

*Odontoglossum (Trymenium) chiriquense*: perigonii ph. externis oblongo-cuneatis, obtusis, crenulato-crispulis; lateralibus internis subaequalibus, vix brevioribus, supra basin brevissime et anguste cuneatam tamen obtuse hastatis, labello ima basi cum gynostemio parallelo, trilobo, lobis lateralibus basilaribus triangulis, margine postico (et inferiori) curvilineis, divaricatis, lobo medio longe producto, a cuneata basi dilatato, antice rotundato, crenulato, undulato, lamina oblonga depressa pauci-crenata erecta in basi inter utrumque lobum lateralem cristulis inde in marginem anteriorem (et superiorem) laciniarum lateralium transeuntibus, gynostemio inferne gracili, alis lateralibus triangulis, margine superiori denticulatis, androclinio postice cucullato, cucullo acutiusculo denticulato membranaceo, lacinula triangula sub fovea stigmatica labium inferum sistente.

Ich erhielt nur Blüthen. Sie sind so gross, wie die des *Oncidium crispum*, denen sie entfernt ähnlich sind. Nächst *O. brevifolium* Lindl.! Letzteres hat um ein Drittheil kleinere Blüthen, viel feinere Kerbzähne; die seitlichen, inneren Hüllblätter sind sitzend. Der Plan der Lippe und Säule ist völlig derselbe, aber diese hat nur kleine Ohrchen, ein kurzes, buckeliges Anhängsel. Das Zäpfchen unter der Narbenhöhle ist stumpf. — „Trugknollen oval. Zwei grosse, grüne Blätter. Innere Hüllblätter und Lippe goldgelb. Aeussere Hüllbl. braun. Cordilleren von Chiriqui. 9000'. Auf verfaulten Baumstämmen. October.