fig. 11) = Kuijt 2009a: 217 (Fig. 101).
- mirandensis** Rizz., Ernstia 24: 22. 1984.  
Icon.: Kuijt 2009a: 218 (Fig. 102).
- montis-neblinae** Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29: 29. 1978.  
Icon.: Kuijt 2009a: 220 (Fig. 103).
- mutisii** (Kunth) G. Don = *Aetanthus mutisii* (Kunth) Engler.●  
**ninhidrinae** Capurro & Esudero, nom. nud. = *Ligaria cuneifolia* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
**nodosissimus** Rizz., Rodriguésia 30/31: 143. 1956.  
Icon.: Kuijt 2009a: 222 (Fig. 104).
- nodosus** (Desr.) G. Don = *Aetanthus nodosus* (Desr.) Engler.●  
**nudus** (Molina) Kuijt & Feuer, Brittonia 34: 45. 1982.  
Basionym: *Phrygilanthus nudus* Molina, Ceiba 3: 92. 1952.  
Icon.: Kuijt & Feuer 1982: 43, 45, 46 (Figs. 1--18). 1982 = Kuijt 2009a: 224 (Fig. 105).
- oblongifolius** (Rusby) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 120--121. 1990a.  
Basionym: *Struthanthus oblongifolius* Rusby, Bull. N. Y. Bot. Gard. 4: 440--441. 1907.  
Synonymy: *Aetanthus cauliflorus* Ule., Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 153. 1906 [1907].●  
*Aetanthus subandinus* Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 154. 1906 [1907].●  
Icon.: Kuijt 2009a: 225 (Fig. 106).
- obovatus** (Benth.) Eichler = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don.●  
**ophiocephalus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 226--228. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 227 (Fig. 107).
- ovatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 228--230. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 229, 230 (Figs. 108, 109).
- palmeri** (Watson) Barlow & Wiens, Brittonia 25: 39. 1973.  
Basionym: *Loranthus palmeri* Watson, Proc. Amer. Acad. Arts 21: 438. 1886.  
Synonymy: *Martiella palmeri* (Watson) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 168. 1895.  
*Phrygilanthus palmeri* (Watson) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 134. 1897.  
Icon.: Kuijt 2009a: 232 (Fig. 110).
- panamensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 234, 235. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 235 (Fig. 112).
- pangui** Kuijt, Flora Ecuad. 24: 177--179. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 178 (Fig. 29) = Kuijt 2009a: 236 (Fig. 113).
- pascoensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 237--239. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 238 (Fig. 114).
- paxianus** (Patsch.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 239--241. 2009a.  
Basionym: *Aetanthus paxianus* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 437--438. 1911.  
Icon.: Kuijt 2009a: 240, 241 (Figs. 115, 116).
- peculiaris** A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 58: 90-91. 1931.

- Icon.: Kuijt 2009a: 243 (Fig. 117).
- pentaphyllus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 244, 245. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 245 (Fig. 118).
- peronopetalus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25, 31. 1868.  
Synonymy: Psittacanthus caudatus Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 155--156. 1906 [1907].•  
Psittacanthus peronopetalus Eichler var. ovalifolius Rizz., Rodriguésia 30/31: 138. 1956.●  
Icon.: Kuijt 2007a: 56 (Fig. 18) = Kuijt 2009a: 247 (Fig. 119); Kuijt 2001: 53 (Fig. 45).
- peronopetalus Eichler var. ovalifolius Rizz. = Psittacanthus peronopetalus Eichler.●  
peruanus Engler = Ligaria cuneifolia (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
**pilanthus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 249--251. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 250 (Fig. 121).
- pinguis Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 37. 1868. Unresolved; see Syst. Bot. Monogr. 86: 331. 2009a.
- pinicola** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 525, 527, 528. 1987b.  
Icon.: Kuijt 1987b: 527, 528 (Figs. 12, 13) = Kuijt 2009a: 252, 253 (Figs. 120, 123).
- piurensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 254--256. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 255 (Fig. 124).
- plagiophyllus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25, 37. 1868.  
Icon.: Kuijt 1986: 193 (Fig. 38) = Kuijt 2007a: 57 (Fig. 19) = Kuijt 2009a: 257 (Fig. 125).  
plumierii (Cham. & Schlechtend.) G. Don = Psittacanthus americanus (L.) Mart.●  
**pluricotyledonarius** Rizz., Rodriguésia 30/31: 140--141. 1956.  
Icon.: Kuijt 2009a: 259 (Fig. 126).
- pusillus** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 758--759. 1978.  
Icon.: Kuijt 1978: 759 (Fig. 9). 1978 = Kuijt 2009a: 260 (Fig. 127).
- pustulosus** Rizz., Rodriguésia 30/31: 139--140. 1956.  
Icon.: Kuijt 2009a: 262 (Fig. 128).
- quadrangularis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 263, 264. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 264 (Fig. 129).
- quadrifolius** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 265, 266. 2009a.  
Icon.: Kuijt 2009a: 266 (Fig. 130).
- ramiflorus** (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.  
Basionym: Loranthus ramiflorus DC., Prodr. 4: 308. 1830.  
Synonymy: Psittacanthus allenii Woods. & Schery, Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 309. 1940.●  
Psittacanthus lateriflorus Woods. & Schery, Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 309. 1940.●  
Psittacanthus scheryi Woods., Ann. Missouri Bot. Gard. 28: 426--427. 1941.●  
Icon.: Candolle 1874 = Kuijt 1980: 522 (Fig. 7) = Kuijt 2009a: 269 (Fig. 132).  
Kuijt 1964a: 320 (Fig. 26); Kuijt 2009a: Frontispiece & 268 (Figs. 131).  
Heide-J. 2008: 34 (Fig. 33).
- redactus** Rizz., Rodriguésia 30/31: 145--146. 1956.  
Synonymy: Psittacanthus rufescens Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29: 29--30. 1979.●  
Icon.: Kuijt 2007a: 59 (Fig. 20) = Kuijt 2009a: 274 (Fig. 134).
- rhynchanthus** (Benth.) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 529. 1987b.  
Basionym: Loranthus rhynchanthus Benth., Bot. Voy. Sulphur 102--103. 1845.  
Synonymy: Psittacanthus chrismarii Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 13. 1897.●  
Psittacanthus semiarticulatus Rizz., Rodriguésia 30/31: 142. 1956.●  
Icon.: Kuijt 1987b: 530 (Fig. 14d--f); Kuijt 2009a: 276 (Fig. 135).  
rhynchanthus (Benth.) Kuijt var. wurdackii (Rizz.) Kuijt = Psittacanthus wurdackii (Rizz.) Kuijt.●  
**robustus** (Mart.) Mart., Flora 13: 108. 1830.  
Basionym: Loranthus robustus Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 125. 1829.  
Synonymy: Loranthus grandiflorus Vell. (See TL 6: 698. 1986).  
Loranthus formosus Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 211--212. 1828, *non* Blume.●  
Loranthus speciosus Pohl in DC., Prodr. 4: 309. 1830, *non* Dietrich, *non* Wall.●  
Psittacanthus speciosus (Pohl) G. Don, Gen. Hist. 3: 415. 1834.●  
Psittacanthus decipiens Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 25, 35. 1868.●  
Psittacanthus intermedius Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 94. 1975b.●

- Psittacanthus stenanthus** Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 95--96. 1975b.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 3 = Kuijt 2007a: 61 (Fig. 21) = Kuijt 2009a: 283 (Fig. 137); Kuijt 2001: 54 (Fig. 49).
- roldanii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 286--288. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 287 (Fig. 139).
- rotundatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 288, 289. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 289 (Fig. 140).
- rufescens** Rizz. = *Psittacanthus redactus* Rizz.●  
**rugostylus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 288--290. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 290 (Fig. 141).
- salicifolius** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 291, 292. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 292 (Fig. 142).
- salvadorensis** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 291, 293--295. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 294 (Fig. 144).
- scheryi** Woods. = *Psittacanthus ramiflorus* (DC.) G. Don.●  
**schiedeanus** (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 418. 1834.  
 Basionym: *Loranthus schiedeanus* Cham. & Schlechtend., Linnaea 5:172. 1830.  
 Synonymy: *Loranthus kerberi* Fournier, Bull. Soc. Bot. France 30: 185. 1883.●  
     *Loranthus quauchitli* Sessé & Mociño, Pl. Nov. Hisp. 3: 47. 1888.●  
     *Psittacanthus kerberi* (Fournier) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 136. 1897.●  
 Icon.: Sessé & Mociño 1888: 3: Fig. 65.  
     Hooker, W. J. 1841: 4: 374.  
     Kuijt 2009a: 296 (Fig. 145); Kuijt 1982: 321 (Fig. 44, seedling), 322 (Fig. 45, seedling).  
     Heide-J. 2008: 313 (Fig. 377).
- schultesii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 300, 301 (Fig. 147).  
 Icon.: Kuijt 2009a: 301 (Fig. 147).
- semiarticulatus** Rizz. = *Psittacanthus rhynchanthus* (Benth.) Kuijt.●  
**siphon** Eichler = *Psittacanthus lamprophyllus* Eichler.●  
**smithii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 302, 303. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 302 (Fig. 148).
- sonorae** (Watson) Kuijt, Madroño 21: 31. 1971.  
 Basionym: *Loranthus sonorae* Watson, Proc. Amer. Acad. Arts 24: 73. 1889.  
 Synonymy: *Dipodophyllum diguetii* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 177. 1895.●  
     *Phrygilanthus sonorae* (Watson) Standl., Contr. U.S. Nat. Herb. 20: 212. 1919.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 305 (Fig. 149).  
     Heide-J. 2008: 60 (Fig. 76A), 388 (Fig. 469F).
- speciosus** (DC.) G. Don = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart.●  
**stenanthus** Rizz. = *Psittacanthus robustus* (Mart.) Mart.●  
**stergiosii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 306--308. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 307 (Fig. 150).
- subalatus** Krause, Notizbl. Bot. Gart. Berlin 8: 207--208. 1922.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 309 (Fig., 151).
- sulcatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 310, 311. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 311 (Fig. 152).
- tenellus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 311--313. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 312 (Fig. 153).
- teretiflorus** Rizz. = *Ligaria teretiflora* (Rizz.) Kuijt.●  
**ternatus** Kuijt, Kuijt 2009a: 313--315. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 314 (Fig. 154).
- thyrsiflorus** (Cham. & Schlechtend.) G. Don = *Struthanthus thyrsiflorus* (Cham. et Schlechtend.) Kuijt.●  
**truncatus** Kuijt, Fl. Ecuad 24: 174--177. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 175, 176 (Figs. 27, 28) = Kuijt 2009a: 316, 317 (Fig. 155, 156).
- tubatus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 318, 319. 2009a.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 319 (Fig. 157).
- valleculanthus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 320, 321. 2009a.

- Icon.: Kuijt 2009a: 320 (Fig. 158).  
*vellozianus* Mart. = *Psittacanthus dichroo*s (Mart.) Mart. •  
***verticillatus*** A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 514. 1932.  
 Icon.: Kuijt 2009a: 322 (Fig. 159).  
***wiensii*** Kuijt, Fl. Ecuad. 24: 182--185. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 183, 184 (Figs. 32, 33) = Kuijt 2009a: 323, 324 (Fig. 160, 161).  
*warmingii* Eichler = *Psittacanthus acinarius* (Mart.) Mart. •  
*weberbaueri* Patsch. = *Psittacanthus divaricatus* (Kunth) G. Don. •  
***wurdackii*** (Rizz.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86: 325--327. 2009a.  
 Synonymy: *Psittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don var. *wurdackii* Rizz., Rodriguésia 41: 15. 1976.  
*Psittacanthus rhynchanthus* (Benth.) Kuijt var. *wurdackii* (Rizz.) Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74:529. 1987b.  
 Icon.: Rizzini 1982: 122 (Fig. 28).  
 Kuijt 2009a: 326 (Fig. 162).  
***zonatus*** (Diels) Kuijt, Candollea 38: 666--667. 1983.  
 Basionym: *Aetanthus zonatus* Diels, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 15: 368. 1941.  
 Icon.: Kuijt 1986: 188 (Fig. 35) = Kuijt 2009a: 328 (Fig. 163).  
  
*Psittacanthus* Mart. Sect. *Isocaulon* Eichler § *Ligaria* (Tiegh.) Engler & Prantl = *Ligaria* Tiegh. •  
*Psittacanthus* Mart. subgen. *Aetanthus* Eichler = *Aetanthus* Engler. •  
  
***Pusillanthus*** Kuijt, Novon 18: 370--373. 2008.  
***pubescens*** (Rizz.) Caires, Acta Bot. Brasilica 26: 669. 2012.  
 Basionym: *Struthanthus pubescens* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 404. 1950.  
 Synonymy: *Pusillanthus trichodes* (Rizz.) Kuijt, Novon 18: 372. 2008. •  
*Struthanthus pubescens* Rizz. var. *bahiensis* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 408. 1950.  
*Phthirusa trichodes* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 92--93. 1975b. •  
 Icon.: Kuijt 2008: 371 (Fig. 1, 2).  
 Caires et al. 2012: 671 (Fig. 1).  
*trichodes* (Rizz.) Kuijt = *Pusillanthus pubescens* (Rizz.) Caires.  
  
*Scurrula* L., Sp. Pl. 331. 1753.  
*umbellata* Raf., *nom. superfl.* = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt. •  
  
*Siphanthemum* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*brachynema* (Eichler) Tiegh. = *Psittacanthus brachynema* Eichler. •  
  
*Solenocalyx* Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*lamprophyllus* (Eichler) Tiegh. = *Psittacanthus lamprophyllus* Eichler. •  
  
*Spirostylis* Presl = *Struthanthus* Mart., p.p. •  
*cansjeraefolius* (Oliv.) Tiegh. = *Struthanthus cansjeraefolius* (Oliv.) Eichler. •  
*chordocladus* (Oliv.) Tiegh. = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler. •  
*crassipes* (Oliv.) Tiegh. = *Struthanthus crassipes* (Oliv.) Eichler. •  
*haenkei* Presl = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*quercicola* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh. = *Struthanthus quercicola* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
  
*Steirotis* Raf., Ann. Gén. Sci. Phys. 6: 79. 1820, *nom. nud.* = *Passovia* Karst. •  
  
***Struthanthus*** Mart., Flora 13: 102--106. 1830, *nom. gen. conserv.* # 2078.  
 Synonymy: *Spirostylis* Presl in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7(1): xvii, 163. 1829, *non* Nees ex Mast.  
*Loranthus* Jacq. [unranked] *Struthanthus* a. [Eu]*Struthanthus* Benth. in Benth. & Hooker, Gen. Pl. 3: 212. 1880; b. *Cymularia* Benth. in Benth. & Hooker, Gen. Pl. 3: 212. 1880.  
*Eichlerina* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 174--175. 1895. •  
*Struthanthus* Mart. Sect. [Eu]*Struthanthus* (Benth. & Hook.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.

- Struthanthus Mart. Sect. Struthiostachys Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172. 1895.●  
 Struthanthus Mart. Sect. Struthiocephalus Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 172--173.  
 1895.●  
 Struthanthus Mart. Sect. Symprophyllanthus Engler in Engler & Prantl, Die Nat.  
 Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1: 134. 1897.●  
 Struthanthus Mart. Sect. Cymularia Benth. in Benth. & Hook. f., Gen. Pl. 3: 212. 1880.  
 Struthanthus Sect. Phrygilanthopsis Rizz., Rev. Brasil. Bot. 10(4): 399. 1950.●

**Note.** The genus has not been monographed, and I am thus unable to distinguish between many valid species names and synonyms. Species names that, in my opinion, are acceptable are indicated in **bold** type, the remaining species are unresolved. The genus has been adequately analyzed north of Colombia, however, and the species names of that area are likely to be reliable (Kuijt, J., in: Davidse, G., et al., in press).

- Generic literature:* Kuijt, J. 2003b. Two new South American species of Struthanthus (Loranthaceae) posing a challenge to circumscription of neotropical genera. Bot. J. Linn. Soc. 142: 469--474.  
 Rizzini, C. T. 1950. Struthanthi brasiliæ eiusque vicinorum. Rev. Brasil. Biol. 10: 393--408.

**acuminatus** (Ruiz & Pavon) Kuijt, Phytologia 98: 118. 2016.

Basionym: Loranthus acuminatus Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 49. 1802.

Synonymy: Notanthera acuminatus (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834.  
 Loranthus cubebooides Rusby, Bull. Torrey Bot. Club 27: 135. 1900.●  
 Struthanthus divaricatus Russby, Descr. S. Amer. Pl. 12-13. 1920.

Icon.: Abbiatti 1946: Pl. XIII. 1946.

**acutifolius** (Ruiz & Pavon) G. Don = Tripodanthus acutifolius (Ruiz & Pavon) Tiegh.●

**aduncus** (Meyer) G. Don = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt.●

**aequatoris** Kuijt = Peristethium aequatoris (Kuijt) Kuijt.●

**affinis** (Mart.) Mart. = Passovia pyrifolia (Kunth) Tiegh.●

**alni** Bartl. = Cladocolea andrieuxii Tiegh.●

**alveolatus** (Kunth) G. Don = Oryctanthus alveolatus (Kunth) Kuijt.●

**amplexicaulis** (Kunth) G. Don = Oryctanthus alveolatus (Kunth) Kuijt.●

**andersonii** Kuijt = Struthanthus hoehnei Krause.●

**andrastylus** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 74. 1868. Unresolved. See Field Neg. 21395.

**angustifolius** (Griseb.) Haum. = Struthanthus uraguensis (Hook. & Arnott) G. Don.●

**apiculatus** Kuijt, Brittonia 61: 158--159. 2009b.

Icon.: Kuijt 2009b: 159 (Fig. 10).

**armandianus** Rizz., Ernstia 32: 4--7. 1985. Unresolved.

Icon.: Rizzini 1985: 5, 6 (Figs. 1, 2).

**attenuatus** (Pohl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 72. 1868.

Basionym: Loranthus attenuatus Pohl ex DC., Prodr. 4: 315. 1830.

Synonymy: Notanthera attenuatus (Pohl ex DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834.

Icon.: Field Neg. # 8069.

**avicularis** (Mart.) Mart. = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt.●

**bicolor** (Krug & Urban) Stehlé = Dendropemon bicolor Krug & Urban.●

**belizensis** Lundell = Struthanthus hartwegii (Benth.) Standl.●

**brachybotrys** Standl. & Steyermark. = S. oerstedii (Oliv.) Standl. & Cald.●

**burgeri** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 119, 121--122. 1990a.

Icon.: Kuijt 1990a: 119 (Fig. 3).

**cajamarcanus** Kuijt, Novon 23: 181. 2014b.

Icon.: Kuijt 2014b: 178 (Fig. 2).

**calobotrys** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 79--80. 1868. Unresolved.

**calophyllus** A. C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 516. 1932 = S. phillyraeoides (Kunth) G. Don?●

**cansjeraefolius** (Oliv.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 87. 1868.

Basionym: Loranthus cansjeraefolius Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. 173.1864

- (1865).  
 Synonymy: *Spirostylis cansjeraefolius* (Oliv.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 174. 1895.  
 Icon.: Kuijt 1964a: 322 (Fig. 31) (as "Struthanthus marginatus").
- capitatus** Lundell, Contr. Univ. Mich. Herb. 7: 7. 1942.  
 Synonymy: *Struthanthus johnstonii* Standl. & Steyermark, Fieldiana Bot. 23: 43. 1944.  
*caribaeus* (Krug & Urban) Stehlé = *Dendropemon caribaeus* Krug & Urban. •
- cassythoides** Mills. ex Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 8: 7. 1930. •  
*chimantensis* Steyermark & Maguire = *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyermark & Maguire. •  
*chordocladus* (Oliv.) Eichler = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler. •  
*citricola* (Mart.) Mart. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don. •  
*complexus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 73--74. 1868.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 21.
- concinnus** (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.  
 Basionym: *Loranthus concinnus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 150. 1829.  
 Synonymy: *Struthanthus concinnus* (Mart.) Mart. var. *centralis* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 96. 1975b. •  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 24.
- concinnus* (Mart.) Mart. var. *centralis* Rizz. = *Struthanthus concinnus* (Mart.) Mart. •
- condensatus** Kuijt, Brittonia 32: 527--528. 1980.  
 Icon.: Kuijt 1980: 527 (Figs. 16--21).
- conduplicatus* (Kunth) Mart. = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •
- confertus** (Mart.) Mart., Flora 13: 104. 1830.  
 Basionym: *Loranthus confertus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 121. 1829.  
 Synonymy: *Loranthus glomeratus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 121. 1829. •  
*Struthanthus glomeratus* (Mart.) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834. •  
 Icon.: Eichler 1868: 26.
- confertus* Mart. var. *pernodosus* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 24--25. 1980. Unresolved.  
*corymbifer* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 96. 1975b.
- costaricensis** Standl., Field Mus. Nat. Hist., Publ. Bot. 4: 202. 1929.  
 Icon.: Kuijt 1964a: 222 (Fig. 30).
- crassipes** (Oliv.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 70. 1868.  
 Basionym: *Loranthus crassipes* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. Kjøbenh. 173--174. 1864 (1865).  
 Synonymy: *Loranthus vegetus* DC. Prodr. 4: 313. 1830. •  
*Notanthera vegetus* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834. •  
*Spirostyles crassipes* (Oliv.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 174. 1895.
- cupulifer* Rizz. = *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyermark & Maguire. •  
*cuspidatus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830. Unresolved.  
 Basionym: *Loranthus cuspidatus* Mart., in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 140--141. 1829.  
 Icon.: Field Neg. # 19034.
- cuspidatus* Hub. = *Struthanthus* sp.; unresolved; *nom. illeg.*?  
 Icon.: Field Neg. # 45555.
- densiflorus* (Benth.) Standl. = *S. deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
**dentatus** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 122--123. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 123 (Fig. 4).
- deppeanus** (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 412. 1834.  
 Basionym: *Loranthus deppeanus* Cham. & Schlechtend., Linnaea 5: 172--173. 1830.  
 Synonymy: *Loranthus densiflorus* Benth., Pl. Hartw. 62. 1840. •  
*Loranthus liebmannii* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. Kjøbenh. 172--173. 1864 (1865). •  
*Eichlerina deppeana* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.  
*Eichlerina densiflora* (Benth.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895. •  
*Eichlerina liebmannii* (Oliv.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895. •  
*Struthanthus densiflorus* (Benth.) Standl., Contr. U.S. Nat. Herb. 20: 212. 1919. •  
*Struthanthus tacanensis* Lundell, Lloydia 4: 46. 1941. •  
 Icon.: Kuijt 1981b: 50 (Fig. 4-2, 4-3, inflorescence).

- dichotrianthus Eichler = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don. •  
 dichotrianthus Mart. var. lasserianus Rizz. = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don. •  
 dissimilis Rizz., Rodriguésia 41: 14. 1976.  
*divaricatus* Rusby, Descr. S. Amer. Pl. 12--13. 1920 = *Struthanthus acuminatus* (Ruiz & Pavon) Kuijt.  
*diversifolius* Benth. = *Cladocolea diversifolia* (Benth.) Kuijt. •  
*domingensis* (Desv. in Ham.) G. Don = *Dendropemon domingensis* (Desv. in Ham.) Tiegh. •  
*dorothyi* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 457--458. 1991. Unresolved.  
*eichlerianus* Rizz., Rodriguésia 41: 29-30. 1976.  
*elegans* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830 = *S. orbicularis* (Kunth) Eichler?  
 Basionym: *Loranthus elegans* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 144. 1829.  
 Synonymy: *Eichlerina elegans* (Mart.) Tiegh., Bull. Bot. Soc. France 42: 175. 1895.  
 Icon.: Field Neg. # 19035.  
*erythrocarpus* (Mart.) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
*eschscholzianus* ["escholzianus"] (Mart.) Mart. = *Notanthera heterophyllus* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*esquintlensis* Lundell = *Struthanthus hartwegii* (Benth.) Standl. •  
**filipes** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 122--125. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 124 (Fig. 5).  
*flexicaulis* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.  
 Basionym: *Loranthus flexicaulis* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 139. 1829.  
 Synonymy: *Loranthus anceps* DC., Prodr. 4: 315. 1830. •  
     *Notanthera anceps* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834. •  
 Icon.: Eichler 1868: Pl. 21.  
*flexicaulis* (Mart.) Mart. var. *maximus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 407. 1950 = *S. flexicaulis* (Mart.) Mart. ?  
**flexilis** (Rusby) Kuijt, Brittonia 32: 523--524. 1980.  
 Basionym: *Loranthus flexilis* Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 4: 253. 1895.  
 Icon.: Kuijt 1980: 32: 524 (Fig. 8, 9) = Kuijt 1986: 148 (Fig. 14).  
*gardnerianus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 407. 1950. Unresolved.  
*gentlei* Lundell = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*giovanna* Rizz., Rodriguésia 41: 29. 1976.  
*glomeratus* (Mart.) G. Don = *Struthanthus confertus* (Mart.) Mart. •  
*glomeriflorus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 84--85. 1868.  
**gracilis** (Gleason) Steyerl. & Maguire, Mem. N. Y. Bot. Gard. 17: 443. 1967.  
 Basionym: *Phthirusa gracilis* Gleason, Bull. Torrey Bot. Club 58: 359. 1931.  
 Synonymy: *Struthanthus mucronatus* Steyerl., Bol. Soc. Ven. Ci. Nat. 26: 418. 1966. •  
     *Struthanthus chimantensis* Steyerl. & Maguire, Mem. N. Y. Bot. Gard. 17: 443. 1967. •  
     *Struthanthus cupulifer* Rizz., Bol. Soc. Venez. Ci. Nat. 32: 328. 1976. •  
     *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyerl. & Maguire var. *mucronatus* (Steyerl.) Rizz. in  
       Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 17--19. 1982. •  
 Icon.: Gleason 1931: 58: 359 (Fig. 4).  
*gracilis* (Gleason) Steyerl. & Maguire var. *chimantensis* Steyerl. & Maguire = *Struthanthus gracilis*  
     (Gleason) Steyerl. & Maguire. •  
*grahami* (Benth.) Standl. = *Cladocolea grahami* (Benth.) Tiegh. •  
*granulatus* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 97. 1975b = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G.  
     Don. •  
*guadalupensis* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834 = *Psychotria* sp. (Rubiaceae); Cf. F Neg. 33517. •  
*guatemalensis* Standl. = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •  
*haenkei* ("haenkeanus") (Presl) Engler = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*haenkei* ("haenkeanus") (Presl) Engler var. *angustus* I. M. Johnst. = *Struthanthus palmeri* Kuijt. •  
*hamatilis* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 24. 1980.  
*harlingianus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 401. 1950.  
**hartwegii** (Benth.) Standley, Contr. U. S. Nat. Herb. 20: 212. 1919.  
 Basionym: *Loranthus hartwegii* Benth., Pl. Hartw. 62. 1840.  
 Synonymy: *Struthanthus belizensis* Lundell, Lloydia 2: 81--83. 1939. •  
     *Struthanthus esquintlensis* Lundell, Phytologia 2: 1. 1941. •  
     *Struthanthus macrostachyus* Lundell, Lloydia 4: 45. 1941. •

- Struthanthus rotundatus Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 401. 1950 (Central America only).•  
 Icon.: Lundell 1939: 82 (Fig. 2). 1939.  
*heterophyllus* Rizz. = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart.?•  
**hoehnei** Krause, Anex. Mem. Inst. Butantan, Sec. Bot. 1(6): 90--91. 1922.  
 Synonymy: *Struthanthus andersonii* Kuijt, Novon 13: 78--79. 2003a.●  
 Icon.: Krause 1922: ?93 (Fig. 20). 1922 ; Kuijt 2003a: 79 (Fig. 5).  
*hunnewellii* I. M. Johnst. = *Cladocolea lonicerooides* (Tiegh.) Kuijt.●  
*ibegei* Rizz., Ernstia 32: 1--2. 1985. Unresolved.  
*inconspicuus* (Benth.) Standl. = *Phthirusa inconspicua* (Benth.) Eichler.●  
*inornus* (Robins. & Greenm.) Standl. = *Phthirusa inorna* (Robins. & Greenm.) Kuijt.●  
**interruptus** (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 413--414. 1834.  
 Basionym: *Loranthus interruptus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 440--441. 1820.  
 Synonymy: *Loranthus venetus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 434. 1820.●  
     *Spirostylis haenkei* Presl in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 163--164. 1829.●  
     *Struthanthus venetus* (Kunth) Kuijt, Can. J. Bot. 53: 249. 1975b.●  
     *Loranthus spirostylis* DC., Prodr. 4: 315. 1830.●  
     *Struthanthus haenkei* (Presl) Engler in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu  
       III.1: 134. 1897.●  
     *Struthanthus gentlei* Lundell, Contr. Univ. Mich. Herb. 6: 7. 1941.●  
 Icon.: Kuijt 1975b: 250 (Fig. 1), 251 (Fig. 2--5).  
*involutcratus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 404. 1950.  
*jatibicensis* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 404--405. 1950.  
*johnstonii* Standl. & Steyermark. = *S. capitatus* Lundell.●  
*laxiflorus* (Desv.) G. Don = *Dendropemon* sp.; unresolved.  
*leptostachyus* (Kunth) G. Don = *Peristethium leptostachyum* (Kunth) Tiegh.●  
**lewisii** Kuijt, Novon 13: 78, 80. 2003a.  
 Icon.: Kuijt 2003a: 80 (Fig. 6).  
*liebmanni* (Oliv.) G. Don = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●  
*llanensis* Ruiz L. = *Struthanthus uruguensis* (Hook. & Arnott) G. Don.●  
*lojae* Kuijt = *Peristethium lojae* (Kuijt) Kuijt.  
*loniceroides* (Tiegh.) Engler = *Cladocolea loniceroides* (Tiegh.) Kuijt.●  
*longiflorus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 403--404. 1950.  
**longibracteatus** Kuijt, Novon 13: 78, 80--81. 2003a.  
 Icon.: Kuijt 2003a: 81 (Fig. 7).  
*longipedunculatus* (Mart.) Mart. = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart.?•  
*loniceroides* Tiegh. = *Cladocolea loniceroides* (Tiegh.) Kuijt.●  
*lucarquensis* (Kunth) Macbr. = *Struthanthus orbicularis* (Kunth) Eichler.●  
*macrostachyus* Lundell = *Struthanthus hartwegii* (Benth.) Standl.●  
*magdalena* (Cham. & Schlechtend.) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
*mapirense* Rusby = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don.●  
 "marginatus" (Desr.) G. Don (Central America only) = *Struthanthus cansjeraefolius* (Oliver) Eichler.●  
**marginatus** (Desr.) G. Don, Gen. Hist. 3: 411. 1834 (South America only).  
 Basionym: *Loranthus marginatus* Desr. in Lamarck, Encycl. Méth. 3: 596--597. 1792.  
 Synonymy: *Loranthus vulgaris* Vell., Flora Fluminensis p. 130. 1829 [1825].  
     *Loranthus citricola* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 137. 1829.●  
     *Loranthus avium* Pohl ex DC. 289. 1830, *nom. nud.*●  
     *Loranthus subrotundus* Pohl in DC., Prodr. 4: 292. 1830.●  
     *Struthanthus citricola* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.●  
     *Struthanthus subrotundus* (Pohl) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834.●  
     *Struthanthus vulgaris* (Vell.) Mart., Herb. Florae Brasiliensis. Flora 24 (Beibl. II) 3: 33.  
       1841, *nom. illeg.*  
     *Struthanthus vulgaris* Mart. ex Eichler, in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 85. 1868, *nom. illeg.*●  
     *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don f. *paniculata* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2):  
       77. 1868.●  
     *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don f. *macrobotrys* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2):  
       77. 1868.●

- Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don var. oval-lanceolatus Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 408. 1950.●  
*Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don var. friburgensis Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 456. 1991.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 22.  
*marginatus* (Desr.) G. Don f. *macrobotrys* Eichler = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*marginatus* (Desr.) G. Don var. *friburgensis* Rizz. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*marginatus* (Desr.) G. Don var. *oval-lanceolatus* Rizz. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*marginatus* (Desr.) G. Don var. *paniculatus* Eichler = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*marginatus* (Desr.) G. Don f. *macrobotrys* Eichler = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*marginatus* (Desr.) G. Don f. *paniculata* Eichler = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●  
*maricensis* Rizz., Leandra 3: 76--77. 1972, *nom. illeg.*  
 maricensis Rizz. ex Profice in L. D. Freire de Carvalho et al. 1991. Tipos nomenclaturais caracterizados do herário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro.● Unresolved.  
**martianus** Dettke & Waechter, Phytotaxa 57: 6--9. 2012.●  
 Synonymy: *Struthanthus vulgaris* Martius. Herb. Fl. Brasil., Flora 24 (Beiheft II) 3: 33. 1841, *nom. illeg.*  
*Eichleriana vulgaris* (Martius ex Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 27 (as *Struthanthus vulgaris*).  
**matudai** Lundell, Lloydia 4: 45--46. 1941.  
*megalopodus* Rizz., Ernstia 32: 2. 1985.  
*melanopotamicus* Rizz., Rodriguésia 41: 7. 1976.  
**meridionalis** Kuijt, Bot. J. Linn. Soc. 142: 469--470. 2003b.  
 Icon.: Kuijt 2003b: 470 (Figs. 1, 2).  
*mexicanus* Calderón = *Cladocolea lonicroides* (Tiegh.) Kuijt.●  
*micranthus* (Eichler) Baehni & Macbr. = *Cladocolea micrantha* (Eichler) Kuijt.●  
*microphyllus* (Kunth) G. Don = *Cladocolea microphylla* (Kunth) Kuijt.●  
*microstylus* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 20--21. 1980.●  
*minutiflorus* Lundell = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.●  
*mucronatus* Steyermark = *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyermark & Maguire.●  
*nigricans* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 76. 1868.●  
*nitens* (Mart.) Mart. = *Phthirusa nitens* (Mart.) Eichler?  
 Basionym: *Loranthus nitens* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 150. 1829.  
**nudipes** Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 6: 117. 1896.  
*oblongifolius* Rusby = *Psittacanthus oblongifolius* (Rusby) Kuijt.●  
*oblongus* G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834 = *Phoradendron* sp.●  
*occidentalis* (L.) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834 = *Oryctanthus occidentalis* (L.) Eichler.  
**oerstedii** (Oliv.) Standl. & Calderón, Lista Prelim. San Salvador 72. 1925.  
 Basionym: *Loranthus oerstedii* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturh. Før. Kjøbenh. 1864: 171. 1865.  
 Synonymy: *Struthanus brachybotrys* Standl. & Steyermark., Field Mus. Publ. Bot. 23: 42. 1944.●  
*Oryctanthus oerstedii* (Oliv.) Engler in Engler & Krause, Die Nat. Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 174. 1935.  
 Icon.: Kuijt 1964a: 323 (Fig. 32).  
*oliganthus* Standl. & Steyermark. = *Cladocolea oligantha* (Standl. & Steyermark.) Kuijt.●  
**ophiostylus** Kuijt, Novon 23: 180--182. 2014b.●  
 Icon.: Kuijt 2014b: 180 (Fig. 3).●  
**orbicularis** (Kunth) Eichler, Fl. Bras. 5(2): 86. 1868.  
 Basionym: *Loranthus orbicularis* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 434. 1820.  
 Synonymy: *Loranthus lucarquensis* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 440. 1820.●  
*Notanthera orbicularis* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834.  
*Loranthus chordocladus* Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Før. Kjøbenh. 173. 1865.●  
*Struthanthus chordocladus* (Oliv.) Eichler in Mart., Fl. Bras. 5(2): 70. 1868.●  
*Spirostylis chordocladus* (Oliv.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 174. 1895.●  
*Eichlerina orbicularis* (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.  
*Phthirusa orbicularis* (Kunth) De Wild., Pl. Nov. Herb. Then. 2: Fig. 74. 1909.  
*Oryctanthus lucarquensis* (Kunth) A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 516. 1932.●

- Struthanthus lucarquensis* (Kunth) Macbr., Pub. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13: 412. 1937.●  
 Icon.: De Wildeman 1909: Fig. 74. ; Kuijt 1964: 323 (Fig. 33) = Kuijt 1986: 146 (Fig. 13).  
*ovalifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 411. 1834. Unresolved.  
**palmeri** Kuijt, Can. J. Bot. 53: 252--254. 1975b.  
 Synonym: *Struthanthus haenkei* ("haenkeanus") var. *angustus* Johnst., Proc. Calif. Acad. Sci., Ser. 4, 12: 1009. 1924.●  
 Icon.: Kuijt 1975b: 252 (Fig. 6, 7), 253 (Fig. 8--11).  
*panamensis* (Rizz.) Barl. & Wiens = *Panamanthus panamensis* (Rizz.) Kuijt.●  
*paniculatus* (Kunth) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
*papillosus* Standl. & Steyermark. = *Struthanthus quercicola* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●  
*pariensis* Rizz., Ernstia 32: 12--14. 1985.  
 Icon.: Rizzini 1985: 13 (Fig. 5).  
*parvifolius* (Swartz) G. Don = *Dendropemon parvifolius* (Swartz) Steudel.  
*patens* (Mart.) Mart. = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.●  
*pauciflorus* (Swartz) G. Don = *Dendropemon pauciflorus* (Swartz) Tiegh.●  
*pedunculatus* (Jacq.) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●  
*pentamerus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 400--401. 1950.  
*perrottetii* (DC.) G. Don = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.●  
*phaeoclados* (Eichler) Baehni & Macbr. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh.●  
*phanerolomus* (Standl.) Lundell = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler.●  
*phaneroneurus* Standl. = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don.●  
**phillyraeoides** (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834.  
 Basionym: *Loranthus phillyraeoides* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 439. 1820.  
 Synonymy: *Struthanthus dichotrianthus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 75--76. 1868.●  
     *Loranthus terniflorus* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 161. 1829.●  
     *Struthanthus terniflorus* Klotzsch in Rich. Schomburgk, Reise 3: 978, 1848 (1849), *nom. nud.*●  
     *Struthanthus dichotrianthus* Eichler var. *lasserianus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 408. 1950.●  
     *Struthanthus granulatus* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 97. 1975b.●  
     *Struthanthus calophyllus* A.C. Smith, Bull. Torrey Bot. Club 59: 516. 1932?●  
 Icon.: Kuijt 2001: 57 (Fig. 50).  
*planaltinae* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 25. 1980. Unresolved.  
*planaltinae* Rizz. var. *elongatipes* Rizz., Ernstia 32: 2. 1985. Unresolved.  
*podopterus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don = *Passovia podoptera* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt.●  
**polyanthus** (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.  
 Basionym: *Loranthus polyanthus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 145. 1829.  
 Icon.: Eichler 1868: Pl. 23.  
*polyanthus* (Mart.) Mart. var. *gracilis* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 22. 1980.  
*polyanthus* (Mart.) Mart. var. *mattogrossensis* Moore, Trans. Linn. Soc. London, Ser. 2, 4: 452. 1895.  
**polyrhizus** (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.  
 Basionym: *Loranthus polyyrhizos* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 139--140. 1829.  
 Synonymy: *Loranthus retusus* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 215. 1828.●  
     *Loranthus sellowianianus* DC., Prodr. 4: 312. 1830.●  
     *Notanthera sellowianus* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834.●  
     ? *Struthanthus polyyrhizus* (Mart.) Mart. var. *oblongifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 71. 1868.●  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 28.I.  
*polyrrhizus* (Mart.) Mart. var. *oblongifolia* Eichler = *Struthanthus polyyrhizus* (Mart.) Mart.?●  
*polystachyus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Peristethium polystachyum* (Ruiz & Pavon) Kuijt●, *non Phthirusa polystachya* Eichl.  
*orrectus* Rizz., Rodriguésia 41: 14. 1976.  
*portoricensis* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834 = *Psychotria* sp. (Rubiaceae); See F Neg. 33516.●  
**prancei** Kuijt, Bot. J. Linn. Soc. 142: 470--471. 2003b.  
 Icon.: Kuijt 2003b: 471 (Figs. 3, 4).  
*pseudolepidotus* Rizz., Ernstia 32: 14--15. 1985.

