

Pleurothallis amygdalodora Kränzl. n. sp. — *Acuminatae* (*Lepanthiformes*). — Caules densissime aggregati ascendentes basi tantum radicanter supra pauciramosi ad 10 cm alti, vaginae foliorum costatae setosae apice acutae reflexae, folia brevi-petiolata nummularia suborbiculata antice emarginata 1 cm longa 8—9 mm lata crassa carnosae crassius marginata, pedunculi ter v. quater longiores filiformes supra fractiflexi 2—4-flori, flores distichi, bractee minutissimae, sepala e basi ovata attenuata filiformia, lateralia basi mentum vix conspicuum formantia, petala multo minora obovata omnia margine integra, labellum brevi-unguiculatum basi utrinque rotundatum pellucidum medio ligulatum incrassatumque margine et in disco minute papillosum, gynostemium gracile, stelidia magna rotundata, lobulus dorsalis oblongus obtusus non cochleatus. — Flores albi amygdalos amaros olentes, sepala 6—7 mm, petala et labellum vix 2 mm longa. — Flor. Februario.

Peru: Prov. Hualgayoc, Dep. Cajamarca. Tal von Taolis. Immergrüner Buschwald, reich an hartlaubigen Gehölzen in 2800 m ü. M. (WEBERBAUER n. 4824!)

Diese Art hat zweifellos große Ähnlichkeit mit *P. dura* Lindl. mit Anklängen an *P. intricata* Lindl. Sie hat kleine, fast kreisrunde, harte, lederige Blätter, ist den Scheiden nach so »lepanthiform« wie möglich und hat die dünnen Blütenstände und die verlängerten Sepalen wie alle die Arten dieser Gruppe. Die Stelidien oder Seitenflügel der Säule gleichen genau denen von LINDLEYS Zeichnung von *P. dura*, aber der dorsale Zipfel ist bestimmt nicht löffelförmig. Schließlich sind die Sepalen auch in längere, fadenförmige Schwänze verlängert als bei jener Art.