

Trichopilia margináta Henfrey

Syn.:

Trichopilia coccinea Warsc. ex Lindl.
Trichopilia crispa Lindl.
Trichopilia lepida Hort.

Verspreiding

Het geslacht Trichopilia komt voor in Centraal- en Zuid-Amerika. Trichopilia marginata wordt gevonden tussen Guatemala, naar het zuiden tot Columbia. Deze grootbloemige soort werd voor het eerst door Von Warscewicz in 1849 op de hellingen van de Chiriqui-vulkaan gevonden (op de grens van Costa Rica en Panama). Hij werd als Trichopilia coccinea geïntroduceerd. Ze zijn vrij algemeen in dicht oerwoud tussen 1100 en 1700 meter, waar ze op vochtige plaatsen in de schaduw van de boomstammen groeien.

Naamgeving

Arthur Henfrey beschreef de soort in juli 1851 in Gardeners Magazine of Botany als Trichopilia marginata. In augustus 1851 werd hij ook door Lindley beschreven met de boven reeds genoemde naam Trichopilia coccinea. Beide namen zijn naast elkaar blijven bestaan en worden nu nog steeds door elkaar gebruikt. Coccinea betekent scharlakenrood, heeft betrekking op de kleur; marginata: van randen voorzien, vanwege de levendige rand van de lip. Sommigen nemen aan dat Trichopilia marginata een hele grote variëteit van Trichopilia tortilis is.

Er bestaat ook een aantal duidelijk onderscheiden ondersoorten: var. abba Rchb.f., geen rood, binnenste van de lip citroengeel; var. lepida Veitch, grotere bloemen, sepalen en petalen met rozerode vlekken en met brede witte randen; var. olivacea Rchb.f. met olijfgroene petalen en sepalen.

Beschrijving

De bulben staan dicht bijeen, 6-14 cm lang en 1-2,5 cm doorsnee. Aan de onderkant van de bulben zitten 2-3 licht gestippelde, huidachtige omhulsels, die zich snel verharderen.

Op de bulbe staat één blad, 12-30 cm lang en 4 cm breed, breed-lancetvormig, gepunt.

De bloeiwijze ontwikkelt maar één bloem tegelijkertijd (let op: de bloeiwijze ontwikkelt zich uit de schede, bij het verwijderen van de schede voor de betere controle van de fauna wordt nog al eens een bloemtak vernield). Bloemtak tot 3 cm lang. Bloemen hangend, opvallend, wisselend van kleur. Sepalen en petalen meestal met een rode vleug op een bleekgroene ondergrond. Lichte randen. Lip aan de buitenkant meestal wit, van binnen rood tot rozerood, de teruggeslagen randen overwegend wit. Sepalen en petalen 4,5 - 6 cm lang en 0,6 - 1 cm breed, randen gegolfd. De lip is rond aan de basis, 3 lobben en in volle bloei 5 - 8 cm lang en 4 - 5 cm breed. Aan de basis vergroeid met het zuiltje, de zijlobben rond en ineengerold; de middenlob diep ingesneden, de randen gegolfd. De stempelzuil rond, uitstekende randen, vaag drie lobben, gefranjeerd aan de top.

Cultuur

De reeds beschreven vindplaats duidt op een gematigde kweekwijze met regelmatig een hoge luchtvochtigheid. Ze doen het 'lekker' bij o.a. Restrepia en Pleurothallis. Wanneer u de keuze heeft, kan kweken in een kistje z n voordelen hebben, alleen al vanwege zijn hangende bloeiwijze. Het potmengsel moet goed doorlatend zijn, in kistjes is een afdekking met sphagnum aan te bevelen. Ook een moderne toevoeging als merantie kan, maar wel met een toevoeging van wat bark of dicksonia. Hoewel het een snelle groeier is - in een normaal jaar kan hij twee nieuwe



foto L. Bockemühl

scheuten maken - moet u de pot niet te groot kiezen; ze kunnen vreselijk met elkaar vergroeien. Regelmatig uit elkaar halen van de plant geeft hem lucht en bevordert de groei; hierbij verstoring van de kluit zoveel mogelijk vermijden. Altijd een grote schaar of een scherp mes gebruiken. De groei begint ruim in het voorjaar, april/ mei, snelle groei, dus wat mest is op z'n plaats. Temperatuur 's nachts minimaal 15°C, overdag aan de koele kant houden, luchtbeweging. De nieuwe scheuten zijn tussen juli en september volgroeid. Dan begint het afrijpen, waarbij water geven langzaam in nevelen overgaat. Dan ook stoppen met mesten. In de herfst verschijnen dan op de dat jaar gevormde bulben de bloemen. Bij grote planten kan dat een paar keer achter elkaar. Overwinteren: 12-15°C, hoge luchtvochtigheid, planten licht vochtig houden. Verplanten (indien nodig!) net voor de hergroei, bijv. maart-april. Bloeitijd: herfst, bloemen blijven ongeveer 8 dagen.

A.Klaassen

april1984