

37. *Masdevallia anura* Kändz., n. sp. — Caespites parvi, densissimi. Caules 5 ad 7 mm longi, cataphyllis mox emarcidis tunicati. Folia petiolata, oblanceolata, petioli canaliculati, sensim in laminas apice tridenticulatas-apiculo mediano longiore-acutas, carinatas dilatata, 4,5 et 5 cm longa, 6 ad 7 mm apicem versus lata. Scapi 1-flori, folia subaequantes seu paulo breviores, tenuissimi, bracteae oblongae, acutae, pedicellis aequilongae, ovaria brevia, triquetra, costis per paria approximatis, elatis, paulum undulatis. Cupula sepolorum urceolata, fere cm-nino connata, sepulum dorsale basi alte carinatum, carina apicem ver-

sus evanida, sepala lateralia mentum saccatum, breve, intrusum formantia, medio carinata, humilius tamen quam dorsale, pars libera brevissima, rotundata, apiculata, tota ureola 7 mm longa, 6 mm diametro, de colore nil constat. Petala linearia, apicem versus paulo latiora, triapiculata, 2 mm longa, uninervia. Labellum basi breviter cordatum, toto ambitu oblongum, linea mediana crassa praeditum, apice ?, petalis aequilongum.

Costa Rica. Ohne genaueren Standort (Endres n. 21!).

Mein Material war durch Fäulnis stark mitgenommen, so daß die Diagnose leider nicht zufriedenstellend ausgearbeitet werden konnte. Die nächstverwandte Art ist jedenfalls *M. ecaudata* Schlechter, wenn diese, wie anzunehmen ist, genau beschrieben ist, so unterscheidet sich unsere Art durch die 3 Kiele der Cupula, von denen der dorsale auffallend hoch ist. Dies Merkmal wäre sicher erwähnt, falls es bei *M. ecaudata* vorkäme. Die Pflanze ist im ganzen wesentlich kleiner als die Schlechtersche und wenigstens der Habitus konnte durch 7 Exemplare festgestellt und genau beschrieben werden.