

Masdevallia glandulosa Königler 1979

Chr.Branger



foto Chr. Branger

Naam

Deze in augustus 1977 door Königler gevonden plant gaf hij de naam glandulosa, wat klierachtig betekent. Klierachtig, omdat het vrije deel van de laterale sepalen bedekt is met korte klierhaartjes. Dit is dan ook meteen het kenmerkende van deze Masdevallia.

Herkomst

M. glandulosa werd gevonden in Peru in het Departement Amazonas tussen Bagua en Chanchapoyas op 1200 m hoogte. Daar groeit hij epifytisch op 2-4 m hoogte op dikke, bemoste stammen van altijd groene loofbomen.

Beschrijving

Het is een kleine tot middelgrote plant, zode-vormend, tot 8 cm hoog. In verhouding tot de plant zijn de wortels dik.

Het blad is, zoals bij praktisch alle Masdevallia's, leerachtig, smal omgekeerd eivormig of elliptisch. De bloemstengel is rond en dun, 3 a 4 cm lang en staat ongeveer rechtop. De bloemen steken dus niet boven de bladeren uit. Zij ruiken lekker. Per bloemstengel komt er maar een bloem. Door de rolronde Stengel en het voorkomen van een bloem per Stengel kun je deze soort tot de Sectie Triangulares Krzl. rekenen.

Het vergroeide deel van de sepalen is smal-klokvormig en geel van kleur. Dit geel gaat bij de loszittende delen over in rose. Over het gele deel lopen rode strepen in de lengterichting. De staarten zijn eerst rose en lopen naar de punten toe over in geelgroen. Deze staarten zijn wat naar achteren gebogen. Uitgespreid vormen ze een gelijkzijdige driehoek met zijden van ca. 4,5 cm. Op de sepalen zitten die al eerder genoemde klierachtige haren, die donkerrose van kleur zijn. De petalen zijn scheef-lancetvormig; aan de basis zit naar de kant van de lip een land en er is een in de lengterichting lopende verdikking (callus). De lip is gootvormig, maar de buitenranden zijn naar achteren omgebogen en de top heeft een donkerrode middenlob. Verwisseling met een tot nu toe bekende Masdevallia is ten enen male uitgesloten.

Bloeitijd

In Peru bloeit hij in juli en augustus, maar in West-Europa hangt het een beetje af van de temperatuur en de lichthoeveelheid. De bloeitijd valt zo ongeveer tussen oktober en maart. De plant bloeit erg gemakkelijk op elke plaats in de kas.

Cultuur

Daar hij van 1200 m hoogte komt, zou hij in de gematigde kas gekweekt kunnen worden. Je moet dan wel een speciaal voor Masdevallia's geeigende kas hebben, waar de relatieve vochtigheid hoog is en de temperaturen overdag niet te hoog oplopen.

In de koele kas doet hij net in elk geval prima.

Königler beweert, dat bij een lage relatieve vochtigheid of een te lage temperatuur, de bloemen de neiging hebben om niet helemaal open te gaan.

Verpotten doen we eenmaal in de twee jaar. Gebruik een luchtig mengsel. Fijne bark, mexifern, dicksonia of / en geknipte varenwortel gaat uitstekend. Toevoeging van wat houtskool om schadelijke stoffen te adsorberen, is erg goed. Geef ook regelmatig wat mest.

Uitgave: Nederlandse Orchideeën Vereniging. Auteursrechten voorbehouden

Literatuur:

W. Koniger: Masdevallia glandulosa; Die Orchidee, jg. 30, 1979, blz. 76 v v.

Februari 1982