

## Cohabitation des crevettes Red Cherry – *Neocaridina davidi*

La plupart des cohabitations dépendant de l'agencement de l'aquarium mais aussi du comportement des poissons. Certaines observations de nos membres sont contradictoires ou il est précisé que les poissons d'une même espèce n'ont pas forcément les mêmes caractères et mode de vie.

Aquariophilie.org – Adaptation par Lohachata 01/2015 – Beornide 02/2007

Cohabitation	Très bonne	Bonne	Moyenne	Mauvaise	Très mauvaise	Précisions
Espèces						
Apistogramma agassizii					X	Prédation totale
Apistogramma Borelli					X	Prédation totale
Apistogramma cacatuoides					X	Prédation totale
Apistogramma Hongloï				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Apistogramma nijsseni					X	Prédation totale
Betta splendens					X	Prédation totale
Betta sp malachai					X	Prédation totale
Borraras maculatus	X					
Borraras brigittae	X					
Botia lohachata			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Botia macrantha				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Carinotetraodons travancoricus		X				
Carnegiella strigata	X					
Cleithracara maronii				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Colisa labiosa			X			Prédation des juvéniles
colisa lalia		X				
Corydoras aenus	X					
Corydoras habrosus	X					
Corydoras hastatus	X					
Corydoras pandas	X					
Corydoras pygmeus	X					
Crossocheilus siamensis	X					
Dario dario				X		
Danio rerio			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Dicrossus filamentosus		X				
Elpazeo siamensis		X				
Hemmigrammus bleheri			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Hemmigrammus erythrozonus			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Hemigrammus ocellifer			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Hyphessobrycon herbertaxelrodi			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Hyphessobrycon flammeus				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Hyphessobrycon megalopterus		X				
Laetacara curviceps					X	Prédation totale
Laetacara dorsigera				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Melanotaenia praecox			X			Prédation des juvéniles
Microgéophagus altispinoza				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Microgeophagus ramirezi				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Neolamprologus multifasciatus		X				
Nothobranchius sp				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Otocinclus affinis	X					
Pangio kuhli	X					
Paracheirodon axelrodi			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Paracheirodon innesi			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Parosphromenus dayi					X	Prédation totale
Pelvicachromis pulcher					X	Prédation totale
Pimelodus pictus					X	Prédation totale
Poecilia reticulata var endler			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Poecilia reticulata		X				
Pristella maxilaris		X				
Pseudomugil signifer		X				
Puntius pentazona			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Puntius semifasciolatus					X	Prédation totale
Rasbora heteromorpha		X				
Rasbora kubotai			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Sawbwa resplendens		X				
Tanichthys albonubes		X				
Tanichtys sp		X				
Tetra amandae		X				
Tetra empereur				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Tétraodon travancoricus			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Trichogaster chuna			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Trichogaster leeri			X			Repro possible malgré prédation des juv'
Trichopsis pumila			X			Prédation des oeufs
Trichopsis schalleri				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Trichopsis vittata				X		Prédation des juvéniles jusqu'à Subadultes
Xiphophorus maculatus (Platy)			X			Repro possible malgré prédation des juv'