

Kefersteinia subquadrata Schltr., nov. spec.

Epiphytica, acaulis, erecta, 13—18 cm alta; rhizomate subnullo; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris, numerosis; foliis in quoque surculo 4—5, suberectis, ligulatis, acuminatis, basin versus sensim petiolato-angustatis, 10—17 cm longis, medio fere 8—15 mm latis; inflorescentiis patentibus, unifloris, pedunculo pergracili, vaginulis paucis, dissitis, elliptico-cucullatis, apiculatis obpresso; bractea elliptica, apiculata, ovarium subaequante; flore in genere vix inter mediocres, glabro; sepalis subpatentibus, oblongis, obtusis, 7-nerviis, intermedio apicem versus paulo dilatato, 1,5 cm longo, lateralibus obliquis, intermedio paulo angustioribus, 1,6 cm longis; petalis sepalо intermedio similibus et aequimagnis, sed obliquis, 3-nerviis; labello subsessili, e basi perbreviter et perlate dilatata subquadrato, margine irregulariter subcrenulata, apice truncato-obtusissimo breviter exciso, basi incrassatione flabellata, depressa, retusa, quartam partem basilarem labelli omnino obtegente ornata; columna semitereti, 7 mm longa, carina infrastigmatica usque supra basin decurrente; ovatio subsessili, glabro, 5 mm longo.

Costa Rica: Umgebung von San Ramon — G. Acosta, im Jahre 1921.

Bis vor wenigen Monaten wurden für Zentralamerika drei *Kefersteinia*-Arten angegeben. Heute kennen wir, falls sich das Vorkommen von *K. stapelioides* Rchb. f. wirklich bestätigt, acht verschiedene Spezies, von denen allein sieben für Costa Rica endemisch zu sein scheinen.

Die vorliegende Art unterscheidet sich von allen anderen durch die fächelförmige Verdickung am Grunde der Lippe und durch das Fehlen des basalen Lippenkallus. Das ganze Labellum erinnert hier stark an das der *Chondrorrhyncha Reichenbachiana* Schltr.