

**Camaridium Jimenezii** Schltr. n. sp.

Epiphyticum, erectum, ramosum, 20—25 cm altum; rhizome valde abbreviato; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulis erectis vel suberectis, ramosis, dense foliatis, vaginis foliorum arcte amplectentibus omnino obtectis, c. 3 mm diametentibus; foliis patentibus, ligulatis, inaequaliter et obtuse bilobulatis, coriaceis, glabris, 1,5—3 cm longis, medio fere 3—4 mm latis; inflorescentiis in axillis vaginarum caulis natis, unifloris, singulis, pedunculo paucivaginulato, ad 1,5 cm longo; bractea cucullata, breviter acuminata, ovario subduplo longiore; floribus in genere vix mediocribus, glabris; sepalis lanceolatis, obtusiusculis, 1 cm longis, lateralibus obliquis; petalis ligulatis, subacutis, paulo obliquis, 8 mm longis; labello subrecto, rhombeo-lanceolato, obscure trilobato, apice in laminam latiovatam subacutam paulo dilatato, basi incrassatione ligulata, antice obtuse bilobulata, usque infra medium decurrente ornato, c. 7 mm longo, medio fere 2 mm lato; columna semitereti, mediocri, c. 3 mm longa, clinandrio humili; ovario subsessili, glabro, c. 3 mm longo.

Costa Rica: La Palma, 1500 m. — C. Wercklē (n. 855 herb. O. Jimenez), Febr. 1913.

Diese recht charakteristische Art ist mit *C. luteorubrum* Ldl. von Merida wohl am nächsten verwandt, zeichnet sich aber durch die Lippenform aus. Ich bin mir nicht recht klar geworden, ob die Verbreiterung an der Spitze des Labellums eine Eigentümlichkeit der Art oder nur des Individuums ist. Bei den von mir untersuchten Blüten war sie stets gleich und regelmäßig vorhanden. Das Labellum ist dadurch äußerst charakteristisch.