- Icon.: Rizzini 1985: 15 (Fig. 6).  
*pterygopus* (Mart.) Mart. = *Passovia podoptera* (Cham. & Schlechtend.) Kuijt. •  
*pubescens* Rizz. = *Pusillanthus pubescens* (Rizz.) Caires.  
*pubescens* Rizz. var. *bahiensis* Rizz. = *Pusillanthus pubescens* (Rizz.) Caires. •  
*pusillifolius* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 21--22. 1980.  
*pyrifolius* (Kunth) G. Don = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
***quadrangularis*** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 125--126. 1990a.  
Icon.: Kuijt 1990a: 126 (Fig. 6).  
***quericola*** (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 414. 1834.  
Basionym: *Loranthus quericola* Cham. & Schlechtend., Linnaea 5: 173. 1830.  
Synonymy: *Struthanthus selerorum* Loes., Bull. Herb. Boissier 2: 536. 1894. •  
    *Spirostylis quericola* (Cham. & Schlechtend.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 174. 1895.  
    *Struthanthus papillosum* Standl. & Steyermark., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23: 43--44.  
    1944. •  
Icon.: Kuijt 1964a: 324 (Fig. 35).  
*radicans* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 431.  
Basionym: *Loranthus radicans* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 217--218. 1828.  
Synonymy: *Notanthera radicans* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834.  
*reticulatus* Rizz. = *Peristethium reticulatum* (Rizz.) Caires.  
*retroflexus* (Ruiz & Pavon) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
*retusus* Cham. & Schlechtend. = *Struthanthus polyyrrhizos* (Mart.) Mart. •  
*rhynchophyllus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 85--86. 1868.  
Synonymy: *Eichlerina rhynchophylla* (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 175. 1895.  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 28.IX.  
*rojasianus* Rizz. = *Struthanthus uraguenses* (Hook. & Arnald) G. Don. •  
***rotundatus*** Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 401. 1950 (Brazil only). •  
"rotundatus" Rizz. (Mesoamerica only) = *Struthanthus hartwegii* (Benth.) Standl.  
*rotundifolius* (St. Hil.) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834. Unresolved.  
Basionym: *Loranthus rotundifolius* St. Hilaire, Mém. Mus. Hist. Nat. Paris 9: 328. 1822.  
*roversii* Warburg, Tropenpfl. 9: 635. 1905, *nomen nud.*  
*rubens* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830. Unresolved. •  
Basionym: *Loranthus rubens* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 144. 1829.  
*rufo-furfuraceus* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 20. 1980.  
*rufus* Mart. = *Passovia rufa* (Mart.) Tiegh. •  
***salicifolius*** Mart., Flora 13: 104. 1830. (See under *Loranthus salicifolius* Cham. & Schlechtend.).  
Synonymy: *Loranthus salicifolius* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 102. 1829, *nom. illeg.*, *non*  
    *Loranthus salicifolius* Cham. & Schlechtend. •  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 28.VI.  
*salzmannii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 80. 1868. •  
*santaremensis* (Eichler) Baehni & Macbr. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
*savannae* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 97. 1975b.  
***schultesii*** Kuijt, Brittonia 61: 158, 160--161. 2009b.  
Icon.: Kuijt 2009b: 160 (Fig. 11).  
*selerorum* Loes. = *Struthanthus quericola* (Cham. & Schlechtend.) G. Don. •  
*sellowianus* DC., Prodr. 4: 312. 1830 = *S. polyyrrhizos* (Mart.) Mart., vide Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2):  
    71. 1868. •  
*sessilis* (Jacq.) G. Don, Syst. Veg. 3: 414. 1834 = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt. •  
***sessiliflorus*** Kuijt, Brittonia 61: 161--162. 2009b.  
Icon.: Kuijt 2009b: 161 (Fig. 12).  
*sincorensis* Ule, Bot. Jahrb. Syst. 42: 192. 1908. Unresolved; see F Neg. # 11811.  
*spathulatus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 405--406. 1950.  
*spicatus* (Jacq.) G. Don = *Oryctanthus spicatus* (Jacq.) Eichler. •  
*spirostylis* (DC.) Eichler = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*squamulosus* Klotzsch, in Ri. Schomburgk, Reise 3: 978. 1848 (1849), *nom. nud.*  
*staphylinus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830. Unresolved.  
Basionym: *Loranthus staphylinus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 140. 1829.

*staphylinus* (Mart.) Mart. var. *palifolius* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 407, in clav., & 111. 1950, *nom. nud.*  
*stelis* (L.) G. Don = *Passovia pedunculata* (Jacq.) Kuijt.●

*subcampestris* (Mart.) Mart. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh.●

*subrotundus* (Pohl ex DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 413. 1834. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.●

**subtilis** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 529, 531, 532. 1987b.

Icon.: Kuijt 1987b: 531 (Fig. 15).

**syringifolius** (Mart.) Mart., *syringifolius* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830.●

Basionym: *Loranthus syringifolius* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 141. 1829.●

Synonymy: *Loranthus longipedunculatus* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 141. 1829?●

*Struthanthus longipedunculatus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830?●

*Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart. var. *longepedunculata* (Mart.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 79. 1868.●

*Struthanthus triceps* Klotzsch, cf. Eichler, Fl. Brasil. 5(2): 79. 1868, *nom. illeg.*?●

*Struthanthus heterophyllus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 402. 1950.●

*Phthirusa ptariana* Steyermark, Fieldiana Bot. 28(1/2): 224. 1951.●

*Phthirusa hippocrateoides* Steyermark, & Maguire, Mem. N. Y. Bot. Gard. 17: 442. 1967.

*Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart. var. *paniculatus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 408. 1950.●

Icon.: Kuijt 2001: 57 (Fig. 51).

Kuijt 2007a: 67 (Fig. 22).

*syringifolius* (Mart.) Mart. var. *longepedunculata* (Mart.) Eichler = *S. syringifolius* (Mart.) Mart.

*syringifolius* (Mart.) Mart. var. *paniculatus* Rizz. = *Struthanthus syringifolius* (Mart.) Mart.

*tacanensis* Lundell = *Struthanthus deppeanus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don.●

*taubatensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 84. 1868. Unresolved.

*tenuifolius* Standl. & Steyermark, Contr. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23: 155. 1944. Unresolved.

*terniflorus* Klotzsch, *non* (Schult. & Schult. f.) Eichler, *nec* DC., *nom. nud.* = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don.●

*terniflorus* (Schult. & Schult. f.) Eichler = *Struthanthus phillyraeoides* (Kunth) G. Don.●

*tetraquetrus* (Mart.) Mart., Flora 13: 105. 1830. Unresolved.

Basionym: *Loranthus tetraquetrus* ("tetraqueter") Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 140. 1829.

**thyrsiflorus** (Cham. & Schlechtend.) Kuijt, Phytotaxa 181:120. 2014.●

Basionym: *Loranthus thyrsiflorus* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 214--215. 1828.

Syn.: *Psittacanthus thyrsiflorus* (Cham. & Schlechtend.) G. Don, Gen. Hist. 3: 417.

Not synonymous with *Psittacanthus syringifolius* (Mart.) Mart., as erroneously stated in Kuijt (2009a: 332).

Icon.: Paris Museum # P 00210889.

*tortistylus* Kuijt = *Peristethium tortistylum* (Kuijt) Kuijt.●

*trujilloi* Ferrari in Rizzini, Loranthaceae, in Luces de F. & Steyermark (eds.), Fl. Venez. 4(2): 21.

1982 = *Struthanthus gracilis* (Gleason) Steyermark, & Maguire?●

**truncatus** Kuijt, Novon 23: 182--183. 2014b.●

Icon.: Kuijt 2014b: 183 (Fig. 4).●

*umbellatus* Kuijt = *Passovia pycnostachya* (Eichler) Tiegh.●

*uniflorus* (Jacq.) G. Don = *Dendropemon uniflorus* (Jacq.) Steudel.●

**uraguensis** (Hook. & Arnald) G. Don, Gen. Hist. 3: 410. 1834.

Basionym: *Loranthus uraguensis* Hook. & Arnold, Bot. Miscel. 3: 358. 1833.

Synonymy: *Loranthus uraguensis* Hook. & Arnott var. *angustifolius* Griseb., Pl. Lorentz. P. 109.

1874.●

*Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don var. *brevipedunculata* Chodat & Hassler, Bull. Herb. Boissier, 2d sér., 3: 784. 1903.●

*Struthanthus angustifolius* (Griseb.) Haum., An. Mus. Nac. Buenos Aires 32: 57. 1923.●

*Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don var. *stylandra* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 458. 1991.●

*Struthanthus rojasianus* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 402--403. 1950.●

*Struthanthus llanensis* Ruiz L., Bol. Soc. Argent. Bot. 6: 87--90. 1956.●

Icon.: Ulibarri 1987: 113 (Fig. 50).

Abbiatti 1946: 64 (Fig. 21).  
*uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don var. *brevipedunculata* Chodat & Hassler = *Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don. •  
*uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don var. *stylandrus* Rizz. = *Struthanthus uraguensis* (Hook. & Arnold) G. Don. •  
*venetus* (Kunth) Kuijt = *Struthanthus interruptus* (Kunth) G. Don. •  
*volubilis* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 10: 406--407. 1950. •  
*vulgaris* Vell. = *Struthanthus marginatus* (Desr.) G. Don.  
*vulgaris* Mart. = *Struthanthus martianus* Dettke & Waechter.  
***woodsonii*** Cufod., Arch. Bot. Sist. Fit. & Gen. 10: 31--33. 1934.  
Icon.: Kuijt 1964a: 325 (Fig. 36).  
*yavitensis* Rizz., Rodriguésia 41: 28. 1976.

**Taguaria** Raf. = *Gaiadendron* G. Don. •  
*elliptica* (Ruiz & Pavon) Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*laurifolia* (Kunth) Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*nitida* (Kunth) Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*punctata* (Ruiz & Pavon) Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*puracense* (Kunth) Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •  
*vera* Raf. = *Gaiadendron punctatum* (Ruiz & Pavon) G. Don. •

**Triarthron** Baillon = *Dendropemon* (Blume) Rchb. •  
*loranthoideum* Baillon = *Dendropemon loranthoideus* (Baillon) Tiegh. •

**Trigonanthus** Endl. ex Steudel, Nom., ed. 2, 2: 69, *in syn.* 1841 = *Psittacanthus* Mart.

**Tripodanthus** (Eichler) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 178--179. 1895

*Generic literature:* Amico, G.C., R. Vidal-Russell, M.A. Garcia, & D.L. Nickrent. 2012. Evolutionary history of the South American mistletoe *Tripodanthus* (Loranthaceae) using nuclear and plastid markers. Syst. Bot. 37: 218--225.

Synonymy: *Phrygilanthus* Subgen. *Tripodanthus* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48--49. 1868.

**acutifolius** (Ruiz & Pavon) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895.

Basionym: *Loranthus acutifolius* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 48--49. 1802.

Synonymy: *Loranthus suaveolens* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 435. 1820. •

*Loranthus eugeniooides* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 435--436. 1820. •

*Loranthus odoriferus* Vell., Fl. Fum. 3: 138. 1825. •

*Loranthus pereskiaeefolius* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 48. 1829. •

*Loranthus ligustrifolius* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 135. 1829. •

*Loranthus ligustrinus* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 136. 1829, *nom. illeg.*, *non* Wall. •

*Loranthus patens* Mart. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 142--143. 1829. •

*Loranthus multiflorus* Willd. ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829. •

*Loranthus oxyphyllus* Pohl in DC., Prodr. 4: 314. 1830. •

*Struthanthus patens* (Mart.) Mart., Flora 13: 104. 1830. •

*Psittacanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.

*Notanthera ligustrifolius* (Willd.) G. Don, Gen. Hist. 3: 429. 1834. •

*Notanthera oxyphyllus* (Pohl) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834. •

*Notanthera suaveolens* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 430. 1834. •

*Gaiadendron eugeniooides* (Kunth) G. Don, Gen. Hist. 3: 431. 1834. •

*Loranthus albiflorus* Hook., Icon. Pl. 683. 1844. •

*Phrygilanthus ligustrinus* (Willd.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48. 1868. •

*Phrygilanthus suaveolens* (Kunth) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 49. 1868. •

*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 49. 1868.

*Phrygilanthus eugeniooides* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 50. 1868. •

*Tripodanthus eugeniooides* (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895. •

- Tripodanthus ligustrinus* (Willd.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895. •  
*Tripodanthus suaveolens* (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895. •  
*Phrygilanthus boliviensis* Engler in Engler & Prantl, Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu  
 III.1: 133. 1897. •  
*Phrygilanthus repens* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 436. 1911. •  
*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *coriaceus* Rizz., Rodriguésia 30/31:  
 96. 1956. •  
*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *eugeniooides* (Ruiz & Pavon)  
 Rizz., Rodriguésia 30/31: 96. 1956. •  
*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *eugeniooides* (Ruiz & Pavon) Rizz.  
 [unranked] *vulgaris* Rizz., Rodriguésia 30/31: 97. 1956. *nom. illeg.* •  
*Phrygilanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Eichler subsp. *eugeniooides* (Ruiz & Pavon) Rizz.  
 [unranked] *lateovatus* Rizz., Rodriguésia 30/31: 98. 1956. *nom. illeg.* •  
 Icon.: Ruiz & Pavon 1802: Fig. 274b.  
 Eichler 1868: Fig. 12.  
 Hooker, W. J. 1844: 7: 683.  
 Kuijt 1986: 143 (Fig. 12) = Kuijt 2007a: 69 (Fig. 23); Kuijt 2001: 58 (Fig. 52).  
**belmirensis** Roldán & Kuijt, Novon 15: 207--209. 2005.  
 Icon.: Roldán & Kuijt 2005: 15: 208, 209 (Figs. 1, 2).  
*eugeniooides* (Kunth) Tiegh. = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh. •  
**flagellaris** (Cham. & Schlechtend.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895.  
 Basionym: *Loranthus flagellaris* Cham. & Schlechtend., Linnaea 3: 213--214. 1828.  
 Synonymy: *Psittacanthus flagellaris* (Cham. & Schlechtend.) Mart., Flora 13: 108. 1830.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 13.  
 Abbiatti 1946: 41 (Fig. 13).  
 Ulibarri 1987: 111 (Fig. 49).  
*ligustrinus* (Willd.) Tiegh. = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.  
*suaveolens* (Kunth) Tiegh. = *Tripodanthus acutifolius* (Ruiz & Pavon) Tiegh.  
**Tristerix** Mart., Flora 13: 108--109. 1830.  
 Synonymy: *Froelichia* Sprengel, Syst. Veg. 1: 406. 1825. •  
*Epicoila* Raf., Sylva Tellur. 126. 1838. •  
*Phrygilanthus* Eichler Subgen. *Quintralia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 46--47. 1868. •  
*Loranthus* Sect. *Phrygilanthus* Eichler Subsect. *Metastachys* Benth. in Benth. & Hook., Gen.  
 Pl. 3: 211. 1880. •  
*Metastachys* (Benth.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 162, 164--165. 1895. •  
*Generic literature:* Amico, G. C., et al. 2007. Phylogenetic relationships and ecological speciation in the  
 mistletoe *Tristerix* (Loranthaceae): the influence of pollinators, dispersers, and hosts.  
 Amer. J. Bot. 94: 558--567.  
 Amico, G. C., & D. L. Nickrent. 2009. Population structure and phylogeography of the  
 mistletoes *Tristerix corymbosus* and *T. aphyllus* (Loranthaceae) using chloroplast  
 DNA sequence variation. Amer. J. Bot. 96: 1571--1580.  
 Kuijt, Job. 1988b. Revision of *Tristerix* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 19:  
 1--61.  
**aphyllus** (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 418. 1834.  
 Basionym: *Loranthus aphyllus* DC., Prodr. 4: 307. 1830.  
 Synonymy: *Loranthus cactorum* Hook. & Arnott, Bot. Beechey Voy. 1: 25. 1830. •  
*Loranthus pumilus* Miers ex Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 1649. 1830. •  
*Phrygilanthus aphyllus* (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47. 1868.  
*Phrygilanthus aphyllus* (DC.) Eichler f. *luteus* Follm., Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 76:  
 346. 1963. •  
 Icon.: Rauh 1979: (Plate 8, Fig. 9). Kuijt 1988b: 16, 17 (Figs. 3, 4) = Kuijt 2011c: 19 (Fig. 6a, 6b).  
 Heide-J. 2008: 41 (Fig. 48), 61 (Fig. 77), 62 (Fig. 78), 63 (Fig. 79), 317 (Fig.  
 382).  
**chodatianus** (Patsch.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 25--28. 1988.

- Basionym: *Phrygilanthus chodatianus* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 435. 1911.  
 Icon.: Kuijt 1988b: 26 (Fig. 7).
- corymbosus** (L.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 20. 1988.  
 Basionym: *Lonicera corymbosa* L., Sp. Pl. 1: 175. 1753.  
 Synonymy: *Loranthus corymbosus* (L.) Desr. in Lamarck, Encycl. 3: 599. 1792, *non* F. Dietr.  
     *Loranthus tetrandrus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 46. 1802.●  
     *Loranthus utui* Molina, Sagg. Stor. Nat. Chil., ed. 2, 139. 1810.●  
     *Froelichia violacea* Sprengel, Syst. Veg. 1: 406. 1825, *nom. superfl.*●  
     *Tristerix tetrandrus* (Ruiz & Pavon) Mart., Flora 13: 109. 1830.●  
     ? *Psittacanthus acutifolius* var. *chilensis* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 417. 1834.●  
     *Scurrula umbellata* Raf., Sylva Tellur. 125. 1838, *nom. superfl.*●  
     *Phrygilanthus tetrandrus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47. 1868.●  
 Icon.: Giangualani 1984: 37 (Fig. 27).  
     Heide-J. 2008: 53 (Fig. 66C).  
     Kuijt 1988b: 21 (Fig. 6) ; Kuijt 2011c: 19 (Fig. 6c, d).  
     Ruiz & Pavon 1802: 3: Fig. 275a.
- divaricatus** Kuijt, Novon 23: 182--185. 2014b.●  
 Icon.: Kuijt 2014b: 184 (Fig. 5).●
- grandiflorus** (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens, Brittonia 25: 39. 1973.  
 Basionym: *Loranthus grandiflorus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 45. 1802, *non* Vellozo.  
 Synonymy: *Notanthera grandiflorus* (Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834.  
     *Epicoila grandiflora* (Ruiz & Pavon) Raf., Sylva Tellur. 126. 1838.  
     *Phrygilanthus grandiflorus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 46. 1868.  
     *Metastachys grandiflora* (Ruiz & Pavon) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 165. 1895.  
 Icon.: Kuijt 1986: 133 (Fig. 8) = Kuijt 1988b: 39 (Fig. 13).  
     Ruiz & Pavon 1802: 3: Fig. 273a. 1802.
- longibracteatus** (Desr.) Barl. & Wiens, Taxon 20: 307. 1971.  
 Basionym: *Loranthus longibracteatus* Desr., in Lam., Encycl. 3: 599. 1792.  
 Synonymy: *Loranthus glaucus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 45. 1802●, *non* Thunb.  
     *Loranthus corymbosus* F. Dietr., Nachr. Vollst. Lex. Gärtn. 468. 1818 ●, *non* (L.) Desr.  
     *Loranthus destructor* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 435. 1820.●  
     *Loranthus caesius* Sprengel, Syst. Veg. 2: 132. 1825.●  
     *Loranthus tubulosus* Willd. in Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 162. 1829.●  
     *Notanthera longibracteatus* (Desr.) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834.  
     *Notanthera caesius* (Sprengel) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834.●  
     *Loranthus pycnanthus* Benth., Pl. Hartw. 189. 1845.●  
     *Phrygilanthus corymbosus* (F. Dietr.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 46. 1868.●  
     *Phrygilanthus destructor* (Kunth) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 48. 1868.●  
     *Metastachys corymbosus* (F. Dietr.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 165. 1895.●  
     *Metastachys tholifera* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 165. 1895.●  
     *Metastachys denticulata* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 166. 1895.●  
     *Tripodanthus destructor* (Kunth) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 179. 1895.●  
     *Phrygilanthus monzonensis* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 436. 1911.●  
     ? *Phrygilanthus lehmannianus* Weberb., in Engler & Drude, Veg. Erde 12: 163. 1911, *nom. nud.*●  
     *Phrygilanthus longibractatus* (Desr.) Macbr., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11: 17. 1931.  
     *Phrygilanthus pycnanthus* (Benth.) Diels, Bibl. Bot. 29 (116): 82. 1937.●  
 Icon.: Heide-J. 2008: 64 (Fig. 80).  
     Kuijt 1986: 131 (Fig. 7) = Kuijt 1988b: 32 (Fig. 10).  
     Ruiz & Pavon 1802: 3: 275b.
- penduliflorus** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 49--53. 1988.  
 Icon.: Heide-J. 2008: 45 (Fig. 56).  
     Kuijt 1988b: 51 (Fig. 18).
- peruvianus** (Patsch.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 40--42. 1988.  
 Basionym: *Phrygilanthus peruvianus* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 435. 1911.

- Icon.: Heyde-J. 2008: 404 (Fig. 486).  
 Kuijt 1988b: 41 (Fig. 14).
- peytonii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 28--29. 1988.  
 Icon.: Kuijt 1988b: 29 (Fig. 9).
- pubescens** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 36--38. 1988.  
 Icon.: Kuijt 1988b: 37 (Fig. 12).
- reinwardtianus** (Schult.) Mart., Flora 13: 109. 1830 = *Macrosolen avenis* (Blume) Danser. •
- rhodanthus** Kuijt, Brittonia 65: 292--295. 2013b.  
 Icon.: Kuijt 2013b: 293 (Fig. 1).
- secundus** (Benth.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 42--44. 1988.  
 Basionym: *Loranthus secundus* Benth., Pl. Hartw. 189. 1845.  
 Synonymy: *Phrygilanthus secundus* (Benth.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 46. 1868.  
*Metastachys secunda* (Benth.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 165. 1895.  
 Icon.: Kuijt 1988b: 44 (Fig. 15).
- tetrandrus** Ruiz & Pavon) Eichler = *Tristerix corymbosus* (L.) Kuijt.
- verticillatus** (Ruiz & Pavon) Barl. & Wiens, Taxon 20: 307. 1971.  
 Basionym: *Loranthus verticillatus* Ruiz & Pavon, Fl. Peruv. Chil. 3: 47. 1802.  
 Synonymy: *Loranthus sternbergianus* Schult. & Schult. f., Syst. Veg. 7: 116. 1829. •  
*Loranthus poeppigii* DC., Prodr. 4: 308. 1830. •  
*Notanthera sternbergianus* (Schult. & Schult. f.) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834. •  
*Notanthera verticillatus* ((Ruiz & Pavon) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834.  
*Notanthera poeppigii* (DC.) G. Don, Gen. Hist. 3: 428. 1834. •  
*Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pavon) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 47. 1868.  
*Metastachys verticillata* (Ruiz & Pavon) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 42: 165. 1895.  
*Phrygilanthus sternbergianus* (Schult. & Schult. f.) Reiche, Flora 97: 399. 1907. •  
*Phrygilanthus verticillatus* (Ruiz & Pavon) Eichler var. *flava-citrina* Ruiz L., Bol. Soc. Argent. Bot. 6: 110. 1956. •  
 Icon.: Abbiatti 1946: 33, 35 (Figs. 10, 11).  
 Kuijt 1988b: 46 (Fig. 16) = Kuijt 2011c: 19 (Fig. e-i).
- viridiflorus** (Wall.) Mart., Flora 13: 109. 1830 = *Macrosolen cochinchinensis* (Lour.) Tiegh. •  
 Subgen. *Metastachys* (Benth.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 19: 25. 1988.
- Velvetia** Tiegh. = *Psittacanthus* Mart., p.p. •  
*cincta* (Mart.) Tiegh. = *Psittacanthus cinctus* (Mart.) Mart. •
- Viscum** L.  
*cordifolium* Presl = *Oryctanthus cordifolius* (Presl) Urban. •  
*guianense* Klotzsch, nom. nud. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh.  
*latifolium* Lam. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
*ligustrinum* Presl, Epimel. Bot. 252--253. 1849 = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •  
*purpureum* L. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •

## MISODENDRACEAE

J. G. Agard, Theor. Syst. Pl. Fam. Phan. 336. 1858, nom. fam. conserv.

### Family literature:

- Carlquist, S. 1985. Wood and stem anatomy of Misodendraceae: systematic and ecological conclusions. Brittonia 37: 58--75.
- Hooker, J. D. 1846 (1847). Flora Antarctica 2: 289--302.
- Kuijt, J. 2015a. Misodendraceae, in K. Kubitzki (ed.), The families and genera of vascular plants 12: 121--124. Springer, Berlin & Heidelberg.
- Orfila, E.N. 1978. Misodendraceae de La Argentina y Chile. Fundación Elías y Ethel Malamud, Ser. Cient. 1--73.
- Rossow, J. A. 1982. Sinopsis de las Misodendraceae. Parodiana 1: 245--270.
- Vidal-Russell, R., & D. L. Nickrent. 2007. A molecular phylogeny of the feathery mistletoe Misodendrum. Syst. Bot. 32: 560--568.

Zavaro, C. A., J. V. Crisci, & J. J. Morrone. 1997. Synopsis and cladistics of the genus *Misodendrum* (Misodendraceae, Santalales). *Fontqueria* 48: 225--239.

*Angelopogon* Tiegh. = *Misodendrum* DC.●  
*linearifolium* (DC.) Tiegh. = *Misodendrum linearifolium* DC.●

*Archiphyllum* Tiegh. = *Misodendrum* DC.●  
*brachystachyum* (DC.) Tiegh. = *Misodendrum brachystachyum* DC.●  
*macrophyllum* (Philippi) Tiegh. = *Misodendrum brachystachyum* DC.●  
*oblongifolium* (DC.) Tiegh. = *Misodendrum oblongifolium* DC.●

**Misodendrum** Banks ex DC., Coll. Mem. 6: 12. 1830.

**Subgen. Misodendrum** (incl. *Gymnophyton* (J. D. Hook.) Hieron. in Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam. 3(1): 202. 1889, as Section).

**Sect. Misodendrum** (incl. *Ephedranthus* Skottsb., Bot. Jahrb. Syst. 50(4): 391. 1913).

**Sect. Heterophyllum** Skottsb., Bot. Jahrb. Syst. 50(4): 391. 1913.

**Subgen. Angelopogon** (Tiegh.) Rossow, Parodiana 1(2): 249. 1982 (incl. *Eumyzodendron* J. D. Hook., Fl. Antarct. 2: 297. 1847, as Subgenus; and *Eumyzodendron* (J. D. Hook.) Hieron. in Engler & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3(1): 202. 1889, as Section).

**Section Angelopogon** (Tiegh.) Skottsberg, Bot. Jahrb. Syst. 50(4): 391. 1913.

*Syn.*: *Angelopogon* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 558. 1896, as genus).

**Section Archiphyllum** (Tiegh.) Skottsberg, Bot. Jahrb. Syst. 50(4): 391. 1913.

*Syn.*: *Archiphyllum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896, as genus).

*Archiphyllum* (Tiegh.) Engler, Die Nat. Pflanzenfam. Nachtr. II-IV: 140. 1897, as Series).

**Section Telophyllum** (Tiegh.) Skottsberg, Bot. Jahrb. Syst. 50(4): 391. 1913.

*Syn.*: *Telophyllum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557--558. 1896, as genus).

*Telophyllum* (Tiegh.) Engler, Nat. Pflanzenfam., Nachtr. II-IV: 140. 1897, as Series).

**angulatum** Philippi, Anal. Univ. Chile 27 (3): 315. 1865.

Icon.: Orfila 1978: 53 (Fig. 22).

Heide-J. 2008: 91 (Fig. 116C & D).

**antarcticum** Gandoer = *Misodendrum gayanum* Tiegh.●

**brachystachyum** DC., Coll. Mém. 6: 14. 1830.

Synonymy: *Misodendrum macrophyllum* Philippi, Linnaea 30: 190. 1859.

*Archiphyllum brachystachyum* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896.

*Archiphyllum macrophyllum* (Philippi) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896.

Icon.: De Candolle 1830: Pl. 12.1.

Orfila 1978: 42 (Fig. 18).

Heide-J. 2008: 91 (Fig. 116A & B).

**commersonii** Tiegh. = *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC.●

**contractum** (Skottsb.) Orfila = *Misodendrum linearifolium* DC.●

Basionym: *Misodendrum linearifolium* DC. var. *contractum* Skottsb., Bot. Jahrb. Syst. 50: 399. 1913.

Icon.: Orfila 1978: 35 (Fig. 15).

**densifolium** Orfila = *Misodendrum linearifolium* DC.●

Icon.: Orfila 1978: 37 (Fig. 16).

**diemii** Ruiz = *Misodendrum gayanum* Tiegh.●

**gayanum** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896.

Synonymy: *Misodendron imbricatum* Hook.f., Fl. Antarct. 549. 1847, *non* Poepp.●

*Myzodendrum patagonicum* Spegazz., Anal. Mus. Mac. Buenos Aires 7: 161. 1902.●

*Myzodendrum antarcticum* Gandoer, Bull. Soc. Bot. France 51: 142. 1904. *p.p. mascula*.●

*Misodendrum diemii* Ruiz, Bol. Soc. Argent. Bot. 16(1-2): 78--82. 1974.●

Icon.: Orfila 1978: 51 (Fig. 21).

**imbricatum** Hook.f. = *Misodendrum gayanum* Tiegh.● *non* Poepp. & Endl.

**imbricatum** Poepp. & Endl., Nov. Gen. Sp. Pl. 1: 2. 1835, *non* Hook. f.

*lineare sphalm* ? = *M. linearifolium* DC. •

**linearifolium** DC., Coll. Mém. 6: 12. 1830.

Synonymy: *Misodendrum microphyllum* Hook. & Arnott, Bot. Miscell. 3: 357. 1833. •

*Angelopogon linearifolium* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 558. 1896.

*Misodendrum linearifolium* DC. var. *contractum* Skottsberg, Bot. Jahrb. Syst. 50: 390. 1913.

*Misodendrum contractum* (Skottsberg) Orfila, Rev. Fac. Agron. Nac. La Plata, ser. 2, 52(1--2): 43. 1976. •

*Misodendrum densifolium* Orfila, Rev. Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata, ser. 2, 52 (1--2): 43. 1976. •

*Misodendrum reflexum* Orfila var. *reflexum*, Rev. Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata, ser. 2, 52(1--2): 38--40. 1976. •

*Misodendrum reflexum* Orfila var. *brevisetaceum* Orfila, Rev. Fac. Agron. Univ. Nac. La Plata, ser. 2, 52(1--2): 40--41. 1976. •

Icon.: Orfila 1978: 32, 33 (Figs. 13, 14), 39 (Fig. 17).

*linearifolium* DC. var. *contractum* Skottsberg = *Misodendron linearifolium* DC.

**macrolepis** Philippi, Anal. Univ. Chile 27(3): 316. 1865.

*macrophyllum* Philippi = *Misodendrum brachystachyum* DC. •

*microphyllum* Hook. & Arnott = *Misodendrum linearifolium* DC. •

**oblongifolium** DC., Prodr. 4: 671. 1830.

Synonymy: *Misodendrum oblongifolium* DC. var. *lilacinum* Orfila, Rev. Fac. Agron. La Plata 3a, 52(1--2): 51. 1976.

*Misodendrum oblongifolium* DC. var. *oblongifolium*.

*Archiphyllum oblongifolium* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896.

Icon.: Orfila 1978: 44 (Fig. 19).

