

# Fischarten-Datenblatt

Name:	AMERIKANISCHE POSTHORNSCHNECKE
Wissenschaftl. Name:	Planorbella duryi
Herkunft:	Weltweit
Größe:	ca. 2 cm
Beckenlänge:	10 cm
pH-Wert:	6-8
Wasserhärte:	Lieber härteres Wasser
Temperatur:	20-28° C
Ernährung:	Futterreste, Algen, Futtertabs
Pflege:	<p>Posthornschnecken sind die meist verbreitete Schneckenart, sie kommen überall auf der Welt vor auch auf Inseln. Sie halten sich meist in langsam fließenden Gewässern, Seen und kleinen Teichen auf. Obwohl die einheimischen Arten keine Probleme haben halten sie sich im Winter im Schlamm versteckt um sich zu wärmen.</p> <p>In der Aquaristik sind folgende Farbschläge bekannt: braun, hellbraun, orange-gelblich, blau, oliv, weiß/rosa, rot, braun mit Punkten.</p> <p>Posthornschnecken müssen öfters an die Wasseroberfläche um Luft zu holen da sie Lungenatmer sind.</p> <p>Man kann sie eigentlich mit allen Fischen zusammen halten. Größere Fische wie z.B. Barsche könnten sie schwer verletzen was zum Tod der Schnecke führen kann. Auch größere Krebse könnten sie knacken.</p> <p>Die Zucht oder "Vermehrung" der Schnecken ist sehr leicht. Posthornschnecken sind Zwitter und befruchten sich immer gegenseitig. Die Schnecken sind auch der Selbstbefruchtung fähig ist. Die Schlupfrate dabei ist allerdings geringer als bei der Vermehrung, an der zwei Tiere beteiligt sind.</p> <p>Sie ist daher auch für Anfänger geeignet.</p>