

XXXIX. *Orchidaceae novae et criticae.*

Auctore R. Schlechter.

(Originaldiagnosen.)

Decas XXXIX.

381. *Epidendrum panamense* Schltr., nov. spec.

Epiphyticum, pluricaule, 15--20 cm altum; rhizomate valde abbreviato; radicibus filiformibus glabris; caulibus simplicibus, compressis, vaginis arcte amplectentibus obtectis, versus apicem 2-3-foliatis, medio fere usque ad 4 mm latis; foliis erecto-patentibus, lanceolatis, acuminatis, basi longe cuneatis, textura pro genere tenuioribus, 8-11 cm longis, medio fere 1,1-1,3 cm latis; pedunculo erecto, stricto ancipiti, apice spatibus paucis imbricantibus donato, 7-9 cm longo; racemo disticho abbreviato, paucifloro; bracteis compressis ovario pedicellato bene brevioribus; floribus succedaneis, in genere mediocribus glabris; sepalis ligulatis, apiculatis, 1,2 cm longis, lateralibus obliquis, dimidio superiore margine anteriore paulo dilatatis; petalis anguste linearibus, obtusis, sepalorum longitudine; labello e ungue lineari, marginibus columnae omnino adnato in laminam ovatam, breviter acuminatam, basi subcordatam, marginibus subcrenulatam dilatato, callis 2 in basi laminae ornato cum lamella brevi interjecta, labello toto petalis aequilongo, lamina 5 mm longa, infra medium 4 mm lata; columna gracili, 7 mm longa, clinandrio rotundato, margine irregulari; ovario pedicellato cylindraceo, antice leviter vesiculoso-inflato, 1,5 cm longo.

Panama: Cerro de Garagara, Sambu-basin (Süd-Darien), 500-974 m ü. d. M. — H. Pittier (Biol. Surv. Pan. Can. Zone, no. 5635), blühend im Februar 1902.

Eine Art der Gruppe *Amphiglottium-Holochila*. Sie dürfte am besten neben *E. paucifolium* Schltr. von Costa-Rica unterzubringen sein.