

EINRICHTEN & GESTALTEN

17 LAYOUT-TOOLS

Ohne sie geht es nicht: Werkzeuge und Hilfsmittel sind zum Gestalten eines Aquariums absolut notwendig. Beim Naturaquarium verwenden wir unterschiedliche Tools, die genau zu den verschiedenen Aquarienpflanzen passen. In der Folge stellen wir sie vor und zeigen ihre Verwendung bei der Einrichtung eines 180 cm langen Aquariums.

Moose auf Wurzeln befestigen

Moose, wie zum Beispiel Quellmoos, werden im Aquascaping verwendet, um Layouts älter und natürlicher wirken zu lassen. Zum Aufbinden eignet sich Moss Cotton. Mit der Zeit zersetzt sich dieser Faden, aber bis dahin ist das Moos schon längst festgewachsen und bleibt von selbst dort, wo es natürlicherweise auf dem Holz wachsen soll. Der reißfeste "Moss Cotton"-Faden zeichnet sich durch eine unauffällige grüne Farbe aus.



Einfach in der Anwendung

Befeuchten Sie die Wurzeln und legen Sie eine sehr dünne Schicht Moos auf, die dann dicht mit Moss Cotton umwickelt wird. Der reißfeste Faden lässt sich sehr gut wickeln.



Dunkelgrüner Faden

Dank seiner dunkelgrünen Farbe tritt Moss Cotton optisch in den Hintergrund und fällt nicht auf. Er zersetzt sich mit der Zeit von alleine.



Moss Cotton

Das Einpflanzen von Rosettenpflanzen

Rosettenpflanzen wie Echinodorus oder Cryptocoryne lassen sich mit spitzen Pinzetten nur schwer ohne Beschädigungen fassen. Besser geeignet ist eine Pinzette mit breiten Enden, die die Pflanze mitsamt den Wurzeln sicher hält. Die Pro-Pinzette Grip Type L ist hierfür ideal, mit ihr ist das Halten und Einpflanzen ein Kinderspiel.



Einfaches Einpflanzen

Wenn Cryptocorynen nicht ordentlich eingepflanzt werden, treiben sie gerne auf und wachsen nicht zuverlässig an. Mit der Grip-Type-Pinzette lassen sich die Pflanzen sicher im Boden verankern, weil die Kraft der Hand bis in die Spitze geleitet wird.



Cryptocorynen sicher halten

Die Pro-Pinzette Grip Type hat leicht verdickte Enden, mit denen man die Cryptocoryne fest und sicher an ihren Wurzeln halten kann.

Pro-Pinzette Grip Type



Das Einpflanzen von feinen Stängelpflanzen und Bodendeckern

Feine Aquarienpflanzen, Stängelpflanzen mit dünnen Stängeln und Vordergrundpflanzen wie Glossostigma werden besser mit einer dünn auslaufenden Pinzette eingepflanzt. Die Pro Pinzette L ist die am häufigsten im Aquascaping verwendete Pinzette von ADA, weil ihre Spitze mühelos in den Boden gleitet und die Wasserpflanzen tendenziell besser sitzen bleiben, wenn die Pflanzpinzette wieder aus dem Substrat gezogen wird.



Einfacher Trick beim Einsetzen von Stängelpflanzen

Wenn man die Stängel leicht schräg in den Bodengrund des Aquariums steckt, gleiten sie nicht so schnell wieder heraus und das Einpflanzen gestaltet sich einfacher.



Dünne Stängel im Bündel pflanzen

Besonders dünnstängelige Stängelpflanzen wie zum Beispiel Rotala lassen sich besser einsetzen, wenn man mehrere Stängel beim Stecken zusammenfasst. Die Pro-Pinzette L ist auch beim Einsetzen von Bodendeckern ein guter Begleiter.

Pinsettes Series



Farne befestigen

Aufsitzerpflanzen wie Farne und Anubias wachsen am besten, wenn sie auf Wurzeln oder Steine aufgebunden werden. Der dunkelbraune Faden Wood Tight verschwindet auf dem dunklen Untergrund und wird nahezu unsichtbar. Wenn die Pflanzen festen Fuß gefasst haben, wird der Faden gegebenenfalls wieder entfernt.



Einen Farn auf einen kleinen Stein aufbinden

Mit einem Stück Wood Tight passender Länge lässt sich eine Farnpflanze ganz einfach auf einem kleinen Stein aufbinden.



Ausgewogene Bepflanzung mit Farnen

Wenn Sie einige Farne auf kleine Steine aufgebunden haben, können Sie mit der Anordnung ein wenig spielen, bis Sie die optimale Verteilung herausgefunden haben.



Wood Tight

Mit Tools und Hilfsmitteln zur Perfektion beim Aquascaping

Beim Naturaquarium werden viele Wasserpflanzen verwendet, vom Bodendecker im Vordergrund bis hin zu hohen Stängelpflanzen im Hintergrund, und zu ihrer Pflege haben wir unterschiedliche Tools und Hilfsmittel im Sortiment. Takashi Amano, der "Erfinder" des Naturaquariums, entwickelte seine eigene Pflanzpinzette für Wasserpflanzen und eine Pflanzschere für den Rückschnitt, mit denen ein deutlich besseres Arbeiten am Layout möglich wurde. Er fand auch eine Methode, wie Moose und Farne

optimal auf Wurzeln und Steinen wachsen können. Wir führen diese Tradition weiter, und die Aquascape Creators von ADA nutzen beim Gestalten der Layouts in der Nature Aquarium Gallery die unterschiedlichsten Tools und Hilfsmittel. Dieses Mal stellen wir Pflanz-Tools für Aquarienpflanzen vor, im Katalog von ADA Nature Aquarium finden Sie jedoch noch viele weitere Werkzeuge wie die Pro-Scissors für den Rückschnitt, und weitere Hilfsmittel zur Pflanzenpflege. Mit diesen Tools kommt Perfektion ins Aquascaping.