

**Maxillaria parvula** Schltr., nov. spec.

Epiphytica, erecta, parvula, 6—10 cm alta; rhizomate brevi, tamen producto, basi tantum radicante, vaginis imbricantibus obfecto, vix 3 mm diametro; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; pseudobulbis c. 1,5 cm inter sedistantibus, compressis, ancipitibus, unifoliatis, ovalibus, 1,3—1,6 cm longis, medio fere 6—8 mm latis, latere utrinque vagina foliifera primum protectis; foliis erecto-patentibus anguste ligulatis, obtusis, 3—5 cm longis, medio fere 3—6 mm latis; inflorescentiis singulis, juxta basin pseudobulborum, brevibus, pedunculo paucivaginulato, 7—8 mm longo; bractea acuta, ovario bene brevior; flore erecto, in genere inter minore, labello excepto glabro, fide collectoris atrobrunneo; sepalis oblongis, apiculatis, 7 mm longis, 5-nerviis, lateralibus obliquis, cum pede columnae mentum perbreve obtusum formantibus; petalis oblique lineariligulatis, acutiusculis, c. 3-nerviis, quam sepala paululo brevioribus; labello oblongo, valde obtuso, leviter exciso, e basi usque infra medium callo ligulato, obtuso, depresso ornato, caeterum superne marginibusque minute papilloso, c. 6 mm longo, medio fere 3 mm, infra apicem 2,5 mm lato; columna semitereti, glabra, 4,5 mm longa, apicem versus paululo dilatata, pede brevi; ovario cylindraceo, glabro, c. 6 mm longo.

Cauca: Pflanze gleich kletternden Rasen an den Baumstämmen nahe dem Boden, in den feuchtwarmen Ebenen nahe Bahia de Montijo (Veragua); häufig — F. C. Lehmann no. 103, blühend im Mai 1879.

Ich habe nicht mit Sicherheit herausfinden können, ob der Standort noch zum heutigen Colombia oder zu Panama gehört. Auf den mir zur Verfügung stehenden Karten war er nicht zu finden.

Die Spezies gehört in die Verwandtschaft der *M. acervata* Rchb. f., von der sie durch einblättrige Pseudobulben, schwarzbraune Blüten und das Labellum gut unterschieden ist.