

Récif corallien



Dimension (L×l×h): 1,5×0,8×0,7m³

Volume réel: 700 L

PH: 8 ; **Température:** 25°C

Eclairage: 8×T5 pendant 10 hr / jr

Filtration: 1 décantation externe

Nourriture: moules, crevettes, artémias



Nom scientifique: Amphiprion Ocellaris

Nom commun: Poisson clown (Némo)



Nom scientifique: Paguroidea

Nom commun: Bernard l'hermite



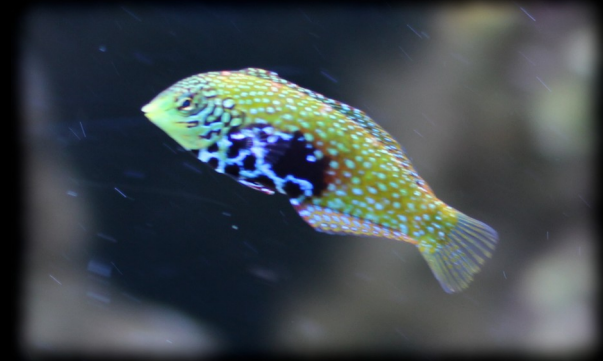
Nom scientifique: Dascyllus aruanus

Nom commun: Demoiselle à queue blanche



Nom scientifique: Chromis viridis

Nom commun: Demoiselle verte



Nom scientifique:

Macropharyngodon bipartitus