

Kreuzungstabelle Süßwasser-Zwerggarnelen

by AQUAZONE-AUSTRIA

	Red Cherry / Red Fire <i>Caridina cf. cantonensis</i> var. "Red Fire"	Crystal Red / Red Bee <i>Caridina cf. cantonensis</i> var. "Red Bee"	Bienengarnele / Black Bee <i>Caridina brevata</i>	Hummelgarnele / New Bee <i>Caridina cf. cantonensis</i> var. "Black Bee"	Tigergarnele <i>Caridina cf. cantonensis</i> var. "Tiger"	Sri Lanka <i>Caridina brachydactyla</i>	Babaulti "green" / Grüne Zwerggarnele <i>Neocaridina babaulti</i> var. "green"	Babaulti "stripes" / Gestreifte Zwerggarnele <i>Neocaridina babaulti</i> var. "stripes"	Yellow Cherry / Yellow Fire <i>Neocaridina heteromorpha</i>	Rückenstrich / Algengarnele <i>Neocaridina heteromorpha</i>	Blue Pearl <i>Neocaridina zhangjiajiensis</i> var. "Blue Pearl"	White Pearl <i>Neocaridina zhangjiajiensis</i> var. "White Pearl"		
Red Cherry / Red Fire		○	○	○	○	○	○	○	○	○	✗	✗	✗	✗
Crystal Red / Red Bee	○		✗	✗	✗	○	○	○	○	○	○	○	○	
Bienengarnele / Black Bee	○	✗		✗	✗	○	○	○	○	○	○	○	○	
Hummelgarnele / New Bee	○	✗	✗		✗	○	○	○	○	○	○	○	○	
Tigergarnele	○	✗	✗	✗		○	○	○	○	○	○	○	○	
Sri Lanka	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	
Babaulti „green“	○	○	○	○	○	○		✗	○	○	○	○	○	
Babaulti „stripes“	○	○	○	○	○	○	○		✗	○	○	○	○	
Yellow Cherry / Yellow Fire	✗	○	○	○	○	○	○	○		○	✗	✗	✗	
Rückenstrich / Algengarnele	✗	○	○	○	○	○	○	○	○		✗	✗	✗	
Blue Pearl	✗	○	○	○	○	○	○	○	○	○		✗	✗	
White Pearl	✗	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		✗	

✗ Kreuzen sich

○ Kreuzen sich nicht

Man sollte Zwerggarnelen eigentlich immer im Artenbecken halten, d.h. die jeweilige Art lebt alleine im Aquarium. Möchte man trotzdem mal zwei Garnelenarten vergesellschaften, so bietet sich eine Kreuzungstabelle an, damit man unerwünschte Hybridisierung (Vermischung zweier Arten) vermeiden kann.

Aber Achtung!

Es kann auch passieren, wenn man mehrere Arten hält, dass sich eine Art durchsetzt und die anderen Arten verdrängt, dann findet man auf einmal nur mehr Tiere dieser einen Art im Becken.

Bei Fragen sendet uns einfach eine E-Mail an marco.leiter@hotmail.com !