

**Ornithidium ramonense** Schltr., nov. spec.

Epiphyticum, erectum, parum ramosum, 20—25 cm altum; rhizomate cauliformi, vaginis imbricantibus oblecto, rigidulo, paulo compresso, c. 2,5 mm lato; pseudobulbis anguste oblongis, compressis unifoliatis, c. 1,5 cm longis, ad 4,5 mm latis, 2—4 cm, inter se distantibus; folio erecto ligulato-oblongo, obtuso, breviter exciso, basi breviter angustato, 3—4 cm longo, 1—1,2 cm lato; inflorescentiis ex axillis vaginarum caulis, brevibus, unifloris, pedunculo vaginis paucis omnino oblecto, c. 1,2 cm longo; bractea elliptica, acuta, ovarium amplectente et paululo excedente; flore in genere inter minores, fide collectoris flavo, glabro; sepalis ligulatis, acutis, 1 cm longis, 5-nerviis, lateralibus obliquis, cum pede columnae mentum perbreve obtusum formantibus; petalis oblique lanceolato-ligulatis, valde acutis, 3-nerviis, quam sepala paululo brevioribus, 8 mm longis; labello circuitu late ovali, supra basin 3-lobo, explanato c. 3,75 mm longo, lobis lateralibus minutis antrorsum falcatis in parte basali constricta labelli, ovato-triangulis subacutis, callo depresso quadrato conjunctis, lobo intermedio antico, perlate ovato, obtusissimo, c. 3 mm longo, infra medium 2,5 mm lato; columna semitereti, c. 4 mm alta, pede brevi; ovario cylindraceo glabro, c. 8 mm longo.

Costa Rica: Arbres des haies, paturages et lisières des bois, San Pedro de San Ramón, alt. 1050—1200 m — A. M. Brenes no. 137, IX. 1921. Fleurs jaunes.

Die Spezies ist, wie schon oben bemerkt wurde, mit *O. aurantiacum* Schltr. und *O. Wercklei* Schltr. verwandt. Sie unterscheidet sich von beiden durch die gelbe Blütenfarbe und die schmalen Sepalen und Petalen sowie die kleinen, fast sichelartig nach vorn gebogenen Seitenlappen des Labellums. Leider besteht mein Material nur in einem Zweigstück, so daß ich über den allgemeinen habituellen Aufbau der Pflanze wenig sagen kann.