*oblongifolium* DC. var. *lilacinum* Orfila = *Misodendrum oblongifolium* DC. •

*patagonicum* Spegazz. = *Misodendrum gayanum* Tiegh. •

**punctulatum** Banks ex DC., Coll. Mém. 5. t. 11 A, 1830.

Synonymy: *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. β *boreale* DC., Prodr. 4: 286. 1830. •

*Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. α *magellanicum* DC., Prodr. 4: 286. 1830. •

*Myzodendron imbricatum* Poepp. & Endl., Nov. Gen. Sp. 1: 2. 1835, *non* Hook. f.

*Myzodendron rioquinöense* Kuntze, Rev. Gen. Plant. 3: 284. 1893.

*Misodendrum commersonii* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896. •

*Misodendrum recurvum* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 557. 1896. •

*Myzodendron antarcticum* Gandoger, Bull. Soc. Bot. France 51: 142. 1904.

Icon.: De Candolle, 1830: Fig. 11.

Orfila, 1978, Fig. 25, if var. *subumbellatum* is included. •

Orfila 1978, p. 64 (Fig. 26) for *M. recurvum*.

Heide-J. 2008: 92, 93 (Figs. 117D, 118, 119).

**punctulatum** Banks ex DC. var. **punctulatum**, as the species.

Synonymy: *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. α *magellanicum* DC., DC., Prodr. 4: 285 --286. 1830. •

Icon.: Orfila 1978: 58, 59 (Fig. 23, 24).

**punctulatum** Banks ex DC. var. **subumbellatum** (DC.) Orfila = *M. punctulatum* ?

Synonymy: *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. β *subumbellatum* DC., Coll. Mém. 6: t. 11. B. 1830. •

*Myzodendrum antarcticum* Gandoger, Bull. Soc. Bot. France 51:142. 1904, *p. p. femina*. •

Icon.: Orfila 1978: 62 (Fig. 25).

*punctulatum* Banks ex DC. β *boreale* DC. = *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. •

*punctulatum* Banks ex DC. α *magellanicum* DC. = *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. •

**quadriflorum** DC., Coll. Mém. 6: Fig. 12, 1. 1830. •

Synonymy: *Telophyllum quadriflorum* (DC.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 558. 1896.

Icon.: De Candolle, 1830: Fig. 12.2.

Orfila 1978: 48 (Fig. 20).

*recurvum* Tiegh. = *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. •

*reflexum* Orfila = *Misodendrum linearifolium* DC. •

*reflexum* Orfila var. *brevisetaceum* Orfila = *Misodendrum linearifolium* DC. •

reflexum Orfila var. reflexum = *Misodendrum linearifolium* DC. •  
 rioquinöense Kuntze = *Misodendrum punctulatum* Banks ex DC. •

*Telophyllum* Tiegh. = *Misodendrum* Banks ex DC. •  
*quadriflorum* (DC.) Tiegh. = *Misodendrum quadriflorum* DC. •

## VISCACEAE

Miers, Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 8: 179. 1851.

Family III, *Viscinæ* Batsch, [Tabula affinitatum regni vegetabilis 240. 1802.

Loranthaceæ subfam. *Viscoideæ* Engler (incl. *Eremolepidaceæ*), in A. Engler & K. Krause, Nat. Pflanzenfam., Nachtr. zu III.1. 137. 1897. •

Loranthaceæ Subordo *Visceæ* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 93–129. 1868. •

*Family literature:* Barlow, B.A. 1964. Classification of the Loranthaceæ and Viscaceæ. Proc. Linn. Soc. N.S.W. 89: 268–272.

Nickrent, D. L., V. Malécot, R. Vidal-Russell, & J. P. Der. 2010. A revised classification of Santalales. Taxon 59: 538–558.

Kuijt, J. 1968. Mutual affinities of Santalalean families. Brittonia 20: 136–147.

Kuijt, J. 2015a. Viscaceæ, in K. Kubitzki, The families and genera of vascular plants 12: 169–185. Springer, Berlin & Heidelberg.

Wiens, D., & B.A. Barlow. 1971. The cytogeography and relationships of the viscaceous and eremolepidaceous mistletoes. Taxon 20: 13–332.

**Note.** APG III includes Viscaceæ in Santalaceæ. Nickrent et al. (2010) recognized six monophyletic groups within Santalaceæ s.l., but allowed for the retention of Viscaceæ.

**Arceuthobium** M. Bieb., Fl. Taur.-Caucas. Suppl. 629. 1819, *nom. gen. cons.* # 2091.

Synonymy: Razoumofskya Hoffmann, Hort. Mosq. 1 (unpaged). 1808.

*Generic literature:* Nickrent, D. L., M. A. García, M. P. Martín, & R. L. Mathiasen. 2004. A phylogeny of all species of Arceuthobium (Viscaceæ) using nuclear and chloroplast DNA sequences. Amer. J. Bot. 9: 125–138.

**Note.** The listing of Arceuthobium taxa below is based partly on Nickrent et al. (2004) and Nickrent (2012) but does not necessarily imply the present author's acceptance or validation (See Introduction, above). The reader is referred to the numerous photographs in Hawksworth & Wiens (1996).

*abietinum* Engelm. in Gray, Proc. Amer. Acad. Arts & Sci. 8: 401. 1872, *nom. nud.*

*abietinum* (Engelm.) Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 268. 1970 = *A. campylopodium* Engelm. •

*abietinum* Engelm. ex Munz = *A. campylopodium* Engelm. •

*abietinum* Engelm. ex Munz f. sp. *concoloris* Hawksw. & Wiens = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •

*abietinum* Engelm. ex Munz f. sp. *magnifica* Hawksw. & Wiens = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •

*abietinum* Engelm. ex Munz subsp. *wiensii* Mathiasen & Daugherty = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •

**abietis-religiosae** Heil, Zentralbl. Bakteriol., Abt. 2, 59: 28. 1923.

Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 183 (Fig. 16.8).

*abigenium* Wood = *A. pusillum* Peck. •

**americanum** Nutt. ex Engelm. in Gray, Boston J. Nat. Hist. 6: 214. 1850.

Synonymy: Razoumofskya americana (Nutt. ex Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.

Icon.: Kuijt 1955: 621 & 623 (Fig. 1 & 5, respectively).

Heide-J. 141 (Fig. 188), 142 (Fig. 189).

*apacheum* Hawksw. & Wiens = *A. campylopodium* Engelm. •

*aureum* Hawksw. & Wiens subsp. *aureum* = *A. globosum* Hawksw. & Wiens. • (*A. globosum* Hawksw. & Wiens subsp. *aureum* (Hawksw. & Wiens) Mathiasen; see Mathiasen 2008).

- aureum* Hawksw. & Wiens subsp. *petersonii* Hawksw. & Wiens = *A. globosum* Hawksw. & Wiens. • (*A. globosum* Hawksw. & Wiens subsp. *petersonii* (Hawksw. & Wiens) Mathiasen; see Mathiasen 2008).
- azoricum** Hawksw. & Wiens, Kew Bull. 31: 73–75. 1976.  
Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 259 (Fig. 16.119).
- bicarinatum** Urban, Symb. Antill. 7: 204. 1912.  
Synonymy: *Razoumofskya bicarinata* (Urban) Tubeuf, Naturw. Zeits. Forst- und Landwirts. 17: 195. 1919.  
Icon.: Hawksworth & Wiens 1972: 105 (Fig. 37); Hawksworth & Wiens 1996: 194 (Fig. 16.23).  
*blumeri* A. Nelson, Bot. Gaz. 56: 65. 1913 = *A. campylopodium* Engelm. •  
Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 195 (Fig. 16.26).
- bonaniae* Griseb. = *Dendrophthora bonaniae* (Griseb.) Eichler. •  
*californicum* Hawksw. & Wiens = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •  
**campylopodium** Engelm. in A. Gray, Boston J. Nat. Hist. 6: 214. 1850. (See also Kuijt 2016)  
Synonymy: *Arceuthobium campylopodium* Engelm. var. *macrarthron* Engelm., Boston J. Nat. Hist. 6: 214. 1850. •  
*Arceuthobium abietinum* Engelm. in Gray, Proc. Amer. Acad. Arts & Sci. 8: 401. 1872,  
*nom. nud.* •  
*Arceuthobium occidentale* Engelm., U.S. Geogr. Surv. W of 100th Merid. (Wheeler Rept.) 6:  
375. 1878. •  
*Arceuthobium douglasii* Engelm. var. ? *microcarpum* Engelm., U.S. Geogr. Survey W of  
100<sup>th</sup> Meridian (Wheeler Rept.) 6: 253. 1878.  
*Arceuthobium divaricatum* Engelm., U. S. Geogr. Surv. W of 100<sup>th</sup> Merid. (Wheeler Rept.)  
6: 253. 1878. •  
*Arceuthobium douglasii* Engelm. var. *abietinum* Engelm., in Watson, Bot. Calif. 2: 107.  
1880. •  
**Note.** The *A. douglasii* var. *abietinum* in the above (1-3 inches high, flowering  
apparently in October, on *Abies concolor*, with superposed accessory branchlets, is  
clearly *A. campylopodium*, and therefore also = *A. occidentale* Engelm. var.  
*abietinum* Engelm. mentioned on p. 107. Watson's separate description of *A.*  
*douglasii* (1/4 to 1" high) seems to refer to true *A. douglasii*; he seems to confuse  
*A. douglasii* and *A. campylopodium* ("*A. douglasii* var. *abietinum*").
- Razoumofskya campylopoda* (Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.  
*Razoumofskya occidentale* (Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891. •  
*Razoumofskya douglasii* (Engelm.) Kuntze var. *abietina* (Engelm.) Howell, Fl. N.W.  
Amer. 1: 609. 1902. •  
*Razoumofskya tsugensis* Rosend., Minn. Bot. Stud. 3: 272. 1903. •  
*Razoumofskya cyanocarpa* Nelson ex Rydb., Colorado Agr. Expt. Sta. Bull. 100: 101.  
1906. •  
*Razoumofskya douglasii* (Engelm.) Kuntze subsp. *laricis* Piper, Contr. U. S. Nat. Herb. 11:  
223. 1906, *nom. nud.* •  
*Arceuthobium cyanocarpum* (Nelson ex Rydb.) Coulter & Nelson, New Man. Bot.  
Central Rocky Mts. 146. 1909. •  
*Arceuthobium douglasii* Engelm. var. *tsugensis* (Rosend.) Jones, Univ. Montana  
Bull. 61 (Biol. Ser. 15): 25. 1910. •  
*Arceuthobium douglasii* Engelm. var. *laricis* Jones, Univ. Montana Bull. 61  
(Biol. Ser. 15): 25, 1910, *nom. nud.* •  
*Arceuthobium blumeri* A. Nelson, Bot. Gaz. 56: 65. 1913. •  
*Razoumofskya microcarpa* (Engelm.) Wooton & Standl., Contr. U.S. Nat. Herb. 19: 179.  
1915. •  
*Razoumofskya blumeri* (A. Nelson) Standl., Proc. Biol. Soc. Washington 29: 86. 1916. •  
*Razoumofskya laricis* Piper in Piper & Beattie, Fl. SE Wash. & Adj. Idaho 80. 1917. •  
*Razoumofskya douglasii* (Engelm.) Kuntze var. *microcarpa* (Engelm.) Tubeuf, Naturw.  
Zeits. Forst- u. Landwirts. 17: 216. 1919. •  
*Razoumofskya douglasii tsugensis* (Rosend.) Piper, Contrib. U. S. Nat. Herb. 11: 222.  
1906. •  
*Razoumofskya abietina* (Engelm.) Tubeuf f. *parvula* Tubeuf, Naturwiss. Zeits. Forst- u.

- Landwirts. 17: 219. 1919, *nom. nud.*•  
*Razoumofskya abietina* (Engelm.) Tubeuf f. *magna* Tubeuf, Natutw. Zeits. Forst- u.  
 Landwirts. 17: 220. 1919, *nom. nud.*•  
*Razoumofskya abietina* (Engelm.) Abrams, Ill. Flora Pac. Coast States 1: 530. 1923. •  
*Arceuthobium abietinum* Engel. ex Munz, Man. S. Calif. Bot., p. 114. 1935.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *abietinum* (Engelm.) Gill., Trans. Conn. Acad.  
 Arts & Sci. 32: 195. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *tsugensis* (Rosend.) Gill, Trans. Conn. Acad.  
 Arts & Sci. 32: 200. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *blumeri* (Nelson) Gill, Trans. Acad. Conn.  
 Arts & Sci. 32: 207. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *cyanocarpum* (Nelson) Gill, Trans. Conn.  
 Acad. Arts & Sci. 32: 204. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *divaricatum* (Engelm.) Gill, Trans. Conn. Acad.  
 Arts & Sci. 32: 193. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *laricis* (Piper) Gill, Trans. Conn. Acad. Arts &  
 Sci. 32: 202. 1935. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. f. *microcarpum* (Engelm.) Gill, Trans. Conn.  
 Acad. Arts & Sci. 32: 209. 1935. •  
*Arceuthobium tsugense* (Rosend.) G. N. Jones, Univ. Wash. Publ. Biol., 5: 139. 1936. •  
*Arceuthobium lericis* (Piper) St. John, Fl. SE Washington & Adj. Idaho 115. 1937. •  
*Arceuthobium abietinum* (Engelm.) Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 268. 1970. •  
*Arceuthobium microcarpum* Engel. ex Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 268. 1970. •  
*Arceuthobium californicum* Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 266. 1970. •  
*Arceuthobium apachecum* Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 266. 1970. •  
*Arceuthobium abietinum* Engel. ex Munz f. sp. *concoloris* Hawksw. & Wiens, Brittonia  
 22: 267. 1970. •  
*Arceuthobium abietinum* Engel. ex Munz f. sp. *magnifica* Hawksw. & Wiens, Brittonia  
 22: 268. 1970. •  
*Arceuthobium microcarpum* (Engelm.) Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 268. 1970. •  
*Arceuthobium siskiyouense* Hawksw., Wiens & Nickr., Novon 2: 204. 1992. •  
*Arceuthobium monticola* Hawksw., Wiens & Nickr., Novon 2: 205. 1992. •  
*Arceuthobium littorum* Hawksw., Wiens & Nickr., Novon 2: 206. 1992. •  
*Arceuthobium tsugense* (Rosend.) G. N. Jones subsp. *mertensiana* Hawksw. & Nickr.,  
 Novon 2: 209. 1992. •  
*Arceuthobium tsugense* (Rosend.) G. N. Jones subsp. *contortae* Wass & Mathiasen, Novon  
 13: 268--276. 2003. •  
*Arceuthobium abietinum* Engel. ex Munz subsp. *wiensii* Mathiasen & Daugherty,  
 Madroño 56: 118--126. 2009. •  
*Arceuthobium microcarpum* Engel. ex Hawksw. & Wiens subsp. *aristatae* Scott &  
 Mathiasen, J. Bot. Inst. Texas 93: 13--21. 2009. •  
*Arceuthobium tsugense* (Rosend.) G. N. Jones subsp. *amabilae* Mathiasen & Daugherty,  
 Novon 17: 223. 2007. •  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *campylopodium*.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *abietinum* (Engelm.) Nickr., Phytoneuron  
 2012-51: 9.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *blumeri* (A. Nelson) Nickr., Phytoneuron  
 2012-51: 9.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *cyanocarpum* (A. Nelson ex Rydb.) Nickr.,  
 Phytoneuron 2012-51: 9.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *laricis* (M.E. Jones) Nickr., Phytoneuron  
 2012-51: 9.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *microcarpum* (Engelm.) Nickr.,  
 Phytoneuron 2012-51: 10.  
*Arceuthobium campylopodium* Engel. subsp. *tsugense* (Rosend.) Nickr., Phytoneuron  
 2012-51: 10.

- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. apachecum (Hawksw. & Wiens) Nickr.,  
Phytoneuron 2012-51: 10.
- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. californicum (Hawksw. & Wiens) Nickr.,  
Phytoneuron 2012-51: 10.
- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. littorum (Hawksw., Wiens & Nickr.)  
Nickr., Phytoneuron 2012-51: 10.
- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. monticola (Hawksw., Wiens & Nickr.)  
Nickr., Phytoneuron 2012-51: 10.
- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. occidentale (Engelm.) Nickr., Phytoneuron  
2012-51: 10.
- Arceuthobium campylopodium Engelm. subsp. siskiyouense (Hawksw., Wiens & Nickr.)  
Nickr., Phytoneuron 2012-51: 10.
- Icon.: Kuijt 1955: 621 & 623 (Fig. 2 & 4, 6–8, respectively).  
Hawksworth & Wiens 1996: 190 (Fig. 16.16), 199 (Fig. 16.32), 1996.  
Heide-J. 2008: 136 (Fig. 183), 137 (Fig. 184C & D), 143 (Fig. 190).
- campylopodium Engelm. f. abietinum Engelm. Gill. = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. blumeri (Nelson) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. cyanocarpum (Nelson) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. divaricatum (Engelm.) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. laricis (Piper) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. microcarpum (Engelm.) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
campylopodium Engelm. f. tsugensis (Rosend.) Gill = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
cryptopodium Engelm. = A. vaginatum (Willd.) Presl. •  
cubense Leiva & Bisce = Dendrophthora cupressoides (Macf.) Eichler. •  
cupressoides (Macf.) Griseb. = Dendrophthora cupressoides (Macf.) Eichler. •  
cyanocarpum (Nelson ex Rydb.) Coulter & Nelson = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
**divaricatum** Engelm., U. S. Geogr. Survey W. of 100th Merid. (Wheeler Rept.) 6: 253. 1878. = A.  
campylopodium Engelm. •  
Synonymy: Arceuthobium gracile Engelm., in Gray, Mem. Amer. Acad. n.s., 4: 59. 1849 •, *nom. nud.*,  
*non* (DC.) Griseb. 1864.  
Icon.: Hawksworth & Wiens 204 (Fig. 16.40). 1996.  
domingense (Sprengel) Griseb. = Dendrophthora domingensis (Sprengel) Eichler. •  
**douglasii** Engelm., U. S. Geogr. Survey W. of 100th Merid. (Wheeler Rept.) 6: 253. 1878.  
Synonymy: Razoumofskya douglasii (Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.  
Icon.: Hawksworth & Wiens 207 (Figs. 16.44, 16.45). 1996.  
Kuijt 1955: 621 (Fig. 3), 627 (Fig. 14).  
Heide-J. 2008: 138 (Fig. 185), 378 (Fig. 457), 382 (Fig. 465, Caliciopsis arceuthobii).  
douglasii Engelm. var. abietinum Engelm. = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
douglasii Engelm. var. laricis M. E. Jones = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
douglasii Engelm. var. ? microcarpum Engelm. = Arceuthobium campylopodium Engelm. •  
durangense (Hawksw. & Wiens) Hawksw. & Wiens = A. hondurensis Hawksw. & Wiens. •  
epiviscum Griseb. = Dendrophthora epiviscum (Griseb.) Eichler. •  
**gillii** Hawksw. & Wiens, Brittonia 16: 55. 1964.  
Synonymy: A. gilli subsp. nigrum Hawksw. & Wiens, Brittonia 17: 233. 1965. •  
A. nigrum (Hawksw. & Wiens) Hawksw. & Wiens, Phytologia 66: 9. 1989. •  
Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 213 (Fig. 16.53), 229 (Fig. 16.76).  
glauca Griseb. = Dendrophthora glauca (Griseb.) Eichler. •  
**globosum** Hawksw. & Wiens, Brittonia 17: 223. 1965.  
Synonymy: Arceuthobium globosum Hawksw. & Wiens subsp. grandicaule Hawksw. & Wiens,  
Brittonia 29: 413. 1977. •  
Arceuthobium aureum Hawksw. & Wiens, Brittonia 29: 414. 1977. •  
Arceuthobium aureum Hawksw. & Wiens subsp. petersonii Hawksw. & Wiens, Brittonia  
29: 415. 1977. •  
Arceuthobium globosum Hawksw. & Wiens subsp. aureum (Hawksw. & Wiens)  
Mathiasen, Novon 18: 503. 2008. •  
Arceuthobium globosum Hawksw. & Wiens subsp. petersonii (Hawksw. & Wiens)

- Mathiasen, Novon 18: 503--504. 2008.●  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 192 (Fig. 16.20), 215 (Fig. 16.55).  
*globosum* Hawksw. & Wiens subsp. *aureum* (Hawksw. & Wiens) Mathiasen = *Arceuthobium globosum*  
 Hawksw. & Wiens.●  
*globosum* Hawksw. & Wiens subsp. *petersonii* (Hawksw. & Wiens) Mathiasen = *Arceuthobium*  
*globosum* Hawksw. & Wiens.●  
*globosum* subsp. *globosum* = *A. globosum* Hawksw. & Wiens.●  
*globosum* subsp. *grandicaule* Hawksw. & Wiens = *A. globosum* Hawksw. & Wiens.●  
*gracile* (DC.) Griseb. = *Dendrophthora flagellaris* (Lam.) Krug & Urban.●  
*gracile* Engelm. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
**guatemalense** Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 267. 1970.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 217 (Fig. 16.57). 1996.  
*hawksworthii* Wiens & Shaw = *A. hondurensis* Hawksw. & Wiens.●  
**hondurensis** Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 267. 1970.  
 Synonymy: *Arceuthobium hawksworthii* Wiens & Shaw, J. Acad. Idaho Acad. Sci. 30: 25--32. 1994.●  
*Arceuthobium durangense* (Hawksw. & Wiens) Hawksw. & Wiens, Phytologia 66: 7.  
 1889.●  
*Arceuthobium vaginatum* (Willd.) Presl subsp. *durangense* Hawksw. & Wiens, Brittonia 17:  
 230. 1965.●  
*Arceuthobium hondurensis* Hawksw. & Wiens subsp. *hawksworthii* (Wiens & Shaw)  
 Mathiasen, Novon 17: 217--221.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 212 (Fig. 16.51), 219 (Figs. 16.60, 16.61), 222 (Fig. 16.63).  
*hondurensis* Hawksw. & Wiens subsp. *hawksworthii* (Wiens & Shaw) Mathiasen = *A. hondurensis*  
 Hawksw. & Wiens.  
**juniperi-procerae** Chiovenda, Annali Bot. Roma 9: 134. 1911.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 261 (Fig. 16.120).  
*laricis* (Piper) St. John = *A. campylopodium* Engelm.●  
*littorum* Haksw., Wiens & Nickr. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
*microcarpum* (Engelm.) Hawksw. & Wiens = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
*microcarpum* (Engelm.) Hawksw. & Wiens subsp. *aristatae* Scott & Mathiasen = *Arceuthobium*  
*campylopodium* Engelm.●  
*mancinellae* Griseb. = *Dendrophthora mancinellae* (Griseb.) Eichler.●  
**minutissimum** J. D. Hook., Fl. Brit. India 5: 227. 1886.  
 Icon.: Heide-J. 2008: 137 (Fig. 184B).  
*minutum* Engelm. = *A. pusillum* Peck.●  
*monticola* Hawksw., Wiens & Nickr. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
*nigrum* (Hawksw. & Wiens) Hawksw. & Wiens = *A. gillii* Hawksw. & Wiens.●  
*occidentale* Engelm. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
*oaxacanum* Hawksw. & Wiens = *A. rubrum* Hawksw. & Wiens.●  
*opuntioides* (L.) Griseb. = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler.●  
*oxycedri* (DC.) M. Bieb. var. *abigenium* Wood = *A. pusillum* Peck.●  
*robustum* Engelm. in A. Gray = *A. vaginatum* (Willd.) Presl.●  
**pendens** Hawksw. & Wiens, Brittonia 32: 348--352. 1980.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1980: 349 (Fig. 1), 350 (Fig. 2).  
 Hawksworth & Wiens 1996: 234 (Fig. 16.84).  
**pini** Hawksw. & Wiens, Brittonia 22: 267. 1970.  
**pusillum** Peck, Trans. Albany Inst. 7: 191. 1872.  
 Synonymy: *Arceuthobium minutum* Engelm., Bull. Torrey Bot. Club 2: 43. 1871, *nom. nud.*●  
*Arceuthobium oxycedri* (DC.) M. Bieb. var. *abigenium* Wood, Amer. Botanist and Florist,  
 p. 446. 1871.●  
*Arceuthobium abigenium* Wood, Class-book of Botany, p. 832. 1881.●  
*Razoumofskya pusilla* (Peck) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.  
*Razoumofskya minuta* (Engel.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.●  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 235 (Fig. 16.86).  
*robustum* Engelm. = *Arceuthobium vaginatum* (Willd.) Presl.●  
**rubrum** Hawksw. & Wiens, Brittonia 17: 233. 1965.

Synonymy: *A. oaxacanum* Hawksw. & Wiens, *Phytologia* 66: 7. 1989.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 230 (Fig. 16.78), 240 (Fig. 16.91).  
*siskiyouense* Hawksw., Wiens & Nickr. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •  
**strictum** Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 17: 234. 1965.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 243 (Fig. 16.95).  
*tsugense* (Rosend.) G. N. Jones = *A. campylopodium* Engelm. •  
*tsugense* (Rosend.) G. N. Jones subsp. *amabilae* Mathiasen & Daugherty = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •  
*tsugense* (Rosend.) G. N. Jones subsp. *contortae* Wass & Mathiasen = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •  
**vaginatum** (Willd.) Presl, in Berchtold, O Přirozenosti Rostlin aneb Rostlinář 2: 28. 1825.  
 Basionym: *Viscum vaginatum* Willd., Sp. Pl., ed. 4, 4: 740. 1806.  
 Synonymy: *Razoumofskya mexicana* Hoffm., Hort. Mosq. (unpaged). 1808. •  
     *Arceuthobium robustum* Engelm. in A. Gray, Mem. Amer. Acad., N. S., 4: 59. 1849,  
     *nom. nud.* •  
     *Arceuthobium cryptopodium* Engelm., Boston J. Nat. Hist. 6: 214. 1850. •  
     *Razoumofskya robusta* (Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891 •  
     *Razoumofskya cryptopoda* (Engelm.) Coville, Contr. U. S. Nat. Herb. 4: 192. 1893. •  
     *Arceuthobium vaginatum* f. *cryptopodium* (Engelm.) Gill, Trans. Conn. Acad. Arts & Sci. 32: 178. 1935. •  
     *Arceuthobium vaginatum* subsp. *cryptopodium* (Engelm.) Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 17: 230. 1965. •  
     *Arceuthobium vaginatum* subsp. *durangense* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 17: 230. 1965. •  
     *Arceuthobium durangense* Hawksw. & Wiens, *Phytologia* 66: 7. 1989. •  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 212 (Fig. 16.51), 252 (Fig. 16.106), 254 (Fig. 16.108).  
*vaginatum* subsp. *cryptopodium* (Engelm.) Hawksw. & Wiens = *A. vaginatum* (Willd.) Presl.  
*vaginatum* subsp. *durangense* Hawksw. & Wiens = *A. vaginatum* (Willd.) Presl. •  
*vaginatum* subsp. *vaginatum* = *A. vaginatum* (Willd.) Presl. •  
*vaginatum* f. *cryptopodium* (Engelm.) Gill = *A. vaginatum* (Willd.) Presl. •  
**verticilliflorum** Engelm., Bot. Calif. 2: 107. 1880.  
 Synonymy: *Razoumofskya verticilliflora* (Engelm.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 587. 1891.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 256 (Fig. 16.112--114).  
**yecorensense** Hawksw. & Wiens, *Phytologia* 66: 6. 1989.  
 Icon.: Hawksworth & Wiens 1996: 258 (Fig. 16.116).

#### *Additional infrageneric taxa:*

Subgenus *Arceuthobium*  
 Subgenus *Vaginata* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 22: 265. 1970.  
 Section *Vaginata*  
 Section *Campylopoda* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 22: 266. 1970.  
     Series *Campylopoda*  
     Series *Rubra* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 22: 266. 1970.  
     Series *Stricta* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 22: 266. 1970.  
 Section *Minuta* Hawksw. & Wiens, *Brittonia* 22: 276. 1970.

*Castrea* A. St. Hil. See Eichler 1868: 96, Obs. I ("Castraea"). The status of this name is not clear. See especially Trelease (1916: 6), who gives an extensive quote from St. Hilaire but feels the latter's comments are insufficient to include the name as a synonym of *Phoradendron*. An authenticated specimen does not appear to exist. St. Hilaire uses the full name *Castrea falcata*, a plant from Brazil.

*Dendropemon* (Blume) Rchb.  
*domingense* (Desv. in Ham.) Tiegh. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •

**Dendrophthora** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 102--105. 1868.  
 Synonymy: *Razoumofskya Hoffm.*, Hort. Mosq., unpaged. 1808, p.p. •  
     *Ozarhris Raf.*, Fl. Tellur. 4: 92. 1836 (1838), p.p. •

- Distichella** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 185. 1896, *p.p.*●  
**Arceuthobium** M. Bieb., *p.p.*, Phoradendron Nutt., *p.p.*, Viscum L., *p.p.* (various authors).  
**Generic literature:** Kuijt, J. 1961. A revision of Dendrophthora (Loranthaceae). Wentia 6: 1--145.  
Kuijt, J. 2000a. An update on the genus Dendrophthora (Viscaceae). Bot. Jahrb. Syst. 122: 169--193.
- aequatoris** (Urban) Trel. = Phoradendron aequatoris Urban.●  
**albescens** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 68. 1930.  
Icon.: Kuijt 1961: 29 (Fig. 1).
- amalfiensis** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 180--181. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 181 (Fig. 4).
- ambigua** Kuijt, Wentia 6: 29--31. 1961.  
Synonymy: Phoradendron alpestre Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 85--86. 1975b.●  
Icon.: Kuijt 1961: 30 (Fig. 2) = Kuijt 1964a: 307 (Fig. 2); Kuijt 1986: 92 (Fig. 42).  
**amoebandra** Sauv. = Dendrophthora sessilifolia (Griseb.) Krug & Urban.●  
**arcuata** Sauvalle, Anal. Acad. Ci. Méd. Fis. Nat. Habana 7: 346--347. 1870.  
Synonymy: Phoradendron arcuatum (Sauv.) C. Wright ex Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 59. 1897, *pro syn.*  
Icon.: Kuijt 1961: 32 (Fig. 3).
- argentea** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 182--183. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 182 (Fig. 5).
- avenia** (Trel.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 174--176. 2000.  
Basionym: Phoradendron avenium Trel., Phoradendron 133. 1916.  
Synonymy: Phoradendron attrorubens Rizz., Rodriguésia 41: 19--20. 1976.●  
Icon.: Trelease 1916: Fig. 195b.
- basiandra** Kuijt = Dendrophthora macbridei (Standl.) Kuijt.●  
**bermejae** Kuijt, Carlo & Aukema, Contr. Univ. Michigan Herb. 24: 115--108. 2005.  
Icon.: Kuijt et al. 2005: 116 (Fig. 1).
- biseriata** Urban = Dendrophthora serpyllifolia (Griseb.) Krug & Urban.●  
**biserrula** Eichler = Dendrophthora squamigera (Benth.) Kuntze.●  
**bonaniae** (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.  
Basionym: Arceuthobium bonaniae Griseb., Cat. Pl. Cub. 121. 1866.  
Icon.: Kuijt 1961: 34 (Fig. 5).
- brachylados** Rizz., Ernstia 32: 2. 1985 = Dendrophthora warmingii (Eichler) Kuijt.●  
**brachylepis** Urban, Ark. Bot. 17(7): 31. 1922.  
Synonymy: Dendrophthora longipes Urban, Fedde Rept. 21: 56. 1961.  
Icon.: Kuijt 1961: 35 (Fig. 6).
- brachystachya** Urban, Symb. Ant. 5: 335. 1907.  
Icon.: Kuijt 1961: 37 (Fig. 7).
- bulbifera** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 77--79. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 78 (Fig. 33).
- buxifolia** (Lam.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 105. 1868.  
Basionym: Viscum buxifolium Lam., Enc. Méth. 3: 56. 1789.  
Synonymy: Phoradendron buxifolium (Lam.) Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n.s., 8: 191. 1861.  
Phoradendron buxifolium (Lam.) Griseb. var. rotundata Griseb., Cat. Pl. Cub. 120. 1898.●  
Dendrophthora buxifolia (Lam.) Eichler var. rotundata (Griseb.) Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 67. 1898.●  
Icon.: Kuijt 1961: 38 (Fig. 8).
- capillaris** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 85--86. 1986.  
Synonymy: Dendrophthora luerii Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 69--71. 1986?  
Icon.: Kuijt 1986: 70 (Fig. 29), 86 (Fig. 38).
- capitellata** Rizz., Rodriguésia 41: 20--21. 1976 = D. virgata (Trel.) Kuijt.●  
Icon.: Kuijt 1986: 99 (Fig. 46).
- carnosa** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 66. 1930.  
Icon.: Kuijt 1961: 41 (Fig. 9).
- chrysostachya** (Presl) Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.

