



von Graeme Edwards, Stuart Worrall

Ein enges Tal führt zwischen zwei großen Holzwurzeln hindurch, die mit *Microsorium 'Trident'* bepflanzt sind. Im Hintergrund wachsen *Ludwigia* sp. und *Limnophila hippuridoides* hervor und geben dem Bergpass Farbe.

Die Grasfläche des Tals besteht aus *Eleocharis 'mini'* abgerundet durch Gruppen von *Ammania 'bonsai'*. Sie mündet in einen breiten Vordergrund aus *Micranthemum 'Monte Carlo'*. Zwischen den Drachensteinen stehen Gruppen von *Echinodorus tenellus 'green'*. Ganz außen wurden einige kräftige *Cryptocoryne wendtii 'Tropica'* gepflanzt.

## Technik

Aquarium:	JUWEL
Volume:	180 L
Beleuchtung:	T5 Daylight 4 x 45W
Bodengrund:	Raadasand
Filter:	Internal filter
CO2:	25 mg/L
Düngung (pro Woche):	Premium Fertiliser 70 ml + Specialised 50 ml
Zeitaufwand (Stunden/Woche):	½-1

## Pflanzen die im Layout verwendet wurden

1)	<i>Limnophila hippuridoides</i>	(047C)	3 Stück
10)	<i>Micranthemum 'Monte Carlo'</i>	(025 TC)	1 Stück
2)	<i>Ludwigia palustris</i>	(035B)	3 Stück
3)	<i>Eleocharis montevidensis</i>	(132D)	2 Stück
4)	<i>Cryptocoryne wendtii 'Tropica'</i>	(109E)	2 Stück
5)	<i>Microsorium pteropus 'Trident'</i>	(008G)	2 Stück
6)	<i>Anubias barteri</i> var. <i>nana</i>	(101)	1 Stück
7)	<i>Rotala 'Bonsai'</i>	(033E TC)	3 Stück
8)		( )	2 Stück
8)	<i>Helanthium tenellum 'Green'</i>	(067A TC)	2 Stück
9)	<i>Eleocharis acicularis 'Mini'</i>	(132B TC)	2 Stück