

PLANT IN DE KIJKER:

CRYPTOCORYNE

WENDII



Er zijn veel Cryptocoryne soorten. Deze planten vormen een behoorlijke familie van planten die meestal in Azië voorkomen.

De Wendii kan een hoogte bereiken van 10 cm tot 20 cm daarom is deze geschikt om te planten in de voorgrond of midden zone van het aquarium. Ze wordt makkelijk 10cm tot 20 cm breed. De ideale temperatuur bedraagt tussen 22 en 28 graden met een ph van 5.5 tot 8. Qua licht geniet ze van normaal tot veel licht!

De vermeerdering gebeurt door uitlopers vanuit de wortel. Daardoor krijg je een volledige groep van planten, groene, rode of bruine.

De plant komt oorspronkelijk uit Sri-Lanka waar hij groeit in rivieren en stroompjes geheel ondergedompeld of deels boven water in moerascultuur. Dit is de enige Cryptocoryne die zoveel wordt *nagekweekt* in moerascultuur. Zowel de groene als de bruine en zelfs rode variant zal in deze vorm enkel groen zijn. Eens onder water zal de soort transformeren naar de juiste kleur.

Cryptocoryne zijn gemakkelijke planten die goed gedijen in het doorsnee aquarium. Zelfs met minder licht zal ze overleven. De grootste bedreiging is verslijming. Als de planten worden verplaatst of de watersamenstelling verandert, kan het zijn dat de bladeren verslijmen. Niet getreurd. Als de wortels niet kapot zijn dan zal ze terug schieten met frisse nieuwe bladeren. Denk daaraan bij bv tentoonstellingen!

Het zijn echte moerasplanten en dat wil zeggen dat ze hun voeding aan de wortels willen en niet via de bladeren. Daarom zijn kleibollettjes een goede bemesting en bevorderend voor een goeie groei. In de handel kan je drie soorten terug vinden:

- met rode tot bruine bladeren Cryptocoryne Wendii Flamingo,
- met bruine bladeren Cryptocoryne Wendii Tropica,
- en dan de oorspronkelijke vorm Cryptocoryne Wendii Green.

Het zijn allemaal juweeltjes van planten die zeker mogen gewaardeerd worden in je aquarium.

Dominiek.