- Basionym: *Viscum chrysostachyum* Presl, Epimel. Bot. 254--255. 1849 (1851).  
 Synonymy: *Viscum globuliflorum* Presl, Epimel. Bot. 251. 1849 (1851).•  
     *Phoradendron chrysostachyum* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868.  
     *Phoradendron globuliflorum* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m.●  
     *Phoradendron leucocarpum* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 438--439. 1911.● *non* *P. leucocarpum* Raf.  
     *Dendrophthora leucocarpa* (Patsch.) Trel. *Phoradendron* 218. 1916.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 42 (Fig. 10); Kuijt 1986: 108 (Fig. 51).  
**clavata** (Benth.) Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.  
 Basionym *Viscum clavatum* Benth., Pl. Hartw. 189--190. 1845.  
 Synonymy: *Viscum crassuloides* Presl, Epimel. Bot. 252. 1849 (1851).•  
     *Viscum portulacoides* Presl, Epimel. Bot. 252. 1849.●  
     *Phoradendron clavatum* (Benth.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868.●  
     *Phoradendron crassuloides* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868.●  
     *Dendrophthora crassuloides* (Presl) Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.●  
     *Dendrophthora portulacoides* (Presl) Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.●  
     *Dendrophthora striata* Rusby, New Sp. S. Amer. Pl. 13--14. 1920.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 43 (Fig. 11); Kuijt 1986: 76 (Fig. 32).  
 Heide-J. 2008: 116 (Fig. 154A & B).  
**confertiflora** Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.  
 Icon.: Kuijt 1961: 46 (Fig. 12).  
**constricta** (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 104. 1868.  
 Basionym: *Phoradendron constrictum* Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci. n.s, 8: 192. 1861.  
 Synonymy: *Phoradendron testifolium* Griseb., Cat. Pl. Cub. 120. 1866.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 47 (Fig. 13).  
**corymbosa** Urban = *Dendrophthora glauca* (Griseb.) Eichler.●  
**corynarthon** (Eichler) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 176. 2000.  
 Basionym: *Phoradendron corynarthon* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 115, 134m. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron davidsoniae* Standl., Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 22: 17. 1940.●  
 Icon.: Kuijt 1978: 740 (Fig. 2).  
**costaricensis** Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.  
 Synonymy: *Phoradendron* “*flavens*” Kuntze, Rev. Gen. 2: 587. 1891●, *non* Nuttall.  
     *Phoradendron rondeletiae* Trel., *Phoradendron* 76. 1916.●  
     *Phoradendron crispum* Trel., *Phoradendron* 77. 1916 ●, *non* *P. crispulum* Rizz.  
     *Phoradendron allenii* Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 307. 1940.●  
     *Dendrophthora costaricensis* Urban subsp. *poasensis* Kuijt, Wentia 6: 51. 1961.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 49, 50 (Figs. 14, 14) = Kuijt 1964a: 308 (Fig. 3).  
**costaricensis** Urban subsp. *poasensis* Kuijt = *Dendrophthora costaricensis* Urban.●  
**crassuloides** (Presl) Urban = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban.●  
**crispula** (Rizz.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 176. 2000a.  
 Basionym: *Phoradendron crispulum* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 86--87. 1975b●, *non* *P. crispum* Trel.  
 Synonymy: *Phoradendron crispuliforme* Rizz. in Luces de F. & Steyerm. (eds.), Fl. Venez. 4(2): 226--227. 1982.●  
     *Dendrophthora lacryma-jobi* Kellogg, Novon 6: 35--37. 1996.●  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 6: 36 (Fig. 2).  
**cryptantha** Kuijt, Novon 21: 444--445. 2011d.  
 Icon.: Kuijt 2011d: 445 (Fig. 1).  
**cubensis** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 104. 1868.  
 Icon.: Kuijt 1961: 52 (Fig. 15).  
**cuneifolia** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 128--130. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 129 (Fig. 8).  
**cupressoides** (Macf.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.  
 Basionym: *Viscum cupressoides* Macf., Fl. Jamaica 2: 197. 1838--1850.  
 Synonymy: *Phoradendron serpyllifolium* Griseb. *aphyllum* Gray, in Grisebach, Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n. s. 8: 192. 1861.●

- Arceuthobium cupressoides* (Macf.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. 315. 1864. •  
*Razoumofskya cupressoides* (Macf.) Kuntze, Rev. Gen. 2: 587. 1891. •  
*Dendrophthora selleana* Urban & Ekman, Ark. Bot. 20A(15): 26. 1926. •  
*Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler var. *polyarthra* Urban, Ark. Bot. 23A(5): 63. 1930. •  
*Arceuthobium cubense* Leiva & Bisce, Rev. Jard. Bot. Nac. Habana 4: 60. 1983. •  
*Dendrophthora podocarpicola* Leiva, Rev. Jard. Bot. Nac. Habana 7(3): 13--18. 1986. •  
Icon.: Kuijt 1961: 55 (Fig. 16).  
*cupressoides* (Macf.) Eichler var. *polyarthra* Urban = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler. •  
**cupulata** (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 102. 1868.  
Basionym: *Viscum cupulatum* DC., Prodr. 4: 285. 1830.  
Synonymy: *Viscum vaginatum* Sprengel, Syst. 1: 487. 1825•, non Willd.  
Icon.: Kuijt 1961: 58 (Fig. 17).  
**dalstroemii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 82--85. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 84 (Fig. 37).  
*danceri* (Tiegh.) Krug & Urban = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler. •  
**davidsei** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 514--515. 1987b.  
Icon.: Kuijt 1987b: 515 (Fig. 3).  
**decipiens** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 131--132. 1990a.  
Icon.: Kuijt 1990a: 130 (Fig. 9).  
**densifolia** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 73--75. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 74 (Fig. 31).  
**densifrons** (Ule) Kuijt, Novon 6: 33. 1996.  
Basionym: *Phoradendron densifrons* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 6: 292. 1915.  
Icon.: Kuijt 2005: 470 (Fig. 391).  
**diffusa** Kuijt, Brittonia 39: 449--452. 1987a.  
Icon.: Kuijt 1987a: 451 (Fig. 3).  
**dimorpha** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 132--134. 1990a.  
Icon.: Kuijt 1990a: 133 (Fig. 10).  
**dittae** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 65--66. 1930.  
Icon.: Kuijt 1961: 60 (Fig. 18).  
**dodsonii** Kuijt, Acta Bot. Neerl. 12: 522--524. 1963.  
Icon.: Kuijt 1986: 96 (Fig. 44).  
**domingensis** (Sprengel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.  
Basionym: *Viscum domingense* Sprengel, Syst. 1: 487. 1825.  
Synonymy: *Arceuthobium domingense* (Sprengel) Griseb., Cat. Fl. Cub. 121. 1866, non *Phoradendron domingense* (Desv. in Ham.) Trel.  
*Dendrophthora oocarpa* Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14(8): 291. 1896. •  
*Dendrophthora ekmanii* Urban, Fedde Rept. 21: 56. 1925. •  
Icon.: Kuijt 1961: 61 (Fig. 19).  
**eichleriana** Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14(8): 287. 1896.  
Icon.: Kuijt 1961: 64 (Fig. 20).  
*ekmannii* Urban = *Dendrophthora domingensis* (Sprengel) Eichler. •  
**elegantissima** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 183--184. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 122: 184 (Fig. 6).  
**elliptica** (Gardner) Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14(8): 285. 1896.  
Basionym: *Viscum ellipticum* Gardner, London J. Bot. 4: 106. 1845, non Presl.  
Synonymy: *Phoradendron ellipticum* (Gardner) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 119. 1868.  
*Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban var. *platyphylla* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 69. 1897. •  
*Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban var. *stenophylla* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 69. 1897. •  
*Dendrophthora rubicunda* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin 6: 289. 1915. •  
*Phoradendron dendrophthora* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 87. 1975b. •  
*Dendrophthora hylaeana* Rizz., Rodriguésia 41: 8. 1976. •  
Icon.: Eichler 1868: 5(2): 37(II).

- Kuijt 1986: 101 (Fig. 47) = Kuijt 2007a: 75 (Fig. 24); Kuijt 2005: 470 (Fig. 392).  
**elliptica** (Gardner) Krug & Urban var. *platyphylla* Krug & Urban = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban.●  
**elliptica** (Gardner) Krug & Urban var. *stenophylla* Krug & Urban = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban.●  
**enckeifolia** (Rizz.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 177. 2000a.  
 Basionym: *Phoradendron enckeifolium* Rizz., Rodriguésia 30/31: 185. 1956.  
**epiviscum** (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 5(2): 103. 1868.  
 Basionym: *Arceuthobium epiviscum* Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n. s. 8: 192. 1861.  
 Icon.: Kuijt 1961: 67 (Fig. 22).  
**equisetoides** Kuijt, Novon 13: 82, 84. 2003a.  
 Icon.: Kuijt 2003a: 84 (Fig. 9).  
**erythrantha** Kuijt, Novon 21: 444--447. 2011d.  
 Icon.: Kuijt 2011d: 446 (Fig. 2).  
**excisa** Urban, Fedde Rept. 21: 59. 1925.  
 Icon.: Kuijt 1961: 68 (Fig. 23).  
**fanshawei** (Maguire) Kuijt, Novon 6: 33. 1996.  
 Basionym: *Phoradendron fanshawei* Maguire, Bull. Torrey Bot. Club 75: 300. 1948.●  
*fasciculata* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 441. 1911. Unresolved.  
**fastigiata** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 82--83. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 83 (Fig. 36).  
**fendleriana** (Eichler) Kuijt, Taxon 43: 190. 1994.  
 Basionym: *Phoradendron fendlerianum* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 129. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron duidanum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 58: 358. 1931.  
     *Phoradendron tatei* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 58: 359. 1931.●  
     *Phoradendron spectabile* Rizz. var. *altimontanum* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 31(2): 201. 1971.●  
     *Phoradendron duidanum* Trel. var. *hymenaeifolium* Rizz., Rodriguésia 30: 58. 1978.●  
 Icon.: Kuijt 2005: 471 (Fig. 394).  
**ferruginea** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 441. 1911.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 69 (Fig. 24).  
**filiformis** Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 83--84. 1975b.  
 Icon.: Kuijt 2000a: 122: 171 (Fig. 1).  
**flagelliformis** (Lam.) Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 287. 1896.  
 Basionym: *Viscum flagelliforme* Lam., Enc. Méth. 3: 56. 1789.  
 Synonymy: *Viscum gracile* DC., Prodr. 4: 285. 1830.●  
     *Arceuthobium gracile* (DC.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. 315. 1864, *non* Engelm.●  
     *Dendrophthora gracilis* (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.●  
     *Dendrophthora wrightii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.●  
     *Dendrophthora gracilis* Sauvalle, Anal. Acad. Ci. Méd. Fis. Nat. Habana 7: 346. 1870, nom. illeg.●  
     *Razoumofskya gracilis* (DC.) Kuntze, Rev. Gen. 2: 587. 1891.●  
     *Dendrophthora pendula* Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14(8): 290. 1896.●  
 Icon.: Kuijt 1961: 71 (Fig. 25).  
**fortis** Kuijt, Kuijt et al. 2015b: Phytologia 97: 139--144.●  
 Icon.: Kuit et al. 2015b: 143 (Figs. 1 & 2).●  
**fuertesii** Urban & Ekman = *Dendrophthora remotiflora* Urban.●  
**geniculata** Rizz. = *Dendrophthora squamigera* (Benth.) Kuntze.●  
**glauca** (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.  
 Basionym: *Arceuthobium glaucum* Griseb., Cat. Pl. Cub. 121. 1864.  
 Synonymy: *Dendrophthora purpurascens* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 57--58. 1898.●  
     *Dendrophthora corymbosa* Urban, Fedde Rept. 21: 54. 1925.●  
     *Dendrophthora nipensis* Urban, Fedde Rept. 21: 55. 1925.●  
     *Dendrophthora glauca* (Griseb.) Eichler subsp. *purpurascens* (Krug & Urban) Leiva & Furrazola, Rev. Jard. Bot. Nac. (La Habana) 7(1): 9--13. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1961: 74 (Fig. 26).  
**glauca** (Griseb.) Eichler subsp. *purpurascens* (Krug & Urban) Leiva & Furrazola = *Dendrophthora glauca*

- (Griseb.) Eichler.  
**gracilipes** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 184--186. 2000a.  
 Icon.: Kuijt 2000a: 122: 185 (Fig. 7).  
*gracilis* (DC.) Eichler = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban. •  
*gracilis* Sauvalle, *non DC., non Distichella gracilis* Tiegh. = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban. •  
**grandifolia** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 105. 1868.  
 Icon.: Kuijt 1961: 6: 76 (Fig. 27).  
*grisebachii* Eichler = *Dendrophthora serpyllifolia* (Griseb.) Krug & Urban. •  
*guatemalensis* Standl. = *Phoradendron naviculare* Kuijt. •  
**haberi** Kuijt, Novon 6: 33--35. 1996.  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 34 (Fig. 1).  
**harlingii** Kuijt, Novon 13: 82, 84--86. 2003a.  
 Icon.: Kuijt 2003a: 85 (Fig. 10).  
**heterophylla** (Rizz.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 177. 2000a.  
 Basionym: *Phoradendron heterophyllum* Rizz., Rodriguésia 30/31: 184--185. 1956.  
**hexasticha** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 181. 1896, *non Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb.  
 Icon.: Kuijt 1961: 78 (Fig. 29).  
**hians** Urban, Ark. Bot. 20A(5): 28. 1926.  
 Synonym: *Phoradendron lamprophyllum* Urban, Fedde Rept. 21: 54. 1925. •  
     *Dendrophthora lamprophylla* (Urban) Urban, Ark. Bot. 23A(5): 67. 1930. •  
 Icon.: Kuijt 1961: 79 (Fig. 30).  
*hylaeana* Rizz. = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban. •  
*inaequidentata* (Rusby) Trel. = *Phoradendron inaequidentatum* Rusby. •  
**intermedia** (Rizz.) Kuijt, Novon 6: 35. 1996.  
 Basionym: *Phoradendron intermedium* Rizz., Rodriguésia 30/31: 190. 1956.  
**jauana** Rizz., Rodriguésia 41: 15--16. 1976.  
**karuaianum** (Steyermark) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 134. 1990a.  
 Basionym: *Phoradendron karuaianum* Steyermark, Fieldiana Bot. 28(1): 222. 1951.  
*lacryma-jobi* Kellogg = *Dendrophthora crispula* (Rizz.) Kuijt. •  
*lamprophylla* (Urban) Urban = *Dendrophthora hians* Urban. •  
**lanceifolia** Urban, Fedde Rept. 21: 58. 1925.  
 Icon.: Kuijt 1961: 80 (Fig. 31).  
**lanceolata** Kuijt, Brittonia 61: 148--149. 2009b.  
 Icon.: Kuijt 2009b: 148 (Fig. 3).  
**laxiflora** Urban, Fedde Rept. 21: 58. 1925.  
 Icon.: Kuijt 1961: 81 (Fig. 32).  
*leptostachya* (Sprengel) Eichler = *Phoradendron* sp.? (See under that genus). •  
*leucocarpa* (Patsch.) Trel. = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban. ? •  
**lindeniana** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 181. 1896.  
 Icon.: Kuijt 1961: 81 (Fig. 33); Kuijt 1986: 89 (Fig. 40).  
*linearifolia* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 440. 1911. Unresolved.  
*longipes* Urban = *Dendrophthora brachylepis* Urban. •  
*lueri* Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 69--71. 1986 = *Dendrophthora capillaris* Kuijt ? •  
**macbridei** (Standl.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 177. 2000a.  
 Basionym: *Phoradendron macbridei* Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2): 387. 1937.  
 Synonymy: *Dendrophthora basiandra* Kuijt, Wentia 6: 32--34. 1961. •  
     *Phoradendron polygynum* (Karsten) Eichler, *sensu* Trelease only. •  
 Icon.: Kuijt 1961: 33 (Fig. 4); Kuijt 1986: 91 (Fig. 41).  
**macrostachya** (Jacq.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 10 4. 1868.  
 Basionym: *Viscum macrostachyon* Jacq., Collectana t. 3, Fig. 3. 1789, *non Spreng.* •  
 Synonymy: *Phoradendron macrostachyum* (Jacq.) Griseb., Fl. Br. W. I. Isl. 314. 1860. •  
     *Dendrophthora willtreleasii* Stehlé, Bull. Soc. Bot. France, Mém. 1953--1954: 32. 1954. •  
     *Dendrophthora martinicensis* Kuijt, Wentia 6: 85--86. 1961. •  
 Icon.: Jacquin 1789: t.3, Fig. 3.  
 Kuijt 1961: 85 (Fig. 36).

**mancinellae** (Griseb.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868.

Basionym: *Arceuthobium mancinellae* Griseb., Cat. Pl. Cub. 121. 1866.

Synonymy: *Arceuthobium wrightii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 103. 1868?•

Icon.: Kuijt 1961: 83 (Fig. 34).

**marmeladensis** Urban, Fedde Rept. 17: 156. 1921.

Synonymy: *Dendrophthora brachyclada* Urban, Fedde Rept. 21: 55. 1925.•

*Dendrophthora moniliformis* Urban, Fedde Rept. 21: 57. 1925.•

*Dendrophthora picotensis* Urban, Fedde Rept. 21: 57. 1925.•

Icon.: Kuijt 1961: 84 (Fig. 35).

**martinicensis** Kuijt = *Dendrophthora macrostachya* (Jacq.) Eichler.•

**meridana** Kuijt, Novon 13: 86--87. 2003a.

Icon.: Kuijt 2003a: 87 (Fig. 11).

**mesembryanthemifolia** Griseb. ex Urban, Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 14: 285. 1896.

Basionym: *Phoradendron mesembryanthemifolium* Griseb., nom. nud., in Lechler, Berb. Amer. Centr. 59. 1857.

Synonymy: *Dendrophthora pluriseriales* Rizz., Rodriguésia 41: 21. 1976?•

Icon.: Kuijt: 87 (Fig. 37) ; Kuijt 1986: 104 (Fig. 49).

**mexicana** Kuijt, Wentia 6: 88--89. 1961.

Icon.: Kuijt 1961: 89 (Fig. 38).

**microphylla** Kuijt, Novon 21: 447. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 448 (Fig. 3).

**microsoma** Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 23: 858--859. 1972.

**mirandensis** Kuijt, Novon 21: 447--449. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 449 (Fig. 4).

**monstrosa** Bertero ex Fawc. & Rendle = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler.•

**mornicola** Urban, Ark Bot. 23A(5): 67. 1930.

Icon.: Kuijt 1961: 89 (Fig. 39).

**mytilloides** (Willd.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 104. 1868, nom. illegit. (See Wentia 6: 51--52.

1961).

**negeriana** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 440. 1911. Unresolved.

**nipensis** Urban = *Dendrophthora glauca* (Griseb.) Eichler.•

**nitidula** (Rizz.) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 135. 1990a.

Basionym: *Phoradendron nitidulum* Rizz., Rodriguésia 41: 23--24. 1976.

Icon.: Kuijt 2005: 470 (Fig. 390).

**nodosa** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 439--440. 1911. Unresolved.

**nuda** Proctor, J. Arnold Arb. 63: 225--226. 1982.•

Icon.: Proctor 1982: 225 (Fig. 2).

**obliqua** (Presl) Wiens, Taxon 20: 326. 1971.

Basionym: *Viscum obliquum* Presl, Epimel. Bot. 255. 1849.

Synonymy: *Phoradendron obliquum* (Presl) Eichler in Mart. Fl. Brasil. 5(2): 134. 1868.

*Phoradendron guascanum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 474. 1927.•

*Phoradendron spectabile* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 31(2): 200--202. 1971.•

Icon.: Kuijt 1978: 65: 752 (Fig. 6); Kuijt 1986: 94 (Fig. 43).

**oligantha** Kuijt, Novon 6: 38-39. 1996.

Icon.: Kuijt 1996: 39 (Fig. 3).

**oocarpa** Urban = *Dendrophthora domingensis* (Sprengel) Eichler.•

**opuntioides** (L.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 102. 1868.

Basionym: *Viscum opuntioides* L., Sp. Pl. 1023. 1753.

Synonymy: *Viscum opuntioides ramulis compressis* Sloane, Cat. 168. 1696.

*Razoumofskya jamaicensis* Hoffm., Hort. Mosq. (unpaged). 1808.•

*Viscum opuntioides* L. *angustius* DC., Prodr. 4: 284. 1830.

*Ozarthris opuntioides* (L.) Raf., Sylva Tellur. 4: 92. 1836 (1838).

*Arceuthobium opuntioides* (L.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. Isl. 315. 1864.

*Razoumofskya opuntioides* (L.) Kuntze, Rev. Gen. 2: 587. 1891.

*Distichella gracilis* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 185. 1896.•

*Distichella opuntioides* (L.) Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 185. 1896.

- Distichella danceri* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 185. 1896.●  
*Dendrophthora danceri* (Tiegh) Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 14: 285. 1896.●  
*Dendrophthora monstrosa* Bertero ex Fawcett & Rendle, Fl. Jam. 3: 100--101. 1914.●
- Icon.: Kuijt 1961: 91 (Fig. 40).  
Fawcett & Rendle 1914: Pl. 4.
- ovata** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 102. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 103 (Fig. 48).
- palaeformis** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 186--187. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 122: 187 (Fig. 8).
- panamensis** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 739--741. 1978.  
Icon.: Kuijt 1978: 740 (Fig. 1).
- paucifolia** (Rusby) Kuijt, Acta Bot. Neerl. 8: 545. 1959.  
Basionym: *Phoradendron paucifolium* Rusby, Bull. N. Y. Bot. Gard. 6: 501. 1910.  
Icon.: Kuijt 1961: 95 (Fig. 41); Kuijt 1986: 88 (Fig. 39).  
Heide-J. 2008: 116 (Fig. 155).
- pavonii** Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 182. 1896. Unresolved.
- pearcei** (Rusby) Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 79--80. 1986.  
Basionym: *Phoradendron pearcei* Rusby, Bull. Torrey Bot. Club 27: 136. 1900.  
Icon.: Kuijt 1986: 80 (Fig. 34).
- pedicellata** Tiegh. = *Phoradendron pedicellatum* (Tiegh.) Kuijt.●  
**pendula** Krug & Urban = *Dendrophthora macrostachya* (Jacq.) Eichler.
- perfurcata** (Rizz.) Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 178. 2000a.  
Basionym: *Phoradendron perfurcatum* Rizz., Mem. N.Y. Bot. Gard. 29: 34. 1978.  
Icon.: Kuijt 2000a: 122: 178 (Fig. 2).
- perlicarpa** Kuijt, in Kuijt, J., et al. Phytologia 97: 139--144. 2015b.●  
Icon.: Kuijt et al. 2015b: 144 (Figs. 3 & 4).●
- peruviana** Kuijt, Wentia 6: 95--96. 1961.  
Icon.: Kuijt 1961: 96 (Fig. 42).
- pluriserialis** Rizz. = *D. mesembryanthemifolia* Griseb.?●  
**poeppigii** Tiegh. = *Phoradendron poeppigii* (Tiegh.) Kuijt.●  
**podocarpicola** Leiva = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler.●
- polyantha** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 4(2): 71--73. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 72 (Fig. 30).
- portulacoides** (Presl) Urban = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban.●
- primaria** Kuijt, in Kuijt, J., et al., Phytologia 98: 142--145. 2016.  
Icon.: Kuijt et al. 2016: 145 (Fig. 1, 2).
- purpurascens** Krug & Urban = *Dendrophthora glauca* (Griseb.) Eichler.
- purpurea** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 186--188. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 122: 188 (Fig. 9).
- ramosa** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 440. 1911. Unresolved.
- remotiflora** Urban, Symb. Ant. 7: 205. 1912.  
Synonymy: *Dendrophthora fuertesii* Urban, Symb. Ant. 7: 505. 1913.●  
*Dendrophthora versicolor* Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 63--64. 1930.●  
Icon.: Kuijt 1961: 97 (Fig. 43).
- repanda** Heinr., Bot. Arch. 15: 323. 1926, *sphalm.* = *Dendrophthora repanda* Blume (Paleotropics).●
- roraimae** (Oliv.) Ule, Bot. Jahrb. Syst. 52, Beibl. 115: 49. 1914.  
Basionym: *Phoradendron roraimae* Oliv., Timehri 5: 201--202. 1886.  
Icon.: Kuijt 1961: 99 (Fig. 44); Kuijt 2005: 471 (Fig. 393).
- roseantha** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 189--190. 2000a.  
Icon.: Kuijt 2000a: 189 (Fig. 10).
- rotundata** Kuijt, Brittonia 61: 149--150. 2009b.  
Icon.: Kuijt 2009b: 150 (Fig. 4).
- rubicunda** Ule = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban.●  
**rusbyi** (Britton) Trel., *Phoradendron* 218. 1916 = *Phoradendron rusbyi* Britton●, *non* *Phoradendron rusbyanum* Trel.
- scopulata** Kuijt, Novon 6: 39--40. 1996.

- Icon.: Kuijt 1996: 40 (Fig. 4).  
**selleana** Urban & Ekman = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler. •  
**serpyllifolia** (Griseb.) Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 14: 287. 1896.  
 Basionym: *Phoradendron serpyllifolium* Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n.s., 8: 192. 1861.  
 Synonymy: *Phoradendron macrostachyum* (Jacq.) Griseb. f. *parvifolia* Griseb., Cat. Pl. Cub. 120.  
 1866. •  
*Dendrophthora grisebachii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 104. 1868. •  
*Dendrophthora biseriata* Urban, Symb. Ant. 7: 505. 1913. •  
 Icon.: Kuijt 1961: 100 (Fig. 45).  
**sessilifolia** (Griseb.) Krug & Urban, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 14: 285. 1896.  
 Basionym: *Phoradendron sessilifolium* Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n.s., 8: 191. 1861.  
 Synonymy: *Dendrophthora amoebandra* Sauv., Anal. Acad. Ci. Méd. Fis. Nat. Habana 7: 345–346.  
 1870. •  
 Icon.: Kuijt 1961: 102 (Fig. 46).  
**solomonis** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 136–138. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 137 (Fig. 11).  
**squamigera** (Benth.) Kuntze, Rev. Gen. 585. 1891.  
 Basionym: *Viscum squamigerum* Benth., Pl. Hartw. 190. 1845.  
 Synonymy: *Phoradendron squamigerum* (Benth.) Oliv., Vidensk. Meddel. Naturhist. Føren. Kjøbenh.  
 1864: 176. 1865.  
*Dendrophthora biserrula* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 104. 1868. •  
*Dendrophthora geniculata* Rizz., Rodriguésia 30/31: 219–220. 1956. •  
 Icon.: Kuijt 1961: 104, 105 (Figs. 47a, 47b); Kuijt 1964a: 308 (Fig. 4); Kuijt 1986: 81 (Fig. 35).  
 Heide-J. 2008: 116 (Fig. 156).  
**striata** Rusby = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban. •  
**stricta** Rusby, Descr. Three hundr. N. Sp. S. Amer. Pl. 13–14. 1920.  
 Icon.: Kuijt 1961: 107 (Fig. 48).  
**subsessilis** Kuijt, Novon 21: 449–451. 2011d.  
 Icon.: Kuijt 2011d: 450 (Fig. 5).  
**subtrinervis** Rusby = *Dendrophthora subtrinervis* Urban. •  
**subtrinervis** Urban, Ber. Deutsch. Bot. Gesellsch. 14: 285. Oct. 1896.  
 Synonymy: *Phoradendron subtrinervis* Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 6: 117–118. Nov. 1896.  
 Icon.: Kuijt 1961: 108 (Fig. 49).  
**sulcata** Kuijt, Bot. Jahrb. Syst. 122: 190–191. 2000a.  
 Icon.: Kuijt 2000a: 191 (Fig. 11).  
**sumacoi** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 105–106. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 106 (Fig. 50).  
**alamancana** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 514–517. 1987b.  
 Icon.: Kuijt 1987b: 516 (Fig. 4).  
**tenuiflora** (Steyerm. & Maguire) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 138. 1990a.  
 Basionym: *Phoradendron tenuiflorum* Steyerm. & Maguire, Mem. N.Y. Bot. Gard. 17: 442–443. 1967.  
**tenuifolia** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 109–112. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 111 (Fig. 53).  
**tenuis** Kuijt, Brittonia 61: 149, 151–152. 2009b.  
 Icon.: Kuijt 2009b: 151 (Fig. 5).  
**tepuiana** (Steyerm.) Kuijt = *Dendrophthora warmingii* (Eichler) Kuijt. •  
**terminalis** Kuijt, Wentia 6: 109–110. 1961.  
 Icon.: Kuijt 1961: 109 (Fig. 50) = Kuijt 1964a: 308 (Fig. 5).  
**ternata** Urban, Symb. Ant. 7: 506. 1913.  
 Icon.: Kuijt 1961: 111 (Fig. 51).  
**tetrastachya** (Wright ex Griseb.) Urban, Symb. Ant. 7: 205–206. 1912.  
 Basionym: *Phoradendron tetrastachyum* Wright ex Griseb., Mem. Amer. Acad. Arts & Sci., n.s., 8: 191.  
 1861.  
 Icon.: Kuijt 1961: 113 (Fig. 52).  
**thomasii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 97–98. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 98 (fig. 45).

**turrialbae** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 139--140. 1990a.

Icon.: Kuijt 1964a: 319 (Fig. 25); Kuijt 1990a: 140 (Fig. 12).

**urbaniana** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 440--441. 1911.

Icon.: Kuijt 1961: 115 (Fig. 53).

**variabilis** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 109--110. 1986.

Icon.: Kuijt 1986: 110 (Fig. 52; legend on p. 111).

**verrucosa** Kuijt, Novon 21: 451--452. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 452 (Fig. 6).

**versicolor** Urban & Ekman = Denrophthora remotiflora Urban.●

**virgata** (Trel.) Kuijt, Brittonia 32: 525--526. 1980.

Basionym: Phoradendron virgatum Trel., Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2): 390. 1937.

Synonymy: Dendrophthora capitellata Rizz., Rodriguésia 41: 20--21. 1970.●

Icon.: Kuijt 1980: 524 (Fig. 11, 10).●

**warmingii** (Eichler) Kuijt, Novon 13: 88. 2003a.

Basionym: Phoradendron warmingii Eichler in Warming, Vidensk. Meddel. Dansk Naturf. Føren.

Kjøbenh. 209. 1870.

Synonymy: Phoradendron tepuiana Steyerl., Fieldiana Bot. 28(1): 223. 1951.●

Phoradendron simile Rizz., Rodriguésia 30/31: 191. 1956.●

Phoradendron orbiculare Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 88--89. 1975b.●

Phoradendron triplinervium Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 90. 1975b.●

Phoradendron brachyklados Rizz., Ernstia 32: 2. 1985.●

Phoradendron virens Rizz., Ernstia 32: 3. 1985.●

Dendrophthora tepuiana (Steyerl.) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Acad. Wetensch. 93: 138--139. 1990a.●

Icon.: Kuijt 2000a: 122: 179 (Fig. 3) = Kuijt 2007a: 78 (Fig. 25); Kuijt 2005: 471: (Fig. 395).

warmingii Eichler var. rugulosum (Urban) Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 459. 1991. = Phoradendron pteroneuron Eichler.●

**werffii** Kuijt, Brittonia 61: 152--153. 2009b.

Icon.: Kuijt 2009b: 153 (Fig. 6).

willtreleasei Stehlé = Dendrophthora macrostachya (Jacq.) Eichler.●

wrightii Eichler = Dendrophthora mancinellae (Griseb.) Eichler?●

Distichella Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 184--185. 1896. = Dendrophthora Eichler.●

danceri Tiegh. = Dendrophthora opuntioides (L.) Eichler.●

gracilis Tiegh.●, non Viscum gracile DC., non Viscum gracilis Sauvalle = Dendrophthora opuntioides (L.) Eichler.

opuntioides (L.) Tiegh. = Dendrophthora opuntioides (L.) Eichler.●

Korthalsella Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 83--87. 1896.

Viscum chilensis Hooker & Arnott, Bot. Capt. Beechey's Voy. 28. 1830 = Korthalsella platycaula

(Tiegh.) Engler, erroneously reported for Chile (Brittonia 32: 518--519. 1980) = Korthalsella chilensis (Hook. & Arnott) Kuijt, comb. superfl. = Korthalsella platycaula (Tiegh.) Engler (See Taxon 34: 691--692. 1985).

Loranthus Jacq., Enum. Stirp. Vindob. 55, 230. 1762.

angustifolius Kunth = Phoradendron angustifolius (Kunth) Eichler.●

domingensis Desv. in Ham. = Phoradendron trinervium (Lam.) Griseb.●

guianense Klotzsch, nom. nud. = Passovia santaremensis (Eichler) Tiegh.●

piperoides Kunth = Phoradendron piperoides (Kunth) Trel.●

quadrangularis Kunth = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.●

torulosus Kunth = Phoradendron piperoides (Kunth) Trel.●

viscifolius Kunth = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.●

Ozarthris Raf., Sylva Tellur. 4: 92. 1836 = Dendrophthora Eichler, p.p.?●

opuntioides (L.) Raf. = Dendrophthora opuntioides (L.) Eichler?●

**Phoradendron** Nuttall, J. Acad. Philadelphia, ser. 2, 1: 185. 1848.

Synonymy: *Spiciviscum* Engelm. ex A. Gray, Mem. Amer. Acad., ser. 2, 4: 58. 1849 •, *pro syn.*

*Allobium* Miers, An. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 8: 178--179. 1851. •

*Baratostachys* Uphof, Pflanzengattungen 173. 1910. •

*Generic literature:* Kuijt, J. Monograph of Phoradendron (Viscaceae). Syst. Bot. Monogr. 66: 1--643. 2003d.

Trelease, W. 1916. The genus Phoradendron. Urbana, Univ. Illinois. (See especially the numerous photographs, many of which of type specimens)

**abietinum** Wiens = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •

**acinacifolium** Eichler = *Phoradendron obtusissimum* (Miquel) Eichler. •

**acinacifolium** Eichler f. *microcarpum* Kuntze = *Phoradendron obtusissimum* (Miquel) Eichler. •

**acinacifolium** Eichler var. *surinamense* Rizz. = *Phoradendron obtusissimum* (Miquel) Eichler. •

**acuminatum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 65--66. 2003d, *non* Wiens.

Icon.: Kuijt 2003d: 65 (Fig. 12). = Kuijt 2007a: 84 (Fig. 26).

**acuminatum** Wiens, Aliso 21(1): 37-38. 2002 [2004], *nom. illegit.* = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •

**acutifolium** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 66. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 66 (Fig. 13).

**aequatoris** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23(5), Beibl. 57: 10. 1897.

Synonymy: *Dendrophthora aequatoris* (Urban) Trel., *Phoradendron* 217. 1916.

Icon.: Kuijt 1986: 20 (Fig. 2) = Kuijt 2003d: 68 (Fig. 14).

**affine** (Pohl ex DC.) Engler & Krause, Nat. Pflanzenfam. 16b: 191. 1935.

Basionym: *Viscum affine* Pohl ex DC., Prodr. 4: 281. 1830.

Synonymy: *Phoradendron wiesnerianum* Trel., *Phoradendron* 109--110. 1916. •

*Phoradendron cuspidatum* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 182. 1956. •

*Phoradendron lineolatum* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 184. 1956. •

Icon.: Kuijt 2003d: 70, 72 (Figs. 16, 18).

**agostinorum** Rizz., *Rodriguésia* 41: 22. 1976.

Icon.: Kuijt 2003d: 73 (Fig. 19).

**aguilarii** Standl. & Steyermark, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23: 40. 1944.

Icon.: Kuijt 2003d: 75 (Fig. 20).

**alatum** Kuijt, Novon 21: 451--453. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 453 (Fig. 7).

**albert-smithii** Trel. ex Macbr., Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2): 384. 1937.

Icon.: Kuijt 2003d: 77 (Fig. 22).

**albovaginatum** Urban = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •

**allenii** Trel. = *Dendrophthora costaricensis* Urban. •

**alophyllum** Eichler ex Glaziou = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler. •

**alpestre** Rizz. = *Dendrophthora ambigua* Kuijt. •

**amplectens** Trel. = *Phoradendron dipterum* Eichler. •

**amplexicaule** Eichler = *Phoradendron dipterum* Eichler. •

**amplifolium** Trel. = *Phoradendron carneum* Urban. •

**anamariae** Rizz. ex Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 78--79. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 78 (Fig. 23).

**anceps** (Sprengel) Gómez de la Maza, Anal. Inst. Seg. Enseñ. Habana 2: 170. 1895.

Basionym: *Viscum anceps* Sprengel, Syst. 1: 487. 1824 ["1825"].

