

Catasetum tenebrosum Krzl.

Naam

Er bestaan geen synoniemen. De bloem is zo specifiek, dat er geen verwarring met andere *Catasetums* mogelijk is. De naam *tenebrosum* wijst op de prachtige, donkere kleur van de kroon- en kelkbladeren. Kranzlin gaf hem in 1910 deze naam.

De plant hoort thuis in de *Calosum*-groep; dwz. de antennen lopen parallel, de lip staat naar beneden en er is een ondiepe spoor.

Evenals alle *Catasetums* heeft ook *C. tenebrosum* éénslachtige bloemen. Er komen dus óf bloemen met alleen maar meeldraden óf met alleen maar stampers voor. Een enkele maal kunnen ook tweeslachtige bloemen ontstaan.



Verspreidingsgebied

Hoewel de *Catasetums* een uitgebreid verspreidingsgebied hebben, is *C. tenebrosum* tot nu toe alleen nog maar gevonden in Peru.

Omschrijving

De pseudobulben en de bladeren verschillen niet of nauwelijks van die van de andere *Catasetums*. De bloemstengel is lichtelijk gebogen, verschijnt onder aan de knol, is 28 cm lang en draagt een bloem of acht. De mannelijke bloemen behoren tot de mooiste onder de *Catasetums*.

De laterale sepalen zijn elliptisch rond met een puntige top en zijn 3 bij 1,2 cm. De dorsale sepal staat rechtop en is even groot als de andere sepalen. Ook de petalen hebben dezelfde kleur en vorm. De kleur van deze bloeddelen is prachtig donker chocoladebruin.

De lip is min of meer driehoekig van vorm en is groenig-geel. In het midden van de lip zit een klein kuiltje, de spoor. De lip, die dik en vlezig is, is 2 bij 1,8 cm.

De zuil is ook 2 cm lang en heeft een korte snavel.

De antennen zijn erg kort en lopen een beetje naar elkaar toe. Bij het aanraken van die antennen schieten de polliniën weg en komen op de rug van het bezoekende insect terecht. Deze meeldraadklompjes worden dan naar de stampers van de vrouwelijke bloemen gebracht.

Cultuur

C. tenebrosum wordt in de warme kas gekweekt.

De nachttemperatuur mag dalen tot 17 °C en de dagtemperatuur mag stijgen tot wel 40 °C .

Een lichte, niet te zonnige standplaats is wel gewenst.

Het oppotten in varenwortel, veenmos en geknipt beukeblad gebeurt in december, want eind december, begin januari verschijnt de nieuwe uitloper.

De bloemtak komt van februari tot april, dus als de pseudobulb nog lang niet volgroeid is. We hebben dan in mei een bloeiende *C. tenebrosum*. Meestal is er maar één bloemtak per jaar, maar een enkele keer komen er 2 takken tegelijk. De bloemen bloeien een dag of tien.

In de winter geven we de plant eens per week een beetje water om uitdrogen te voorkomen. Zodra de uitloper er is, geven we geleidelijk aan meer water, we krijgen dan een stevige schijnknol.

Om de twee weken mest is aan te raden. U kunt 18-18-18 gebruiken en ter afwisseling 10-30-20.

Chr. Branger aug. 1981