

antha (Rchb.f.), Mandonii (Rchb.f.), marginalis (Rchb.f.), marginata (Ldl.), Matthewsii (Ldl.), memor (Rchb.f.), meridana (Rchb.f.), microcardia (Rchb.f.), microphylla (Rich.), Miersii (Ldl.), minutalis (Ldl.), microlepanthes (Griseb.), Miqueliania [Focke] (Ldl.), misera (Ldl.), modestissima (Rchb.f.), monocardia (Rchb.f.), Moritzii (Rchb.f.), moschata (Rchb.f.), Mosenii (Rchb.f.), muscodea (Ldl.), naranicensis (Rchb.f.), navicularis (Ldl.), navilinguis (Rchb.f.), nicaraguensis [Liebm.] (Rchb.f.), nittiorhyncha (Ldl.), obovata (Ldl.), ochreata (Ldl.), octomeriodes (Ldl.), orbicularis [(Ldl.)], pachyglossa (Ldl.), pachyphylla (Rchb.f.), palmiformis (Ldl.), pandurifera (Ldl.), Pantasmi (Rchb.f.), papillosa (Ldl.), parvifolia (Ldl.), pectinata (Ldl.), peduncularis (Ldl.), pedunculata [Kl.] (Rchb.f.), perpusilla (Seem.), phyllocardia (Rchb.f.), pieta (Ldl.), pilifera (Ldl.), pisifera (Ldl.), plantaginea [Poepp. & Endl.] (Ldl.), plumosa (Ldl.), Poeppigii (Ldl.), polygonodes (Gris.), polyliria (Endres & Rchb.f.), polystachya (Rich. & Gal.), pristeoglossa (Rchb.f.), procumbens (Ldl.), prolifera (Herb.), prostrata (Ldl.), pruinosa (Ldl.), pubescens (Ldl.), pulchella [HBK.] (Ldl.), punctata (Ldl.), punctulata (Rolfe), pusilla [HBK.] (Ldl.), pyrsodes (Rchb.f.), quadrifida [Llave] (Ldl.), quitensis (Rchb.f.), racemiflora [Sw.] (Ldl.), ramulosa (Ldl.), recurva (Ldl.), restrepoides (Ldl.), retusa [Llave] (Ldl.), Reymondii [Karst.] (Rchb.f.), rhodantha (Rchb.f.), rigidifolia (Rchb.f.), Roezlei (Rchb.f.), roseopunctata (Ldl.), rostriflora (Rchb.f.), rubens (Ldl.), rubroviridis (Ldl.), ruberrima (Ldl.), rufobrunnea (Ldl.), rupestris (Ldl.), ruscifolia [L.] (R.Br.), saltatoria (Ldl.), sarcophylla (Rchb.f.), saurocephala (Lodd.), scabrata (Ldl.), scabrilinguis (Ldl.), scabripes (Ldl.), scariosa (Ldl.), Schiedei (Rchb.f.), sclerophylla (Ldl.), secunda (Poepp. & Endl.), segoviensis (Rchb.f.), semipellucida (Rchb.f.), semi-scabra (Ldl.), semperflorens (Ldl.), seriata (Ldl.), serrifera (Ldl.), sertularioides [Sw.] (Spr.), setigera (Ldl.), sicaria (Ldl.), Sirene (Rchb.f.), Smithiana (Ldl.), Sanderana (Rchb.f.), soratana (Rchb.f.), spheno-chila (Ldl.), spiculifera (Ldl.), Sprucei (Ldl.), stenopetala (Ldl.), stenostachya (Rchb.f.), striata (Focke), strupifolia (Ldl.), subsinuata (Ldl.), tenuissima (Rchb.f.), tentaculata [Poepp. & Endl.] (Ldl.), teres (Ldl.), testifolia [Sw.] (Ldl.), tribulodes [Sw.] (Ldl.), tricarinata (Poepp. & Endl.), trichophora (Ldl.), trichopoda (Rich.), tridentata (Kl.), trifida (Ldl.), trilineata (Ldl.), tripterantha (Rchb.f.), tripterygia (Rchb.f.), trulla (Rchb.f.), truncata (Hk.), truxillensis (Rchb.f.), tubulosa (Ldl.), ujarensis [Rchb.f.] (Ldl.), undulata (Poepp. & Endl.), uniflora (Ldl.), univaginata (Ldl.), velaticaulis (Rchb.f.), velatipes (Rchb.f.), ventricosa (Ldl.), verrucosa (Rchb.f.), villipensa (Rchb.f.), villosa (Kn. & Westc.), violacea (Rich. & Gal.), viridula (Ldl.), vittata (Ldl.), Warmingii (Rchb.f.), Weddelliana (Rchb.f.), Wilsonii (Ldl.), xanthochlora (Rchb.f.), xiphochila (Rchb.f.), zephyrina (Rchb.f.) OK.

Huttonaea = Hallackia.

Ionopsis pallidiflora Ldl. An var. seq. caulis parvis simplicibus? Trinidad.

I. **utricularioides** Ldl. (Sw.). Trinidad.

Josephia = Sirhookera.

Iridorchis Thou. (1809) Nouv. bull. soc. philom. 314/9 und (1819/22) Orchid. iles afr. tabl. syn. des genres sub „t“, tabl. syn. des espèces III sub „t“;