

WIR BRINGEN LICHT INS DUNKEL ... GARNELLENFORUM

Alle Angaben basieren auf meinem heutigen Wissensstand.
Leider sind nicht alle Kreuzungsmöglichkeiten gesichert nachgewiesen
Daher ist nicht auszuschließen, dass es weitere Kreuzungsmöglichkeiten gibt

Kreuzungstabelle		Kreuzungsmöglichkeiten																	
		Red Cherry	Crystal Red	Bienengarnele	Hummel	Tiger	Sri Lanka Garnele	Grüne Garnele	Tüpfelgarnele	Rotschwanzgarnele	Algengarnele	Glasgarnele	White Pearl	Amanogarnele	Nashorngarnele	Nektarinengarnele	Pinselalgengarnele	Streifengarnele	
Neocaridina denticulata sinensis var.red	Red Cherry	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina sp. Var. Crystal red	Crystal Red	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina sp. Var. Bee	Biene	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina cf. Braviata	Hummel*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina sp. Tiger	Tiger	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina brachyda ctyla	Sri Lanka	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina babaulti var. Green	Grüne Garnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina sp. Tüpfel	Tüpfelgarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina nf. Nanaoensis	Rotschwanzgarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Neocaridina denticulata sinensis	Algengarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Macrobrachium sp.	Glasgarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Neocaridina zjangziajensis	White Pearl	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina japonica	Amanogarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina gracilirostris	Nashorngarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Nektarinengarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina babaulti var. Malaya	Pinselalgengarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Caridina babaulti var. Stripes	Streifengarnele	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○	Kreuzung nicht möglich
○	Kreuzung möglich
○	Kreuzung wird vermutet

* Oft werden verschiedene Bienenformen (NewBee) als Hummelgarnele verkauft
Diese sollten sich dann auch mit anderen Garnelen der Serratagruppe (Tiger, Bienen etc.) kreuzen

Man kann natürlich alle Garnelenarten problemlos miteinander in einem Becken halten, solange die Wasserwerte stimmen. Dann sollten nur die Nachwuchstiere nicht ohne Hinweis verkauft werden. Dabei kann es aber dazu kommen, dass eine Farbvariante verschwindet, da eine Farbform meist dominant vererbt wird.