

Neues, Wissenswertes und Hintergründe für die Freunde des Aquascaping

Jurijs Jutjajevs



Dekoration begrünen

Hygrophila pinnatifida (Fiederspaltiger Wasserfreund) kommt im Handel in zwei unterschiedlichen Formen vor: Als Stängelpflanze von Dennerle und als kompakte Jungpflanze von Tropica. Letztere eignet sich besonders gut dazu, um auf Dekorationsgegenständen befestigt

zu werden. Dazu ein Tipp: einfach in einen Spalt einklemmen oder mit einem Draht (z.B. „Wood Tight“ von ADA) festbinden. Dabei entwickelt *Hygrophila pinnatifida* zahlreiche waagerechte Seitentriebe und wächst innerhalb kürzester Zeit fest.



Binden statt kleben

Entgegen dem aktuellen Trend des Festklebens mit Sekundenkleber bietet die konventionelle Methode des Festbindens mit Baumwollfaden (z.B. „Moss Cotton“ von ADA) entscheidende Vorteile. So löst sich der Faden nach einigen Monaten rückstandslos auf und hinterlässt keine weißen Spuren auf dem Hardscape. Auch wachsen die Moose viel besser an, denn jede Stelle, an der das Moos angedrückt wird, bringt neue Wachstumsspitzen. Am besten das Moos sparsam auftragen und sehr eng und fest zubinden.



Filter drosseln



Filtervolumen ist wie Hubraum bei Autos – man kann eigentlich nie genug davon haben. Deswegen verwenden viele Aquascaper überdimensionierte Außenfilter. Doch mit dem Filtervolumen steigt auch die Pumpenleistung. Zu starke Strömung ist die Folge, vor allem in kleinen Aquarien. Absperrhähne schädigen auf Dauer den Pumpenkopf. Doch es geht auch anders: hier am Beispiel des Propellers aus dem Eheim-„Classic 2213“. Um die Hälfte seiner Rotorblätter beraubt, entspricht er nun der Leistung des „Classic 2211“.

Praxistipp

Wer häufig Aquarien auf Messen einrichtet, diese fotografiert oder einfach nur klares Wasser braucht, kann entweder große Wasserwechsel machen oder greift in die Trickkiste: „Symec Micro“ von JBL, Kabelbinder und eine Schere. Ich nehme ein circa 10 x 10 Zentimeter großes Stück und wickle es um zwei Finger. Dann schnüre ich es mit dem Kabelbinder und fertig ist die Feinfiltersocke für den Ansaugkorb. Man sieht, wie sie sich zusetzt, und kann sie einfach entfernen.

