

O. Powellii Schltr., nov. spec.

Epiphyticus, humilis, c. 10 cm altus; rhizomate nullo; radicibus filiformibus, flexuosis, dense villosulis; foliis c. 9, equitantibus, subfalcato-ligulatis, acutis, vaginis c. 8 mm longis inclusis, ad 8,5 cm longis, medio fere ad 8 mm latis; inflorescentiis sparsis, erectis, folia vix vel paulo excedentibus, peolunculo basi paucivaginulato perbrevi, racemo ipso laxe 5—8-floro, rhachi subglabra; bracteis patentibus, oblongis apiculatis, margine hinc inde ciliato-denticulatis; floribus in genere inter majores, glabris, atroviridibus; sepalis reflexis, oblongis, apiculatis, margine minute serratis, dorso nervo mediano incrassato muriculatis, 4 mm longis, lateraliibus obliquis; petalis oblique et perlate flabellatis, margine superiore rotundato serrulatis, nervo medio apicem haud attingente carnoso-incrassato, 6 mm longis, infra apicem 8 mm latis; labello circuitu pandurato-oblongo, basi breviter cordato, apice leviter subflabellato-dilatato et margine irregulariter denticulato, callis 2 semilunatis brevibus in basi concava cum callo orbiculari minuto interposito carinisque 2 brevibus humilibus leviter divergentibus antepositis, toto 1 cm longo, ima basi 5 mm lato, supra medium 3 mm lato, infra apicem 6 mm lato; columna brevi, e basi dilatata usque supra medium attenuata, rostello excluso 3 mm alta, rostello suberecto, subulato, columna ipsa aequilongo; ovario pedicellato 6-costato, costis serrulato, 7 mm longo.

Panama: Auf Hügeln östlich von Panama-City, 100—300 Fuß ü. M. — no. 231, blühend Februar bis März.

Eine der interessantesten Entdeckungen der letzten Zeit. Die Art steht in der Gattung vollkommen isoliert und ist mit keiner der bisher beschriebenen näher verwandt. Schon die Blütengröße, die allerdings nicht an die des *O. grandiflorus* Ldl., der vielleicht aus der Gattung zu entfernen sein wird, heranreicht, ist sehr auffallend.

Die Blüten sind glänzend dunkelgrün.