Synonymy: *Phoradendron chrysocarpum* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 39. 1897. •

*Phoradendron crenulatum* Urban, Symb. Antill. 5: 332. 1907. •

*Phoradendron chrysocarpum* Krug & Urban var. *dussii* Urban, Symb. Antill. 5: 333. 1907. •

*Phoradendron albovaginatum* Urban, Symb. Antill. 7: 504. 1913. •

*Phoradendron barahonae* Urban & Trel., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 13: 444. 1914. •

*Phoradendron helleri* Trel., *Phoradendron* 100. 1916. •

*Phoradendron dussii* (Urban) Trel., *Phoradendron* 100--101. 1916. •

*Phoradendron helleri* var. *sanguinea* Trel., *Phoradendron* 100. 1916. •

*Phoradendron cerinocarpum* Wright ex Trel., *Phoradendron* 139. 1916. •

- Phoradendron cauliflorum* Trel., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 26: 343. 1929. •  
*Phoradendron chrysocarpum* Krug & Urban var. *parvifolium* Trel. ex Stehlé, Bull. Soc. Bot. France 92: 262. 1945. •  
*Phoradendron dussii* (Urban) Trel. var. *pauli* Stehlé, Bull. Soc. Bot. France 92: 262. 1945. •  
*Phoradendron dussii* (Urban) Trel. var. *parvifolium* Stehlé, Bull. Soc. Bot. France 92: 262. 1945. •  
Icon.: Kuijt 2003d: 80, 81 (Figs. 24, 25).  
*andersonii* Rizz. = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •  
**angustifolium** (Kunth) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 115. 1868.  
Basionym: *Loranthus angustifolius*, Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 442--443. 1820.  
Synonymy: *Viscum angustifolium* (Kunth) DC., Prodr. 4: 281. 1830, *non* Bert. ex Sprengel.  
*Viscum stenophyllum* Bert. ex Sprengel, Syst. 1: 487. 1824 ["1825"] •, *non* *Phoradendron stenophyllum* Trel.  
*Phoradendron pseudo-angustifolium* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 272. 1927. •  
Icon.: Kuijt 1986: 55 (Fig. 22) = Kuijt 2003d: 85 (Fig. 27).  
**annulatum** Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. Kjøbenh. 176. 1864.  
Icon.: Kuijt 2003d: 86 (Fig. 28).  
*antillarum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
*antillarum* Trel. var. *orientale* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
*antillarum* Trel. var. *longum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
**antioquianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 86--87. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 87 (Fig. 29).  
**apertiflorum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 87--88. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 88 (Fig. 30).  
*apertum* Trel. = *Phoradendron rubrum* (Lam.) Griseb. •  
**aphyllum** Steyermark, Bol. Soc. Venez. Ci. Nat. 26: 412. 1966.  
Icon.: Kuijt 2003d: 89 (Fig. 31) = Kuijt 2007a: 85 (Fig. 27); Kuijt 2005: 484 (Fig. 396).  
**apiciflorum** Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 86. 1975b.  
Icon.: Kuijt 2003d: 90 (Fig. 32).  
**applanatum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 91--92. 2003d.  
Icon.: Kuijt 1986: 50 (Fig. 19) = Kuijt 2003d: 92 (Fig. 33).  
*appunii* Trel. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
**apurense** Rizz., in Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 210. 1982.  
Icon.: Kuijt 2003d: 93 (Fig. 34).  
*arcuatum* (Sauv.) C. Wright ex Urban, *pro syn.*; = *Dendrophthora arcuata* Sauv. •  
**argentinum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 14. 1897.  
Synonymy: *Phoradendron pruinosa* Urban, Bot. Jarhb. Syst. 23, Beibl. 57: 14. 1897.  
*Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. var. *microphylla* (Pohl ex DC.) Griseb. f. *latior* Chodat & Hassler, Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 3: 785. 1903. •  
*Phoradendron meliae* Trel., Phoradendron 121. 1916. •  
Icon.: Kuijt 2003d: 95 (Fig. 35).  
*atrорubens* Rizz. = *Dendrophthora avenia* (Trel.) Kuijt. •  
**aulestianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 96--97. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 97 (Fig. 36).  
*aurantiacum* Trel. ex Lundell, Publ. Carn. Inst. Washington 478: 59. 1937, *nom. nud.* •  
**aurantiacum** Trel. in Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 236. 1937.  
Icon.: Kuijt 2003d: 98 (Fig. 37).  
*aureum* Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler. •  
*auriculatum* Trel., Phoradendron 217. 1916, *nom. nud.* •  
*auriculatum* Trel. (1935) = *Phoradendron dipterum* Eichler. •  
*aurato-ochraceum* Rizz. = *Phoradendron caripense* Eichler. •  
*avenium* Trel. = *Dendrophthora avenia* (Trel.) Kuijt. •  
*ayacucheicum* Trel. = *Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler. •  
*ayliffii* Philcox = *Phoradendron undulatum* (Pohl ex DC.) Eichler. •  
**bahiense** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 99--100. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 99 (Fig. 38).

- baileyi** Trel. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
**balansae** Trel. = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler. •  
**balansae** Trel. f. *hassleri* Trel. = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler. •  
**balansae** Trel. f. *morongii* Trel. = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler. •  
**balslevii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 31, 34--35. 1986.  
 Icon.: Kuijt 1986: 34 (Fig. 10) = Kuijt 2003d: 101 (Fig. 39).  
**barahonae** Urban & Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •  
**bathyoryctum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 100--106. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron ulophyllum* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 123. 1868. •  
     *Phoradendron alophyllum* Eichler ex Glaziou, Bull. Soc. Bot. France, Mém. 3g: 609.  
     1913. •  
     *Phoradendron hieronymi* Trel., *Phoradendron* 123. 1916. •  
     *Phoradendron balansae* Trel., *Phoradendron* 132. 1916. •  
     *Phoradendron balansae* Trel. f. *hassleri* Trel., *Phoradendron* 132. 1916. •  
     *Phoradendron balansae* Trel. f. *morongii* Trel., *Phoradendron* 132. 1916. •  
     *Phoradendron psittacanthobium* Rizz., Rodriguésia 30/31: 186--187. 1956. •  
     *Phoradendron pinheirensis* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 35--36. 1980. •  
 Icon.: Kuijt 2003d: 102 (Fig. 40) = Kuijt 2007a: 86 (Fig. 28).  
**belicense** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
**berryi** Rizz., Rodriguésia 41: 18. 1976.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 107 (Fig. 42) = Kuijt 2005: 485 (Fig. 398). •  
**berteroanum** (DC.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. Isl. 313. 1864.  
 Basionym: *Viscum berteroanum* DC., Prodr. 4: 281. 1830. (as "berterianum")  
 Synonymy: *Viscum galapageium* Hook.f., Trans. Linn. Soc. 20: 216. 1847. •  
     *Viscum henslovii* Hook.f., Trans. Linn. Soc. 20: 216. 1847. •  
     *Viscum florianum* Andersson, Kongl. Svenska Vetenskapsakad. Handl. 1853: 219. 1855. •  
     *Phoradendron cymosum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 7. 1897. •  
     *Phoradendron dichotomum* Krug & Urban var. *ovatifolium* Krug & Urban, Bot. Jahrb.  
       Syst. 24: 49. 1897. •  
     *Phoradendron dichotomum* (Bert. ex Sprengel) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 49.  
       1897, nom. superfl. •; non (D. Don) Ettingsh.  
     *Phoradendron galapageium* (Hook.f.) B. L. Robinson, Proc. Amer. Acad. Arts 38: 133.  
       1902. •  
     *Phoradendron henslovii* (Hook.f.) B. L. Robinson, Proc. Amer. Acad. Arts 38: 133. 1902. •  
     *Phoradendron florianum* (Andersson) B. L. Robinson, Proc. Amer. Acad. Arts 38: 133.  
       1902. •  
     *Phoradendron uncinatum* B. L. Robinson, Proc. Amer. Acad. Arts 38: 134. 1902. •  
     *Phoradendron campinense* Trel., *Phoradendron* 160--161. 1916. •  
     *Phoradendron holtonis* Trel., *Phoradendron* 161. 1916. •  
     *Phoradendron lindenii* Trel., *Phoradendron* 161. 1916. •  
     *Phoradendron heydeanum* Trel. f. *australis* Trel., *Phoradendron* 135. 1916. •  
     *Phoradendron ple[u]rocymosum* Rizz., Rodriguésia 41: 24. 1976. •  
     *Phoradendron dichotomum* (D. Don) Ettingsh., non Bert. ex Sprengel Krug & Urban. •  
 Icon.: Kuijt 2003d: 110, 111 (Figs. 43, 44).  
 Heide-J. 2008: 123 (Fig. 164).  
**betancurii** Kuijt, Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 114--116. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 115 (Fig. 46).  
**bicarinatum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 116. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 117 (Fig. 47).  
**bilineatum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 5. 1897.  
 Synonymy: *Phoradendron carinatum* Trel., *Phoradendron* 139. 1916.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 118 (Fig. 48) = Kuijt 2007a: 88 (Fig. 29).  
**boacoi** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 119--121. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: (Fig. 49).  
**bolivianum** Trel. = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb. •  
**boleeanum** (Seem.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.

- Basionym: *Viscum bolleanum* Seem., Bot. Voy. Herald 295. 1856.
- Synonymy: *Phoradendron pauciflorum* Torrey, Pacific Railr. Rept. 4(5) [No. 4]: 134. 1857. •  
*Phoradendron tequilense* Trel., *Phoradendron* 26. 1916. •  
*Phoradendron saltillense* Trel., *Phoradendron* 27. 1916. •  
*Phoradendron densum* Trel., *Phoradendron* 27--28. 1916. •  
*Phoradendron densum* Trel. f. *parishii* Trel., *Phoradendron* 28. 1916. •  
*Phoradendron guadalupense* Trel., *Phoradendron* 29. 1916. •  
*Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler var. *pauciflorum* (Torrey) Fosberg, *Lloydia* 4: 276. 1941. •  
*Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler var. *densum* (Trel.) Fosberg, *Lloydia* 4: 276. 1941. •  
*Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *densum* (Trel.) Wiens, *Brittonia* 16: 29. 1964. •  
*Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *pauciflorum* (Torrey) Wiens, *Brittonia* 16: 30. 1964. •  
*Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *hawksworthii* Wiens in D.S. Correll & M. C. Johnston, Manual of the vascular plants of Texas, p. 505. 1970, *nom. nud.* •  
*Phoradendron abietinum* Wiens, Aliso 21: 37. 2002 [2004]. •  
*Phoradendron acuminatum* Wiens, Aliso 21: 37--38. 2002 [2004], *nom. illeg.* •  
*Phoradendron flavomarginatum* Wiens, Aliso 21: 38. 2002 [2004]. •  
*Phoradendron hawksworthii* Wiens, Aliso 21: 38--39. 2002 [2004]. •  
*Phoradendron sedifolium* Wiens, Aliso 21: 40. 2002 [2004]. •
- Icon.: Seemann 1856: Fig. 63.  
Kuijt 2003d: 122 (Fig. 50), 123 (Fig. 51, 52).
- bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *pauciflorum* (Torrey) Wiens = *P. bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*bolleanum* (Seem.) Eichler var. *pauciflorum* (Torrey) Fosberg = *P. bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *densum* (Trel.) Wiens = *P. bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*bolleanum* (Seem.) Eichler var. *densum* (Trel.) Fosberg = *P. bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*bolleanum* (Seem.) Eichler subsp. *hawksworthii* Wiens, *nom. nud.* = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*bolleanum* var. *capitellatum* (Torrey ex Trel.) Kearney & Peebles = *P. capitellatum* Torrey ex Trel. •
- botryoides** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 125. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 125 (Fig. 54).  
*brachyklados* Rizz. = *Dendrophthora* sp. ??? •  
*brachiphyllum* Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler. •  
*brachypodium* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 474. 1927 = *Dendrophthora* sp.? •  
**brachystachyum** (DC.) Eichler in Mart., Fl. Bras. 5(2): 107. 1868.
- Basionym: *Viscum brachystachyum* DC., Prodr. 4: 280--281. 1830.
- Synonymy: *Phoradendron tlacolulense* Loesener, Bull. Herb. Boiss. 2: 536. 1894. •  
*Phoradendron diguetianum* Tiegh., Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1: 31. 1895. •  
*Phoradendron eduardii* Trel., *Phoradendron* 46. 1916. •  
*Phoradendron mazatlanum* Trel., *Phoradendron* 47. 1916. •  
*Phoradendron globuliferum* Trel., *Phoradendron* 48. 1916. •  
*Phoradendron tumidum* Trel., *Phoradendron* 49. 1916. •  
*Phoradendron aureum* Trel., *Phoradendron* 49. 1916. •  
*Phoradendron brachiphyllum* Trel., *Phoradendron* 49. 1916. •  
*Phoradendron saccatum* Trel., *Phoradendron* 50. 1916. •  
*Phoradendron peninsulare* Trel., *Phoradendron* 50. 1916. •  
*Phoradendron riberense* Wiggins, Contr. Dudl. Herb. 3: 66. 1940. •
- Icon.: Loesener 1894: 2: (Fig. 20).  
Trelease 1916: (Fig. 47, 47b, 48a, 51, 52, 53a, 53b, 55a, 55b).  
Kuijt 2003d: 127 (Fig. 55), 128 (Fig. 56).
- breedlovei** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 140--141. 1990a.  
Icon.: Kuijt 1990a: 141 (Fig. 13) = Kuijt 2003d: 130 (Fig. 58).
- brevifolium** Oliv., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist Føren. Kjøbenh. 176. 1864.

- Icon.: Kuijt 2003d: 131 (Fig. 59).  
**briquetianum** Trel. [Ann. Conserv. Jard. Bot. Genève 15/16: 351. 1913.] = *Dendrophthora* sp.?•  
**brittonianum** Rusby, Mem. Torrey Bot. Club 4: 254. 1895.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 133 (Fig. 60).  
**buchtiennii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 134--135. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 135 (Fig. 61).  
**burgeri** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 134--137. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 136 (Fig. 62).  
**burkartii** Rizz. & Ulibarri = *Phoradendron reductum* Trel.●  
**buritacanum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 137. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 137 (Fig. 63).  
**buxifolium** (Lam.) Griseb. = *Dendrophthora buxifolia* (Lam.) Eichler.●  
**buxifolium** (Lam.) Griseb. var. *rotundatum* Griseb., Cat. Pl. Cub 120. 1868 = *Dendrophthora buxifolia* (Lam.) Eichler.●  
**caesalpiniae** Ule = *Phoradendron strongyloclados* Eichler.●  
**californicum** Nuttall, J. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, 1: 185. 1848.  
 Synonymy: *Phoradendron californicum* Nuttall f. *argentea* Trel., *Phoradendron* 21. 1916.●  
     *Phoradendron californicum* Nuttall f. *nanum* Trel., *Phoradendron* 21. 1916.●  
     *Phoradendron californicum* Nuttall var. *distans* Trel., *Phoradendron* 21--22. 1916.●  
     *Phoradendron californicum* Nuttall var. *distans* Trel. f. *leucocarpum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 49: 349. 1922.●  
 Icon.: Trelease, *Phoradendron* Fig. 11--13. 1916.  
 Kuijt 2003d: 138 (Fig. 64), 139 (Figs. 65, 66).  
 Heide-J. 2008: 120, 121 (Figs. 161, 162), 354 (Fig. 430).  
**californicum** Nuttall f. *argentea* Trel. = *P. californicum* Nuttall.●  
**californicum** Nuttall var. *distans* Trel. = *P. californicum* Nuttall.●  
**californicum** Nuttall var. *distans* Trel. f. *leucocarpum* Trel. = *P. californicum* Nuttall.●  
**californicum** Nuttall f. *nanum* Trel. = *P. californicum* Nuttall.●  
**calvinii** Wiens, Aliso 21: 41. 2002 [2004].●  
 Icon.: Kuijt 2015b: 251, Fig. 1.●  
**calyculum** Trel., *Phoradendron* 1916, *nom. superfl.* = *P. falcatum* Eichler.●  
**calyculum** Trel. f. *filipes* Trel. = *Phoradendron falcatum* Eichler.●  
**calyculum** Trel. f. *occidentale* Trel. = *Phoradendron falcatum* Eichler.●  
**calyculum** Trel. f. *gonzalezii* Trel. = *Phoradendron falcatum* Eichler.●  
**campbellii** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 44. 1897.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 145 (Fig. 68).  
**camposii** Kuijt, Novon 21: 452--455. 2011d.  
 Icon.: Kuijt 2011d: 454 (Fig. 8).  
**canzacotoi** Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 477. 1927.  
 Icon.: Kuijt 1986: 18 (Fig. 1) = Kuijt 2003d: 146 (Fig. 69).  
**capitellatum** Torrey ex Trel., *Phoradendron* 25--26. 1916.  
 Synonymy: *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler var. *capitellatum* (Trel.) Kearney & Peebles, J. Wash. Acad. Sci. 29: 474. 1939.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 148 (Fig. 70).  
**caracasanum** Urban = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●  
**caracasanum** Urban var. *parvifolium* Rizz. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●  
**caracheanum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 150. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 150 (Fig. 71).  
**carinatum** Trel. = *Phoradendron bilineatum* Urban.●  
**caripense** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 111. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron distans* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 87--88. 1975b.●  
     *Phoradendron maguirei* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 33--34. 1980.●  
     *Phoradendron maguirei* Rizz. var. *parvulum* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 34. 1980.●  
     *Phoradendron aurato-ochraceum* Rizz., Ernstia 32: 7. 1985.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 152 (Fig. 72).

**carneum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beih. 57: 1. 1897.

Synonymy: *Phoradendron amplifolium* Trel., *Phoradendron* 59. 1916. •

Icon.: Kuijt 2003d: 153 (Fig. 73).

**carnosum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 156--157. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 157 (Fig. 75).

*casimiranum* Trel. = *Phoradendron dipterum* Eichler. •

*cauliflorum* Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •

*cayanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •

*cayennense* Eichler = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban. •

*cearensis* Eichler = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •

*cearensis* Eichler var. *minor* Eichler = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •

*caerulescens* Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •

*ceibanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •

*cerinocarpum* Wright ex Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •

*chaguaramasanum* Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •

*chazaroi* Wiens = *Phoradendron dipterum* Eichler. •

*cheirocarpum* Trel. = *Phoradendron pedicellatum* (Tiegh.) Kuijt. •

*chrysocarpum* Krug & Urban = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •

*chrysocarpum* Krug & Urban var. *parvifolium* Trel. ex Stehlé = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •

*chrysocarpum* Krug & Urban var. *stehlei* Trel. ex Stehlé = *Phoradendron undulatum* (Pohl ex DC.) Eichler. •

**chrysocladon** A. Gray, U. S. Explor. Exped. [Bot. Phanerogam.] 15(1): 743. 1854.

Synonymy: *Viscum flavens* Swartz, Prodr. Fl. Ind. Occ. 32. 1788, *nom. superfl.* •

*Viscum macrophyllum* McFadyen, Fl. Jamaica 2: 195. 1850 •, *non* (Engelm.) Cockerell.

*Phoradendron macrophyllum* Macfadyen, Fl. Jamaica 2: 195. 1850. •

*Phoradendron flavens* (Swartz) Griseb., Fl. Brit. W. Ind. Isl. 313, 1864, *nom. superfl.* •

*Phoradendron flavum* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 106. 1868 (as to Brazil). •

*Phoradendron reticulatum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 12. 1897. •

*Phoradendron urbanianum* Ule, Verhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 157. 1906 [1907]. •

*Phoradendron lindavianum* Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 438. 1911. •

*Phoradendron quinquenervium* Krause, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 5: 264. 1912. •

*Phoradendron pachyphyllum* Trel., *Phoradendron* 151--152. 1916. •

*Phoradendron knoopii* Warburg ex Trel., *Phoradendron* 152. 1916. •

*Phoradendron membranaceum* Trel., *Phoradendron* 153. 1916. •

*Phoradendron supravenulosum* Trel., *Phoradendron* 154. 1916. •

*Phoradendron flavens* (Swartz) Griseb. var. *australe* Trel., *Phoradendron* 155. 1916, *nom. superfl.* •

*Phoradendron trisulcatum* Trel., *Phoradendron* 155. 1916. •

*Phoradendron glyptoneuron* Diels, Bibl. Bot. 29(116): 82--83. 1937. •

*Phoradendron flavens* (Swartz) Griseb. var. *longispicum* Rizz., Rodriguésia 30: 63. 1978, *nom. superfl.*

Icon.: Kuijt 1964a: 315, 316 (Figs. 18a, 18b); Kuijt 1986: 29 (Fig. 7) = Kuijt 2003d: 158 (Fig. 76)  
= Kuijt 2007a: 89 (Fig. 30); Kuijt 2005: 491 (Fig. 410).

*chrysostachyum* (Presl) Eichler = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban. •

*clavatum* (Benth.) Eichler = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Krug & Urban. •

*cockerelli* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •

*cocquericotanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •

*colipense* Trel. = *Phoradendron robinsonii* Urban. •

**colombianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 160--163. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 161 (Fig. 78).

*coloradense* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •

*commutatum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •

**concinnum** Kuijt, Novon 21: 455--456. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 456 (Fig. 9).

**congestum** Trel., Phoradendron 80. 1916.

Synonymy: *Phoradendron rubrum* var. *longifolium* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 121. 1868.●

Icon.: Kuijt 2003d: 163 (Fig. 80).

**constrictum** Griseb. = *Dendrophthora constricta* (Griseb.) Eichler.●

**conzattii** Trel. = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv.●

**conzattii** Trel. var. *nochixtlanense* Trel. = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv.●

**conzattii** Trel. var. *tecomatlanum* Trel. = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv.●

**cooperi** Trel. = *Phoradendron tonduzii* Trel.●

**cordifolium** (Presl) Eichler = *Oryctanthus cordifolius* (Presl) Urban (Loranthaceae).●

**coriaceum** Mart. ex Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 121. 1868.

Synonymy: *Phoradendron coriaceum* Mart. ex Eichler var. *quintense* Urban. Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl.

57, 13. 1897.●

Icon.: Kuijt 2003d: 165 (Fig. 81).

**coriaceum** Mart. var. *quintense* Urban = *Phoradendron coriaceum* Mart.●

**coryae** Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●

**coryae** Trel. f. *stenophyllum* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●

**corynarthon** Eichler = *Dendrophthora corynarthon* (Eichler) Kuijt.●

**corynarthon** Eichler var. *seibertii* Trel. = *Phoradendron seibertii* (Trel.) Rizz.●

**craspedophyllum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 124. 1868.

Icon.: Eichler 1868: Fig. 37 (III).

Kuijt 2003d: 166 (Fig. 82).

**craspedophylloides** Trel. = *Phoradendron obtusissimum* (Miquel) Eichler.●

**crassicarpum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 166--167. 1868.

Icon.: Kuijt 2003d: 167 (Fig. 83).

**crassifolium** (Pohl ex DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 125--126. 1868.

Basionym: *Viscum crassifolium* DC., Prodr. 4: 280. 1830.

Synonymy: *Viscum martinicensis* DC., Prodr. 4: 280. 1830.●

*Phoradendron pepericarpum* A. Gray, U.S. Explor. Exped. [Bot. Phanerogam.] 15(1): 742. 1854.●

*Phoradendron martinicensis* (DC.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. Isl. 314. 1864.●

*Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler var. *parvifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 125. 1868.●

*Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler var. *multiflora* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 125. 1868.●

*Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler var. *pittieri* Trel., *Phoradendron* 145. 1916.●

*Phoradendron ayacuchanum* Trel., in Macbride, Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13(2): 385. 1937.●

Icon.: Eichler 1868: Fig. 40.

Kuijt 1964a: 314 (Fig. 15) = Kuijt 1986: 22 (Fig. 3) = Kuijt 2003d: 169 (Fig. 84) = Kuijt 2007a: 91 (Fig. 31); Kuijt 2005: 486 (Fig. 400).

Heide-J. 2008: 114 (Fig. 151).

Mori et al. 2002: 740 (Fig. 324).

**crassifolium** (Pohl ex DC.) Eichler var. *parvifolia* Eichler = *Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler.●

**crassifolium** (Pohl ex DC.) Eichler var. *multiflora* Eichler = *Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler.●

**crassifolium** (Pohl ex DC.) Eichler var. *pittieri* Trel. = *Phoradendron crassifolium* (Pohl ex DC.) Eichler.●

**crassuloides** (Presl) Eichler = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban.●

**crenato-callosum** Rizz. = *Phoradendron herbert-smithii* Trel.●

**crenulatum** Urban = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza.●

**crispuliforme** Rizz. = *Dendrophthora crispula* (Rizz.) Kuijt.●

- crispulum Rizz. = *Dendrophthora crispula* (Rizz.) Kuijt. •  
 crispum Trel. = *Dendrophthora costaricensis* Urban. •  
 crulsii Urban = *Phoradedron dipterum* Eichler. •  
**cuneifolium** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beih. 57: 5. 1897.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 171 (Fig. 86).  
 cuspidatum Rizz. = *Phoradendron affine* (Pohl ex DC.) Engler & Krause. •  
 cymosum Urban = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb. •  
 davidsoniae Standl. = *Dendrophthora corynarachron* (Eichler) Kuijt. •  
**decipiens** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 170--172. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 172 (Fig. 87).  
**decrescens** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 171--173. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 173 (Fig. 88).  
 decussatum Trel. = *Phoradendron wattii* Krug & Urban. •  
 degenianum Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •  
 demerarae Trel. = *Phoradendron dipterum* Eichler. •  
 dendrophthora Rizz. = *Dendrophthora elliptica* (Gardn.) Krug & Urban. •  
 densifrons Ule = *Dendrophthora densifrons* (Ule) Kuijt. •  
 densum Trel. = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
 densum Trel. f. parishii Trel. = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
 dichotomum (Bert. ex Sprengel) Krug & Urban, *nom. superfl.*, = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb.; *non* (D. Don) Ettingsh. •  
 dichotomum (D. Don) Ettingsh. = *Viscum articulatum* Burman •, *non* (Bert. ex Sprengel) Krug & Urban.  
 diguetianum Tiegh. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler. •  
**dimerostachys** Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 31. 1980.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 174 (Fig. 89).  
**diminutivum** Kellogg, Novon 6: 41--42. 1996.  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 41 (Fig. 5) = Kuijt 2003d: 175 (Fig. 90).  
 dimidiatum Miquel = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •  
**dipterum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 109. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron amplexicaule* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 110. 1868. •  
     *Phoradendron multifoveolatum* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 110. 1868. •  
     *Phoradendron tovarensse* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 8. 1897. •  
     *Phoradendron crulsii* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 11. 1897. •  
     *Phoradendron glaziovii* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 12. 1897. •  
     *Phoradendron tetrapterum* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 35. 1897. •  
     *Phoradendron casimiranum* Trel., *Phoradendron* 71. 1916. •  
     *Phoradendron hypericifolium* Trel., *Phoradendron* 72. 1916. •  
     *Phoradendron demerarae* Trel., *Phoradendron* 73. 1916. •  
     *Phoradendron amplectens* Trel., *Phoradendron* 75. 1916. •  
     *Phoradendron auriculatum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 62: 338. 1935. •  
     *Phoradendron longiarticulatum* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 88. 1975b. •  
     *Phoradendron chazaroi* Wiens, Aliso 21(1): 41--42. 2002 [2004]. •  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 34.  
     Abbiatti 1946: 100 (Fig. 32).  
     Kuijt 1964a: 315 (Fig. 17); Kuijt 1986: 61 (Fig. 26) = Kuijt 2003d: 178 (Fig. 91) = Kuijt 2007a: 93 (Fig. 32).  
     Rizzini 1975b: Unpaged (Fig. 4).  
 distans Rizz. = *Phoradendron caripense* Eichler. •  
 dodgei Trel. = *Phoradendron tonduzii* Trel. •  
**dolichocarpum** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 142--143. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 143 (Fig. 14) = Kuijt 2003d: 182 (Fig. 92).  
 domingense (Desv. in Ham.) Trel. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb., *non* *Dendrophthora domingense* (Sprengel) Eichler. •  
 duidanum Trel. = *Dendrophthora fendlerianum* (Eichler) Kuijt. •  
 duidanum Tiegh. var. *hymenaeifolium* Rizz. = *Dendrophthora fendlerianum* (Eichler) Kuijt. •  
 dunstervilleorum Rizz. = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •

- durangense** Wiens Aliso 21: 42. 2002 [2004] = *Phoradendron falcifer* Kuijt.●  
**dussii** (Urban) Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza.●  
**dussii** (Urban) Trel. var. pauli Stehlé = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza.●  
**dussii** (Urban) Trel. var. parvifolium Stehlé = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza.●  
**dwyeri** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 182--183. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 183 (Fig. 93).  
**eatonii** Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *leucarpum*.●  
**aequatoris** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23(5): 10. 1897.  
 Synonymy: *Dendrophthora aequatoris* (Urban) Trel., *Phoradendron* 217. 1916.  
 Icon.: Kuijt 1986: 18 (Fig. 1) = Kuijt 2003d: 68 (Fig. 14).  
**eduardii** Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●  
**eggersii** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beih. 57: 10. 1897.  
 Synonymy: *Phoradendron nodulifer* Rizz., *Rodriguésia* 41: 24. 1976.  
 Icon.: Kuijt 1986: 41 (Fig. 14) = Kuijt 2003d: 184 (Fig. 94).  
**ellipticum** (Gardner) Eichler = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban.●  
**emarginatum** Mart. ex Eichler = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●  
**emarginatum** Mart. ex Eichler var. minor Eichler = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●  
**emarginatum** Mart. ex Eichler var. truncato-retusum Rizz. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●  
**enckeifolium** Rizz. = *Dendrophthora enckeifolia* (Rizz.) Kuijt.●  
**engelmannii** Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●  
**engelmannii** Trel. var. *claviger* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●  
**englerianum** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 439. 1911.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 185 (Fig. 95).  
**ensifolium** (Pohl ex DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 114. 1868.  
 Basionym: *Viscum ensifolium* Pohl ex DC., Prodr. 4: 281. 1830.  
 Icon.: Eichler 1868: Fig. 35.II.  
 Kuijt 2003d: 188 (Fig. 97).  
**ernstianum** Patsch., Bot. Jahrb. Syst. 45: 439. 1911.  
 Icon.: Kuijt 1986: 36 (Fig. 11) = Kuijt 2003d: 189 (Fig. 98).  
**essequibense** Ule = *Phoradendron stronglyloclados* Eichler.●  
**excisum** Rizz. = *Phoradendron northropiae* Urban.●  
**exiguum** Trel., *Phoradendron* 81. 1916.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 190 (Fig. 99).  
**exile** Rizz. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
**falcatum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868, *nec* *P. falcatum* (Wall. ex DC.) Ettingsh. 1872,  
*nec* *P. falcatum* (Cham. & Schlechtend.) Trel. 65. 1916.  
 Synonymy: *Phoradendron uspantanum* Trel., *Phoradendron* 53. 1916.●  
   *Phoradendron calyculatum* Trel., *Phoradendron* 54. 1916.●  
   *Phoradendron calyculatum* Trel. f. *filipes* Trel., *Phoradendron* 54. 1916.●  
   *Phoradendron calyculatum* Trel. f. *occidentale* Trel., *Phoradendron* 54. 1916.●  
   *Phoradendron calyculatum* Trel. f. *gonzalezii* Trel., *Phoradendron* 54. 1916.●  
   *Phoradendron durangense* Wiens, Aliso 21(1): 42. 2002 [2004].●  
 Icon.: Hooker, W. J. 1841: 4: Fig. 368.  
 Kuijt 2003d: 192 (Fig. 100).  
**falcatum** (Cham. & Schlechtend.) Trel. = *Phoradendron falcifer* Kuijt●; *nec* Eichler, *nec* (Wall. ex DC.) Ettingsh.  
**falcatum** (Wallich ex DC.) Ettingsh. = *Viscum monoicum* Roxb.●; *nec* Eichler, *nec* (Cham. & Schlechtend.) Trel.  
**falcifer** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 193. 2003d.  
 Synonymy: *Phoradendron falcatum* (Cham. & Schlechtend.) Trel. 68. 1916●, *non* Eichler 1868, *non* (Wall. ex DC.) Ettingsh.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 194 (Fig. 101).  
**falcifolium** Trel. = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv.●

**falcifrons** (Hook. & Arnott) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.

Basionym: *Viscum falcifrons* Hook. & Arnott, Bot. Miscell. 3: 356. 1833.

Synonymy: *Phoradendron selloi* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 116. 1868.●

*Phoradendron subfalcatum* Abbiatti, Rev. Mus. La Plata, Secc. Bot., 7: 97. 1946.●

Icon.: Kuijt 2003d: 197, 198 (Fig. 103, 104).

Ulibarri 1987: 120 (Fig. 54).

**falconense** Rizz., Rodriguésia 41: 16–17. 1976.

Icon.: Kuijt 2003d: 200 (Fig. 105).

**fallax** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 200–201. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 201 (Fig. 106).

*fanshawei* Maguire = *Dendrophthora fanshawei* (Maguire) Kuijt.●

**fasciculatum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 517–518. 1987b.

Icon.: Kuijt 1987b: 518 (Fig. 5) = Kuijt 2003d: 202 (Fig. 107).

*fendlerianum* Eichler = *Dendrophthora fendleriana* (Eichler) Kuijt.●

*fici* Urban = *Phoradendron grisebachianum* Eichler.●

**filispicum** Rizz., Rodriguésia 41: 22. 1976.

Icon.: Kuijt 2003d: 203 (Fig. 108).

"*flavens* (Swartz) Griseb.", nom. superfl. = *Phoradendron racemosum* (Aubl.) Krug & Urban.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *orbiculatum* (Engelm.) Engelm., nom. superfl. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *leucarpum*.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *glabriuscum* Engelm., nom. superfl. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *leucarpum*.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *macrotomum* (Trel.) Fosberg = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *leucarpum*.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) E. Murray, nom. superfl. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *macrophyllum* Engelm., nom. superfl. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson.●

*flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *tomentosum* (DC.) Engelm., nom. superfl. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●

*flavens* (Swartz) Griseb. var. *australe* Trel. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●

*flavens* (Swartz) Griseb. var. *longispicum* Rizz. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●

*flavescens* Kuntze = *Dendrophthora costaricensis* Urban●, non "*P. flavens* Nutt. ex Engelm.".●

"*flavescens*" Nuttall ex Engelm. in Gray = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*.●

*flavomarginatum* Wiens = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler.●

*flavum* I. M. Johnst. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●

*florianum* (Andersson) B. L. Robinson = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb.●

**fonsecanum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 204–205. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 204 (Fig. 109).

**forestierae** Robins. & Greenm., Proc. Amer. Acad. Arts 32: 36. 1896.

Synonymy: *Phoradendron pringlei* Trel., *Phoradendron* 60. 1916.●

Icon.: Kuijt 2003d: 206, 207 (Figs. 110, 111).

**fosteri** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 209–210. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 210 (Fig. 113).

**fragile** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 13. 1897.

Icon.: Kuijt 2003d: 211 (Fig. 114).

*franciscanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●

*furcatum* Kuijt = *Phoradendron pedicellatum* (Tiegh.) Kuijt.●

*fusco-erubescens* Rizz. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●

*galapageium* (Hook.f.) B. L. Robinson = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb.●

*galeanum* Kuijt = *Phoradendron lanceolatum* Engelm.●

**galeottii** Trel., *Phoradendron* 46. 1916.

Icon.: Kuijt 2003d: 214 (Fig. 116).

- gardnerianum Urban = *Phoradendron strongyloclados* Eichler. •  
 gaumeri Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
 gentlei Trel. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
*giordanae* Warburg, *Tropenpflanzer* 9: 635. 1905, *nom. nud.* •  
*glandulosum* (Miquel) Eichler = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban. •  
*glaziovii* Urban = *Phoradendron dipterum* Eichler. •  
*globuliferum* (Presl) Eichler = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler. •  
*globuliflorum* (Presl) Eichler = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban. •  
*glyptoneuron* Diels = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray. •  
*goldmanii* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.)  
     Abbott & Thompson. •  
*gracile* (Krug & Urban) Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
*gracile* (Krug & Urban) var. *ballii* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
**gracilicarpum** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 216--217. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 217 (Fig. 118).  
*gracilispicum* Trel. = *Phoradendron undulatum* (Pohl ex DC.) Eichler. •  
**grahamii** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 216--218. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 218 (Fig. 119).  
*granaticola* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv. •  
**granvillei** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 219. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 219 (Fig. 120) = Kuijt 2007a: 95 (Fig. 33).  
*greggii* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott  
     & Thompson. •  
**grisebachianum** Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 220--221. 1868.  
     Synonymy: *Phoradendron fici* Urban, *Symb. Antill.* 5: 333. 1907. •  
     Icon.: Kuijt 2003d: 220 (Fig. 121).  
*guadalupense* Trel. = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*guascanum* Trel. = *Dendrophthora obliqua* (Presl) Wiens. •  
*guatemalense* Kuijt = *Phoradendron heydeanum* Trel. •  
*guazumae* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
**gundlachii** Krug & Urban, *Bot. Jahrb. Syst.* 24: 44. 1897.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 222 (Fig. 122).  
**habrostachyum** Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 111. 1868.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 223 (Fig. 123).  
**haitense** Urban, *Symb. Antill.* 5: 334. 1907  
     Icon.: Kuijt 2003d: 224 (Fig. 124).  
*hamatifolium* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 175, *in clav.* 1956, *nom. nud.* •  
*hamatifolium* Rizz., 1968 = *Phoradendron undulatum* (Pohl ex DC.) Eichler. •  
**harleyi** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 224--226. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 225 (Fig. 125).  
*harmsianum* Ule = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •  
**hartii** Krug & Urban, *Bot. Jahrb. Syst.* 24: 40. 1897.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 226 (Fig. 126).  
**haughtii** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 226--228. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 227 (Fig. 127).  
*havardianum* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M .C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.)  
     Abbott & Thompson. •  
*hawksworthii* Wiens = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •  
*helleri* Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •  
*helleri* Trel. var. *sanguinea* Trel. = *Phoradendron anceps* (Sprengel) Gómez de la Maza. •  
**henrici** Kuijt, *Syst. Bot. Monogr.* 66: 228--229. 2003d.  
     Icon.: Kuijt 2003d: 228 (Fig. 128).  
*henslovii* (Hook.f.) B. L. Robinson = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb. •  
**herbert-smithii** Trel., *Phoradendron* 80--81. 1916.  
     Synonymy: *Phoradendron leptarthrum* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 188. 1956. •  
     *Phoradendron crenato-callosum* Rizz., in *Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez.* 4(2): 224.

