



par George Farmer

L'année dernière j'ai passé quelques mois à l'étranger pour mon travail et j'ai eu l'envie de créer un bel aquascape à mon retour. Cet agencement m'a demandé du temps et j'ai partagé tout le processus de création sur le forum anglais ukaps. L'article a reçu 50.000 visites.

Je cherchais initialement à me baser sur un style rocheux (Iwagumi) mais ai finalement porté mon choix sur le bois pétrifié et le bois Manzanita. Je souhaitais m'essayer à une technique dont j'avais récemment entendu parler concernant les mousses. La mousse est hâchée finement et ensuite fixée sur le matériel de décoration. Ainsi, elle allait pousser en dehors de l'eau mais dans un milieu humide.

J'ai alors contacté Tropica et l'on m'a recommandé l'utilisation d'un yaourt bio à mélanger avec la mousse. J'ai donc combiné les mousses (*Riccardia chamedryfolia* et *Fissidens fontalus*) avec ce yaourt et de l'eau d'osmose inverse à l'aide d'un mixeur manuel. J'ai finalement réparti cette « pâte » de mousse sur les racines et les roches avec un pinceau.

J'ai planté tous les autres végétaux sur un sol humide (TMC NutraSoil) et ai couvert l'aquarium avec du verre. J'humidifiais les plantes chaque jour à l'aide d'un brumisateur d'eau d'osmose additionnée d'un peu d'engrais liquide. C'est ce qu'on appelle la méthode « dry start ». J'ai rempli l'aquarium d'eau après 3 semaines et, à mon grand soulagement, la mousse est restée en place sur les roches et les racines. Les autres plantes avaient eu une bonne croissance durant la période « dry start », mais certaines espèces ne parvinrent pas à s'adapter au changement et finirent par disparaître. La méthode du yaourt mixé a marché formidablement bien et s'est avérée parfaite pour de petites plantes délicates comme *Riccardia chamedryfolia* par exemple.

J'ai pu par la suite échanger et ajouter de nouvelles plantes à mon aquarium. Le meilleur ajout fut celui d'*Hemianthus 'Cuba'* qui s'est joliment mélangé à l'*Eleocharis 'mini'* et a créé une belle texture au premier plan.

## Technique

Aquarium:	TMC
Volume:	80 L
Lumière:	2 x TMC 1500 (30W, 6500K) LED tiles
Gravier:	TMC NutraSoil
Filtre:	Fluval G3
CO2:	25-30ppm
Engrais (par semaine):	21 ml Specialised Fertiliser
Temps requis (heures/semaine):	1-2

Tlf.: +45 86 22 05 66 - Fax: +45 86 22 84 66 - tropica@tropica.dk - www.tropica.com

## Plantes utilisées dans ce layout

1)	<i>Eleocharis pusilla</i> 'Mini'	(132B TC)	2 pcs.
10)	<i>Lindernia rotundifolia</i>	(045)	1 pcs.
2)	<i>Eleocharis parvula</i>	(132C)	1 pcs.
3)	<i>Micranthemum callitrichoides</i> 'Cuba'	(048B)	3 pcs.
4)		()	2 pcs.
4)	<i>Helanthium tenellum</i> 'Green'	(067A TC)	2 pcs.
5)		()	2 pcs.
6)	<i>Fissidens fontanus</i>	(002F)	5 pcs.
7)	<i>Rotala indica</i> 'Bonsai'	(033E TC)	1 pcs.
8)	<i>Ludwigia palustris</i> 'Super Red'	(035B)	2 pcs.
9)		()	2 pcs.