



Source : Randall

# ROUGET DE JOUR

*Nemipterus furcosus* (Valenciennes, 1830)

Famille : Nemiptéridés



## COMMENT LE RECONNAÎTRE ?

C'est un poisson allongé. Son corps et sa tête sont rose pâle sur le dessus et deviennent blanc-argenté au niveau du ventre. Il a 9 barres plus foncées mais peu visibles sous la nageoire dorsale. La queue est très échancrée et blanche dans le bas.

## SA TAILLE

Tailles moyennes : 18 cm.  
Taille max : 30 cm.



## JUSQU'À QUEL ÂGE PEUT-IL VIVRE ?

Il vivrait moins de 5 ans en moyenne.

## COMMENT SE REPRODUIT-IL ?

Il semblerait que le rouget de jour soit hermaphrodite, d'abord femelle, puis mâle. Il y a autant de mâles que de femelles. La reproduction a lieu en fin d'année (en décembre surtout). Durant la saison de reproduction, les couleurs du rouget de jour peuvent devenir un peu plus marquées et les bandes sombres peuvent ressortir plus fortement.

## COMMENT VIT-IL ?

Il est diurne, extrêmement craintif, mais se laisse facilement approcher de nuit.

**Comportement social :** il se déplace lentement en petits groupes posés sur le fond. Il accompagne parfois les communards (*Lethrinus genivittatus* et *L. variegatus*).

**Migration :** pas de migration connue.



## QUE MANGE-T-IL ?

Il se nourrit de petits poissons et de crustacés qui vivent sur le fond.