1982.●

Icon.: Kuijt 1986: 51 (Fig. 20); Kuijt 2003d: 230 (Fig. 129).

**heredianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 232--233. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 232 (Fig. 131).

herminieri Trel., Phoradendron undulatum (Pohl ex DC.) Eichler.●

herrerense Trel. = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.●

heterophyllum Rizz. = Dendrophthora heterophylla (Rizz.) Kuijt.●

**heterostachyum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 233. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 234 (Fig. 132).

**hexastichum** (DC.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. 313. 1860●, non Dendrophthora hexasticha Tiegh.

Basionym: Viscum hexastichum DC., Prodr. 4: 282. 1830.

Synonymy: Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb. var. longispicum Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 129. 1868.●

Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb. var. angustifolium Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 46. 1897.●

Phoradendron oliverianum Trel., Phoradendron 136. 1916.●

Phoradendron productipes Trel., Phoradendron 138. 1916.●

Phoradendron bolivianum Trel., Phoradendron 138. 1916.●

Phoradendron lapatanum Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 476. 1927.●

Phoradendron yunckeri Trel., Field Mus. Nat. Hist., Publ. Bot. 17: 360. 1938.●

Phoradendron stehlei Trel. ex Stehlé, Bull. Soc. Bot. France 92: 261. 1945.●

Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb. var. ovatum Stehlé, Bull. Soc. Bot. France, Mém. 1953-1954: 28. 1954, nom. superfl.●

Icon.: Eichler 1868: Fig. 43(I).

Kuijt 1986: 59 (Fig. 25); Kuijt 2003d: 235 (Fig. 133) = Kuijt 2007a: 96 (Fig. 34); Kuijt 2005: 487 (Fig. 402).

hexastichum (DC.) Griseb. var. angustifolium Krug & Urban = Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb.●

hexastichum (DC.) Griseb. var. longispicum Eichler = Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb.●

hexastichum (DC.) Griseb. var. ovatum Stehlé = Phoradendron hexastichum (DC.) Griseb.●

**heydeanum** Trel., Phoradendron 135. 1916.

Synonymy: Phoradendron guatemalense Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 144--147. 1990a ●, non Dendrophthora guatemalensis Standl.

Icon.: Kuijt 1990a: 146 (Fig. 16) = Kuijt 2003d: 240 (Fig. 135), 241 (Fig. 136).

heydeanum (DC.) Griseb. f. australis Trel. = Phoradendron berteroanum (DC.) Griseb.●

hieronymi Trel. = Phoradendron bathyoryctum Eichler.●

**holoxanthum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 116. 1868.

Icon.: Kuijt 2003d: 242 (Fig. 137).

holoxanthum Eichler var. corallispicum Trel. 90. 1916 = ? (not P. holoxanthum; See Syst. Bot. Monogr. 66: 490. 2003d).

huallagense Ule = Phoradendron laxiflorum Ule.●

huehueteum Trel. = Phoradendron nervosum Oliv.●

hypericifolium Trel. = Phoradendron dipterum Eichler.●

ichythystoma Rizz. = Phoradendron obtusissimum (Miquel) Eichler.●

**iltisiorum** ("iltisi") Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 147--148. 1990a.

Icon.: Kuijt 1990a: 148 (Fig. 17) = Kuijt 2003d: 243 (Fig. 138).

**inaequidentatum** Rusby, Bull. Torrey Bot. Club 27: 137. 1900.

Synonymy: Phoradendron jenmanii Trel., Phoradendron 85. 1916.●

Dendrophthora inaequidentata (Rusby) Trel., Phoradendron 218. 1916.●

Icon.: Kuijt 1978: 65; 748 (Fig. 3); Kuijt 1986: 24 (Fig. 4) = Kuijt 2003d: 224 (Fig. 139) = Kuijt

2007a: 98 (Fig. 35); Kuijt 2005: 492 (Fig. 412).

intermedium Rizz. = Dendrophthora intermedia (Rizz.) Kuijt.●

**interruptum** (DC.) B. D. Jackson, Ind. Kew. 2: 502. 1211. 1895.

Basionym: Viscum interruptum DC., Prodr. 4: 282. 1830.

Synonymy: Phoradendron lanceolato-ellipticum Eichler, in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 114. 1868.●

Icon.: Eichler 1868: Fig. 35(I); Kuijt 2003d: 247 (Fig. 141).

**irwinianum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 248. 2003d.

- Icon.: Kuijt 2003d: 248 (Fig. 142).  
**irwinii** Rizz. = *Phoradendron nigricans* Rizz. •
- jaliscense** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 248--249. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 249 (Fig. 143).  
**jenmannii** Trel. = *Phoradendron inaequidentatum* Rusby. •  
**johnstonii** Trel. = *Phoradendron strongyloclados* Eichler. •
- juniperinum** Engelm., in Gray, Mem. Amer. Acad. Arts, ser. 2, 4: 58. 1849.  
 Synonymy: *Phoradendron juniperinum* Engelm. var. *libocedri* Engelm., in Brewer & Watson, Bot. Calif. 2: 105. 1880. •  
*Phoradendron libocedri* (Engelm.) Howell, Fl. N.W. America 1: 608. 1902. •  
*Phoradendron juniperinum* Engelm. f. *nana* Trel., *Phoradendron* 23. 1916. •  
*Phoradendron ligatum* Trel., *Phoradendron* 24. 1916.  
*Phoradendron juniperinum* Engelm. subsp. *libocedri* (Engelm.) Wiens, *Brittonia* 16: 24. 1964. •  
*Phoradendron juniperinum* Engelm. var. *ligatum* (Trel.) Fosberg, *Lloydia* 4: 274. 1941. •
- Icon.: Trelease 1916: Fig. 2.  
 Kuijt 2003d: 250 (Fig. 144).  
 Heide-J. 2008: 118 (Fig. 159), 122 (Fig. 163), 292 (Fig. 363).  
**juniperinum** Engelm. var. *libocedri* Engelm. = *Phoradendron juniperinum* Engelm. •  
**juniperinum** Engelm. subsp. *libocedri* (Engelm.) Fosberg = *Phoradendron juniperinum* Engelm. •  
**juniperinum** Engelm. var. *ligatum* (Trel.) Fosberg = *Phoradendron juniperinum* Engelm. •  
**juniperinum** Engelm. f. *nanum* Trel. = *Phoradendron juniperinum* Engelm. •
- juruuanum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 251--252. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 252 (Fig. 145).  
**karuaianum** Steyermark. = *Dendrophthora karuaianum* (Steyermark.) Kuijt. •
- kellogiae** ("*kelloggii*") Kuijt, Novon 6: 42. 1996.  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 42 (Fig. 6) = Kuijt 2003d: 253 (Fig. 146).
- killipii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 253--254. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 254 (Fig. 147).  
**kingii** Kuijt, Novon 6: 43--44. 1996.  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 44 (Fig. 7) = Kuijt 2003d: 255 (Fig. 148).  
**knoopii** Warburg, *Tropenpflanzer* 9: 635. 1905, *nom. nud.* •  
**knoopii** Warburg ex Trel., *nom. nudum* = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray. •
- krameri** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 255-256. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 256 (Fig. 149) = Kuijt 2007a: 99 (Fig. 36).  
**krukovii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 256--257. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 257 (Fig. 150).  
**kuntzei** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 11. 1897.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 258 (Fig. 151).  
**lamprophyllum** Urban = *Dendrophthora hians* Urban. •
- lanatum** Trel., *Phoradendron* 45. 1916.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 259 (Fig. 152).  
**lanceolato-ellipticum** Eichler = *Phoradendron interruptum* (DC.) B. D. Jackson. •  
**lanceolatum** Engelm., in Gray, Mem. Amer. Acad. Arts, ser. 2, 4: 59. 1849.  
 Synonymy: *Phoradendron schumannii* Trel., *Phoradendron* 62. 1916. •  
*Phoradendron galeanum* Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 212--13. 2003d. •
- Icon.: Kuijt 2003d: 213 (Fig. 115), 260 (Fig. 153).  
**lapatanum** Trel. = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb. •
- larense** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 263--64. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 263 (Fig. 155).  
**latifolium** (Swartz) Griseb. = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
**latifolium** (Swartz) Griseb. f. *hexastichum* Urban = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •
- laxiflorum** Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 158. 1906 [1907].  
 Synonymy: *Phoradendron huallagense* Ule, Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 48: 158. 1906 [1907]. •  
*Phthirusa triplinervis* Killip, J. Washington Acad. Sci. 21: 348. 1931, *non* *Phoradendron triplinervium* Rizz. •

- Phoradendron miconiifolium Rizz., Rodriguésia 30/31: 193. 1956.●  
 Icon.: Kuijt 1986: 32, 33 (Figs. 8, 9) = Kuijt 2003d: 265, 266 (Figs. 156, 157).
- lentii** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 148--149. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 149 (Fig. 18) = Kuijt 2003d: 268 (Fig. 159).  
*leptarthrum* Rizz. = Phoradendron herbert-smithii Trel.●  
*leptostachyum* (Spreng.) Jackson, Index Kew. 3: 502. 1894. Unresolved; isotype at MOL; *non*  
*Dendrophthora flagelliformis*, probably Phoradendron sp.
- leucarpum** (Raf.) Reveal & M. C. Johnst., *non* Phoradendron leucocarpum Patsch.●  
**leucarpum** (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. **leucarpum**.  
 Basionym: *Viscum leucarpum* Raf., Flora Ludov. 79. 1817.●  
 Synonymy: *Viscum serotinum* Raf., Ann. Gen. Sci. Phys. 5: 348. 1820.  
*Viscum oblongifolium* Raf., New Fl. N. Amer. 3: 23. 1838●, *non* DC. 1830.  
*Viscum ochroleucum* Raf., New Fl. N. Amer. 3: 23. 1838.●  
*Viscum rugosum* Raf., New Fl. N. Amer. 3: 24. 1838.●  
*Phoradendron orbiculatum* Engelm., in Gray, Mem. Amer. Acad. Sci., ser. 2, 4: 59. 1849.●  
*Phoradendron flavens* ["flavescens"] (Swartz) Griseb. var. *orbiculatum* (Engelm.) Engelm.,  
 Boston J. Nat. Hist. 6: 212. 1850, *nom. superfl.*●  
*Phoradendron flavens* ["flavescens"] (Swartz) Griseb. var. *glabriusculum* Engelm., Boston J.  
 Nat. Hist. 6: 212. 1850, *nom. superfl.*●  
*Phoradendron eatonii* Trel., in Small, Shrubs of Florida 121. 1913.●  
*Phoradendron macrotomum* Trel., in Small, Shrubs of Florida 121. 1913.●  
*Phoradendron flavens* ["flavescens"] var. *macrotomum* (Trel.) Fosberg, Lloydia 4: 279.  
 1941, *nom. superfl.*●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *macrotomum* (Trel.) M. C. Johnst.,  
 Southw. Natural. 2: 47. 1957.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 413 (Fig. 260).  
 Heide-J. 2008: 114 (ig. 152).  
**leucarpum** (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. **angustifolium** (Kuijt) Abbott & Thompson, J. Bot. Res.  
 Inst. Texas 5: 140. 2011.  
 Basionym: *Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *angustifolium* Kuijt, Syst. Bot. Monogr.  
 66: 419. 2003d.  
 Synonymy: *Phoradendron puberulum* Trel. f. *chihuahuense* Trel., *Phoradendron* 43. 1916.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 418 (Fig. 262).  
**leucarpum** (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subs. **macrophyllum** (Engelm.) Abbott & Thompson, J. Bot.  
 Res. Inst. Texas 5: 140. 2011.  
 Basionym: *Phoradendron flavens* ["flavescens"] (Swartz) Griseb. var. *macrophyllum* Engelm., U.S. Geol.  
 Survey W of 100th Merid. (Wheeler Rept.) 6: 252. 1878, *nom. superfl.*●  
 Synonymy: *Phoradendron macrophyllum* (Engelm.) Cockerell, Amer. Natural. 34: 293. 1900, *non* Ule  
 1915.●  
*Phoradendron macrophyllum* (Engelm.) Cockerell f. *glabratum* Trel., *Phoradendron* 38.  
 1916.●  
*Phoradendron macrophyllum* (Engelm.) Cockerell var. *circulare* Trel., *Phoradendron* 38.  
 1916.●  
*Phoradendron macrophyllum* (Engelm.) Cockerell var. *jonesii* Trel., *Phoradendron* 38.  
 1916.●  
*Phoradendron cockerellii* Trel., *Phoradendron* 38--39. 1916.●  
*Phoradendron coloradense* Trel., *Phoradendron* 39. 1916.●  
*Phoradendron longispicum* Trel., *Phoradendron* 39--40. 1916.●  
*Phoradendron longispicum* Trel. var. *cyclophyllum* Trel., *Phoradendron* 40. 1916.●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *macrophyllum* (Engelm.) M. C. Johnst.,  
 Southw. Natural. 2: 46. 1957.●  
*Phoradendron tomentosum* (DC.) Engelm. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Wiens,  
 Brittonia 16: 41. 1964.●  
*Phoradendron tomentosum* (DC.) Engelm. var. *macrophyllum* (Engelm.) L. D. Benson, in  
 D. Benson & R. A. Darrow, Trees and shrubs of the southwestern deserts 286. 1981.●  
*Phoradendron flavens* ["flavescens"] (Swartz) Griseb. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) E.

- Murray, Kalmia 12: 22. 1982.●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 419--423. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 420 (Fig. 263).
- leucarpum** (DC.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. **tomentosum** (DC.) Abbott & Thompson, J. Bot. Res. Inst. Texas 5: 140. 2011.  
 Basionym: *Viscum tomentosum* DC., Prodr. 4: 670. 1830.  
 Synonymy: *Viscum villosum* Nuttall, in Torrey & Gray, Fl. N. Amer. 1: 654. 1840.●  
*Phoradendron tomentosum* (DC.) Engelm., in Gray, Mem. Amer. Acad., ser. 2, 4: 59. 1849.●  
*Phoradendron villosum* (Nuttall) Engelm., Boston J. Nat. Hist. 6: 212. 1850.●  
*Phoradendron flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *pubescens* Engelm., in Gray, Boston J. Nat. Hist. 6: 212. 1850.●  
*Phoradendron flavens* ["*flavescens*"] (Swartz) Griseb. var. *villosum* (Nuttall) Engelm., U.S. Geol. Surv. W of 100th Merid. (Wheeler Rept.) 6: 252. 1878.●  
*Phoradendron flavens* ["*flavescens*"] var. *tomentosum* (DC.) Engelm., in Brewer & Watson, Bot. Calif. 2: 105. 1880.●  
*Phoradendron engelmannii* Trel., *Phoradendron* 35. 1916.●  
*Phoradendron engelmannii* Trel. var. *claviger* Trel., *Phoradendron* 35--36. 1916.●  
*Phoradendron greggii* Trel., *Phoradendron* 36. 1916.●  
*Phoradendron thyrsoides* Trel., *Phoradendron* 36. 1916.●  
*Phoradendron villosum* (Nuttall) Engelm. var. *rotundifolium* Trel., *Phoradendron* 42. 1916.●  
*Phoradendron coryae* Trel., *Phoradendron* 43--44. 1916.●  
*Phoradendron coryae* Trel. f. *stenophyllum* Trel., *Phoradendron* 44. 1916.●  
*Phoradendron wilkinsonii* Trel., *Phoradendron* 44. 1916.●  
*Phoradendron havardianum* Trel., *Phoradendron* 44. 1916.●  
*Phoradendron wilkinsonii* Trel., *Phoradendron* 44. 1916.●  
*Phoradendron goldmanii* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 471. 1927.●  
*Phoradendron flavum* I. M. Johnst., J. Arnold Arb. 24: 93. 1943.●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *pubescens* (Engelm.) M. C. Johnst., Southw. Natural. 2: 46. 1957.●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *rotundifolium* (Trel.) M. C. Johnst., Southw. Natural. 2: 46. 1957.●  
*Phoradendron villosum* (Nuttall) Engelm. var. *coryae* (Trel.) Wiens, Brittonia 16: 45. 1964.●  
*Phoradendron villosum* (Nuttall) Engelm. subsp. *flavum* (I. M. Johnson) Wiens, Brittonia 16: 47. 1964.●  
*Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 423--424, 568--574. 2003d.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 424 (Fig. 264); Heide-J. 2008: 310 (Fig. 374, as *P. villosum*).  
*leucocarpum* Patsch. = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban● (Cf. Syst. Bot. Monogr 66: 490. 2003d; *non Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst.  
*libertadanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
*libocedri* (Engelm.) Howell = *Phoradendron juniperinum* Engelm.●  
**liesnerianum** Rizz., Ernstia 24: 8--9. 1984.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 268 (Fig. 160).  
**liga** (Gillies ex Hook. & Arnott) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.  
 Basionym: *Viscum liga* Gillies ex Hook. & Arnott, Bot. Misc. 3: 355. 1833.  
 Synonymy: *Phoradendron stenophyllum* Trel., *Phoradendron* 81. 1916 , *non Viscum stenophyllum* Sprengel.●  
*Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. f. *angustifolium* Griseb., Abhandl. Königl. Akad. Wissensch. Göttingen 19: 110. 1874. ●  
 Icon.: Abbiatti 1946: 86 (Fig. A-I).  
 Kuijt 2003d: 270 (Fig. 161).  
 Ulibarri 1987: 119 (Fig. 53).  
*ligustrinum* (Presl) Eichler [See Syst. Bot. Monogr. 66: 490--491. 2003d].●

- lindavianum** Patsch. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray. •
- lindemani** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 272--273 (Fig. 162). 1966.  
Icon.: Kuijt 2003d: 273 (Fig. 162).
- linifolium** (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868 = *Cladocolea* sp.? (See Kuijt 2003d: 491).
- linearifolium** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 115. 1868.  
Icon.: Eichler 1868: 5(2): Fig. 36.  
Kuijt 2003d: 274 (Fig. 163).
- lineolatum** Rizz. = *Phoradendron affine* (Pohl ex DC.) Engler & Krause. •
- linguiforme** Rizz. = *Phoradendron mairaryense* Ule. •
- lingulatum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 275--276. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 276 (Fig. 164).
- longiarticulatum** Rizz. = *Phoradendron dipterum* Eichler. •
- longicaule** Kuijt & Steinmann, **Phytotaxa** XXXXXX  
Icon.: Kuijt & Steinmann, **Phytotaxa** XXXXX
- longifolium** Eichler ex Trel., *Phoradendron* 53. 1916•, *non* Zucc. 1868.  
Synonymy: *Phoradendron scaberrimum* Trel., *Phoradendron* 52--53. 1916. •  
Icon.: Kuijt 2003d: 277 (Fig. 165).
- longifolium** Zucc. ex Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m•, *nom. nud.* 1868, *non* Eichler.
- longipetiolatum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 13, Beibl. 57: 6. 1897.  
Synonymy: *Phoradendron ptarianum* Steyerl., Fieldiana Bot. 28(1): 222--223. 1951. •  
Icon.: Kuijt 2003d: 280 (Fig. 167).
- longispicum** Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- longispicum** Trel. var. *cyclophyllum* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- longissimum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 281. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 281 (Fig. 168).
- loretoi** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 282. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 282 (Fig. 169).
- lorifolium** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 283--284. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 283 (Fig. 170).
- luisense** Rizz., in Luces de F. & Steyerl., Fl. Venez. 4(2): 255. 1982.  
Synonymy: *Phoradendron luisense* Rizz. var. *retusum* Rizz., • op. cit. 257, *nom. superfl.*  
Icon.: Kuijt 2003d: 285 (Fig. 171).
- luisense** Rizz. var. *retusum* Rizz. = *Phoradendron luisense* Rizz. •; *nom. superfl.*
- lundellii** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 150--151. 1990a.  
Icon.: Kuijt 1990a: 150 (Fig. 19) = Kuijt 2003d: 286 (Fig. 172).
- lyonii** Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •
- macbridei** Standl. = *Dendrophthora macbridei* (Standl.) Kuijt. •
- macedonis** Rizz., Rodriguésia 30/31: 163. 1956, *in clav.*, *nom. nud.* •
- macrarthrum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107, 124. 1868.  
Icon.: Kuijt 2003d: 287 (Fig. 173).
- macrocarpum** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 37--40. 1986.  
Icon.: Kuijt 1986: 39 (Fig. 13) = Kuijt 2003d: 288 (Fig. 174).
- macrophyllum** (Engelm.) Cockerell = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- macrophyllum** (Engelm.) M. C. Johnst. f. *glabratum* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- macrophyllum** (Engelm.) Cockerell var. *circulare* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- macrophyllum** (Engelm.) Cockerell var. *jonesii* Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson. •
- macrostachyum** (Jacq.) Griseb. = *Dendrophthora macrostachya* (Jacq.) Eichler. •
- macrostachyum** (Jacq.) Griseb. f. *parvifolium* Griseb. = *Dendrophthora serpyllifolia* (Griseb.) Krug & Urban. •

**macrotomum** Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*.•

**madisonii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 46--47. 1986.

Icon.: Kuijt 198: 47 (Fig. 17) = Kuijt 2003d: 290 (Fig. 176).

**maguirei** Rizz. = *Phoradendron caripense* Eichler.●

**maguirei** Rizz. var. *parvulum* Rizz. = *Phoradendron caripense* Eichler.●

**mairaryense** Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 6: 291. 1920.

Synonymy: *Phoradendron sulfuratum* Rizz., Rev. Fac. Agron. Maracay 8(3): 89--90. 1975b.●

*Phoradendron linguiforme* Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29: 33. 1978.●

Icon.: Kuijt 2003d: 291 (Fig. 177) = Kuijt 2007a: 101 (Fig. 37); Rizzini 1975b: Fig. 6.

**manatense** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●

**mandonii** Eichler = *Phoradendron nervosum* Oliv.●

**martinicensis** C. = *Phoradendron crassicarpum* (Pohl ex DC.) Eichler.●

**mathewsi** Trel., *Phoradendron* 133--134. 1916.

Icon.: Kuijt 2003d: 293 (Fig. 179).

**matudae** Kuijt = *Phoradendron tonduzii* Trel.●

**mayanum** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●

**mazatlanum** Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●

**megaphyllum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 293--295. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 294 (Fig. 180).

**meliae** Trel. = *Phoradendron argentinum* Urban.●

**membranaceum** Trel. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●

**membranifolium** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 295--296. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 295 (Fig. 181).

**merae** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 296. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 296 (Fig. 182) = Kuijt 1986: 58 (Fig. 24).

**mesembryanthemifolium** Griseb. ex Lechler, Berb. Americae Centrales 59. 1875, *nom. nud.*●

**metense** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 297--298. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 297 (Fig. 183).

**miconiifolium** Rizz. = *Phoradendron laxiflorum* Ule.●

**microcephalum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 298--299. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 298 (Fig. 184).

**microphyllum** (Pohl ex DC.) Trel., *Phoradendron* 113. 1916.

Basionym: *Viscum microphyllum* Pohl ex DC., Prodr. 4: 283. 1830.

Synonymy: *Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. var. *microphyllum* (Pohl ex DC.) Eichler in Mart., Fl.

Brasil. 5(2): 120. 1868.●

Icon.: Kuijt 2003d: 300 (Fig. 185).

**microps** Rizz., Rodriguésia 41: 23. 1976.

Icon.: Kuijt 2003d: 301 (Fig. 186).

**microstachyum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 301--302. 2003d.

Icon.: Kuijt 2003d: 301 (Fig. 187).

**millspaughii** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●

**minor** (Eichler) Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban.●

**minutifolium** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beih. 57: 2. 1897.

Synonymy: *Phoradendron olivae* Wiens, Aliso 21: 39--40. 2002 [2004].●

Icon.: Kuijt 2003d: 302 (Fig. 188).

**mirandense** Kuijt, Novon 21:447--449. 2011d.

Icon.: Kuijt 2011d: 449 (Fig. 4).

**molinae** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 517, 519, 520. 1987b.

Icon.: Kuijt 1987b: 520 (Fig. 7) = Kuijt 2003d: 304 (Fig. 189).

**morazanensis** Standl. & L. O. Williams = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel.●

**morsicatum** Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29: 33. 1978.

Icon.: Kuijt 2003d: 305 (Fig. 190) = Kuijt 2007a: 102 (Fig. 38).

**mucronatum** (DC.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 352. 1897.

Basionym: *Viscum mucronatum* DC., Prodr. 4: 282. 1830.

Synonymy: *Phoradendron cearensis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 118. 1868.●

*Phoradendron cearensis* Eichler var. *minor* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 118. 1868.●

- Phoradendron emarginatum* Mart. ex Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 118--119. 1868.●  
*Phoradendron emarginatum* Mart. ex Eichler var. minor Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 119. 1868.●  
*Phoradendron ottonis* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 119. 1868.●  
*Phoradendron obovatifolium* Morong, Ann. N. Y. Acad. Sci., n.s., 7: 216. 1892.●  
*Phoradendron caracasanum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 4. 1897.●  
*Phoradendron tetragonum* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 6: 290. 1915.●  
*Phoradendron lyonii* Trel., Phoradendron 116. 1916.●  
*Phoradendron minor* (Eichler) Trel., Phoradendron 117. 1916.●  
*Phoradendron yucatanum* Trel., Phoradendron 118. 1916.●  
*Phoradendron degenianum* Trel., Phoradendron 119. 1916.●  
*Phoradendron caerulescens* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 48: 330. 1921.●  
*Phoradendron chaguaramasanum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 48: 330. 1921.●  
*Phoradendron ottonis* Eichler var. oblongifolium Rizz., Rodriguésia 30/31: 182. 1956.●  
*Phoradendron caracasanum* Urban var. parvifolium Rizz., Rodriguésia 30/31: 182. 1956.●  
*Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban var. *emarginatum* (Eichler) Rizz., Rodriguésia 46: 72. 1978.●  
*Phoradendron emarginatum* Mart. ex Eichler var. *truncato-retusum* Rizz., Rodriguésia 46: 72. 1978.●
- Icon.:** Eichler 1868: 5(2): Fig. 38(I).  
**Kuijt** 2003d: 307 (Fig. 191) = Kuijt 2007a: 104 (Fig. 39).
- multiflorum** Trel. = *Phoradendron tonduzii* Trel.●  
**multifoveolatum** Eichler = *Phoradendron dipterum* Eichler.●  
**myrtilloides** (Swartz) Griseb. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
**napoense** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 308--309. 2003d.  
**Icon.:** Kuijt 2003d: 309 (Fig. 193).
- naviculare** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 309--310. 2003d.  
**Synonymy:** *Dendrophthora guatemalensis* Standl., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 22: 17. 1940,  
*non* *Phoradendron guatemalense* Kuijt.●  
**Icon.:** Wentia 6: 77 (Fig. 28). 1961 ; Kuijt 2003d: 309 (Fig. 194).
- nervosum** Oliv., Vidensk. Meddel. Naturhist. Føren. Kjøbenh. 1864: 175. 1864 [1865].●  
**Synonymy:** *Phoradendron trianae* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 117. 1868.●  
*Phoradendron mandonii* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 124. 1868.●  
*Phoradendron tubulosum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 5. 1897.●  
*Phoradendron semiteres* Trel., Phoradendron 69. 1916.●  
*Phoradendron verleyseni* Trel., Phoradendron 69. 1916.●  
*Phoradendron verleyseni* Trel. var. *chimboense* Trel., Phoradendron 69. 1916.●  
*Phoradendron granaticolum* Trel., Phoradendron 70. 1916.●  
*Phoradendron turbinispicum* Trel., Phoradendron 75. 1916.●  
*Phoradendron roseanum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 472. 1927.●  
*Phoradendron huehueticum* Standl. & Steyermark, Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 23:  
41. 1944.●  
*Phoradendron pifoense* Trel., Bull. Torrey Bot. Cub 54: 473. 1927.●  
*Phoradendron pachanum* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 473. 1927.●  
*Phoradendron taeniicaule* Rizz., Rodriguésia 46: 65. 1978.●  
**Icon.:** Kuijt 1986: 63 (Fig. 27), 66 (Fig. 28) = Kuijt 2003d: 312 (Fig. 195); Kuijt 2005: 488 (Fig. 403).  
**Heide-J.** 2008: 118 (Fig. 159).
- neurophyllum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 317--318. 2003d.  
**Icon.:** Kuijt 2003d: 318 (Fig. 197).
- nickrentianum** Kuijt, Novon 21: 456--459. 2011d.  
**Icon.:** Kuijt 2011d: 458 (Fig. 11).
- nigricans** Rizz., Rodriguésia 30/31: 187. 1956.  
**Synonymy:** *Phoradendron irwinii* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 33. 1980.●  
**Icon.:** Kuijt 2003d: 319 (Fig. 198).
- nitens** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 519--521. 1987b.

- Icon.: Kuijt 2003d: 320 (Fig. 199).  
**nitidulum** Rizz. = *Dendrophthora nitidula* (Rizz.) Kuijt. •  
**nitidum** (Gardner) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 113. 1868.  
 Basionym: *Viscum nitidum* Gardner, in Hooker, London J. Bot. 4: 105. 1845.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 321 (Fig. 200).  
**northropiae** Urban, Mem. Torrey Bot. Club 12: 33. 1902.  
 Synonymy: *Phoradendron excisum* Rizz., Rodriguésia 30/31: 192. 1956. •  
 Icon.: Correll & Correll 1982: 431 (Fig. 430).  
 Kuijt 2003d: 322 (Fig. 201) = Kuijt 2007a: 106 (Fig. 40).  
**novae-helveticae** Trel. = *Phoradendron tonduzii* Trel. •  
**nudum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 323--324. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 324 (Fig. 202).  
**obliquum** (Presl) Eichler = *Dendrophthora obliqua* (Presl) Wiens. •  
**oblongifolium** (DC.) Eichler = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
**obovatifolium** Morong = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •  
**obtusissimum** (Miquel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.  
 Basionym: *Viscum obtusissimum* Miquel, Linnaea 18: 602. 1844.  
 Synonymy: *Phoradendron acinacifolium* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 117. 1868. •  
   *Phoradendron acinacifolium* Eichler var. *microcarpum* Kuntze, Rev. Gen. Pl. 3: 282. 1898. •  
   *Phoradendron acinacifolium* Eichler var. *surinamense* Rizz., Mem. N. Y. Bot. Gard. 29: 32.  
     1978. •  
   *Phoradendron craspedophylloides* Trel., *Phoradendron* 92. 1916. •  
   *Phoradendron ichythystoma* Rizz., Ernstia 24: 9--10. 1984. •  
 Icon.: Eichler 1868: 5(2): Fig. 37(I).  
 Kuijt 2003d: 325 (Fig. 203) = Kuijt 2007a: 108 (Fig. 41); Kuijt 2005: 489 (Fig. 406).  
**olae** Kuijt, Brittonia 49: 181--188. 1997.  
 Icon.: Kuijt 1997: 186 (Fig. 3) = Kuijt 2003d: 329 (Fig. 205).  
**oliveirae** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 329--330. 2003d.  
 Icon. Kuijt 2003d: 330 (Fig. 206).  
**oliverianum** Trel. = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb. •  
**olivae** Wiens, in Vásquez et al., Sida, Bot. Miscell. 13: 247. 1995, *nom. nud.* •  
**olivae** Wiens, Aliso 21: 39-40. 2002 (2004) = *Phoradendron minutifolium* Urban. •  
**orbiculare** Rizz. = *Dendrophthora tepuiana* (Steyermark.) Kuijt. •  
**orbiculatum** Engelm. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*. •  
**ottonis** Eichler = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •  
**ottonis** Eichler var. *oblongifolium* Rizz. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •  
**ovalifolium** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 6. 1897.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 331 (Fig. 207).  
**pachanum** Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv. •  
**pachyarthron** Eichler = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv. •  
**pachyphyllum** Trel. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray. •  
**pachyneuron** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 331--332. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 332 (Fig. 208).  
**pachystachyum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 332--333. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 333 (Fig. 209).  
**palaephillum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 333--334. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 334 (Fig. 210).  
**palandense** Kuijt, Novon 21: 459--460. 2011d.  
 Icon.: Kuijt 2011d: 460 (Fig. 12).  
**palmeri** Greenm., Proc. Amer. Acad. Arts 40: 28. 1904.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 335 (Fig. 211).  
**paquitanum** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
**paradoxum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 8. 1897. See Syst. Bot. Monogr. 66: 491--492. 2003d.  
**paraguari** Kuijt, Candollea 49: 268--269. 1994a. • (Not a distinct species?; see Kuijt 2003d: 337)  
 Icon.: Kuijt 1994a: 269 (Fig. 1) = Kuijt 2003d: 336 (Fig. 212). •  
**parietariooides** Trel., *Phoradendron* 66. 1916.

Icon.: Kuijt 1986: 56 (Fig. 23) = Kuijt 2003d: 338 (Fig. 213).

**pascoi** Kuijt, Brittonia 61: 155--156. 2009b.

Icon.: Kuijt 2009b: 156 (Fig. 8).

**pauciflorum** Torrey = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler. •

**paucifolium** Rusby = *Dendrophthora paucifolia* (Rusby) Kuijt. •

**pearcei** Rusby = *Dendrophthora pearcei* (Rusby) Kuijt. •

**pedicellatum** (Tiegh.) Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 152--153. 1990a.

Basionym: *Dendrophthora pedicellata* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 182. 1896.

Synonymy: *Phoradendron wawrae* Trel., *Phoradendron* 94. 1916. •

*Phoradendron cheirocarpum* Trel., *Phoradendron* 94. 1916. •

*Phoradendron yojoanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 360. 1938. •

*Phoradendron furcatum* Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 143--144. 1990a. •

Icon.: Kuijt 1990a: 144 (Fig. 15); Kuijt 2003d: 339, 340 (Fig. 214, 215).

**pellucidulum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 112. 1868.

Synonymy: *Phoradendron williamsii* Rizz., Rodriguésia 30/31: 188. 1956. •

*Phoradendron semivenosum* Rizz., Rodriguésia 30/31: 189--190. 1956 , *non* Rizz. 1976. •

*Phoradendron insigne* Steyermark, Bol. Soc. Venez. Ci. Nat. 26: 415. 1966. •

*Phoradendron semivenosum* Rizz., Rodriguésia 41: 17. 1976, • *non* Rizz. 1956.

*Phoradendron pseudomucronatum* Rizz., Rodriguésia 41: 18--19. 1976. •

*Phoradendron semivenosum* Rizz. var. *longipes* Rizz., Rodriguésia 46: 86. 1978. •

*Phoradendron semivenosum* Rizz. var. *agostinii* Rizz., Rodriguésia 46: 86. 1978. •

Icon.: Kuijt 2003d: 343, 344 (Figs. 217, 218) = Kuijt 2007a: 109 (Fig. 42); Kuijt 2005: 487 (Fig. 401).

**peninsulare** Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler. •

**pennivenium** (DC.) Eichler = *Oryctanthus florulentus* (Rich.) Urban• (*non* Eichler 1868: Fig. 42, which = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Eichler).

**pepericarpum** A. Gray = *Phoradendron crassicarpum* (Pohl ex DC.) Eichler. •

**perfurcatum** Rizz. = *Dendrophthora perfurcata* (Rizz.) Kuijt. •

**pergranulatum** Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 308. 1940.

Icon.: Kuijt 2003d: 347 (Fig. 220).

