

Pleurothallis amygdalodora Kränzl. n. sp. — *Acuminatae (Lepan-*
thiformes). — Caules densissime aggregati ascendentis basi tantum radicantes
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 carnosa crassius marginata, pedunculi ter v.
quater longiores filiformes supra fractiflexi 2—4-flori, flores distichi, bracteae
minutissimae, sepala e basi ovata attenuata filiformia, lateralia basi mentum
vix conspicuum formantia, petala multo minora obovata omnia margine in-
tegra, 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 Seiten-
flügel 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.