

Elleanthus Presl.

Elleanthus Alberti Schltr., nov. spec.

Epiphyticus, erectus, compactus, c. 20 cm altus; rhizomate valde abbreviato; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caulibus simplicibus basi vaginata excepta dimidio superiore subdense pauci- (3—4-) foliatis, vaginis foliorum arcte amplectentibus, striato-nervosis, sparsim purpureis omnino obtectis, teretibus, 3,5 mm diametro; foliis erecto-patentibus, ellipticis vel elliptico-lanceolatis, acuminatis, plicato-plurinervis, usque ad 10 cm longis, medio vel infra medium usque ad 3,5 cm latis, glabris, superioribus racemum excedentibus; racemo in specimine nostro leviter incurvo, breviter pedunculato, oblongoideo, dense pluri- (15—20-) floro, c. 3 cm longo, 1 cm diametro; basi bivaginulato; bracteis rigidulis, erecto-patentibus, ovalibus, breviter acutatis, quam flores vulgo paulo brevioribus; floribus erecto-patentibus in genere vix inter mediocres, fide collectoris purpureis, extus furfuraceis; sepalis ovatis, obtusiusculis, 4—5 mm longis, lateralibus obliquis, extus nervo mediano altius carinatis, basi margine anteriore ampliata cum basi labelli mentum ventricosum formantibus; petalis oblique ligulatis, obtusis, uninerviis, glabris, quam sepala fere aequilongis; labello e basi ventricoso-excavata orbiculari, margine praesertim antice lacerato-dentato plicato-undulato, ima basi intus callo duplici semigloboso ornato, lamella transversa bilobulata anteposita aucto, 5 mm longo et lato, glabro; columna semitereti, glabra, crassiuscula, antice plana, 3,5 mm longa; ovario furfuraceo, cylindrico, vix 2,5 mm longo.

Costa Rica: Troncs humido, Los Angeles de San Ramon, alt. 1050 m — A. M. Brenes no. 54, VII. 1921. Fleurs boutons rouges claires.

Die Blüten waren noch nicht ganz entwickelt, doch sprach die Art, wie leicht sich die einzelnen Teile lösen ließen und das Stadium ihrer Entwicklung dafür, daß sie nicht sehr viel größer werden dürften. Hoffentlich erhalten wir bald weiteres voll entwickeltes Material.

Da ich bereits vor Jahren einen *E. Brenesii* Schltr. beschrieben hatte, habe ich die neue Art mit dem Vornamen des Entdeckers belegt.