

***Galeandra baueri* Ldl.**



Syn. *Galeandra batemani* Rolfe *Galeandra cristata* Ldl

Naam

De naam *Galeandra* is afgeleid van de kap die als een helm over de anthere ligt. De actieve Lindley was de man die in 1832 dit zeer nauw aan *Polystachia* verwante geslacht, beschreef (in Bauer, Illustrations of Orchidaceous plants, plate 8).

Verspreiding

Galeandra baueri heeft een enorm verspreidingsgebied, met als gevolg een veelheid aan variaties binnen de kleuren van vooral de lip. Van Mexico, bijna geheel Midden-Amerika, het noorden van Zuid Amerika tot Frans-Guyana. Hij komt vooral voor op terrein begroeid met pijnbomen en open bos, meestal op palmen; men vindt ze tot op een hoogte van 800 meter.

Beschrijving

De knollen van *Galeandra baueri* kunnen tot 25 cm hoog worden. Ze hebben een cilin-driscche, stengelachtige vorm. Volwassen planten hebben aan de basis een stengeldoorsnede van ongeveer 1 cm. Oudere knollen zijn overdekt met vliezen van vroegere blaadjes; jonge knollen zijn grijsgroen, overdekt met bruine puntjes.

De bladeren vormen één geheel met een stengelomvattende basis. Waar ze afbreken, ontstaat meestal een rode tekening. Ze zijn talrijk, tot 20 cm lang en 2 cm breed, spits toelopend.

De middennerf steekt als een scherpe richel aan de achterkant uit. De bladeren zijn groen of grijsgroen van kleur.

Galeandra baueri is bladverliezend en op den duur verschrompelen de achterste bulben ook. De bloeiwijze is tot 25 cm lang, met meestal twee tot drie bloemen aan bloemstengels van drie tot vier cm. Hij blijft regelmatig zijtakken vormen, zodat een bulb jaren achtereen kan bloeien. Elke volgende bloei is een stukje terug op de bloemstengel.

Bloemen kunnen tot 6 cm lang worden, geuren en bloeien tot zes weken. De sepalen staan recht overeind, waaiervormig achter de lip, geelbruin. De lip is vooraan paars en loopt over in een paarse keel, de kanten gekruld.

Cultuur



Galeandra baueri wordt gekweekt in de gematigd warme kas, vlak onder het glas. Door deze standplaats krijgt hij een maximum aan licht en ondervindt een zo groot mogelijke invloed van het natuurlijk verschil tussen dag- en nachttemperatuur.

Meestal komen de planten klein uit de import en kunt u een klein potje of blok kiezen, maar na enige jaren cultuur en bemesting nemen de bulben snel in omvang en lengte toe. Gaat u dan verpotten: alleen de pot kapot slaan en de kluit zoveel mogelijk intact laten. Galeandra's hebben een gruwelijke hekel aan verpotten. De nieuwe pot alleen bijvullen met vers potmateriaal.

Oppotten in pure dicksonia, omdat ze dagelijks water op de pot willen, dat weer vlot moet kunnen afvloeien. Met pure dicksonia moet u in de groeitijd wel mesten: 2 gram per 3 liter water om de veertien dagen. Minimum nachttemperatuur in de groeiperiode 17°C.

In de herfst, wanneer een zeer lichte rustperiode intreedt, gaat u over op 1 tot 2 keer per week water, maar wel dagelijks rond de plant nevelen: hij houdt van een permanente hoge luchtvochtigheid. Minimum nachttemperatuur 15°C.