



Phragmipedium kovachii in een vijfsterren *Paphiopedilum*-hotel

Tekst: Roland Schollaert, foto's: Alma Compernelle

Eenmaal in het jaar doen wij, mijn echtgenote en ik, onze jaarlijkse orchideeënuitstap en 2009 was geen uitzondering. Als *Paphiopedilum*-freak doe je er goed aan eens in Duitsland te gaan snuisteren. Daar vind je dingen die je bij ons niet vindt. Eerst dus thuis zorgvuldig een lijstje opmaken met de namen van de planten die je zoekt en waarvan je de groeiomstandigheden zo goed mogelijk kunt nabootsen, hetzij op de vensterbank of in een serretje, enzovoort.

Alle remmen los!

Zo stonden wij op een bewuste morgen in mei 2009 in onze snoepwinkel, en dan begint het. Deze moet ik, en dan deze hier mag ik niet laten staan, of... Ik geef toe, als ik in zo een paradijs terecht kom, durf ik wel eens een euforisch gelukkig moment beleven! Op een bepaald ogenblik stond ik voor verschillende *Phragmipedium kovachii* planten. Twee waren met bloemknop, plus nog een viertal kloeke planten zonder bloemtak. U kent de uitdrukking 'de uitzonde-

ring bevestigt de regel'. Hier komt hij goed van pas: 80% van mijn collectie bestaat uit *Paphiopedilum*, de rest zijn uitschieters in de richting van *Phragmipedium*, *Aerangis*, *Phalaenopsis*... maar allemaal botanische soorten.

'Alle remmen los', dus ik kocht mij zo een plant, wel eentje zonder bloem aanzet. Fors zijn deze planten wel hoor. En groeien, groeien! Niet te geloven. Wat ik daarvoor doe? Niet moeilijk. Oppotten in een eerder klassiek mengsel: 50% nogal grove bark van 1 tot 2 cm, 20% sfagnum,

15% houtskool en 15% dolomiet brokken. Bovenop de pot strooi ik een soeplepel fossiele zeewierkalk van DCM. Verder geef ik ALLE dagen water. Jawel, alle dagen, met meststof Akerne's Rainmix, NPK 13+3+15+11CaO + 3MgO. Een concentratie van maximaal 450 microsiemens. Volgens Alfredo Manrique doet men er goed aan meststof te gebruiken met een laag fosfor gehalte (Orchid Digest, vol. 72-3, September 2008).

De scheuten die gebloeid hebben, hadden bladeren van 10 tot 12 cm lang toen ik ze kocht. Wij zijn nu drie jaar later en de situatie is als volgt: 75 cm lang, 6 cm breed. Drie nieuwe forse scheuten zijn aan het groeien en de pot zit vol wortelen met groeipuntjes. Wat de bloem betreft, ja... daar sta je naar te kijken met een blik van: 'Maar



Roland in zijn serre met *Phragmipedium kovachii*



Afmeting schoen



Afmeting bloem

Eerste grote knop van twee toekomstige bloemen



alleen, dat kan toch niet'? Een joekel, da's het minste wat je kan zeggen. De bloem was 18 cm breed en 14.5 cm hoog, de schoen maar liefst 6 cm breed. Vorig jaar had ik twee bloemstengels met op één van beide twee bloemen, dit jaar terug twee bloemstengels maar op ieder stengel twee bloemen. Voor mij een duidelijk bewijs dat de plant het goed doet.

Vindplaats en klimaat

In bovenvermeld tijdschrift staat een goede beschrijving van de vindplaats: in de oostelijke Andes, op hoogten van 1600 tot 1900m. Wat de temperatuur betreft, een daggemiddelde van 24°C en s' nachts 10°C. En het regent er bijna iedere namiddag. De planten groeien op steile kalkhellingen en een dun laagje mos. Dus nooit stagnerend water, geen opbouw van zouten, alles spoelt weg. Mocht u ooit de verleiding niet kunnen weerstaan, koop geen kleine zaailingen, dat is mijn ondervinding en ook van vele mij bekende liefhebbers. Koop een volwassen plant en de rest gaat vanzelf! Tot zover de berichtgeving over mijn nieuwe klant in mijn hotelletje.

Uw hotelmanager, Schollaert Roland

Eventuele reacties op dit artikel kunt u kwijt op volgend e-mail adres van mijn echtgenote: alma.compernelle@skynet.be



Staminodium, frontaal



Pollinia



Doorsnede schoen