

Nieuwe Planten

Door : Jaap Liefting

Jaap Liefting was dagvoorzitter voor de bijeenkomst in september. Hij had de loting van de spreekvolgorde zo geregeld dat hij zelf als laatste aan de beurt was. Er was niet veel tijd over. Geen tijd in ieder geval voor een grondige bespreking van de getoonde planten. We laten het in dit verslagje ook bij een stemmingsbeeld. Welke moeite er gedaan wordt om aan nieuwe planten te komen. Waar komen ze vandaan? Zijn ze mooi en is het de moeite waard om ze eens te proberen?

Ammania gracilis

De eerste twee beelden waren van *Ammania gracilis*, prachtig rood, en een Google map van Maleisië. Hier klopt iets niet, *Ammania* komt toch uit Afrika (Senegal, Gambia)? Het antwoord is misschien als volgt. Wie in Maleisië in de natuur op zoek wil naar wilde planten moet even op de Google-kaart kijken: zo veel oerwoud is er niet meer over. Met een gids kom je nog wel op de goede plekjes. Maar het is eenvoudiger om in een telefoongids de plantenkwekerijen op te zoeken. Daar komen de meeste planten vandaan. Misschien ook wel onze *Ammania gracilis*!

Nieuwe kweekproducten (1)



Uit de kwekerijen komen ook allerlei nieuwe planten voor het aquarium. We zagen als voorbeelden *Staurogyne repens*, te bestellen bij Tropica onder nummer 049G. En *Utricularia graminifolia* bij dezelfde kweker: nummer 049B. Dit zijn natuurlijke soorten die bij de kweker vermeerderd worden. Maar er worden ook nieuwe 'soorten' gecreëerd.



Nieuwe kweekproducten (2)

Jaap liet in twee foto's zien wat het resultaat kan zijn. Eerst een *Ludwigia "red"*, zo te zien was alleen de kleur door de kweker sterker rood gemaakt. *Ludwigia palustris* kan al behoorlijk rood zijn, maar dit wordt misschien nog iets mooier gevonden. Daarna *Rotala sp 'mini' type II*. Het kan best een *Rotala* zijn, maar de plant ziet er ziek uit: de blaadjes opgerold, die maakt het niet lang meer. Blijkbaar meent de kweker dat er mensen zijn die "mini type II" in hun aquarium willen hebben. Bijvoorbeeld als er al door injecties vrolijk gekleurde vissen in rondzwemmen.

Hyptis lorentziana

Dat het de moeite waard is om naar nieuwigheden te zoeken toont een foto van deze plant. Niet in de natuur gevonden, maar op de markt in Thailand. Tot voor kort beschreven als een *Hemigraphis*-soort. Maar volgens recent onderzoek is de geslachtsnaam *Hyptis*, en dit geslacht hoort bij de familie der lipbloemigen (Lamiaceae). Het blad doet aan Munt denken. De informatie van Plant Finder op www.aquaplantcentral vermeldt dat de bladeren paars kunnen kleuren. Op de foto die Jaap liet zien waren de bladeren groen, met rode verkleuring in de top. De internetsite geeft ook aan dat het een Zuid-Amerikaanse plant betreft. De vraag is dan hoe ze op de markt in Thailand terecht komen?

Internet

Wie zoekt zal vinden, op het internet. Er is zoveel te koop! En hoe gaat het? Bestelling opsturen, na vijf dagen is de zending bij de douane en uiteindelijk komt alles "als snot" bij je aan. En het zag er op je computerscherm allemaal zo fris uit.

En toch wil je ze hebben!

Maar het blijft kriebelen, je wilt die mooie nieuwe planten toch proberen. Bijvoorbeeld *Blyxa alternifolium*, met mooie rode kleur en geen rozetjes maar met korte stengeltjes. Of Commelinaceae sp. "green" en Commelinaceae sp. "Arthraxon", zie de beschrijvingen die Thomas Rudolph daarvan geeft. Dan zijn we meteen in de buurt van naamsverwarringen, dat hoort nu eenmaal bij nieuwe introducties. Zo laat Jaap een foto zien van *Polygonum* sp. "Kawagoneum" en hij schrijft eronder dat hij *Polygonum* sp. "Sao Paulo" nog nooit gezien heeft. De voordracht eindigt in stille verwondering over zulke mooie nieuwe planten. Voorlopig zonder verdere uitleg, die komt later hopelijk nog wel: *Limnophila indica "mini"*, *Alternanthera reineckii "rosaefolia minor"*, *Rotala mexicana "Araguaia"*, *Pogostemon stellatus "broad leaf"*, *Pogostemon erectum*, *Najas* sp. "from Roraima".

© Werkgroep aquatische planten – krant 167 - Tom

