

**Pleurothallis Schulzeana** Schltr. n. sp.

Epiphytica, pusilla, 4—5 cm alta, caespitifica; rhizomate valde abbreviato; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulibus brevissimis, unifoliatis; foliis oblanceolato-linearibus, obtusis, basi sensim in petiolum angustatis, 1,5—1,7 cm longis, supra medium 2—3 mm latis; racemis gracillimis, laxe 3—5-floris, folium 1—2-plo superantibus, pedunculo setiformi; bracteis lanceolatis, acuminatis, tenuissimis, pedicello multo brevioribus; floribus minutis, tenuissimis, glabris; sepalis patentibus, lanceolatis, acuminatissimis, 3,5 mm longis, lateralibus subfalcato-obliquis; petalis anguste linearibus, acuminatis, subfalcatis, 2,75 mm longis; labello carnosulo, subsessili, ovato-lanceolato, acuminatissimo, basi rotundato, 2 mm longo; columna brevi, juxta stigma quadrato-auriculata, pede brevi; ovario cylindraceo, tenui, pedicello setiformi incluso 6 mm longo.

C o s t a R i c a: Carpintera, 1800 m. — C. B r a d e, April 1908.

Eine äußerst zierliche Art, die vielleicht am besten in die Nähe von *P. hastata* Ames zu verweisen ist, aber in den einzelnen Blütenteilen und in der Form der Infloreszenz nicht unwesentlich von dieser verschieden ist.

Allem Anschein nach sind die Blüten weiß oder gelblich mit goldgelber Lippe.

Die Art ist Herrn Prof. Max Schulze in Jena, dem verstorbenen Kenner der europäischen Orchideenflora gewidmet, welcher mir die Bradesehen Costa Rica-Orchideen gütigst zur Bestimmung übersandte.