

Vanda miniata

(Lindl.) L.M.Gardiner, Phytotaxa 61: 50 (2012).

Synoniem

Saccolabium miniatum Lindl., Edwards's Bot. Reg. 33: t. 26 (1847).

Ascocentrum miniatum (Lindl.) Schltr., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih. 1: 975 (1913).

Vindplaats

Is in een groot verspreidingsgebied te vinden n.l. het oostelijke deel van het Himalaya gebergte, in noordelijke streken van Maleisië, Sumatra, Java en de Filipijnen.

Beschrijving

Een plant zonder bulbën met een houtige stam van ca 10 cm hoog met stugge leerachtige bladeren afwisselend naar weerszijden. Blad 8-12 cm lang en nauwelijks 1 cm breed. De bladpunt iets gespleten en scherp.

De ca 12 cm lange bloemstengel(s) verschijnt(en) in het voorjaar en zijn dichtbezet met knoppen als bij een aar. De bloemen, met een doorsnee van 1 à 2 cm kunnen sterk variëren van kleur. Er komen exemplaren voor met flets oranje bloemen en als ander uiterste helder vermiljoenrood. Over het algemeen zal men orangerode bloemen aantreffen. De kleine lip heeft een, naar verhouding lange, naar beneden gerichte spoor die onder de lip uitsteekt. De bloemen blijven ongeveer 3 weken houdbaar aan de plant.



Cultuur

Een plant voor de warme kas, die gekweekt moet worden als de warme Vanda soorten. Vaak wordt een gewone stenen pot gebruikt met uitsluitend grove bark als oppotmateriaal. Maar ook kunnen goede resultaten worden bereikt met het kweken op een stuk kurkschors of een varenblokje. Enkele belangrijke factoren spelen een rol wil men deze plant in bloei krijgen:

1e een maximale hoeveelheid licht; alleen afschermen op de zonnigste dagen in de zomer om brandvlekken op het blad te voorkomen.

2e een hoge luchtvochtigheid in de groeitijd (zomer), dus moet er vaak geneveld worden.

3e niet eerder weer gieten alvorens de plant geheel is opgedroogd, want rotting kan snel optreden als de plant te lang nat blijft.

Aangezien er bij gezonde volwassen planten veel wortels buiten de pot groeien of zich gedragen als luchtwortels is het raadzaam om in de groeiperiode regelmatig vloeibare mest toe te dienen en wel via de nevelspuit. Men kan bij het toedienen van meststoffen zonder schade 1/4 van de voorgeschreven hoeveelheid doorlopend gebruiken of om de 14 dagen de normaal voorgeschreven verhouding in het gietwater doen. Bij het gebruik van stenen potten is de kans van ophoping van mest stoffen in de potwand groter dan bij plasticpotten, maar als men tussentijds met schoon gietwater "doorspoelt" ontstaan hier geen moeilijkheden.

Helaas is de *Vanda miniata* voor de kamerkweker minder geschikt.



Bloeitijd: Voorjaar

Bron: Orchitheek NOV 1986 – 2019

Tekening: Hans Lodewijk