**perredactum** Rzedowski & Calderón de R., Acta Bot. Mex. 96: 3--10. 2011.

Icon.: Rzedowski & Calderón de R. 2011: 8 (Figure not numbered).

**perrottetii** (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 112--113. 1868.

Basionym: *Viscum perrottetii* DC., Prodr. 4: 280. 1830.

Synonymy: *Phoradendron dimidiatum* (Miquel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868. •

*Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler var. *parvifolia* Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 113. 1868. •

*Phoradendron harmsianum* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 6: 290. 1915. •

*Phoradendron scariosum* Rizz., Rodriguésia 41: 17. 1976; *non* Rizzini 1956. •

*Phoradendron dunstervilleorum* Rizz., Rodriguésia 41: 20. 1976. •

*Phoradendron andersonii* Rizz., Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 24: 29--30. 1980. •

*Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler var. *curvifolium* Rizz., Rev. Brasil. Biol. 51: 458. 1991. •

Icon.: Kuijt 2003d: 349 (Fig. 221) = Kuijt 2007a: 111 (Fig. 43); Kuijt 2005: 488 (Fig. 404).

**perrottetii** (DC.) Eichler var. *curvifolium* Rizz. = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •

**perrottetii** (DC.) Eichler var. *parvifolia* Eichler = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •

**peruvianum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 123. 1868.

Icon.: Kuijt 2003d: 354 (Fig. 222).

**petenense** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •

**pifoense** Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv. •

**pinheirensis** Rizz. = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler. •

**piperoides** (Kunth) Trel., *Phoradendron* 145--148. 1916.

Basionym: *Loranthus piperoides* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 443. 1820.

Synonymy: *Viscum latifolium* Swartz, Fl. Ind. Occ. 1: 268. 1797, *nec* Lam. 1789, *nec* Buch.-Ham. ex D. Don. •

*Loranthus torulosus* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 443. 1820.

- Viscum dichotomum* Bert. & Sprengel, Syst. Veg. 1: 488. 1824. ["1825"], *non* D. Don 1825.●  
*Viscum torulosum* (Kunth) DC., Prodr. 4: 279. 1830.●  
*Viscum tereticaule* DC., Prodr. 4: 280. 1830.●  
*Viscum saururoides* DC., Prodr. 4: 280. 1830, *nom. superfl.*●  
*Viscum tereticaule* DC. var. *cubense* DC., Prodr. 4: 280. 1830.●  
*Viscum schottii* Pohl ex DC., Prodr. 4: 281. 1830.●  
*Viscum piperoides* (Kunth) DC., Prodr. 4: 281. 1830.  
*Viscum fockeanum* Miquel, Linnaea 18: 60. 1844.●  
*Viscum cornifolium* Presl, Epimel. Bot. 254. 1851. ["1849"]●  
*Viscum laurifolium* Presl, Epimel. Bot. 255. 1851. ["1849"]●  
*Phoradendron schottii* (Pohl ex DC.) A. Gray, U.S. Explor. Exped. [Bot. Phanerogam.] 15: 742. 1854.●  
*Phoradendron latifolium* (Swartz) Griseb., Fl. Brit. W. Ind. Isl. 314. 1864.●  
*Phoradendron laurifolium* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868.●  
*Phoradendron torulosum* (Kunth) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868.●  
*Phoradendron tereticaule* (DC.) B. D. Jackson, Index Kew. 2: 503, 1212. 1894.●  
*Phoradendron latifolium* (Swartz) Griseb. f. *hexastichum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 3. 1897.●  
*Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. f. *composita* Trel., Phoradendron 148. 1916.●  
*Phoradendron biolleyi* Krause, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 5: 264. 1912.●  
*Phoradendron fuculneum* Trel., Rept. Spec. Nov. Regni Veg. 25: 55. 1928.●  
*Phoradendron morazense* Standl. & L. O. Williams, Ceiba 3: 197. 1953.●  
*Phoradendron glauco-lutescens* Rizz., Rodriguésia 41: 23. 1976.●  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 41. 1868.  
Kuijt 1964a: 317 (Fig. 20) = Kuijt 1986: 27 (Fig. 6) = Kuijt 2003d: 356 (Fig. 223) = Kuijt 2007a: 25: 112 (Fig. 44); Kuijt 2005: 489 (Fig. 407).  
**planiphyllum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 358--359. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 358 (Fig. 225).  
**platycaulon** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 33. 1868.  
Icon.: Eichler 1868: Fig. 33.  
Kuijt 2003d: 360 (Fig. 226); Kuijt 2005: 489 (Fig. 405).  
**poeppigii** (Tiegh.) Kuijt, Acta Bot. Neerl. 10: 199. 1961.  
Basionym: *Dendrophthora poeppigii* Tiegh., Bull. Soc. Bot. France 43: 182. 1896.  
Icon.: Kuijt 2003d: 362 (Fig. 227) = Kuijt 2007a: 115 (Fig. 45).  
**polygynum** (Karsten) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 124. 1868.  
Basionym: *Spiciviscum polygynum* Karsten, Fl. Columb. 1(2): 73. 1859.  
Icon.: Karsten 1859: 73 (Fig. 36).  
Kuijt 2003d: 363 (Fig. 228).  
**pomasquianum** Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 472. 1927.  
Icon.: Kuijt 1986: 53 (Fig. 21) = Kuijt 2003d: 364 (Fig. 229).  
**pringlei** Trel. = *Phoradendron forestierae* Robins. & Greenm.●  
**proctori** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 365--366. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 365 (Fig. 230).  
productipes Trel. = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb.●  
**prolongatum** Kuijt, Novon 21: 459--461. 2011d.  
Icon.: Kuijt 2011d: 461 (Fig. 13).  
*pruinosum* Urban = *Phoradendron argentinum* Urban.●  
*pseudo-angustifolium* Trel. = *Phoradendron angustifolium* (Kunth) Eichler.●  
*pseudomucronatum* Rizz. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler.●  
*psittacanthobium* Rizz. = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler.●  
*ptarianum* Steyermark. = *Phoradendron longipetiolatum* Urban.●  
**pteroneuron** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 127. 1868.  
Synonymy: *Phoradendron rugulosum* Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 13. 1897.●  
*Phoradendron warmingii* Eichler var. *rugulosum* (Urb.) Rizz.. Rev. Biol. Brasil. 51: 459. 1991.●

- Icon.: Kuijt 2003d: 366 (Fig. 231) = Kuijt 2007a: 117 (Fig. 46).  
*puberulum* Trel. = *Phoradendron robinsonii* Urban. •  
*puberulum* Trel. f. *chihuahuense* Trel. = *Phoradendron leucarpum*(DC.) Reveal & M. C. Johnston subsp. *angustifolium* (Kuijt) Abbott & Thompson. •  
**puleanum** Krause, Réc. Trav. Bot. Néerl. 22: 346--347. 1925.  
Icon.: Krause 1925: 22: 347 (Fig. 5); Kuijt 2003d: 368 (Fig. 232) = Kuijt 2007a: 118 (Fig. 47).  
**purpusii** Trel., *Phoradendron* 62--63. 1916.  
Icon.: Kuijt 2003d: 370 (Fig. 233).  
**quadrangulare** (Kunth) Griseb., Fl. Brit. W. Ind. Isl. 711. 1864.  
Basionym: *Loranthus quadrangularis* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 444. 1820.  
Synonymy: *Loranthus viscidifolius* Kunth, Nov. Gen. Sp. Pl., Quarto Ed., 3: 443--444. 1820. •  
*Viscum angustifolium* Bert. ex Sprengel, Syst. Veg. 1: 487. 1824 ["1825"]; *non* (Kunth)  
DC. •  
*Viscum quadrangulare* (Kunth) DC., Prodr. 4: 283. 1830.  
*Viscum kunthianum* DC., Prodr. 4: 283. 1830. •  
*Viscum salicifolium* Presl, Epimel. Bot. 254. 1851 ["1849"]. •  
*Phoradendron salicifolium* (Presl) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 110. 1868. •  
*Viscum randiae* Bello, Anales Soc. Esp. Hist. Nat. 10: 278. 1881. •  
*Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. var. *gracile* Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst.  
24: 37. 1897. •  
*Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. var. *gracile* (Krug & Urban) Fawcett & Rendle, Fl.  
Jamaica 3: 96. 1914. •  
*Phoradendron gaumeri* Trel., *Phoradendron* 104. 1916. •  
*Phoradendron guazumae* Trel., *Phoradendron* 104--105. 1916. •  
*Phoradendron rensonii* Trel., *Phoradendron* 105. 1916. •  
*Phoradendron commutatum* Trel., *Phoradendron* 106. 1916. •  
*Phoradendron viscidifolium* (Kunth) Trel., *Phoradendron* 109. 1916. •  
*Phoradendron ceibanum* Trel., *Phoradendron* 110. 1916. •  
*Phoradendron piauhyanum* Trel., *Phoradendron* 110. 1916. •  
*Phoradendron venezuelense* Trel., *Phoradendron* 111. 1916. •  
*Phoradendron antillarum* Trel., *Phoradendron* 111--112. 1916. •  
*Phoradendron antillarum* Trel. var. *orientale* Trel., *Phoradendron* 112. 1916. •  
*Phoradendron antillarum* Trel. f. *longum* Trel., *Phoradendron* 112. 1916. •  
*Phoradendron townsendii* Trel., *Phoradendron* 112. 1916. •  
*Phoradendron gracile* (Krug & Urban) Trel., *Phoradendron* 112--113. 1916. •  
*Phoradendron gracile* (Krug & Urban) Trel. var. *ballii* Trel., *Phoradendron* 113. 1916. •  
*Phoradendron martianum* Trel., *Phoradendron* 114. 1916. •  
*Phoradendron zacapanum* Trel., *Phoradendron* 115. 1916. •  
*Phoradendron tamaulipense* Trel., *Phoradendron* 115. 1916. •  
*Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. *avenia* Hieron. ex Trel., *Phoradendron* 133.  
1916, *pro syn.* •  
*Phoradendron randiae* (Bello) Britton, Bot. Porto Rico 5: 257. 1924. •  
*Phoradendron millspaughii* Trel., Bull. Torrey Bot. Club 54: 475. 1927. •  
*Phoradendron rusbyanum* Trel., Mem. N. Y. Bot. Gard. 7: 234. 1927, *non* P. rusbyi  
Britton. •  
*Phoradendron belizense* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 12: 409. 1936. •  
*Phoradendron cayanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 12: 409. 1936. •  
*Phoradendron cocquericotanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 13: 410.  
1936. •  
*Phoradendron manatense* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 12: 410. 1936. •  
*Phoradendron franciscanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 236. 1937. •  
*Phoradendron libertadanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 236. 1937. •  
*Phoradendron petenense* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 17: 237. 1937. •  
*Phoradendron paquitanum* Trel., Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 18: 405. 1937. •  
*Phoradendron herrerense* Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 307. 1940. •  
*Phoradendron sonanum* Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 308. 1940. •

- Phoradendron rubrum (L.) Griseb. var. gracile (Krug & Urban) Fawcett & Rendle, Fl. Jam. 3: 96. 1941.
- Phoradendron randiae (Bello) Britton var. orientale (Trel.) Stehlé, Bull. Soc. Bot. France, Mém. 1953-1954: 25. 1954. •
- Phoradendron randiae (Bello) Britton f. longum (Trel.) Stehlé, Bull. Soc. Bot. France, Mém. 1953--1954: 25. 1954. •
- Phoradendron rubrum (L.) Griseb. var. longipedunculatum Rizz., Ernstia 32: 9. 1985. •
- Phoradendron rubrum (L.) Griseb. var. longispicum Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 121. 1868. •
- Phoradendron rusbyanum Trel., in Rusby, Mem. N. Y. Bot. Gard. 7: 234. 1927. •
- Phoradendron venezuelense rel. var. filispicum Rizz., Ernstia 24: 3. 1984. •
- Icon.: Engler & Prantl, Die Nat. Pflanzenfam., ed. 2, 16b: 189 (Fig. 100, "P. rubrum"). 1935.
- Trelease, Phoradendron, Figs. 148, 149b, 150b, 151, 154, 155b, 158, 162, 167, 168.
- Kuijt 1964a: 317 (Fig. 21); Kuijt 1986: 43 (Fig. 15) = Kuijt 2003d: 373 (Fig. 234), 374 (Fig. 235) = Kuijt 2007a: 120 (Fig. 48); Kuijt 2005: 486 (Fig. 399).
- Eichler 1868: Fig. 38II ("Phoradendron rubrum").
- quadrangulare (Kunth) Griseb. avenia Hieron. ex Trel. = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb. •
- quadrangulare (Kunth) Griseb. var. gracile Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 37. 1897. •
- quadrangulare (Kunth) Griseb. [unranked] avenium Hier. ex Trel., Phoradendron 133. 1916 , pro syn., quinquernervium Krause = Phoradendron chrysocladon A. Gray. •
- racemosum** (Aubl.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 46. 1897.
- Basionym: Viscum racemosum Aubl., Hist. Pl. Guiane 2: 895. 1775.
- Synonymy: Viscum flavens Swartz, Prodr. 32. 1788, nom. superfl. •
- Viscum macrophyllum Sprengel, Syst. Veg. 1: 488. 1824 ["1825"] •, nec Phoradendron macrophyllum (Engelm.) Cockerell, nec Phoradendron macrophyllum Ule.
- Viscum glandulosum Miquel, Linnaea 18: 60. 1844. •
- Phoradendron flavens (Swartz) Griseb., Fl. Brit. W. Ind. Isl. 313. 1860, nom. superfl. •
- Phoradendron cayennense Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 129. 1868. •
- Phoradendron glandulosum (Miquel) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 134m. 1868. •
- Icon.: Eichler 1868: (Fig. 42).
- Kuijt 2003d: 377 (Fig. 237) = Kuijt 2007a: 122 (Fig. 49); Kuijt 2005: 490 (Fig. 409).
- Heide-J. 2008: 119 (Fig. 160A).
- ramiae Rizz., Rodriguésia 41: 25. 1976. Unresolved.(See Syst. Bot. Monogr. 66: 492. 2003). •
- ramosissimum** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 153--155. 1990a. •
- Icon.: Kuijt 1990a: 154 (Fig. 21) = Kuijt 2003d: 380 (Fig. 238).
- randiae (Bello) Britton = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.
- randiae (Bello) Britton var. orientale (Trel.) Stehlé = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.
- randiae (Bello) Britton f. longum (Trel.) Stehlé = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.
- ravenii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 381--382. 2003d.
- Icon. Kuijt 2003d: 381 (Fig. 239).
- reductum** Trel., Phoradendron 93. 1916.
- Synonymy: Phoradendron burkartii Rizz. & Ulibarri, Darwiniana 27: 499. 1986.
- Icon.: Kuijt 2003d: 383 (Fig. 240).
- Ulibarri 1987: 117 (Fig. 52).
- reichenbachianum** (Seem.) Oliv, Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Føren. Kjøbenh. 175. 1864.
- Basionym: Viscum reichenbachianum Seemann, Bot. Herald 296. 1856.
- Synonymy: Phoradendron pachyarthon Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 122. 1868. •
- Phoradendron conzattii Trel. Phoradendron 63--64. 1916. •
- Phoradendron conzattii Trel. var. nochixtlanense Trel., Phoradendron 64. 1916. •
- Phoradendron conzattii Trel. var. tecomatlano Trel., Phoradendron 64. 1916. •
- Phoradendron falcifolium Trel., Phoradendron 64. 1916. •
- Icon.: Seemann 1856: 294 (Fig. 62).
- Kuijt 2003d: 385 (Fig. 241).
- rensonii Trel. = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb. •
- restrepoae** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 388--389. 2003d.
- Icon.: Kuijt 2003d: 389 (Fig. 243).

- reticulatum** Urban = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●  
**retrophillum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 389--390. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 390 (Fig. 244).  
**rhipsalinum** Rzed., Cact. Suc. Mex. 17: 102. 1972.  
 Icon.: Calderón de R. & Rzedowski 1972: (Fig. 66).  
 Kuijt 2003d: 391 (Fig. 245).  
**riberense** Wiggins = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●  
**rigidifolium** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 391--392. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 392 (Fig. 246).  
**rigidum** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 7. 1897.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 392 (Fig. 247).  
**robaloense** Woods. ex Rizz., Ann. Missouri Bot. Gard. 47: 282--283. 1961.  
 Icon.: Rizzini 1961: 283 (Fig. 79).  
 Kuijt 2003d: 394 (Fig. 248).  
**robinsonii** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 4. 1897.  
 Synonymy: *Phoradendron colipense* Trel., *Phoradendron* 37. 1916.●  
*Phoradendron puberulum* Trel., *Phoradendron* 42--43. 1916.●  
*Phoradendron robinsonii* Urban f. *hindsii* Trel., *Phoradendron* 51. 1916.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 395 (Fig. 249).  
**robinsonii** Urban f. *hindsii* Trel. = *Phoradendron robinsonii* Urban.●  
**robustissimum** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 122. 1868.  
 Synonymy: *Phoradendron robustissimum* Eichler var. *simulans* Trel., *Phoradendron* 78--79. 1916.●  
 Icon.: Kuijt 1984: 83: 318 (Fig. 22) = Kuijt 2003d: 398 (Fig. 250).  
**robustissimum** Eichler var. *simulans* Trel. = *Phoradendron robustissimum* Eichler.●  
**roldanii** Kuijt, Novon 6: 43--45. 1996.  
 Icon.: Kuijt 1996: 45 (Fig. 8) = Kuijt 2003d: 401 (Fig. 251). ●  
**rondeletiae** Trel. = *Dendrophthora costaricensis* Urban.●  
**roraimae** Oliv. = *Dendrophthora roraimae* (Oliv.) Ule.●  
**roseanum** Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
**rotundifolium** Rizz., Rodriguésia 41: 25. 1976. Unresolved: See Syst. Bot. Monogr. 66: 492--493. 2003d.  
**rubrum** (L.) Griseb., Fl. Br. W. Ind. Isl. 314. 1860.  
 Basionym: *Viscum rubrum* L., Sp. Pl. 2: 1023. 1753.  
 Synonymy: *Phoradendron tetrastachyum* Griseb. var. *spathulifolium* Griseb., Cat. Pl. Cub. 120.  
 1866.●  
*Phoradendron spathulifolium* (Griseb.) Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 41. 1897.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 402 (Fig. 252).  
 Heide-J. 2008: 123 (Fig. 165).  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *brevispica* Eichler = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
**rubrum** (L.) Griseb. f. *angustifolia* Griseb., Abhandl. Königl. Gesellsch. Wissensch. Göttingen 19: 110.  
 1874 = *Phoradendron liga* (Gill.) Eichler.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *gracile* Krug & Urban) Fawcett & Rendle = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *latifolium* Eichler = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *longifolium* Eichler = *Phoradendron congestum* Eichler.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *longipedunculatum* Rizz. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *longispicum* Eichler = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
**rubrum** (L.) Griseb. var. *microphylla* (Pohl ex DC.) Eichler f. *latior* Chodat & Hassler = *Phoradendron argentinum* Urban.●  
**rufescens** Wiens = *Phoradendron tetracarpum* Kuijt.●  
**rugosum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 404--405. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 404 (Fig. 254).  
**rugulosum** Urban = *Phoradendron pteroneuron* Eichler.●  
**rusbyanum** Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●; *non Phoradendron rusbyi* Britton.  
**rusbyi** Britton, Bull. Torrey Bot. Club 27: 136. 1900●, *non Phoradendron rusbyanum* Trel.  
 Synonymy: *Dendrophthora rusbyi* (Britton) Trel., *Phoradendron* 218. 1916.  
 Icon.: Kuijt 1994b: 117 (Fig. 1) = Kuijt 2003d: 407 (Fig. 256).

- saccatum Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●  
 salicifolium (Presl) Eichler = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
 saltillense Trel. = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler.●  
*santae-martae* Trel. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
*saxicola* Rizz. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
*scaberrimum* Trel. = *Phoradendron longifolium* Eichler ex Trel.●  
**scariosum** Rizz., Rodriguésia 30/31: 189. 1956, *non* Rizz. 1956 or 1976.  
 Icon.: Kuijt 1986: 25 (Fig. 5?); Kuijt 2003d: 408 (Fig. 257).  
*scariosum* Rizz. = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler;● *non* Rizz. 1956.  
*scariosum* Rizz., Rodriguésia 41: 17--18. 1976,● *non* *Phoradendron scariosum* Rizz. 1956, *nom. illeg.*  
**schultesii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 408--409. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 409 (Fig. 258).  
*schumannii* Trel. = *Phoradendron lanceolatum* Engelm.●  
*sedifolium* Wiens = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler.●  
**seibertii** (Trel.) Rizz., Ann. Missouri Bot. Gard. 47: 285. 1960.  
 Basionym: *Phoradendron corynarthon* Eichler var. *seibertii* Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 24: 187.  
 1937.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 410 (Fig. 259).  
*selloi* Eichler = *Phoradendron falcifrons* (Hook. & Arnott) Eichler.●  
*semiteres* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
*semivenosum* Rizz. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler.●  
*semivenulosum* Rizz. var. *longipes* Rizz. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler.●  
*semivenulosum* Rizz. *agostini* Rizz. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler.●  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *macrotomum* (Trel.) M. C. Johnst. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.)  
 Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*.●  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *serotinum* = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C.  
 Johnst. subsp. *leucarpum*.  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *angustifolium* Kuijt = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal &  
 M. C. Johnst. subsp. *angustifolium* (Kuijt) Abbott & Thompson.  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *pubescens* (Engelm.) M. C. Johnst. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.)  
 Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. var. *rotundifolium* Trel. = *Phoradendron serotinum* (Raf.) M. C. Johnst.  
 subsp. *tomentosum* (DC.) Kuijt.●  
*serpyllifolium* Griseb. = *Dendrophthora serpyllifolia* (Griseb.) Krug & Urban.●  
*serpyllifolium* Griseb. *aphyllum* Griseb. = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler; *nom. nud.*●  
*sessilifolium* Griseb. = *Dendrophthora sessilifolia* (Griseb.) Krug & Urban.●  
*simile* Rizz. = *Dendrophthora tepuiana* (Steyermark) Kuijt.●  
**singulare** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 424--425. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 425 (Fig. 265).  
**solandrae** Proctor, J. Arnold Arb. 63: 228--230. 1982.●  
 Icon.: Proctor 1982: 229 (Fig. 3).  
 Kuijt 2003d: 426 (Fig. 266).●  
*sonanum* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
**spathulatum** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 155--156. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 155 (Fig. 22) = Kuijt 2003d: 427 (Fig. 267).  
*spathulifolium* (Griseb.) Krug & Urban = *Phoradendron rubrum* (L.) Griseb.●  
*spectabile* Rizz. = *Dendrophthora obliqua* (Presl) Wiens.●  
*spectabile* Rizz. var. *altimontanum* Rizz. = *Dendrophthora fendleriana* (Eichler) Kuijt.●  
**squamiferum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 428--429. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 429 (Fig. 268).  
*squamigerum* (Benth.) Oliv. = *Dendrophthora squamigera* (Benth.) Kuntze.●  
**staphylinum** Rizz., Rodriguésia 30/31: 193. 1956.  
 Synonymy: *Phoradendron staphylinum* Rizz. var. *grande* Rizz., *loc. cit.*●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 430 (Fig. 269).  
*staphylinum* Rizz. var. *grande* Rizz. = *Phoradendron staphylinum* Rizz.●  
*stehlei* Trel. ex Stehlé = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb.●

- steinbachii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 431. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 431 (Fig. 270).
- steyermarkii** Rizz., in Luces de F. & Steyermark, Fl. Venez. 4(2): 295. 1982.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 432 (Fig. 271).
- storkii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 432--433. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 433 (Fig. 272).
- strongyloclados** Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 109. 1868.  
 Synonymy: Phoradendron gardnerianum Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 11. 1897.●  
 Phoradendron surinamense Pulle, Enum. Vasc. Pl. Suriname 155. 1906.●  
 Phoradendron caesalpiniae Ule, Bot. Jahrb. Syst. 42: 200. 1908.●  
 Phoradendron essequibense Trel., Phoradendron 149. 1916.●  
 Phoradendron johnstonii Trel., Phoradendron 149. 1916.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 434 (Fig. 273) = Kuijt 2007a: 124 (Fig. 50); Kuijt 2005: 485 (Fig. 397).
- subfalcatum** Abbiatti = Phoradendron falcifrons (Hook. & Arnott) Eichler.●  
**subtrinervis** Rusby = Dendrophthora subtrinervis Urban.●  
**sulfuratum** Rizz. = Phoradendron mairaryense Ule.●  
**supraveulosum** Trel. = Phoradendron chrysocladon A. Gray.●  
**surinamense** Pulle = Phoradendron strongyloclados Eichler.●  

**tachiranum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 437. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 437 (Fig. 275).

**taeniicaule** Rizz. = Phoradendron nervosum Oliv.●  
**tafallaeoides** Rusby = Passovia pedunculata (Jacq.) Kuijt. See comments under that species,  
 Loranthaceae.

**tamaulipense** Trel. = Phoradendron quadrangulare (Kunth) Griseb.●  

**tardispicum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 521--522. 1987b.  
 Icon.: Kuijt 1987b: 522 (Fig. 8) = Kuijt 2003d: 438 (Fig. 276), 439 (Fig. 277).

**tatei** Trel. = Dendrophthora fendleriana (Eichler) Kuijt.●  

**tenuicaule** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 440--441. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 440 (Fig. 278).

**tenuiflorum** Steyerl. & Maguire = Dendrophthora tenuiflora (Steyerl. & Maguire) Kuijt.●  

**tenuifolium** Urban & Ekman, Ark. Bot. 23A(5): 62. 1930.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 441 (Fig. 279).

**tepuianum** Steyerl. = Dendrophthora warmingii (Eichler) Kuijt.●  

**tequilense** Trel. = Phoradendron bolleanum (Seem.) Eichler.●  
**tereticaule** (DC.) B. D. Jackson = Phoradendron piperoides (Kunth) Trel.●  
**tereticaule** (DC.) B. D. Jackson var. *cubense* DC. = Phoradendron piperoides (Kunth) Trel.  

**teretifolium** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 156--157. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 157 (Fig. 23) = Kuijt 2003d: 442 (Fig. 280).

**testifolium** Griseb. = Dendrophthora constricta (Griseb.) Eichler.●  

**tetracarpum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 443. 2003d.  
 Synonymy: Phoradendron rufescens Wiens, Aliso 21(1): 40. 2002 [2004].●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 443 (Fig. 281).

**tetragonum** Ule = Phoradendron mucronatum (DC.) Krug & Urban.●  

**terapterum** Krug & Urban = Phoradendron dipterum Eichler.●  
**tetrastachyum** Griseb. = Dendrophthora tetrastachya (Griseb.) Urban.●  
**tetrastachyum** Griseb. var. *spathulifolium* Griseb. = Phoradendron rubrum (L.) Griseb.●  

**theloneuron** Rizz. = Phoradendron trinervium (Lam.) Griseb.  
**thyroideum** Trel. = Phoradendron leucarpum (Raf.) Reveal & M. C. Johnston subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●  
**tikalense** Kuijt, Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 156--158. 1990a.  
 Icon.: Kuijt 1990a: 158 (Fig. 24) = Kuijt 2003d: 444 (Fig. 282).

**tillettii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 444--446. 2003d.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 445 (Fig. 283).

**tlacolulense** Trel. = Phoradendron bachystachyum (DC.) Eichler.●  

**tomentosum** (DC.) Engelm. = Phoradendron leucarpum (Raf.) Reveal & M. C. Johnston subsp.  
**tomentosum** (DC.) Abbott & Thompson.●

- tomentosum (DC.) Engelm. var. macrophyllum (Engelm.) L. D. Benson = *Phoradendron leucarpum* (DC.) M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson.●  
*tomentosum* (DC.) Engelm. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Wiens = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) M. C. Johnst. subsp. *macrophyllum* (Engelm.) Abbott & Thompson.●  
***tonduzii*** Trel., *Phoradendron* 67. 1916.  
 Synonymy: *Phoradendron multiflorum* Trel., *Phoradendron* 59. 1916.●  
     *Phoradendron cooperi* Trel., *Phoradendron* 67. 1916.●  
     *Phoradendron dodgei* Trel., *Publ. Field Mus. Nat.Hist.*, Bot. Ser. 18: 405. 1937.●  
     *Phoradendron novae-helveticae* Trel., *Ann. Missouri Bot. Gard.* 27: 307. 1940.●  
     *Phoradendron matudae* Kuijt, *Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch.* 93: 151--152. 1990a.●  
 Icon.: Kuijt 1964a: 318 (Fig. 23) = Kuijt 2003d: 447 (Fig. 284); Kuijt 1990a: 152 (Fig. 20) = Kuijt 2003d: 448 (Fig. 285).  
*tovarensis* Urban = *Phoradendron dipterum* Eichler.●  
*townsendii* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
***treleaseanum*** Standl. & Steyerl., *Publ. Field Mus. Nat. Hist.*, Bot. Ser. 23: 41. 1944.  
 Icon.: Kuijt 2003d: 450 (Fig. 287).  
*treleasei* Rizz. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●  
*trianae* Eichler = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
***triflorum*** Kellogg, *Novon* 6: 44--47. 1996.  
 Icon.: Kuijt & Kellogg 1996: 46 (Fig. 9) = Kuijt 2003d: 452 (Fig. 288).  
***trinervium*** (Lam.) Griseb., *Fl. Br. W. Ind. Isl.* 314. 1860.  
 Basionym: *Viscum trinervium* Lamarck, *Encycl.* 3: 57. 1789.  
 Synonymy: *Viscum myrtilloides* Wild., *Sp. Pl.* 2: 739. 1806.●  
     *Phoradendron verticillatum* Fawcett & Rendle, *Fl. Jam.* 3: 96. 1914●, *nom. superfl.*, *non* P. *verticillatum* (L.) Druce.  
     *Loranthus domingensis* Desv. in Ham., *Prodr. Pl. Indiae Occ.* 33. 1825.●  
     *Viscum tetragonum* DC., *Prodr.* 4: 282. 1830.●  
     *Viscum oblongifolium* DC., *Prodr.* 4: 283. 1830, *non* Raf. 1836 [-1838].●  
     *Struthanthus domingensis* (Desv. in Ham.) G. Don, *Gen. Hist.* 3: 414. 1834.●  
     *Viscum jamaicense* MacFadyen, *Fl. Jam.* 2: 195. 1850.●  
     *Dendrophthora myrtilloides* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 104. 1868.●  
     *Phoradendron rubrum* (Lam.) Griseb. var. *brevispica* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 121. 1868.●  
     *Phoradendron rubrum* (Lam.) Griseb. var. *latifolium* Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 121. 1868.●  
     *Phthirusa domingensis* (Desv. in Ham.) Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 134i. 1868.●  
     *Phoradendron oblongifolium* (DC.) Eichler in Mart., *Fl. Brasil.* 5(2): 134m. 1868.●  
     *Dendropemon domingensis* (Desv. in Ham.) Tiegh., *Bull. Soc. Bot. France* 42: 1170. 1895.  
     *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. var. *domingense* (Desv. in Ham.) Krug & Urban, *Bot. Jahrb. Syst.* 24: 38. 1897.●  
     *Phoradendron domingense* (Desv., in Ham.) Trel., *Phoradendron* 102. 1916.●  
     *Phoradendron appunii* Trel., *Phoradendron* 104. 1916.●  
     *Phoradendron apertum* Trel., *Phoradendron* 104. 1916.●  
     *Phoradendron sanctae-martae* Trel., *Phoradendron* 105. 1916.●  
     *Phoradendron zuloagae* Trel., *Phoradendron* 105-106. 1916.●  
     *Phoradendron baileyaе* Trel., *Bull. Torrey Bot. Club* 54: 476. 1927.●  
     *Phoradendron treleasei* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 183. 1956.●  
     *Phoradendron exile* Rizz., *Rodriguésia* 30/31: 182. 1956.●  
     *Phoradendron theloneron* Rizz., *Rodriguésia* 41: 26. 1976.●  
     *Phoradendron baileyaе* Trel. var. *exile* (Rizz.) Rizz., *Rodriguésia* 46: 51. 1978.●  
     *Phoradendron fusco-erubescens* Rizz., *Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro* 24: 32. 1980.●  
     *Phoradendron saxicola* Rizz., *Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro* 24: 37. 1980.●  
 Icon.: Kuijt 2003d: 454 (Fig. 289), 455 (Fig. 290); Kuijt 2005: 490 (Fig. 408); Kuijt 2007a: 125 (Fig. 51).  
*trinervium* (Lam.) Griseb. var. *domingense* (Desv. in Ham.) Krug & Urban = *Phoradendron trinervium*

- (Lam.) Griseb.●  
*triplinervium* Rizz. = *Dendrophthora tepuiana* (Steyermark.) Kuijt●; *non Phthirusa triplinervis* Killip.  
*triplinervis* Killip = *Phoradendron laxiflorum* Ule.●  
*trisulcatum* Trel. = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●  
**truncatum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 459. 2003d.  
Icon.: Kuijt 1986: 38 (Fig. 12) = Kuijt 2003d: 459 (Fig. 291).  
*tubulosum* Urban = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
**tucumanense** Urban, Bot. Jahrb. Syst. 23, Beibl. 57: 16. 1897.  
Icon.: Kuijt 2003d: 461 (Fig. 292).  
*tumidum* Trel. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●  
**tunaeforme** (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 108. 1868.  
Basionym: *Viscum tunaeforme* DC., Prodr. 4: 284. 1830.  
Icon.: Eichler 1868: 5(2): Fig. 32 ; Kuijt 2003d: 462 (Fig. 293).  
*turbaniscicum* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
*uleanum* Steyermark. = *Phoradendron undulatum* (Pohl ex DC.) Eichler.●  
*ulophyllum* Eichler = *Phoradendron bathyoryctum* Eichler.●  
**undulatum** (Pohl ex DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 122--123. 1868.  
Basionym: *Viscum undulatum* Pohl ex DC., Prodr. 4: 282. 1830.  
Synonym: *Phoradendron macrophyllum* Ule, Notizbl. Bot. Gart. Berlin-Dahlem 6: 291. 1915●, *non*  
(Engelm.) Cockerell.  
*Phoradendron gracilispicum* Trel., *Phoradendron* 130--131. 1916.●  
*Phoradendron herminieri* Trel., *Phoradendron* 131. 1916.●  
*Phoradendron uleanum* Steyermark., Fieldiana Bot. 28(1): 223--224. 1951.●  
*Phoradendron chrysocarpum* Krug & Urban var. *stehlei* Trel. & Stehlé, Bull. Soc. Bot. France 92: 262. 1945.●  
*Phoradendron hamatifolium* Rizz., in Reitz, Fl. Ill. Catarinensis 1: 20. 1968.●  
*Phoradendron ayliffii* Philcox, Fl. Trinidad & Tobago 2(9): 605. 1978.●  
Icon.: Eichler 1868: 39.  
Kuijt 1964a: 319 (Fig. 24) = Kuijt 1986: 48 (Fig. 18) = Kuijt 2003d: 464 (Fig. 294), 465 (Fig. 295) = Kuijt 2007a: 127 (Fig. 52); Kuijt 2005: 491 (Fig. 411).  
**uniseriale** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 468--469. 2003d; Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 159--161. 1990a, *nom. illeg.*; legitimized in Kuijt 2003d: 468.  
Icon.: Kuijt 1990a: 160 (Fig. 25) = Kuijt 2003d: 469 (Fig. 296).  
*urbanianum* Ule = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray.●  
*uspantanum* Trel. = *Phoradendron falcatum* Eichler.●  
**validum** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 468--470. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 470 (Fig. 297).  
**vargasii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 470--471. 2003d.  
Icon.: Kuijt 2003d: 471 (Fig. 298).  
**vasquezianum** Kuijt, Brittonia 61: 155--158. 2009b.  
Icon.: Kuijt 2009b: 157 (Fig. 9).  
**velutinum** (DC.) Eichler in Mart., Fl. Brasil. 5(2): 107. 1868.  
Basionym: *Viscum velutinum* DC., Prodr. 4: 281. 1830.  
Icon.: Kuijt 2003d: 472 (Fig. 299).  
*venezuelense* Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
*venezuelense* Trel. f. *filispicum* Rizz. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.●  
*verleyseanii* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
*verleyseanii* Trel. var. *chimboense* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
*verleyseanii* Trel. var. *fraseri* Trel. = *Phoradendron nervosum* Oliv.●  
*vernicosum* Greenm. = *Phoradendron wattii* Krug & Urban.●  
*verticillatum* Fawcett & Rendle = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb.●; *nom. superfl.*, *non* (L.) Druce.  
*verticillatum* (L.) Druce, Bot. Exch. Soc. Brit. Isl., Rept. 1913 (3): 422. 1914 = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & Jarvis (See Taxon 33: 726--727. 1984).●  
*villosum* (Nuttall) Engelmann = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson.●

