

## **Cattleya harpophylla (Rchb.f.) Van den Berg**

Synoniem: *Laelia harpophylla* Rchb.f

Het geslacht *Laelia* werd in 1831 door Lindley beschreven. Het is nauw verwant aan *Cattleya*, onderscheidt zich hiervan door het aantal polliniën (8 i.p.v. 4).

### **Vindplaats:**

*Laelia*'s zijn verbreid van Mexico tot Zuid-Brazilië. De Noord-Amerikaanse en Mexicaanse soorten treft men op 2 tot 3000 meter boven zee aan in een koel tot koud klimaat, terwijl in een warme- tot gematigde omgeving de Midden-Amerikaanse soorten groeien. De Braziliaanse

soorten, waartoe ook *L. harpophylla* behoort, voelen zich in een gematigd warme omgeving het beste thuis. De meeste *Laelia*'s kunnen uitzonderlijk veel licht verdragen. *L. harpophylla* en de verwante *L. cinnabarina* moeten iets meer schaduw hebben.

### **Omschrijving :**

Pseudobulben slank, rechthoog groeiend, cilindrisch, omgeven door dunne vliezige scheden, tot ca. 30 cm lang, éénbladig.

Blad tot 20 cm lang, smal, stug en puntig. De bloeistengel is korter dan het blad, 4 - 7 bloemig, Bloem 5 - 7 cm doorsnee, geheel helder oranje met uitzondering van de witgele, gegolfde midden lob van de lip.

Petalen en sepalen smal en puntig. De bloeitijd valt in het algemeen in februari-maart.



*Laelia harpophylla* Rchb.f.

### **Cultuur:**

*Laelia harpophylla* kan het beste in een pot gekweekt worden, hoewel sommige ook goede resultaten hebben op een horizontaal blok of stammetje. Met een mengsel van 3/4 *osmunda* en 1/4 *sfagnum* op de scherven in de pot geeft men de plant de beste kansen, hoewel dennenbast met 1/4 veenmos ook kan.

De groei van de scheut begint in het voorjaar na de bloei. Men moet met het gieten voorzichtig beginnen, totdat de wortelgroei goed doorzet. Gedurende de groei is bemesting zeer bevorderlijk.

Als in het najaar de scheut volwassen is moet deze in de wintermaanden afrijpen. De plant moet dan licht staan en zeer zuinig worden gegoten.

Zodra in januari-februari de bloeistengel in de bladoksel verschijnt, kan men pas voorzichtig aan wat meer water geven. Na de bloei verlangt de plant, zoals zo vele andere soorten eerst een korte rustperiode, waarin zeer matig wordt gegoten,

Een gematigd klimaat met ca. 30% schaduw geven deze plant de beste kansen in onze kassen.