



von Tropica

Eine reine und kultivierte Landschaft, in der alles seinen Platz hat. Hell und freundlich. Der vorwiegend hellgrüne Gesamteindruck aus *Ceratopteris*, *Rotala*, *Hydrocotyle* und *Nymphoides* wird durch den roten *Echinodorus*, die orangefarbene *Nesaea* und die orange-grüne *Hygrophila pinnatifida* aufgelockert. Unter der *Hygrophila pinnatifida* wächst 'Christmas'-Moos. Rechts bildet 'Spiky'-Moos eine dunkle, etwas geheimnisvolle Fläche - und verdeckt gleichzeitig den Filter! Die Triebe von *Hygrophila pinnatifida* und *Staurogyne* laufend abknEIFEN, um einen niedrigen, kompakten Wuchs zu fördern. *Rotala* als Tal im Hintergrund niedrig halten. Die Felsbrocken müssen zwischen den Pflanzengruppen sichtbar bleiben.

Schwarmfische sind für dieses Aquarium optimal - zum Beispiel Blehers Rotkopfsalmier (*Hemigrammus bleheri*, ca. 15 Stück).

Tipp! Vor der Frontscheibe eine Fläche unbepflanzt lassen, damit die Ausläufer von *Staurogyne*, *Hygrophila pinnatifida* und *Hydrocotyle* sich gut sichtbar ausbreiten können.

Technik

Aquarium:	JUWEL
Volume:	125 L
Beleuchtung:	T5 2 x 28W T5, High Lite Day
Bodengrund:	Light quartz sand 0.8-1.4 mm
Filter:	Juwel Rio 125
CO2:	20 mg/L
Düngung (pro Woche):	Specialised Fertiliser 25 ml
Zeitaufwand (Stunden/Woche):	½-1

Pflanzen die im Layout verwendet wurden

A)	<i>Ceratopteris thalictroides</i>	(005A)	1 Stück
B)	<i>Echinodorus 'Red Diamond'</i>	(074D)	1 Stück
C)		()	1 Stück
D)	<i>Ammannia crassicaulis</i>	(033B)	1 Stück
E)	<i>Nymphoides hydrophylla 'Taiwan'</i>	(041B)	1 Stück
F)	<i>Staurogyne repens</i>	(049G)	5 Stück
G)	<i>Hygrophila pinnatifida</i>	(051A)	1 Stück
G)	<i>Vesicularia ferriei 'Weeping Moss'</i>	(003B POR)	1 Stück
G)	<i>Hygrophila pinnatifida and moss</i>	(051A YWS)	1 Stück
H)	<i>Pogostemon deccanensis</i>	(053F)	1 Stück
I)	<i>Hydrocotyle tripartita</i>	(039B)	2 Stück
J)	<i>Anubias barteri 'Petite'</i>	(101H)	1 Stück
K)	<i>Taxiphyllum sp. 'Spiky Moss'</i>	(003G POR)	5 Stück