



### ***Alcyonium glomeratum* (Hassall, 1843)**

#### **Alcyon rouge**

##### **Description**

*Alcyonium glomeratum* forme de belles colonies de couleur rouge, ou plus rarement, orange, qui atteignent couramment 20 cm de haut. Elles portent 20 à 30 longs lobes digités et couverts de polypes blancs, hauts de 1 cm. Dérangés, les polypes se rétractent entièrement. L'alcyon rouge déployé contient une très importante proportion d'eau; rétracté, ces colonies ne forment plus qu'une masse compacte, rougeâtre, aux lobes courts. C'est un alcyonaire peu fréquent, que l'on rencontre entre 7 et 50 mètres de profondeur, fixé aux roches, sous les surplombs, dans les failles, à l'entrée des grottes ou sur les épaves.

##### **Espèce proche**

Lorsqu'il est retracté, cet alcyon peut être pris pour une éponge. L'absence d'oscule permet une identification aisée.

##### **Auteur**

Textes de Wilfried Bay-Nouailhat © 2004 - 2026



© Mer et littoral

Iles Glénan, France, 18 mètres, 2004, WBN



© W. Bay-Nouailhat

Iles Glénan, France, 15 mètres, 2007, WBN