



par David Braun

Mon inspiration pour cette mise en page était un petit ruisseau de la forêt tropicale. Le défi consistait à trouver le bon paysage dur. La taille et la forme devaient être parfaites pour s'adapter à cet aquarium peu profond. J'ai construit l'aménagement pour imiter l'écoulement de gauche à droite, afin que vous puissiez voir le mouvement de l'eau. Dans le cadre de la routine d'entretien, j'ai effectué un wc de 50% chaque semaine et dosé l'engrais liquide sur une base quotidienne. Dans cet aménagement, j'ai utilisé de l'eau d'osmose inverse et j'ai visé des tds très bas - c'est bien pour éloigner les algues, mais cela a aussi eu un effet négatif sur la croissance des espèces de Rotala. Il est important de trouver le bon équilibre entre l'eau RO et l'eau du robinet pour obtenir la bonne quantité de minéraux.

## Technique

Aquarium:	KRUEGERAQUARISTIK80X35X25 OPTIWHITE GLASS
Volume:	70 L
Lumière:	Daytime Pendix 9 modules 90W
Substrat:	Tropica Powder soil 9l
Gravier:	ADA la plata sand 1kg
Décoration:	Seiryu stones 8kg, waitomo wood 6 pieces
Filtre:	JBL Crystal Profi E902
CO2:	20mg/l
Engrais (par semaine):	ADA, neutral K, mineral, iron, 3 x Pumps/day
Temps requis (heures/semaine):	½-1

## Plantes utilisées dans ce layout

1)	Microsorium pteropus 'Narrow'	(008A)	2 pcs.
10)	Vesicularia montagnei 'Christmas Moss'	(003A TC)	2 pcs.
2)	Cryptocoryne beckettii 'Petchii'	(108A)	2 pcs.
3)	Cryptocoryne albida 'Brown'	(126B)	2 pcs.
4)	Helanthium bolivianum 'Quadricostatus'	(068 TC)	2 pcs.
5)	Cryptocoryne undulata 'Broad Leaf'	(110B TC)	2 pcs.
6)	Helanthium tenellum 'Green'	(067A TC)	2 pcs.
7)	Lilaeopsis brasiliensis	(040 TC)	3 pcs.
8)	Anubias barteri 'Petite'	(101H)	2 pcs.
9)	Hygrophila pinnatifida	(051A TC)	2 pcs.