



par Graeme Edwards

"Privilèges de la nature" est une présentation inspirée d'impressions de la nature du nord-ouest de l'Angleterre, créée par Graeme Edwards. Elle se compose d'une pelouse verte luxuriante de Marsilea au premier plan et au centre une formation rocheuse d'où sortent des racines. De petites roches couvertes de la mousse Christmas sont calées dans la transition. Au centre de la formation rocheuse se trouve un groupe de Polygonum sp. et de Hygrophila pinnatifida, tandis que les racines sont habillées de Microsorium et de Bolbitis. Les petites touffes d'Eleocharis imitent les touffes d'herbe de la nature et l'Hydrocotyle recouvre le sol sur les côtés de l'île rocheuse au fond de l'aquarium.

**Note :** La plante B sur l'esquisse est Polygonum sp. qui n'est plus produite par Tropica.

## Technique

Volume:	270 L
Lumière:	T5 2 x 54W
Gravier:	Silica sand 0.8-1.2 mm
Filtre:	Eheim professional II 2128 Thermo
CO2:	25 mg/L
Engrais (par semaine):	50 ml Premium Fertiliser + 100 ml Specialised
Temps requis (heures/semaine):	½-1

## Plantes utilisées dans ce layout

A)	Hydrocotyle tripartita	(039B)	2 pcs.
C)	Hygrophila pinnatifida	(051A)	4 pcs.
D)	Marsilea hirsuta	(010 TC)	10 pcs.
E)	Microsorium pteropus 'Narrow'	(008A)	4 pcs.
F)	Bolbitis heudelotii	(006 YWS)	1 pcs.
G)	Vesicularia montagnei 'Christmas Moss'	(003A TC)	5 pcs.