

Clé d'identification

- Mince tube blanc droit de 2 à 4 cm de longueur avec élargissement de l'ouverture
- Panache en deux demi-cercles, verdâtre avec zébrures sombres
- Opercule en forme de figue

Milieu de vie

Ce ver polychète vit dans les bassins en bordure de rivage, de faible profondeur, dans des eaux saumâtres et stagnantes, entre 16 et 21°C. Les colonies se fixent sur tous types de substrats durs, jusqu'à former des récifs.

Origine : Zones tempérées de l'hémisphère sud



Risque de confusion

Avec d'autres vers polychètes sédentaires, par exemple la serpule (*Serpula vermicularis*) ou les hydroïdes (*Hydroïdes* sp., photo ci-dessous) qui se différencient notamment par la forme de leur tube et de leur opercule.



Plus d'information sur cette espèce sur <https://doris.ffessm.fr>

Si vous voyez cette espèce :

Renseignez votre observation sur **CROMIS** (<https://cromis.ffessm.fr>) ou écrivez-nous (contact.biologie@ffessm.fr)