

16. **Masdevallia lactea** Kränzl., n. sp. — Caespites parvi. Caules pauciarticulati, cataphyllis 2 ad 3 grandescentibus tunicati, circ. 3 cm longi. Folia e basi linearis anguste lanceolata, acuminata, papyracea, ad 30 cm longa, ubi latissima 8 ad 10 mm lata. Scapi ascendentis vel semiprostrati, tenues, ad 10 cm longi vel breviores, vaginulis 1 v. 2 valde distantibus tunicati, bracteae lanceolatae, acutae, 1 cm longae, pedicelli cum ovariis apice non curvatis ad 2,5 cm longi. Cupula separorum patentissima vel vix ulla, extus tricarinata, sepala latissime ovata, suborbicularis, inter se vix diversa, extus glabra, intus dense papillosa, vix 10 mm longa lataque, subito in caudas tenuissimas 6 ad 7 cm longas attenuata, extus rubella, intus lactea, pallide roseo-suffusa, caudae rubro-violaceae, apice leviter recurvae. Petala linearia, utrinque in angulum vix prosilientem aucta, apice bivalvia, valva altera fere obliterata, altera minute papillosa, 2 ad 2,5 mm longa. Labellum mihi non visum ex icono Lehmanniana elongatum, hypochilium lineare, epichilium anguste oblongum, calceolare, totum 7 ad 8 mm longum, labellum et petala lutea.

Vermutlich Colombien (F. C. Lehmann!).

Das einzige Exemplar des einstmaligen Reichenbachschen Herbars ist von F. C. Lehmann gesammelt, aber die Blüten sind nicht gut erhalten und das Labellum fehlt gänzlich. Die Beschreibung dieses Teils der Blüte habe ich nach einem sehr schönen Aquarell von Lehmanns Hand ergänzt, welcher es mir vor vielen Jahren schenkte. — Die Art ist sehr merkwürdig durch die Länge der Sepalschwänze, welche den basalen Teil um das 7- bis 8fache übertreffen und durch die rein milchweiße Farbe der Innenseite, während die Außenseite dunkel-purpur gefärbt ist. — Über die Zugehörigkeit zu den *Sacciliabiatæ* ist jeder Zweifel ausgeschlossen.