

Pleurothallis flavescens Schltr., nov. spec.

Epiphytica, erecta, pumila, 5—8 cm alta; rhizomate valde abbreviato; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulibus teretibus, vaginis 3 brunneis arcte amplectentibus, breviter acuminatis omnino obtectis, 1,3—4 cm longis, 1,5 mm diametro; folio erecto, sessili, ovato-elliptico acuto, coriaceo, 2,5—3 cm longo, infra medium 1—1,3 cm lato; inflorescentiis fasciculatis, singulatim evolutis, unifloris, pedunculo brevi, vix 4 mm longo; bractea parvula, ovario multo brevior, ovata; flore parvulo, glabro, fide collectoris flavido vel flavescente, erecto; sepalo intermedio, ovato, concavo, uninervio, c. 5 mm longo, lateralibus oblique oblongo-ligulatis, obtusiusculis, extus nervo singulo leviter incrassatis, intermedio fere aequilongis; petalis quam sepala plus duplo brevioribus, oblique obovatis, obtusis, uninerviis, glabris; labello circuitu obovato, supra basin latere utrinque lobulo semioblongo instructo et carinis 2 brevibus ornato, 3 mm longo, supra medium c. 1,5 mm lato; colum subrecta, subgracili, semitereti, glabra, 2 mm alta, pede brevi, crassiusculo; ovario cum pedicello perbrevis, cylindraceo, glabro, c. 3,5 mm longo.

Costa Rica: Arbres des paturages près San Ramon, alt. 1025 m — A. M. Brenes no. 185, XI. 1921. Fleurs jaunes. Rare; — A. M. Brenes no. 218, I. 1922. Fleurs blanc-jaunâtres.

Beide Nummern stammen von demselben Standorte.

Es ist mir zurzeit unmöglich, mich über die Verwandtschaft dieser merkwürdigen und charakteristischen Art zu äußern. Habituell möchte ich sie etwa als eine größere Ausgabe der sogenannten *Restrepia ujarensis* Rehb. f. bezeichnen. Leider habe ich keine Pollinien gefunden. Nach Lindleys Auffassung wäre sie jedenfalls bei den „*Aggregatae*“ einzuordnen.