

## Laelia gouldiana Rchb. f.

### Naam

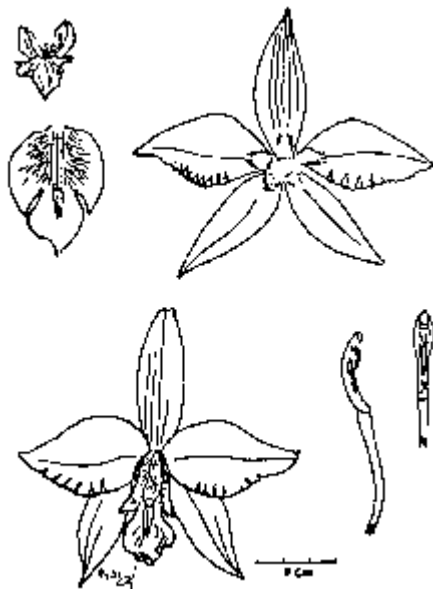
Deze Laelia werd in 1888 voor het eerst beschreven door Reichenbach. In die tijd vermoedde men, dat het een natuurhybride was tussen *L. autumnalis* en *L. anceps*. Dit is niet juist gebleken. Wel beschouwen veel auteurs hem als een ondersoort van *L. autumnalis* (bijv. Williams en Hawkes).

### Verspreidingsgebied

Mexico

### Beschrijving

De pseudobulben staan dicht opeen aan de wortelstok. Ze zijn langwerpig-spoelvormig, tot 15 cm lang. De 2 - 3 bladeren zijn stijf, leerachtig, donkergroen en 12 - 18 cm lang en 3 - 4 cm breed. De eindstandige bloeitros draagt 3 - 8 grote (- 10 cm) purperrose bloemen. De bloeitijd valt wat later dan die van *L. autumnalis* en de bloemen zijn donkerder van kleur. De sepalen zijn lancetvormig, puntig en de petalen meer eivormig met een scherpe punt. De lip 3-lobbig, waarbij de zijlobben het zuiltje gedeeltelijk omsluiten. De lip is aan de basis wit met geel en donkere aderen. De midden lob is aan de top purper.



### Cultuur

In maart begint de groeitijd met het uitlopen van de nieuwe scheut. Net voor de nieuwe scheut wortels begint te ontwikkelen, is de eventuele verplanttijd aangebroken. Verplanten alleen als het substraat helemaal dichtgeslagen is, of als de plant volkomen uit de pot gegroeid is.

Zolang er nog geen wortels zijn de plant vochtig houden. Zet de groei goed door, dan kan rijkelijk gegoten worden en eens in de veertien dagen kan anorganische mest gegeven worden (1 gram per liter water).

Water geven is afhankelijk van de omstandigheden: niet eerder water geven, dan wanneer het plantmateriaal weer volledig droog is. Belangrijk, en dat geldt eigenlijk voor alle planten uit Mexico, is frisse lucht. Vooral de Mexicaanse Laelia's groeien steviger en worden meer gehard, dus minder vatbaar voor ziekten, wanneer er voldoende lucht kan toestromen.

Deze Laelia kan erg veel licht aan, alleen op de heetste

uren van de zomerdag schermen.

Al vroeg in september wordt de bloemstengel zichtbaar, dan moet hij alle licht hebben, die hij krijgen kan.

Een koelere plaats (tot 12°C nachttemperatuur), langzaam minder water geven, moet de plant tot bloeien brengen.

Als de plant is uitgebloeid, kan hij een rusttijd krijgen bij een lagere temperatuur.

Omdat het vlot opdrogen van het plantmateriaal belangrijk is, moet het opotmateriaal goed doorlatend zijn. Grove dicksonia met stryromul korrels, vast opgepot, doet de plant snel aanslaan. De plant moet direct vast in het plantmateriaal staan: uitsparen van plantmateriaal of te losjes oppotten, geeft grote moeilijkheden met oppotten: planten die los staan wortelen slecht. Laelia gouldiana kan erg goed in de kamer of serre gekweekt worden, wanneer aan punten als licht en frisse lucht kan worden voldaan.

De bloeitijd valt tussen november en januari en duurt ongeveer 2 à 3 weken; als snijbloem blijft hij ongeveer 1 week mooi.