

Von J. Jeanplong

Zur Ehre Clusius' ist die Unterfamilie CLUSIOIDEAE Engler (In Flora Brasiliensis XII. 1 /1888/393), die Gattungsgruppe CLUSIEAE De Candolle (Prodromus I./1824/557), die Gattung CLUSIA Linné (Genera plantarum ed. 1./1737/, Species plant. ed. 1./1753/509) mit etwa 110 tropischen und subtropischen Arten in Amerika (Chadefaud-Emberger: Traité de Botanique /1960/1028), die Untergattung I. THYSANOCCLUSIA Vesque mit Sektionen 3. STAUROCLUSIA Planch. et Triana, 5. EUCLUSIA Planch. et Triana, die Untergattung (II) CORYDOCLUSIA Vesque (Dalla-Torre Harms: Gen. Siphonog. Lipsiae/1900-1907/320.), die Gattung CLUSIELLA Planch. et Triana (Ann. Sc. Nat. Sér. IV-XIV./1860/253), CLUSIANTHEMUM Veill. (Bull. Soc. Linn. Normand. IX./1865/338.) = heute GARCINIA L. (Guttiferae) CLUSIOPHYLLEA Baill. (Adansonia XII./1878/197.) = heute PLECTRONA L. (Rubiaceae), CLUSIOPHYLLUM Muell. (Arg. in Flora XLVII./1864/518.) = heute CUNURIA Baill. (Euphorbiaceae) benannt.

Pflanzenarten, die nach Clusius benannt wurden:

(Blütenpflanzen)

(Familie in Klammern)

- Achillea Clusiana* Tausch (Compositae = Asteraceae). Europa. Kalkalpen-Edemit.
Aconitum Clusianum Reichb. = *A. Clusii* Reichb. = heute *A. Napellus* L. (Helleboraceae). Holarktis.
Allium Clusianum Bory = heute *A. circinnatum* Sieber (Liliaceae). Europa: Griechenland.
Allium Clusianum Retz = heute *A. subvillosum* Salzm. et Schult. (Liliaceae). Europa.
Allium Clusianum L. = heute *A. subhirsutum* L. (Liliaceae). Europa, Orient.
Amaryllis Clusiana Kerr. et Gawl. = heute *Sternbergia colchiciflora* Waldst. et Kit. (Amaryllidaceae). Süd-, Mittel-Europa.
Amomum Clusii Hook. = heute *Daniellii* Hook. (Zingiberaceae). Tropisches Afrika.
Arabis Clusiana Schrank = heute *A. alpina* L. (Cruciferae = Brassicaceae). Europa, Nord-Amerika.
Ardisia clusioides Griseb. (Myrsinaceae). West-Indien (Amerika).
Arisarum Clusii Schott = heute *A. vulgare* Targ. Toz. (Araceae). Mediterrane Region.
Arnica Clusii All. = heute *Doronicum Clusii* (All.) Tausch. Europa: Alpengebiet, Karpaten, Spanien.
Aronicum Clusii Hausm. = heute *Doronicum Clusii* (All.) Tausch. s. vorige!
Astragalus Clusii Boiss. (Fabaceae = Papilionaceae). Europa: Spanien.
Astragalus Clusii Bub. = heute *A. Glaux* L. (Fabaceae = Papilionaceae). Europa: Spanien, N., W.-Afrika.
Astrocarypus Clusii Gay. = heute *Sesamoides canescens* (L.) O. Kuntze (Reseda-ceae). SW.- u. NW.-Europa, Frankreich.
Atossa Clusii Alef. = heute *Vicia oroboides* Wulf. (Fabaceae). Europa: Alpen, W.-Ungarn, Jugoslawien.
Bellevalia Clusiana Griseb. = heute *Hyacinthus dubius* (Liliaceae). Europa: Balkan.
Briza Clusii Schult. = heute *Briza media* L. (Gramineae = Poaceae). Europa.
Caloscilla Clusii Jord. et Fourr. = heute *Scilla peruviana* (Liliaceae).

