



Wasserwechsel mit dem Schlauch

Eine sehr einfache und unkomplizierte Art das Wasser aus dem Aquarium zu bekommen, ist der Wasserwechsel mit Hilfe eines Schlauches. Dazu bitte einen Kunststoffrohr-U-Bogen (siehe Bild unten) damit das Aquariumwasser nicht vollständig ablaufen kann (max. $\frac{1}{2}$ des Fassungsvermögens würde bei Vergessen abfließen) am Anfang des Schlauches zu befestigen. Idealerweise wechseln Sie 1 x wöchentlich $\frac{1}{3}$ Aquariumwasser und ersetzen dieses mit **kaltem Leitungswasser**. Bitte **kein warmes Wasser** zum Wasserwechsel nehmen, da dieses meistens Kupfer aus dem Heißwasserboiler an das Wasser abgeben. Bei $\frac{1}{3}$ Wasserwechsel kommen die Diskusfische noch ganz gut mit dem Temperaturunterschied zurecht.

Hängen Sie also den Kunststoffrohr- U-Abstandhalter, den Sie mit einem Schlauch Verbinden, in Ihr Aquarium und saugen Sie am Ende des Schlauches mit dem Mund kurz das Wasser an. Am kurzen Ende (siehe Bild) bitten den Schlauch befestigen.



Der U-Bogen: besteht aus GF Rohr und zwei 90°Grad GF Winkel, die man im Sanitärhandel erwerben kann. Dieser bietet den Vorteil, dass man damit die Menge des Wasserwechsels, durch die Rohrlänge einstellen kann und dadurch ein versehentliches, Leerlaufen des Aquariums verhindern kann! (BILD U Bogen)

Lassen Sie das alte Aquariumwasser in Ihrem Abfluss, oder in den Garten ablaufen. Um zu verhindern, dass auch kleinere Fische (z.B. Neons) versehentlich weggesaugt werden, empfehlen wir den Ansaugstutzen mit einem Netz und Gummi sicherheitshalber zu verschließen. Zum Einlassen des frischen Wassers empfehlen wir, das Wasser erst einmal 3-5 Minuten laufen zu lassen, damit das in den Leitungen abgestandene Wasser, durch frisches ersetzt wird. Durch eine Schlauchschelle lässt dich der Schlauch gut an den Wasserhahn befestigen. Achten Sie bitte darauf, dass die Pumpe nicht trocken läuft und der Heizstab sich auch bei niedrigem Wasser noch unter der Wasseroberfläche befindet. [\(siehe auch Wasserwechsel:Link\)](#)

Wenn Sie mit einem Schlauch Wasser in das Aquarium einfüllen, bleiben Sie auf jeden Fall dabei! Sollte der Postbote, oder das Telefon klingeln, unbedingt vorher den Wasserhahn schließen.

Sehr schnell ist bei Ablenkung eine Überschwemmung entstanden!



Idealerweise reinigen Sie auch beim Wasserwechsel schon die Aquariumscheibe (gut hat sich ein grober Schwamm bewährt) und schneiden ggf. die Pflanzen nach.

Als letztes empfehlen wir vor allem bei einem Aquarium mit gewölbter Scheibe ein Stück Filterschwamm, zum Säubern der Scheiben zu verwenden (grobporig). So kommen keine hässlichen Kratzer in die Frontscheibe, wie dieses gern mit dem Klingenschaber passieren kann. Dieser Schwamm sollte natürlich nur zur Reinigung des Aquariums verwendet werden (keine Spülmittel- Reinigungsmittelrückstände), genauso wie ein Eimer ausschließlich als Aquarium-Reinigungszubehör zu verwenden ist.

So ist ein Wasserwechsel mit wenig Aufwand zu realisieren.