

Comporettia macroplectron Rchb.f. & Triana

Verspreiding:

Colombia. Groeit epifytisch in vochtige dalen op dunne, met korstmossen bedekte twijgen van dunbebladerde struiken. Maar ook op bomen aan de oever van stromen, met door verdamping een hoge luchtvochtigheid. 1000 - 1600 m hoogte.

Variëteiten:

Variatie komt vooral voor in de kleur van de bloemen. De grondkleur varieert van bleekroze tot intens lilaroze; de stippentekening van de lip van spaarzaam tot dicht en de stippen zelf kunnen klein zijn, maar ook wel wat markanter.

Verwisselingsmogelijkheden:

Verwisseling met andere soorten is niet mogelijk wegens de grootte en de kleur van de bloemen en de zeer lange spoor.

Cultuur:

In overeenstemming met de natuurlijke groeiwijze kan *Comporettia macroplectron* het beste opgebonden gekweekt worden, bijv. op druivenhout of een varenwortelblokje.

De wortels moeten zo open mogelijk op de onderlaag liggen. Geregeld dompelen moet een te sterke uitdroging voorkomen.

Vuistregel voor een goede cultuur: koele, vochtige nachten en zonnige, warme, luchtige dagen. Tijdens de groeitijd in de zomer kan royaal gegoten worden, mits wortels en bladeren snel kunnen opdrogen. Af en toe kan met het sproeiwater een lichte bladbemesting gegeven worden.

De standplaats moet licht beschaduwde zijn, want de jonge scheuten zijn gevoelig voor fel zonlicht en stagnerende lucht. Een ideale plek is in de luchtstroom van een ventilator bij een hoge luchtvochtigheid. Als de scheuten al vroeg volgroeid zijn, kunnen al in de herfst de bloeistengels aangezet worden. Meestal ontwikkelen die zich echter in de wintermaanden, groeien langzaam en bloeien in het voorjaar.

De standplaats in de winter moet gematigd zijn, met een nachttemperatuur, die tot 13 °C daalt en een dagtemperatuur van 16 -18 °C. De plant moet dan zonnig staan, met hoge luchtvochtigheid; zo min mogelijk water geven, maar de bladeren mogen niet verwelken. Bij verschijnen van de nieuwe scheuten wordt weer royaler water gegeven. Nauwelijks geschikt voor vensterbankcultuur.

Bloeitijd:

November - april met een hoogtepunt in februari - maart. De bloemen blijven verscheidene weken goed.



Foto: K.Eisses

Hybriden:

Pas sinds 1971 is een aantal kruisingen met *Compactia macroplectron* gemaakt, bijv.:
Comp. macroplectron x *Comp. falcata* = *Comp. Mount Hiei* (Hattori 1980)
Comp. macroplectron x *Comp. coccinea* = *Comp. Higashiyama* (Hattori 1980)
Verder een aantal kruisingen met andere geslachten zoals *Oncidium* en *Lemboglossum*.

Bron: Orchideenkartei Die Orchidee september-oktober 1986 Tekst: L. Bockemühl en K. Senghas. Vertaald en bewerkt door J.M.G. Bouwman.