

Campylocentrum Brenesii Schltr., nov. spec.

Epiphyticum, pusillum, erectum, 4—5 cm altum; radicibus filiformibus, flexuosis, glabris; caule simplici, bene foliato, vaginis foliorum arcte amplectentibus, striato-nervosis omnino obtectis; foliis erecto-

III. Orchidaceae Brenesianae.

patentibus, oblongis vel elliptico-oblongis, apice oblique acutis, carnosis, margine apicem versus sub lente minutissime serrulatis, 7—10 mm longis, medio fere 3,5—5 mm latis; inflorescentiis versus apicem caulis lateralibus, sublaxe 5—10-floris, pedunculo perbrevis basi paucivaginulato, rhachi minute papillosis; bracteis ovato-lanceolatis, acuminatis, ovario fere duplo brevioribus; floribus minutis, niveis, glabris; sepalis anguste lanceolato-ligulatis, acutis, uninerviis, 1,75 mm longis, lateralibus obliquis; petalis oblique lineari-lanceolatis, acutis, uninerviis, quam sepala subaequilongis; labello e basi semiovali supra medium trilobo, 1,75 mm longo, c. 1 mm lato, 7-nervio, lobis lateralibus abbreviatis, obtusatis, intermedio triangulo-lanceolato, acuto, calcare lateraliter paulo compresso, a latere apicem versus paululo dilatato, obtuso, 1 mm longo; columna perbrevis generis; ovario cylindraceo minute papilloso, c. 1,5 mm longo.

Costa Rica: Arbres des haies et des paturages, San Pedro de San Ramon, alt. 1075 m — A. M. Brenes no. 127, IX. 1921. Fleurs blanches.

Eine der kleinsten Arten aus der Sektion *Eucampyocentrum*, d. h. der Arten mit verlängertem, beblättertem Stamm. Sie ist ausgezeichnet durch die papillöse Rhachis, den geraden, ziemlich kurzen, seitlich zusammengedrückten Sporn, den spitzen, schmalen Mittellappen des Labellums und das papillöse Labellum. Ich kenne die Spezies bis jetzt aus keiner anderen Sammlung. Sie legt ein gutes Zeugnis ab, für den Scharfblick ihres Entdeckers Prof. Brenes.
