

## Clé d'identification

- 3 à 12 cm de longueur
- Oviforme et transparent
- 2 gros lobes latéraux
- Rangs de peignes le long du corps
- Lumière iridescente

## Milieu de vie

Ce prédateur de plancton peut rapidement proliférer à faible profondeur, dans différents biotopes riches en matières organiques. Sa faculté d'adaptation lui permet de vivre autant en mer que dans les estuaires et milieux lagunaires.

Origine : Atlantique Nord (USA, Mexique)



## Risque de confusion

Avec les méduses et les cténophores comme les groseilles de mer (*Pleurobrachia pileus*) Or, ce n'est pas une méduse et il ne possède pas de longs filaments urticants contrairement aux groseilles de mer.



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@ffessmpm.fr](mailto:contact.biologie@ffessmpm.fr))