

## PLANT IN DE KIJKER:

### De rode tijgerlotus: Nymphaea lotus ZENKERI



Omdat een rode plan voor een aangename variatie kan zorgen, lichten we vandaag de rode tijgerlotus uit.

Het is een zeer decoratieve plant omdat ze **prachtige rode bladeren** heeft, mits ze in goede omstandigheden leeft. De tijgerlotus is een echte **knolplant** die afkomstig is uit Afrika en Azië en die heel snel ontwikkelt.

Veel licht is nodig om de rode kleur te faciliteren. Met een temperatuur van 23-28 graden is deze plant best tevreden en maar wat extra bemesting is welkom om de plant te doen groeien. Voor een goede groei: plant de knol in het zand of het grint, net niet volledig ondergestopt om rotting te voorkomen. Het bolletje aan de knol behoud ik omdat ik ervan overtuigd ben dat dit de groei helpt.

Vanaf het moment dat er **bladeren** ontwikkelen laten we er **max 3** groeien. De grootste knippen we weg. Hou deze vorm van snoei enkele weken of maanden aan en laat de wortel toenemen. Er zullen nieuwe uitlopers komen, nieuwe lotussen. Snij ze los van de wortelknol en plant ze over de bodem van het aquarium.

Opgelet met bladeren die naar het oppervlak toegroeien. Ze vormen **drijfbladeren**. Dat verhindert dat de onderwaterbladeren zich vormen. Voor een paludarium kunnen drijfbladeren wel decoratief zijn. Met wat geluk krijg je een bloeiende bloem. Ze zijn zeer aromatisch van geur, wit met een geel hart. Jammer wel dat ze s 'nachts bloeien en niet overdag!

**Bemesten** kan met kleibolletjes. Zoals alle lotussen zijn ze verzot op deze bemesting. CO2 helpt de plant om zijn groei te bevorderen. In het begin kan de plant wel goed ontwikkelen. Daarna komt er een soort rustperiode. Ze wordt dan (even) semi- onzichtbaar. Enkel de knol zal zichtbaar zijn. Niet getreurd, na wat rust zullen zich stilaan weer nieuwe bladeren vormen. Met de tips hierboven herrijst de lotus in al zijn pracht.

**Een variant** is de meer gevlamde, groene tijgerlotus. Maar geef toe een rode plant in je bak is toch iets aantrekkelijker dan groen!

Dominiek.

