

**Camaridium nutantiflorum** Schltr. n. sp.

Epiphyticum, dependens, elongatum, parum ramosum vel simplex, usque supra 60 cm longum; caule lignoso, vaginis imbricantibus foliaceis omnino obtectis, 3 mm diametientibus; pseudobulbis 12—15 cm distantibus, oblongis, valde compressis, unifoliatis, 3—4 cm longis, medio fere 1,5 cm latis; foliis ligulatis, obtusis, basin versus sensim paulo angustatis, 7—9 cm longis, medio fere 7—9 mm latis; inflorescentiis in axillis vaginarum caulis natis, unifloris, pedunculis paucivaginulatis, arcuato-decurvis, c. 5 cm longis; bractea cucullata, acuminata, ovarium paulo superante; floribus in genere magnis, nutantibus, glabris; sepalis oblongo-lanceolatis, acuminatis, c. 2 cm longis, lateralibus obliquis; petalis quam sepala similibus, sed paulo brevioribus, 1,6 cm longis, paulo obliquis; labello leviter curvato, medio trilobato, 1 cm longo, explanato inter apices loborum lateralium 1,2 cm lato, basi callo brevi pandurato-quadrato antice bilobato ornato, lobis lateralibus erectis, triangulari-ovatis, acutis, intermedio antico, late ovato, breviter acuminato; columna brevi, curvata, 5 mm longa, crassa, pede c. 4 mm longo; ovario cylindraceo, subsessili, glabro, c. 1 cm longo.

Costa Rica: La Palma, 1500 m. — C. Wercklé (n. 859 herb. O. Jimenez).

Eine offenbar recht isoliert dastehende Art, von der ich zur Zeit eine nähere Verwandte nicht anzugeben wüßte. Sehr bemerkenswert ist das Labellum, dessen große Seitenlappen ausgebreitet mit dem unteren Rande im rechten Winkel von der Mittellinie des Labellums abstehen.