



par George Farmer

Le rouge corail vivace de la *Rotala macrandra* et la *Cuba-hemianthus* dense et vert clair encadrent les racines centrales.

Les tiges fines, transparentes et hautes de l'*Eleocharis* sp. créent un bel effet de profondeur. L'*Hydrocotyle* et la *Nymphoides* ont tous deux une croissance rapide nécessitant une taille fréquente. La croissance basse et compacte du *Bacopa 'Compact'* est obtenue en taillant et en replantant les pousses coupées.

La plante "D" sur le croquis est *Penthorum sedoides*, qui n'est plus produite par Tropica.

Technique

Aquarium:	IHM MÜLLER
Volume:	300 L
Lumière:	4 x 54 W (T5 Daylight)
Substrat:	Tropica substrate
Gravier:	Råda sand 0,8-1,2 mm
Décoration:	Sumatra Driftwood
Filtre:	2 x Eheim pumps 600 L/h
CO2:	Approx. 25 mg/L
Engrais (par semaine):	70 mL Premium + 180 mL Specialised
Temps requis (heures/semaine):	1-2

Plantes utilisées dans ce layout

A)	<i>Rotala macrandra</i>	(032 TC)	2 pcs.
B)	<i>Eleocharis montevidensis</i>	(132D)	5 pcs.
C)	<i>Hydrocotyle tripartita</i>	(039B)	3 pcs.
D)		()	6 pcs.
E)	<i>Bacopa monnieri 'Compact'</i>	(044A)	7 pcs.
F)	<i>Echinodorus 'Reni'</i>	(072D)	3 pcs.
G)	<i>Nymphoides hydrophylla 'Taiwan'</i>	(041B)	1 pcs.
H)		()	4 pcs.
H)	<i>Helanthium tenellum 'Green'</i>	(067A TC)	4 pcs.
I)	<i>Hemianthus callitrichoides 'Cuba'</i>	(048B)	8 pcs.
J)	<i>Taxiphyllum 'Flame'</i>	(003H TC)	2 pcs.
K)	<i>Hygrophila pinnatifida</i>	(051A)	2 pcs.