- Chrysanthemum Clusii* (Fisch.) Handel-Mazetti = heute *Ch. corymbosum* L. ssp. *Clusii* (Fisch.) Dostál. (Compositae = Asteraceae). Europa: Alpen.
- Chrysochlamys clusioides* Griseb. (Guttiferae). Amerika: Cuba.
- Cineraria Clusiana* Host = heute *Senecio brachyaetus* DC. (Compositae = Asteraceae). Europa: Alpengebiet, Appenin.
- Cistus Clusii* Dunal (Cistaceae). Europa: Mediterrane Region, Spanien, S-Italien.
- Coronilla Clusii* Dufour = heute *C. minima* L. (Fabaceae). Afrika: Marokko; Europa: Pyrenäen.
- Crocus Clusianus* Herb. = *C. Clusii* J. Gay (Iridaceae).
- Crocus Clusii* J. Gay (Iridaceae). Europa: Spanien.
- Cubeba Clusii* Miq. = heute *Piper Clusii* C. DC. (Piperaceae). Tropisches Afrika.
- Cyclamen Clusii* Lindl. = heute *Cyclamen purpurascens* = *C. europaeum* L. (Primulaceae). Europa.
- Cynoglossum Clusii* Loisel. = heute *Lappula echinata* Gilib. (Boraginaceae). Europa.
- Cytinus Clusii* Nym. (Rafflesiaceae). N.-Afrika, O.-Mediterrane Reg.
- Delphinium Clusianum* Host. = heute *D. elatum* L. (Helleboraceae). Europa und Asien (Karpaten — W.-Sibirien).
- Dentaria Clusiana* Rchb. = heute *digitata* Lam. (Cruciferae = Brassicaceae). Europa: Alpen, Cevennen, Pyrenäen.
- Doronicum Clusii* (All.) Tausch. (Compositae = Asteraceae). Europa: Alpen, Spanien.
- Ephedra Clusii* Dufour = heute *E. distachya* L. (Ephedraceae). Europa, Asien: Sibirien, Kasachstan.
- Eugenia clusioides* Brongn. et Gris. (Myrtaceae). Ozeanien: N.-Caledonien.
- Ficus clusioides* Miq. (Moraceae). Asien: Insel Philippinen.
- Fragariastrum Clusianum* Schur = heute *Potentilla alba* L. (Rosaceae). Europa.
- Gagea Clusiana* Schult f. = heute *G. pusilla* (Schm.) R. et Sch. (Liliaceae). Europa.
- Gallitrichum Clusii* Timb. = heute *Salvia pratensis* L. (Labiatae = Lamiaceae). Europa.
- Gentiana Clusii* Perr. et Song = heute *G. acaulis* L. (Gentianaceae). Europa: Alpen; auf Kalk.
- Halimum Clusii* Spach = heute *Cistus Clusii* (Cistaceae). Europa: Mediterrane Reg.
- Hieracium Clusii* (Dichtl.) Zahn = heute *H. Sommerfeltii* Lindeberg ssp. *Clusii* (Dichtl.) Zahn (Compositae = Asteraceae). Europa: Österreich.
- Hieronyma clusioides* Griseb. (Euphorbiaceae). Amerika: Porto Rico.
- Hyoscyamus Clusii* G. Don = heute *H. albus* L. (Solanaceae). Asien.
- Iris Clusiana* Rchb. = heute *I. pumila* L. (Iridaceae). Mittel-Europa.
- Iris Clusiana* Tausch = heute *I. aphylla* L. (Iridaceae). Mittel-Europa.
- Leopoldia Clusiana* Heldr. = heute *Muscari comosum* (L.) Mill. (Liliaceae). Europa.
- Micranthera clusioides* Choisy = heute *Tovomita clusioides* Griseb. (Guttiferae). S.-Amerika.
- Microlonchus Clusii* Spach = heute *Centaurea salmantica* L. (Compositae = Asteraceae). Europa, N.-Afrika.
- Muscari Clusianum* C. Koch = heute *M. comosum* (L.) Mill. (Liliaceae). Europa.
- Narcissus Clusii* Dunal = heute *N. Bulbocodium* L. (Amaryllidaceae). Europa: Spanien.
- Ornithogalum Clusii* Tausch = heute *Gagea pusilla* L. (Liliaceae). Europa.
- Orobus Clusii* Spreng = heute *Vicia oroboides* Wulf. (Fabaceae). Europa: Österreich, Ungarn, Jugoslawien. Kalkliebend.
- Paeonia Clusii* F. C. Stern (Paeoniaceae). Europa: Griechenland-Kreta, Karpathos.

