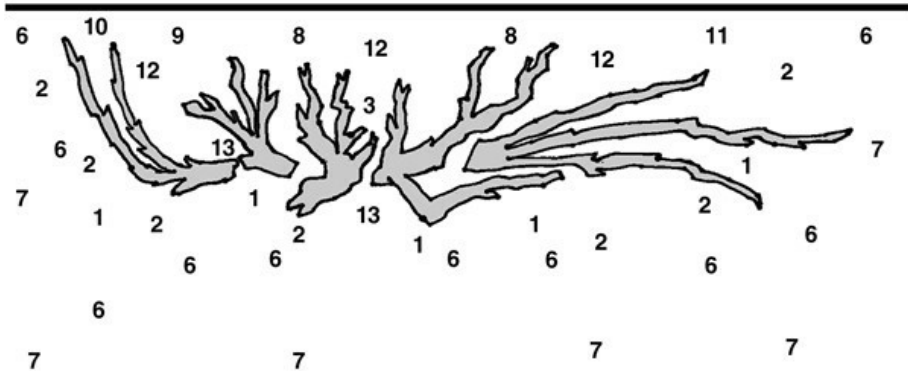




Layout 108 (250 L)



par George Farmer and Jurijs Jutjajevs

Un flot boisé d'Echinodorus et Vallisneria dans un pré de Marsilea hirsuta.
Le sous-bois, composé de Microsorium, Anubias, Cryptocoryne et Bucephalandra, supporte la faible luminosité de cet emplacement ombragé.

Ludwigia palustris, au contraire, requiert une pleine lumière pour développer sa belle teinte rouge.

Technique

| | |
|--------------------------------|--|
| Aquarium: | IHM MÜLLER100 X 50 X 50 CM |
| Volume: | 250 L |
| Lumière: | Twinstar 900SP (rgb LED 65 watt 4.900 lumen) |
| Substrat: | Tropica Aquarium Soil |
| Gravier: | Tropica Aquarium Soil |
| Décoration: | Talawa wood, red lava rock |
| Filtre: | Built-in filter w/ 1 Eheim pump 600 L/h |
| CO2: | 15 mg/L |
| Engrais (par semaine): | 50 ml Premium Nutrition + 50 ml Specialised Nutrit |
| Temps requis (heures/semaine): | ½-1 |

Plantes utilisées dans ce layout

| | | | |
|-----|------------------------------------|------------|---------|
| 1) | Cryptocoryne beckettii 'Petchii' | (108A YLS) | 5 pcs. |
| 10) | Echinodorus 'Reni' | (072D) | 2 pcs. |
| 11) | Ludwigia palustris 'Super Red' | (035B) | 2 pcs. |
| 12) | Vallisneria spiralis 'Tiger' | (055A) | 3 pcs. |
| 2) | Bucephalandra pygmaea 'Wavy Green' | (139 YLS) | 7 pcs. |
| 3) | Microsorium pteropus 'Trident' | (008G) | 2 pcs. |
| 4) | Microsorium pteropus 'Narrow' | (008A YWS) | 2 pcs. |
| 5) | Anubias barteri var. caladiifolia | (101U) | 2 pcs. |
| 6) | Staurogyne repens | (049G TC) | 8 pcs. |
| 7) | Marsilea hirsuta | (010 TC) | 15 pcs. |
| 8) | Echinodorus grisebachii 'Bleherae' | (071) | 4 pcs. |
| 9) | Echinodorus 'Ozelot' | (073F) | 2 pcs. |