

Pogostemon erectus	Pogostemon erectus	Nymphoides 'Taiwan'	Heteranthera zosterifolia	Heteranthera zosterifolia	Nymphoides 'Taiwan'	Nymphoides 'Taiwan'
Pogostemon erectus	Pogostemon erectus	Nymphoides 'Taiwan'	Heteranthera zosterifolia	Rotala macrandra	Rotala macrandra	Rotala 'Bonsai'
Alternanthera reineckii 'Mini'	Alternanthera reineckii 'Mini'	Alternanthera reineckii 'Mini'	Rotala 'Bonsai'	Rotala macrandra	Rotala macrandra	Rotala 'Bonsai'
Heteranthera zosterifolia	Staurogyne repens	Staurogyne repens	Staurogyne repens	Rotala 'Bonsai'	Rotala 'Bonsai'	Helanthium tenellum
Marsilea hirsuta	Marsilea hirsuta	Marsilea hirsuta	Eleocharis 'mini'	Eleocharis 'mini'	Helanthium tenellum	Helanthium tenellum



par Ian Holdich

Technique

Aquarium:	TMC
Volume:	83 L
Lumière:	TMC ultima led tile
Substrat:	Tropica substrate
Gravier:	Aquasoil
Filtre:	External Eheim 2073
CO2:	25-30 mg/L
Engrais (par semaine):	Premium Fertiliser 65 ml + Specialised 50 ml
Temps requis (heures/semaine):	½-1

Cet aquarium a été inspiré par les aquariums classiques de thème hollandais. Bien qu'il ne se conforme pas à beaucoup des codes classiques d'aquascaping hollandais, il montre de quelle façon les plantes 1-2 grow peuvent être utilisées à bon escient sans avoir recours au moindre hardscape. Il a été intéressant d'observer comment ces plantes se sont développées en absence de plantes en pot classiques. Les différentes textures et couleurs des plantes 1-2 Grow! étaient saisissantes. La bonne santé des poissons et la qualité de l'eau étaient flagrantes grâce à la haute masse de plantes.

L'aquarium a été taillé 5 ou 6 fois au total et a été très facile d'entretien. Il a été autonome après la mise en place initiale. Dans les deux premières semaines, l'eau a été changé à 40% quotidiennement avec de l'eau pure d'osmose inverse. J'ai alterné chaque jour entre l'engrais Tropica Specialised et le Tropica Premium en appliquant cinq doses de chaque. Ils ont été utilisés en association avec l'aquasoil. Après deux semaines, le changement d'eau s'est fait à 20% tous les trois jours. Après 45 jours la fréquence a baissé à un changement d'eau par semaine. J'ai procédé à un ajout de 1-2 bulles de CO2 par seconde.

Note: Ammania 'bonsai' a été classifiée depuis comme étant une Rotala 'bonsai'. Nymphoides 'Taiwan' est désormais seulement produite en pot classique.

Plantes utilisées dans ce layout

) Pogostemon deccanensis	(053F)	4 pcs.
) Nymphoides hydrophylla 'Taiwan'	(041B)	4 pcs.
) Heteranthera zosterifolia	(096 TC)	3 pcs.
) Rotala macrandra	(032 TC)	4 pcs.
) Rotala indica 'Bonsai'	(033E TC)	5 pcs.
) Alternanthera reineckii 'Mini'	(023C TC)	3 pcs.
) Marsilea hirsuta	(010 TC)	4 pcs.
) Staurogyne repens	(049G)	3 pcs.
)	()	3 pcs.
) Eleocharis pusilla 'Mini'	(132B TC)	2 pcs.
) Helanthium tenellum 'Green'	(067A TC)	3 pcs.