- Pinus Clusiana* Clemente = heute *P. nigra* Arn. ssp. *Salzmanii* (Dunal) Franco (Abietaceae). Europa: Spanien, S. Frankreich.
- Piper Clusii* C. DC. (Piperaceae). Tropisches Afrika.
- Plumeria clusioides* Griseb. (Apocynaceae). Amerika: Cuba.
- Potentilla Clusiana* Jacq. (Rosaceae). Europa: Alpen, Jugoslawien, Albanien.
- Potentilla Clusiana* Genersich (Rosaceae). Europa.
- Primula Clusii* Wiest = *P. Clusiana* Tausch.
- Primula Clusiana* Tausch (Primulaceae). Europa: Endemit in den Nordostalpen.
- Ptarmica Clusiana* Schur = heute *Achillea atrata* L. ssp. *Clusiana* (Tausch) Heimerl. (Compositae = Asteraceae). Europa: NÖ. Kalkalpen, Siebenbürgen-Rumänien.
- Pulmonaria Clusii* Baumg. = heute *angustifolia* L. (Boraginaceae). Europa.
- Pyrethrum Clusii* Fisch. = heute *Chrysanthemum corymbosum* L. (Compositae = Asteraceae). Europa.
- Reseda Clusii* Spr. = heute *Astrocarpus sesamoides* DC (Resedaceae). Europa.
- Rhamnus Clusii* Willd. = heute *R. alaternus* L. (Rhamnaceae). Europa: Mediterr. Reg., Klein-Asien.
- Romulea Clusiana* Nym. (Iridaceae). Europa: Spanien.
- Rosa Clusiana* Bouv. = heute *R. pomifera* Herrm. (Rosaceae). Europa.
- Rubus Clusii* Borb. (Rosaceae). Europa: Österreich, Ungarn.
- Salvia Clusii* Jacq. = heute *S. triloba* L. (Labiatae = Lamiaceae). S.-Europa, Klein-Asien.
- Saxifraga Clusii* Gouan (Saxifragaceae). SW-Europa.
- Saxifraga Clusii* Kunze = heute *S. leucanthemifolia* Michx. (Saxifragaceae). N. u. W. Amerika.
- Saxifraga Clusii* Auct. (Germ.) = heute *S. stellaris* L. (Saxifragaceae). Arktische und nördliche Region.
- Scilla Clusiana* Hort. = heute *S. peruviana* L. (Liliaceae). Amerika.
- Scilla Clusii* Prl. = *S. Clusiana* Hort.
- Scorpius Clusii* Moench = heute *Genista germanica* L. (Fabaceae). Europa.
- Scorzonera Clusii* Asso = heute *S. humilis* L. (Compositae = Asteraceae). Europa.
- Sedum Clusianum* Guss. = heute *S. album* L. (Crassulaceae). Europa.
- Sempervivum Clusianum* Tenore = heute *S. montanum* L. (Crassulaceae). Europa.
- Senecio Clusiana* Rchb. = heute *S. ovirensis* (Koch) DC. var. *incanus* Neilr. (Compositae = Asteraceae). Europa: SÖ. Kalkalpen.
- Senecio Clusianus* Reichb. f = heute *alpestris* DC. (Compositae = Asteraceae). Europa: Alpen.
- Senecio Clusii* Sch. = heute *Doronicum hirsutum* Lam. (Compositae = Asteraceae). Europa.
- Silene Clusii* Hort = heute *S. gallica* L. (Caryophyllaceae). Europa.
- Silene Clusii* Schott = heute *S. cerastoides* L. (Caryophyllaceae). Mediterrane Reg.
- Soldanella Clusii* Gaud. = heute *S. pusilla* Baumg. (Primulaceae). Europa: Rumänien.
- Soldanella Clusii* F. W. Schmidt = heute *S. alpina* L. (Primulaceae). Europa: Alpen.
- Spartium Clusii* Spach = heute *Genista monosperma* Lam. (Fabaceae). Europa: Mediterrane Reg.
- Sternbergia Clusiana* Ker.-Gawl. = heute *S. colchiciflora* Waldst. et. Kit. (Amaryllidaceae). Europa.
- Symphonia clusioides* Baker (Guttiferae). Afrika: Malgache (Madagaskar).
- Symphytum Clusii* C. C. Gmel. = heute *S. bulbosum* Schimp. (Boraginaceae). Europa.

- Tephrosieris Clusiana* Schur = heute *Senecio brachychaetus* DC. (Compositae = Asteraceae). Europa.
- Thylacitis Clusii* Fourr. = heute *Gentiana acaulis* L. (Gentianaceae). Europa: Alpen.
- Torminaria Clusii* Roemer = heute *Pyrus torminalis* Ehrh. (Rosaceae). Europa.
- Tovomita clusioides* Cambess. = heute *T. Richardiana* Planch. et Triana (Guttiferae). Amerika: Guiana.
- Tovomita clusioides* Griseb. (Guttiferae). Amerika: Cuba.
- Trichonema Clusianum* Lange = heute *Romulea Clusiana* Nym. (Iridaceae). Europa: Spanien.
- Trichothalamus Clusianus* Spreng. = heute *Potentilla Clusiana* Jacq.
- Trifolium Clusii* Gren. et Godron = heute *T. resupinatum* L. (Fabaceae). S.-Europa, eingeschleppt in Mittel- u. W.-Europa.
- Tulipa Clusiana* DC. (Liliaceae). Europa, Asien.
- Tulipa Clusiana* Orph. = heute *T. Orphanidea* Boiss. (Liliaceae). Europa: Griechenland.
- Tulipa Clusiana* Shepherd = heute *T. stellata* Hook. (Liliaceae). Asien: Himalaya-Gebiet, Persien.
- Uapaca clusiacea* Baker (Euphorbiaceae). Afrika: Malgache (Madagaskar).
- Uapaca clusioides* Baker (Euphorbiaceae). Afrika: Malgache (Madagaskar).
- Urostigma clusoides* Miq. = heute *Ficus clusioides* Miq. (Moraceae). Asien.
- Veronica Clusii* Schott = heute *V. spicata* L. (Scrophulariaceae). N. Asien.
(Ergänzungen folgen.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland](#)

Jahr/Year: 1974

Band/Volume: [054](#)

Autor(en)/Author(s): Jeanplong Joseph

Artikel/Article: [Clusius und die Pflanzennamen. I. 53-56](#)