

deltoideis, basi vix dilatatis ornato; perigonii laciniis brevibus viridibus margine lateo, linearibus, basi in tubo brevissimo, ovario dimidio brevioribus coalitis; staminibus, sepalis et pistillo sub anthesi longioribus; pistillo firmo vix apice incrassato, capsula oliveiformi.

Wahrscheinlich in Mexico einheimisch.

Aloe cernua Tod. (Tab. XXXVI.)

A. aetate breviter caulescens, foliis oblongo-lanceolatis, patentibus, semiamplexicaulibus, crassisculis, carnosus, supra planis, per totum marginem dentibus spinaeformibus castaneo-coccineis, approximatis ornatis; pedunculo florali simplici, dec. 5 circiter longo, bracteis remotis, brevibus, facile marcescentibus, scapo-concoloribus; floribus racemoso-capitatis, densis, cernuis, sicut umbellam dispositis, longe pedicellatis; pedicellis viridibus, bracteis floralibus parvis, scariosis, pedunculis multoties brevioribus; peranthio pollicem longo, fere sexpartito, pallide luteo, apice fere campanulato; laciniis exterioribus angustioribus, margine diaphano, quasi incolore, obtusis; laciniis internis latioribus, margine diaphanis fere albis; staminibus exertis pallide flavescentibus, filiformibus, pedicellis concoloribus; antheris croceis, parvis, infra medium connectivo insidentibus, ovario ellipsoideo; stylo et staminibus concoloribus, stigmate obtusiuculo.

Vaterland: Madagascar.

Agave macrourculmis Tod. Ind. sem. horti bot. Pan. anno 1888 p. 36. (Tab. XXXVII. et XXXVIII.)

A. (sectio *Euagavae americanae latifoliae*) caule pervalido, brevi tractu foliis numerosis, caeterum usque ad supra medium bracteis numerosis vestito, supra medium tantum florifero; floribus pedicellatis in paniculam contractam dispositis, fere conglomeratis; foliis magnis prima aetate erectis, deinde patentibus, in anthesi patentissimis, humi adpressis, oblongo-spatulatis, ad basin, pagina superiore tumido-convexis, usque ad quartam partem inferiorem fere planis, obscure canaliculatis, in quinta parte superiore subito angustioribus, profunde-canaliculatis, margine erecto utriusque lateris invicem approximato, in apicem acuminatum attenuatis, spina rotundata, castaneo-coccinea terminatis, margine dentibus deltoideis castaneo-fuscis, basi dilatatis, prima aetate approximatis ornato, serius dentibus confluentibus in linea castaneo-subcoccineam excurrentibus, cinctis, dentibus triangularibus basi dilatatis (13 vel 18 mill. latis) corneis, spinescentibus, apice attenuatis, saepe retrorsum incurvis; bracteis triangularibus fere per totum marginem cinctis linea castaneo-coccinea in spinam validam castaneo-coccineam desinentibus; floribus breviter pedicellatis, perigonii laciniis late linearibus, concavis, obtusis margine luteo cinctis, interioribus vix longioribus, basi coalitis in tubo brevi, campanulato ovario breviori, staminibus vix inaequalibus, stylo, tubo, ovarioque multo longioribus, stylo staminibus breviore, ovario cylindraceo laevigato.

Wahrscheinlich aus Mexico stammend.

Ross (Palermo).

Caruel, T., L'Orto e il Museo botanico di Firenze nell' anno scolastica 1889/90.
(Nuovo Giornale Botanico Italiano. Vol. XXIII. 1891. p. 270.)

Saccardo, P. A., Della prima istituzione degli orti botanici e delle cattedre dei simplici in Italia. (Bullettino della Società Botanica Italiana. — Nuovo Giornale Botanico Italiano. Vol. XXIII. 1891. p. 373.)

Instrumente, Präparations- und Conservations- Methoden etc.

Moll, J. W., Het slijpen van microtommessen. (Botanisch Jaarboek, uitgég. door het kruidkundig genootschap Dodonaea te Gent. Tome III. 1891. p. 541. M. pl. und französ. Résumé.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Instrumente, Präparations- und Conservations- Methoden etc. 192](#)