

PLANT IN DE KIJKER:

Ludwiga palustris of waterlepeltje

Ludwiga palustris of waterlepeltje is een typische **achtergrondplant** die zich mooi toont mits de juiste verlichting. Met haar mooie rode kleur, een mooie schakering tussen de andere veelal groene planten, is ze de favoriet van menig aquariaan.

De vindplaats van het waterlepeltje situeert zich in Noord en Midden Amerika maar ook in Noord-Afrika komt ze voor. De hoogte varieert tussen 10 en 50 cm. De plant eist veel licht om haar rode kleur te verkrijgen en om de groei te bevorderen. De watersamenstelling is eerder zacht tot medium met een ph van 6.5 tot 7.5 en een temperatuur van 22 a 26°C.

Een voedselrijke bodem en een regelmatige ijzergift bevorderen krachtige planten!

Ook in de vijverwereld wordt het waterlepeltje gretig gebruikt, maar dan in moerascultuur. In vijvercentra wordt het waterlepeltje als decoratieve plant aangeprezen. De bloemetjes stellen op zich niet veel voor, maar de groeiwijze is ronduit prachtig. Je ziet ze als lepeltjes opkrullen! Wees aandachtig voor eventuele kweekvormen die een superrood resultaat geven. Als niet aan de eisen van de plant wordt voldaan en ze te ver in extremen wordt geduwd, dreigt het resultaat tegen te vallen.

De plant laat zich gemakkelijk vermeerderen door afgeknipte toppen direct weer te planten. Het waterlepeltje maakt ook zelf uitlopers, die uiteraard ook terug kunnen geplant worden. Voorzie voldoende CO2 en licht en vergeet vooral niet te genieten van deze unieke creatuur.

Dominiek.



De plant in de vijver en rand



De plant in het aquarium