- villosum (Nuttall) Engelm. subsp. coryae (Trel.) Wiens = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. tomentosum (DC.) Abbott & Thompson. •
- villosum (Nuttall) Engelm. subsp. flavum (I. M. Johnst.) Wiens = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. tomentosum (DC.) Abbott & Thompson. •
- villosum (Nuttall) Engelm. var. pubescens Engelm. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. tomentosum (DC.) Abbott & Thompson. •
- villosum (Nuttall) Engelm. var. rotundifolium Trel. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. tomentosum (DC.) Abbott & Thompson. •
- villosum (Nuttall) Engelm. var. villosum (Nuttall) Engelm. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. tomentosum (DC.) Abbott & Thompson. •
- virens Rizz. = *Dendrophthora warmingii* (Eichler) Kuijt. •
- virgatum Trel. = *Dendrophthora virgata* (Trel.). Kuijt. •
- viscifolium (Kunth) Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •
- vulcanicum Trel. = *Phoradendron wattii* Krug & Urban. •
- warmingii Eichler = *Dendrophthora warmingii* (Eichler) Kuijt. •
- warmingii Eichler var. rugulosum (Urban) Rizz. = *Phoradendron pteroneuron* Eichler. •
- wattii** Krug & Urban, Bot. Jahrb. Syst. 24: 43. 1897.
- Synonymy: *Phoradendron vernicosum* Greenm., Publ. Field Colomb. Mus., Bot. Ser. 2: 250. 1897. •
- Phoradendron decussatum* Trel., *Phoradendron* 94--95. 1916. •
- Phoradendron vulcanicum* Trel., *Phoradendron* 77. 1916. •
- Phoradendron wattii* Krug & Urban var. *productum* Trel., *Phoradendron* 100. 1916. •
- Icon.: Fawcett & Rendle 1914: 94 (Fig. 20).
- Kuijt 2003d: 476 (Figs. 301), 477 (Fig. 302).
- wattii** Krug & Urban var. *productum* Trel. = *Phoradendron wattii* Krug & Urban. •
- wawrae Trel. = *Phoradendron pedicellatum* (Tiegh.) Kuijt. •
- websteri** Kuijt, Novon 6: 47--48. 1996.
- Icon.: Kuijt 1996: 48 (Fig. 10) = Kuijt 2003d: 480 (Fig. 304).
- wiensii** Kuijt in Harling & Sparre (eds.), Fl. Ecuad. 24: 44--46. 1986.
- Icon.: Kuijt 1986: 45 (Fig. 16). Kuijt 2003d: 481 (Fig. 305).
- wiesnerianum Trel. = *Phoradendron affine* (Pohl ex DC.) Engler & Krause. •
- wiliamsii Rizz. = *Phoradendron pellucidulum* Eichler. •
- woodsonii** Trel., Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 308--309. 1940. •
- Icon.: Kuijt 1978: 750 (Fig. 4); Kuijt 2003d: 483 (Fig. 306).
- wurdackii** Kuijt, Syst. Bot. Monogr. 66: 485--486. 2003d.
- Icon.: Kuijt 2003d: 485 (Fig. 308).
- xanthophyllum (Cunningh. ex Oliv.) Ettingsh. = *Notothixos cornifolius* Oliv. •
- yojoanum Trel. = *Phoradendron pedicellatum* (Tiegh.) Kuijt. •
- yucatanum Trel. = *Phoradendron mucronatum* (DC.) Krug & Urban. •
- yunckeri Trel. = *Phoradendron hexastichum* (DC.) Griseb. •
- zacapanum Trel. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •
- zelayanum** Kuijt, Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 521, 523. 1987b.
- Icon.: Kuijt 1987b: 523 (Fig. 9) = Kuijt 2003d: 486 (Fig. 309).
- zuloagae Trel. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •
- Phthirusa Mart., Flora 13: 110. 1830.
- domingensis (Desv. in Ham.) Eichler = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •
- Razoumofskya Hoffm., Hort. Mosq. 1 (unpaged). 1808. = *Arceuthobium* M. Bieb. •
- abietina (Engelm.) Tubeuf f. parvula Tubeuf = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •
- abietina (Engelm.) Tubeuf f. magna Tubeuf = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •
- bicarinata (Urban) Tubeuf, Naturw. Zeits. Forst- u. Landwirts. 17: 195. 1919. = *Arceuthobium bicarinatum* Urban. •
- blumeri (A. Nelson) Kuntze = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •
- campylopoda (Engelm.) Kuntze = *Arceuthobium campylopodium* Engelm. •
- cryptopoda (Engelm.) Coville = *Arceuthobium vaginatum* (Willd.) Presl •
- cupressoides (Macf.) Kuntze = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler. •

cyanocarpa Neslon ex Rydb. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 divaricata (Engelm.) Coville = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 douglasii (Engelm.) Kuntze var. abietina (Engelm.) Howell = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 douglasii (Engelm.) Kuntze var. microcarpa (Engelm.) Tubeuf = *Arceuthobium campylopodium*  
     Engelm.●  
 douglasii (Engelm.) Kuntze [unranked] tsugensis (Rosend.) Piper = *Arceuthobium campylopodium*  
     Engelm.●  
 gracilis (DC.) Kuntze = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban.●  
 jamaicensis Hoffm. = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler.●  
 laricis Piper = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 mexicana Hoff. = *Arceuthobium vaginatum* (Willd.) Presl  
 microcarpa (Engelm.) Wooton & Standl. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 minuta (Engelm.) Kuntze = *Arceuthobium pusillum* Peck.●  
 occidentale (Engelm.) Kuntze = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 opuntioides (L.) Kuntze = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler.●  
 pusilla (Peck) Kuntze = *Arceuthobium pusillum* Peck.●  
 robusta (Engelm.) Kuntze = *Arceuthobium vaginatum* (Willd.) Presl.●  
 tsugensis Rosend. = *Arceuthobium campylopodium* Engelm.●  
 verticilliflora (Engelm.) Kuntze = *Arceuthobium verticilliflorum* Engelm.●

*Spiciviscum* Engelm. ex A. Gray, Mem. Amer. Acad. Arts, ser. 2, 4: 58. 1849 = *Phoradendron Nuttall.*●  
*polygynum* Karsten = *Phoradendron polygynum* (Karsten) Eichler.●

**Viscum** L., Sp. Pl., ed. 1, 2: 1023. 1753.

**album** L., Sp. Pl., ed. 1, 2: 1023. 1753. Introduced by Luther Burbank into California (Santa Rosa),  
     where it has become a serious pest (See Pl. Disease Reporter 60: 739--742. 1976); also in Victoria,  
     B.C., Canada, where it existed at one time as a few individuals after about 1945 but did not spread.  
 Icon.: K. Tubeuf, Monografie der Mistel. Oldenbourg, Munich & Berlin. 1923.

Kuijt 1969: 4 (Fig. 1-2, left), 10 (Fig. 1-5).  
 Heide-J. 2008: 127 (Fig. 171), 131 (Fig. 177).  
 angustifolium (Kunth) DC. = *Phoradendron angustifolium* (Kunth) Eichler. *non* Bert. ex Sprengel.●  
 angustifolium Bert. ex Sprengel = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb.; *non* (Kunth) DC.●  
 bolleanum Seem. = *Phoradendron bolleanum* (Seem.) Eichler.●  
 brachystachyum DC. = *Phoradendron brachystachyum* (DC.) Eichler.●  
 buxifolium Lam. = *Dendrophthora buxifolia* (Lam.) Eichler.●  
 chilense Hook. & Arnold, *non* Molina = See under *Korthalsella*.●  
 chrysostachyum Presl = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban.●  
 clavatum Benth. = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban.●  
 cordifolium Presl = *Oryctanthus cordifolius* (Presl) Urban.●  
 cornifolium Presl = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel.●  
 crassuloides Presl = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban.●  
 cupressoides Macf. = *Dendrophthora cupressoides* (Macf.) Eichler.●  
 cupulatum DC. = *Dendrophthora cupulata* (DC.) Eichler.●  
 dichotomum Bert. ex Sprengel = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel.●; *non* *Viscum dichotomum* D.  
     Don. 1825.●  
 dimidiatum Miquel = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler.●  
 domingense Sprengel = *Dendrophthora domingensis* (Sprengel) Eichler.●  
 ellipticum Gardner = *Dendrophthora elliptica* (Gardner) Krug & Urban.●  
 ensifolium Pohl ex DC. = *Phoradendron ensifolium* (Pohl ex DC.) Eichler.●  
 falcatum Cham. & Schlechtend. = *Phoradendron falcifer* Kuijt, *non* V. *falcatum* Wall. ex DC.●  
 falcifrons Hook. & Arnott = *Phoradendron falcifrons* (Hook. & Arnott) Eichler.●  
 flavens Swartz = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban.●  
 florianum Andersson = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb.●  
 flagelliforme Lam. = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban.●  
 fockeanum Miquel = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel.●  
 galapageium Hook.f. = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb.●

glandulosum Miquel = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban. •  
 globuliflorum (Presl) Eichler = *Dendrophthora chrysostachya* (Presl) Urban. •  
 gracile DC., *non* Sauvalle = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban. •  
 guianense Klotzsch, nom. nud. = *Passovia santaremensis* (Eichler) Tiegh. •  
 interruptum DC. = *Phoradendron interruptum* (DC.) B. D. Jackson. •  
 hesnlovii Hook.f. = *Phoradendron berteroanum* (DC.) Griseb. •  
 jamaicense Macfadyen = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
 kunthianum DC. = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Krug & Urban. •  
*latifolium* Swartz = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •; *nec* V. *latifolium* Lam. 1789, *nec* V.  
*latifolium* Buch.-Ham. ex D. Don 1825.  
*latifolium* Buch.-Ham.; *nec* Swartz, *nec* Lam. Unresolved.  
*latifolium* Lam. = *Passovia pyrifolia* (Kunth) Tiegh. •  
*laurifolium* Presl = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
*leptostachyum* Sprengel = *Phoradendron* sp.?; *non* *Dendrophthora flagelliformis* (See under  
*Phoradendron*). •  
*leucarpum* Raf. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. var. *leucarpum*. •  
*liga* Gillies ex Hook. & Arnott = *Phoradendron liga* (Gillies ex Hook. & Arnott) Eichler. •  
*ligustrinum* Presl = *Oryctanthus alveolatus* (Kunth) Kuijt. •  
*linifolium* Presl = *Cladocolea* sp.? (See *Syst. Bot. Monogr.* 66: 491. 2003d) •  
*macrophyllum* McFadyen = *Phoradendron chrysocladon* A. Gray; *non* Sprengel. •  
*macrophyllum* Sprengel = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban; *non* McFadyen. •  
*macrostachyon* Jacq. = *Dendrophthora flagelliformis* (Lam.) Krug & Urban. •  
*microphyllum* Pohl ex DC. = *Phoradendron microphyllum* (Pohl ex DC.) Eichler. •  
*mytilloides* Willd. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
*nitidum* Gardner = *Phoradendron nitidum* (Gardner) Eichler. •  
*obliquum* Presl = *Dendrophthora obliqua* (Presl) Wiens. •  
*oblongifolium* DC. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
*oblongifolium* Raf. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*. •  
*obtusissimum* Miquel = *Phoradendron obtusissimum* (Miquel) Eichler. •  
*ochroleucum* Raf. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*. •  
*opuntioides* L. = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler. •  
*opuntioides* L. *angustinus* DC. = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler. •  
*opuntioides* ramulis compressis Sloane = *Dendrophthora opuntioides* (L.) Eichler. •  
*pennivenium* DC. = *Oryctantus florulentus* (Rich.) Urban [Eichler 1868, Fig. 42 = *Phoradendron*  
*racemosum* (Aublet) Krug & Urban]. •  
*perrottetii* DC. = *Phoradendron perrottetii* (DC.) Eichler. •  
*piperoides* (Kunth) DC. = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
*portulacoides* Presl = *Dendrophthora clavata* (Benth.) Urban. •  
*purpureum* L. = *Dendropemon purpureus* (L.) Krug & Urban. •  
*quadrangulare* (Kunth) DC., Prodr. 4: 283. 1830. •  
*racemosum* Aubl. = *Phoradendron racemosum* (Aublet) Krug & Urban. •  
*randiae* Bello = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
*reichenbachianum* Seem. = *Phoradendron reichenbachianum* (Seem.) Oliv. •  
*rubrum* L. = *Phoradendron rubrum* (L.) Griseb. •  
*rugosum* Raf. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *leucarpum*. •  
*salicifolium* Presl = *Phoradendron quadrangulare* (Kunth) Griseb. •  
*saururoides* DC., *nom. superfl.* = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
*schiedeanum* DC., Prodr. 4: 670. 1830, *nom. superfl.* •  
*schottii* Pohl ex DC. = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
*serotinum* (Raf.) M. C. Johnst. = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp.  
*leucarpum*. •  
*squamigerum* Benth. = *Dendrophthora squamigera* (Benth.) Kuntze. •  
*stenophyllum* Bertero ex Sprengel = *Phoradendron angustifolium* (Kunth) Eichler; *non* *Phoradendron*  
*Trel.* •  
*tereticaule* DC. = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
*tereticaule* DC. var. *cubense* DC. = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •

tetragonum DC. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
 torulosum (Kunth) G. Don = *Phoradendron piperoides* (Kunth) Trel. •  
 trinervium Lam. = *Phoradendron trinervium* (Lam.) Griseb. •  
 tunaeforme DC. = *Phoradendron tunaeforme* (DC.) Eichler.  
 vaginatum Sprengel, non Willd. = *Dendrophthora cupulata* (DC.) Eichler. •  
 velutinum DC. = *Phoradendron velutinum* (DC.) Eichler. •  
 verticillatum L. = *Cissus verticillata* (L.) Nicolson & Jarvis (Cf. Taxon 33: 726--727. 1984). •  
 verticillatum Sieber, non L., non Audubon = *Dendrophthora macrostachya* (Jacq.) Eichler. •  
 villosum Nuttall = *Phoradendron leucarpum* (Raf.) Reveal & M. C. Johnst. subsp. *tomentosum* (DC.) Abbott & Thompson. •

#### Literature cited (Introduction and Iconography citations)

- Abbiatti, D. 1946. Las Lorantáceas Argentinas. Rev. Mus. La Plata, N. S., 7: 1--110.
- Abbott, J. R, Thompson, R. L. 2011. New combinations in *Phoradendron leucarpum* (Viscaceae). J. Bot. Res. Inst. Texas 5: 139--141.
- APG III (Angiosperm Phylogeny Group). 2009. An update on the Angiosperm Phylogeny Group Classification for the orders and families of flowering plants: APG III. Bot. J. Linn. Soc. 161: 105--121.
- Caires, S. C., K. M. Gomes-Bezerra, & C. E. Barnes Proença. 2012. Novos sinônimos e uma nova combinação em *Pusillanthus* (Loranthaceae). Acta Bot. Brasil. 26: 668--674.
- Caires, C. S., K. M. Gomes-Bezerra, & C. E. Barnes Proença. 2014. A new combination in *Peristethium* (Loranthaceae) expands the genus' range into the Amazon-Cerrado ecotone. Acta Amazonica 44 (2): 169--174.
- Calderón de R., G., & J. Rzedowski. 1972. Dos especies nuevas de la familia Loranthacea del centro de Mexico, Cact. & Sucul. Méx. 17: 99--104.
- Candolle, A. L. P. P. de. 1874. Calques des dessins de la flore de Mexique, de Mociño & Sessé. Geneva.
- Candolle, A. P. de. 1830. Mémoire sur les Loranthacées, Coll. Mém. 6.
- Caraballo-Ortiz, M A., Carlo, T. A. 2013. Resurrection of *Dendropemon sintenisii* (Loranthaceae): an endemic mistletoe from Puerto Rico. Phytotaxa 82: 1--6.
- Catesby, M. 1743. The natural history of Carolina, Florida, and the Bahama Islands, ed. 1.
- Correll, D. S., & H. B. Correll. 1982. Flora of the Bahama Archipelago. Gantner Verlag K.-G.
- De Wildeman, É. A. J. 1909. Plantae novae vel minus cognitae ex herbario horti thenensis. 2. Brussels.
- Der, J. P., & D. L. Nickrent. 2008. A molecular phylogeny of Santalaceae (Santalales). Syst. Bot. 33: 107--116.
- Dettke, G. A., & J. L. Waechter. 2012. *Struthanthus martianus*, a replacement name for the illegitimate *Struthanthus vulgaris* Mart. ex Eichler (Loranthaceae). Phytotaxa 57: 6--9.
- Eichler, A. W. 1868. Loranthaceae, in K. von Martius, Flora Brasiliensis 5(2): 1--136.
- Engler, A. 1889. Loranthaceae. In A. Engler & K. Prantl (eds.), Die natürlichen Pflanzenfamilien 1, III, Abt. 1: 156--198. Leipzig, Engelmann.
- Engler, A. 1897. Loranthaceae in A. Engler & K. Prantl (eds.), Die natürlichen Pflanzenfamilien, Nachträge zu III.1: 124--141.
- Engler, A., & K. Krause. 1935. Loranthaceae in A. Engler & K. Krause (eds.), Die natürlichen Pflanzenfamilien, ed. 2, 16b: 98--203.
- Fawcett, W., & A. B. Rendle. 1914. Flora of Jamaica, vol. 3. Longmans & Green & Co., London.
- Gianguilani, R. N. 1984. Loranthaceae, in Flora Patagonica, M. N. Correa (ed.), 8: 37 (Fig. 27). Instituto Nacional de Technología Agropecuaria, Buenos Aires.
- Gleason, H. A. 1931. Botanical results of the Tyler-Duida expedition. Bull. Torrey Bot. Club 58: 345--361.
- Haworth, F. G., & D. Wiens. 1996. Dwarf mistletoes: biology, pathology, and systematic. U. S. Dept. Agr., For. Serv., Agric. Handbook 709.
- Heide-Jørgensen, H. S. 2008. Parasitic flowering plants. Brill, Leiden.
- Hooker, J. D. 1846. Flora Antarctica. Part II, Loranthaceae. Reeve Bros., London.
- Hooker, W. J. 1841. Icones plantarum 4: 368.  
 \_\_\_\_\_. 1844. Icones plantarum 7: 683.  
 \_\_\_\_\_. 1848. Icones plantarum 8: 734, 744.
- Jacquin, N. J. 1763. Selectarum stirpium americanarum historia.  
 \_\_\_\_\_. 1789. Collectana. 3 Vienna, Wappleriana.

- Karsten, H. 1859. *Florae Columbiae* 1(2). Berlin.
- Krause, K. 1922. Anex. Mem. Inst. Butantan, Sec. Bot. 1(6): 90--91. **TITLE UNKNOWN XXXXX**
- Krause, K. 1925. Loranthaceae. In A. Pulle. *Neue Beitraege zur Flora Surinamens IV*. Rec. Trav. Bot. Néerl. 22: 324--417. 1925.
- Kuijt, J. 1955. Dwarf mistletoes. Bot. Rev. 21: 569--627.
- Kuijt, J. 1961. A revision of *Dendrophthora* (Loranthaceae). Wentia 6: 1--145.
- \_\_\_\_\_. 1963. *Dendrophthora*: additions and changes. Acta Bot. Neerl. 12: 521--524.
- \_\_\_\_\_. 1964a. A revision of the Loranthaceae of Costa Rica. Bot. Jahrb. Syst. 83: 250--326.
- \_\_\_\_\_. 1964b. A new *Antidaphne* from Ecuador. Brittonia 16: 331--333.
- \_\_\_\_\_. 1967. The genus *Ixocactus* (Loranthaceae, s.s.): description of its first species. Brittonia 19: 61--66.
- \_\_\_\_\_. 1975a. The genus *Cladocolea* (Loranthaceae). J. Arnold Arb. 56: 265--335.
- \_\_\_\_\_. 1975b. The identity of *Struthanthus haenkei* (*Spirostylis haenkei*) (Loranthaceae). Can. J. Bot. 53: 249--255.
- \_\_\_\_\_. 1976a. Revision of the genus *Oryctanthes* (Loranthaceae). Bot. Jahrb. Syst. 95: 478--534.
- \_\_\_\_\_. 1976b. *Maracanthus*, a new genus of Loranthaceae. Brittonia 28: 231--238.
- \_\_\_\_\_. 1978. Commentary on the mistletoes of Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 65: 736--763.
- \_\_\_\_\_. 1980. Miscellaneous mistletoe notes, 1--9. Brittonia 32: 518--529.
- \_\_\_\_\_. 1981a. Inflorescence morphology of Loranthaceae - an evolutionary synthesis. Blumea 27: 1--73.
- \_\_\_\_\_. 1981b. A rejoinder on *Oryctina* (Loranthaceae). Plant Syst. Evol. 137: 215--219,
- \_\_\_\_\_. 1982. Seedling morphology and its systematic significance in Loranthaceae of the New World, with supplementary comments on Eremolepidaceae. Bot. Jahrb. Syst. 103: 305--342.
- \_\_\_\_\_. 1983. Status of the genera *Aetanthus* and *Psathyranthus* (Loranthaceae). Candollea 38: 661--672.
- \_\_\_\_\_. 1985. Morphology, biology, and systematic relationships of *Desmaria* (Loranthaceae). Plant Syst. Evol. 15: 121--130.
- \_\_\_\_\_. 1986. Eremolepidaceae, Loranthaceae, & Viscaceae in G. Harling & B. Sparre (eds.), *Flora of Ecuador* 24: 1--197.
- \_\_\_\_\_. 1987a. Miscellaneous mistletoe notes, 10--19. Brittonia 39: 447--459.
- \_\_\_\_\_. 1987b. Novelties in Mesoamerican mistletoes (Loranthaceae and Viscaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 74: 511--532.
- \_\_\_\_\_. 1988a. Monograph of the Eremolepidaceae. Syst. Bot. Monogr. 18: 1--60.
- \_\_\_\_\_. 1988b. Revision of *Tristerix* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 19: 1--61.
- \_\_\_\_\_. 1990a. New species and combinations in neotropical mistletoes (Loranthaceae and Viscaceae). Proc. Kon. Nederl. Akad. Wetensch. 93: 113--162.
- \_\_\_\_\_. 1990b. A second species of *Ligaria* (Loranthaceae). Brittonia 42: 66--69.
- \_\_\_\_\_. 1991a. Inflorescence structure and generic placement of some small-flowered species of *Phthirusa* (Loranthaceae). Syst. Bot. 16: 283--291.
- \_\_\_\_\_. 1991b. Two new species of *Ixocactus* (Loranthaceae) and a reformulation of the genus. Syst. Bot. 16: 292--298.
- \_\_\_\_\_. 1991c. *Panamanthus*, a new monotypic genus of Loranthaceae. Ann. Missouri Bot. Gard. 78: 172--176.
- \_\_\_\_\_. 1992a. Two new species of *Cladocolea* (Loranthaceae) from Mexico and Surinam. Novon 2: 351--354.
- \_\_\_\_\_. 1992b. Nomenclatural changes, new species, and a revised key for the genus *Oryctanthes* (Loranthaceae). Bot. Jahrb. Syst. 114: 173--183.
- \_\_\_\_\_. 1994a. *Phoradendron paraguari* Kuijt (Viscaceae), a new species from Paraguay. Candollea 49: 268--269.
- \_\_\_\_\_. 1994b. A hyperparasite mistaken for an inflorescence: the identity and typification of *Phoradendron rusbyi* Britton (Viscaceae). Novon 4: 116--118.
- \_\_\_\_\_. 1994c. A second Brazilian species of *Ixocactus* (Loranthaceae). Brittonia 46: 72--74.
- \_\_\_\_\_. 1996. In Kuijt, J., & E. A. Kellogg. 1996. Miscellaneous mistletoe notes, 20--36. Novon 6: 33--53.
- \_\_\_\_\_. 1997. *Phoradendron olae* Kuijt, a new species from Mexico pivotal in the taxonomy of the genus, with comments on *P. californicum* Nutt. Brittonia 49: 181--188.
- \_\_\_\_\_. 1998a. *Antidaphne hondurensis* Kuijt, a second Mesoamerican species of Eremolepidaceae. Novon 8: 402--404.
- \_\_\_\_\_. 1998b. Eremolepidaceae, in *Flora of the Venezuelan Guayana*, P. E. Berry et al. (eds.), 4: 731--

- 734.
- \_\_\_\_\_. 2000a. An update on the genus *Dendrophthora* (Viscaceae). Bot. Jahrb. Syst. 122: 169--193.
- \_\_\_\_\_. 2000b. Two new Brazilian species of *Oryctina* (Loranthaceae) with a revised key to the genus. Novon 10: 391--397.
- \_\_\_\_\_. 2001. Loranthaceae, in Flora of the Venezuelan Guayana, P. E. Berry et al. (eds.), 6: 37--59.
- \_\_\_\_\_. 2003a. Miscellaneous mistletoe notes, 37--47. Novon 13: 72--88.
- \_\_\_\_\_. 2003b. Two South American species of *Struthanthus* (Loranthaceae) posing a challenge to circumscription of neotropical genera. Bot. J. Linn. Soc. 142: 469--474.
- \_\_\_\_\_. 2003c. A new species of *Oryctina* (Loranthaceae) from Guyana. Brittonia 55: 169--172.
- \_\_\_\_\_. 2003d. Monograph of *Phoradendron* (Viscaceae). Syst. Bot. Monogr. 66: 1--643.
- \_\_\_\_\_. 2005. Viscaceae, in Flora of the Venezuelan Guayana, P. E. Berry et al. (eds.) 9: 464--492.
- \_\_\_\_\_. 2007a. Eremolepidaceae, Loranthaceae, & Viscaceae in M. J. Jansen-Jacobs (ed.), Flora of the Guianas, Ser. A, Fascicle 25: 1--149. Royal Botanical Gardens, Kew.
- \_\_\_\_\_. 2007b. First record of the genus *Oryctina* (Loranthaceae) in Mesoamerica: *O. costaricensis*, a new species from Costa Rica. Novon 17: 476--478.
- \_\_\_\_\_. 2008. *Pusillanthus* (Loranthaceae), a new monotypic genus from Venezuela. Novon. 18: 370--373.
- \_\_\_\_\_. 2009a. Monograph of *Psittacanthus* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 86: 1--361.
- \_\_\_\_\_. 2009b. Miscellaneous mistletoe notes, 48--60. Descriptions of twelve new species of Loranthaceae and Viscaceae. Brittonia 61: 144--162.
- \_\_\_\_\_. 2011a. Monograph of *Dendropemon* (Loranthaceae). Syst. Bot. Monogr. 92: 1--110.
- \_\_\_\_\_. 2011b. Pulling the skeleton out of the cupboard; resurrection of *Phthirusa* sensu Martius and consequent revival of *Passovia* Karsten (Loranthaceae). Pl. Div. & Evol. 129: 159--211.
- \_\_\_\_\_. 2011c. 78. Loranthaceae Juss.. In: Marticorena, C., & R. Rodríguez (eds.), Flora de Chile 3(1): 9--24.
- \_\_\_\_\_. 2011d. Thirteen new species of neotropical Viscaceae (*Dendrophthora* and *Phoradendron*). Novon 21: 444--462.
- \_\_\_\_\_. 2011e. Two new species of *Oryctanthus* (Loranthaceae) from Colombia and French Guiana. Novon 21:463--467.
- \_\_\_\_\_. 2011 [2012]. Reinstatement and expansion of the genus *Peristethium* (Loranthaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 98: 542--547.
- \_\_\_\_\_. 2013a. A brief taxonomic history of neotropical mistletoe genera, with a key to the genera. Blumea 58: 263--266.
- \_\_\_\_\_. 2013b. *Tristerix rhodanthus*, a new species of Loranthaceae from Bolivia. Brittonia 65: 292--295.
- \_\_\_\_\_. 2014a. A monograph of the genus *Aetanthus* (Loranthaceae). Plant Div. Evol. 131: 1--51.
- \_\_\_\_\_. 2014b. Five new species, one new name, and transfers in neotropical mistletoes (Loranthaceae, miscellaneous mistletoe notes 61--68. Novon 23: 176--186.
- \_\_\_\_\_. 2015a. Santalales, in K. Kubitzki, K. (ed.). The families and genera of vascular plants. 12. Springer, Berlin & Heidelberg.
- \_\_\_\_\_. 2015b. New synonyms and comments on *Phoradendron* (Viscaceae). Phytologia 97: 246--251.
- \_\_\_\_\_. 2016. Measurements and taxonomy in *Arceuthobium* (Viscaceae). Phytologia 98: 186--189.
- \_\_\_\_\_. In Davidse, G., et al. Flora Mesoamericana.  
 Eremolepidaceae: (<http://www.tropicos.org/Name/42000216?projectid=3&langid=66>)  
 Loranthaceae: (<http://www.tropicos.org/Name/42000214?projectid=3&langid=66>)  
 Viscaceae: (<http://www.tropicos.org/Name/42000215?projectid=3&langid=66>)
- Kuijt, J., Carlo, T. A., Aukema, J. E. 2005. A new endemic species for Puerto Rico: *Dendrophthora bermejae* (Viscaceae). Contr. Univ. Mich. Herb. 24: 115--118. 2005.
- Kuijt, J., & S. Feuer. 1982. A re-evaluation of *Phrygilanthus nudus* (Loranthaceae). Brittonia 34: 42--47.
- Kuijt, J., & J. G. Graham. 2015. Two new species of Loranthaceae from Central Peru. Novon 24: 173--178.
- Kuijt, J., & J. & L. Harrison. 2015a. *Oryctanthus callicarpus*, a replacement for Mesoamerican *O. occidentalis* (Loranthaceae). Phytologia 97: 51--54.
- Kuijt, J., & J. & L. Harrison. 2015b. Endemism in two new species of *Dendrophthora* (Viscaceae) from Cerro Jefe, Panama. Phytologia 97: 139--144.
- Kuijt, J., & J. & L. Harrison 2016. A third endemic *Dendrophthora* (Viscaceae) from Cerro Jefe, Panama. Phytologia 98: 142-145.
- Kuijt, J., & V. J. Steinmann. 2016?. *Phoradendron longicaule* (Viscaceae), a new species from Michoacán,

- Mexico. *Phytotaxa* (**in press?**).
- Kunth, C. S. 1820. In Humboldt, F. W. H. A., A. Bonpland, & C. S. Kunth. *Nova genera et species plantarum* ...Paris.
- Loesener, L. E. T. 1894. *Plantae seleriana*. Bull. Herb. Boissier 2: 536.
- Lundell, C. L. 1939. Studies of Mexican and Central American plants – VII. *Lloydia* 2: 73–108.
- Martínez-Ambriz, & R. Cruz-Durán. 2015. *Cladocolea kuijtii* (Loranthaceae) a new species from Mexico. *Phytotaxa* 195: 73–78.
- Martius, K. F. P. 1830. Einige Bemerkungen über *Loranthus*. *Flora* 13: 97–112.
- Mathiasen, R. L. 2008. New combinations for *Arceuthobium aureum* (Viscaceae) in Mexico and Central America. *Novon* 18: 501–507.
- Mori, S. A., G. Cremers, C. Gracie, J.-J. de Granville, S. V. Heald, M. Hoff, & J. D. Mitchell. 2002. Guide to the vascular plants of central French Guyana, Part 2. Dicotyledons. *Mem. N. Y. Bot. Gard.* 76 (2): 1–900.
- Nickrent, D. L., et al. 2004. A phylogeny of all species of *Arceuthobium* (Viscaceae) using nuclear and chloroplast DNA sequences. *Amer. J. Bot.* 125: 125–138.
- Nickrent, D. L., V. Malécot, R. Vidal-Russell, & J. P. Der. 2010. A revised classification of Santalales. *Taxon* 59: 538–558.
- Nickrent, D. L. 2012. Justification for subspecies in *Arceuthobium campylopodum* (Viscaceae). *Phytoneuron* 2012-51: 1–11.
- Orfila, E. N. 1978. Misodendraceae de La Argentina y Chile. Fundación Elías y Ethel Malamud, Ser. Cient. 1–73. Buenos Aires.
- Plumier, C., in J. Burman, *Plantarum americanum* ...1758. Leiden.
- Poeppig, E. F., & S. L. Endlicher. 1838. *Nova genera ac species plantarum* ... 2. 1838.
- Proctor, G. R. 1982. More additions to the flora of Jamaica. *J. Arnold Arb.* 63: 199–315.
- Rauh, W. 1979. Kakteen an ihren Standorten. Berlin, Paul Parey.
- Rizzini, C. T. 1956. Pars specialis prodromi monographiae Loranthacearum Brasiliae terrarumque finitimarum. *Rodriguésia* 30/31: 87–264.
- Rizzini, C. T. 1961. Loranthaceae in R. E. Woodson & R. W. Schery (eds.), *Flora of Panama* 4(3), Ann. Missouri Bot. Gard. 47: 263–359.
- Rizzini, C. T. 1975a. Novitates brasiliensis. *Leandra* 5: 33–46.
- Rizzini, C. T. 1975b. Loranthaceae novae. *Rev. Fac. Agron. Maracay* 8(3): 83–98, 11 Figs.
- Rizzini, C. T. 1982. Loranthaceae in Z. Luces de F. & J. A. Steyermark (eds.), *Flora de Venezuela* 4(2): 7–316.
- Rizzini, C. T. 1985. New or less known Loranthaceae from Brazil and Venezuela. *Ernstia* 32: 1–16.
- Roldán, F. J., & J. Kuijt. 2005. A new, red-flowered species of *Tripodanthus* (Loranthaceae) from Colombia. *Novon* 15: 207–209.
- Ruiz, H., & J. A. Pavon. 1802. *Flora Peruviana et Chilensis*, vol. 3. Madrid.
- Rzedowski, J., & Calderón de R., G. 2011. Dos especies notables de *Phoradendron* (Viscaceae) de la Mixteca Oaxaqueña (México), una nueva y una complementada. *Acta Bot. Mex.* 96: 3–10.
- Seemann, B. C. 1856. The botany of the voyage of H. M. S. Herald, ... London: Lovell Reeve.
- Sessè, M. de, & J. M. Mociño. 1888. *Plantae Novae Hispaniae* 3.
- Trelease, W. 1916. The genus *Phoradendron*. Urbana: University of Illinois Press.
- Trelease, W. 1940. In R. E. Woodson & R. W. Schery. Contributions towards a flora of Panama. Ann. Missouri Bot. Gard. 27: 307–309.
- Ule, E. 1906 [1907]. Beiträge zur Flora der Hylaea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas -Expedition. *Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg* 48: 117–208 (Loranthaceae pp. 152–159).
- Ulibarri, E. 1987. Loranthaceae, in *Flora Ilustrada de Entre Ríos* 3: 106–121.