



## Technique

Aquarium:	AKVASTABIL
Volume:	128 L
Lumière:	T5 2 x 24W
Gravier:	Silica sand 0.8-1.2 mm
Filtre:	Millenium 2000
CO2:	0
Engrais (par semaine):	20 ml Premium Fertiliser + 50 ml Specialised Ferti
Temps requis (heures/semaine):	<1/2



Voici une belle disposition riche en plantes et à la fois colorée et variée, uniquement faite avec des plantes que nous savons capables de pousser sans apport de CO2. La racine centrale est posée tel un arbre avec le long de ses racines quelques roches plates. La tête de l'arbre est faite de mousse et dans les interstices entre racines et roches sont calées des Vallisneria et des Cryptocoryne, qui toutes deux peuvent évoluer à l'ombre de la couronne de mousse. Hygrophila difformis est une plante facile à croissance rapide, de l'autre côté Ludwigia et Bacopa donnent un joli jeu de couleurs. Bacopa nécessitera plus tard une taille dure afin que les deux restent visibles de devant. Tenellus est plantée en petites touffes le long des roches.

**Astuce !** Beaucoup de plantes vendues en bouquets sont à croissance rapide - et bon marché ! Les plantes à croissance rapide vous aide à démarrer l'aquarium, une fois celui-ci bien lancé vous pouvez les remplacer par d'autres.

## Plantes utilisées dans ce layout

A)	Hygrophila difformis	(051 BDT)	2 pcs.
B)	Vallisneria nana	(056C)	3 pcs.
C)	Ludwigia repens 'Rubin'	(033D)	1 pcs.
D)	Bacopa caroliniana	(043)	1 pcs.
E)	Cryptocoryne beckettii 'Petchii'	(108A)	1 pcs.
F)		( )	1 pcs.
G)	Taxiphyllum barbieri	(003 POR)	1 pcs.