

681. **Habenaria avicula** Schltr., spec. nov. — Terrestriſis, erecta, c. 40 cm alta; caule stricto vel substricto, c. 8-foliato, tereti, glabro; foliis erecto-patentibus vel subpatentibus, lanceolato-ligulatis, acuminatis, basin versus paulo angustatis, textura tenuioribus, inferioribus usque ad 15 cm longis, medio fere ad 3 cm latis, superioribus mox brevioribus, abruptius in bracteas abeuntibus; racemo sublaxe multiflore, c. 17—18 cm longo, 4 cm diametiente; bracteis erecto-patentibus, lanceolatis, acuminatis, inferioribus flores aequantibus, superioribus ovarium aequantibus; floribus in genere mediocribus, glabris; sepalo intermedio erecto, ovali, breviter acuminato, subcucullato-concavo, 6 mm longo, lateralibus reflexis, basi semel tortis, oblique semiorbicularibus, apiculatis, 9,5 cm longis, medio 7,5 mm latis; petalis erectis, sepalo intermedio aequilongis et margine intus leviter adhaerentibus, e basi oblique et late triangula lineari-subfalcatis, acutis, basi margine anteriore in angulum porrectum triangulum acutum productis; labello lineari, apicem versus sensim angustatum, acutiusculum, basi margine utrinque dente parvulo triangulo acuto patente donato, 1,6 cm longo, calcare dependente, subfiliformi, dimidio superiore vix dilatato, acutiusculo, 2,4 cm longo; anthera resupinata, humili, canalibus porrectis, pro magnitudine floris satis longis; processibus stigmatiferis ligulatis, quam canales paulo brevioribus; ovario breviter pedicellato, graciliter cylindraceo, leviter curvato, 1,7 cm longo, glabro. — Panama: Ohne nähere Standortsangabe. — William Joseph, im Dezember 1900.

Die Art wird wohl am besten in die Nähe von *H. Oerstedii* Rchb. f. verwiesen. Sie ist sehr charakteristisch durch die großen am Grunde einmal umgedrehten seitlichen Sepalen, die wie zwei Flügel bei einem fliegenden Vogel nach hinten abstehen. Sie ist mit keiner anderen mir bekannten näher verwandt.