



von David Braun

Meine Inspiration für dieses Layout war ein kleiner Bach in einem tropischen Wald. Die Herausforderung bestand darin, die richtige Hardscape zu finden. Die Größe und Form musste perfekt sein, um in dieses flache Aquarium zu passen. Ich habe die Hardscape so gebaut, dass sie die Strömung von links nach rechts nachahmt, so dass man die Bewegung des Wassers sehen kann. Als Teil der Wartungsroutine habe ich jede Woche einen 50%igen Wasserwechsel durchgeführt und täglich Flüssigdünger dosiert. In dieser Anlage habe ich primär Umkehrosmosewasser verwendet und einen sehr niedrigen tds-Wert angestrebt - das ist gut, um die Algen fernzuhalten, hat sich aber auch negativ auf das Wachstum der Rotala-Arten ausgewirkt. Es ist wichtig, die richtige Balance zwischen RO Wasser und Leitungswasser für die richtige Menge an Mineralien zu finden.

Technik

Aquarium:	KRUEGERAQUARISTIK80X35X25 OPTIWHITE GLASS
Volume:	70 L
Beleuchtung:	Daytime Pendix 9 modules 90W
Substrate:	Tropica Powder soil 9l
Bodengrund:	ADA la plata sand 1kg
Dekorationsmaterial:	Seiryu stones 8kg, waitomo wood 6 pieces
Filter:	JBL Crystal Profi E902
CO2:	20mg/l
Düngung (pro Woche):	ADA, neutral K, mineral, iron, 3 x Pumps/day
Zeitaufwand (Stunden/Woche):	½-1

Pflanzen die im Layout verwendet wurden

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