



af Stuart Worrall

Store stykker Seiryu sten blev brugt for at skabe et klippefremspring i dette aquascape.

Disse blev understøttet af polystyren-ark for ikke at overbelaste glasset i bunden af tanken.

Da først klippestykkerne var på plads, blev adskillige Manzanita-trærødder anvendt til at fylde revner i stenene og derved give en harmonisk og naturlig sten/rod balance. Forskellige mosser og Hemianthus callitrichoides "Cuba" blev brugt til at skjule kanter og sammenføjninger, hvor træ og klippe mødtes eller hvor træstykkerne var bundet sammen for at undgå, at de flød ovenpå.

Rundt om disse klippestykker er flere stængelplanter anvendt sammen med detaljeplanter såsom Eleocharis, Cryptocoryne og Rotala sp. 'Bonsai' som bringer farve og variation til aquascape't.

Blyantfisk i stime lever her side om side med Kirsebærbarber og kirsebærrejer.

## Teknik

Akvarium:	TMC
Volumen:	182 L
Lys:	1 x 150mh
Substrat:	Tropica substrate
Grus:	Aquasoil
Filter:	Eheim 2078 + ADA ES-600
CO2:	25PPM
Gødning (per uge):	Premium Fertiliser 45 ml + Specialised 45 ml
Tidsforbrug (timer per uge):	1-2

## Planter brugt i dette layout

A)	Taxiphyllum 'Spiky'	(003G POR)	4 stk.
B)	Vesicularia ferriei 'Weeping'	(003B POR)	4 stk.
C)	Anubias barteri 'Petite'	(101H)	5 stk.
D)		( )	2 stk.
D)		( )	2 stk.
E)	Limnophila hippuridoides	(047C)	8 stk.
F)	Hemianthus callitrichoides 'Cuba'	(048B)	12 stk.
G)	Hemianthus micranthemoides	(048A)	4 stk.
H)	Ludwigia palustris 'Super Red'	(035B)	7 stk.
I)	Eleocharis parvula	(132C)	10 stk.
J)		( )	10 stk.
J)	Helanthium tenellum 'Green'	(067A TC)	6 stk.
K)	Rotala indica 'Bonsai'	(033E TC)	3 stk.
L)	Cryptocoryne beckettii 'Petchii'	(108A)	2 stk.
L)	Cryptocoryne wendtii 'Tropica'	(109E)	2 stk.
L)	Cryptocoryne parva	(106)	2 stk.
M)		( )	4 stk.