

Pleurothallis Tonduzii Schltr. n. sp.

Epiphytica, erecta, 30—35 cm alta; rhizomate valde abbreviato; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulis rigidis, teretibus, glabris, biarticulatis, vaginis 2 arcte et alte amplectentibus obsessis, c. 3 mm diametentibus, unifoliatis; foliis erecto-patentibus, lanceolatis, acuminatis, crassiuscule coriaceis, basi breviter cordato-excisis, 13—16 cm longis, infra medium 1,8—2,3 cm latis; inflorescentiis fasciculatis, in axillis foliorum natis, unifloris; pedunculo tenui, brevi, paucivaginulato; bractea cucullata-oblonga, pedicello duplo breviore; floribus ut videtur nutantibus, in sectione satis magnis; sepalo oblongo, obtuso, c. 1 cm longo, lateralibus in laminam ovatam, obtusam, 1 cm longam omnino connatis, glabris, 1 cm longis; petalis anguste lanceolatis, sub-acutis, margine papilloso-ciliolatis, obliquis, 8 mm longis; labello carnosulo, pandurato, apice obtuso, recurvo, marginibus medio recurvis, 5 mm longo, dimidio inferiore 3,5 mm lato, dimidio anteriore 2,5 mm lato; columna brevi, crassa, glabra, pede ascendente; ovario cylindrico, glabro, 3,5 mm longo, pedicello gracili, glabro, c. 8 mm longo.

Costa Rica: Forêts de San Ramon, 1500—1600 m. —
A. Tonduz (n. 17646 herb. Nac. Costa Rica), Mai 1913.

Die Art gehört zu der Lindleyischen Gruppe *Macrophyllae aggregatae* und steht unter den zentralamerikanischen Arten der *P. acutipetala* Schltr. wohl am nächsten, hat jedoch viel schmälere Blätter und ein in seiner Form sehr charakteristisches von den verwandten Arten durchaus abweichendes Labellum.