

# *Raja undulata* Lacepède, 1802

## Raie brune

### Description

*Raja undulata* est un poisson cartilagineux pouvant atteindre 1 m de long. Son corps, plus large que haut s'amincit en direction des nageoires pectorales. Celles-ci sont grandes et triangulaires et avec son museau court et pointu, son corps a une forme trapézoïdale. Il est prolongé par une queue longue, mince et pointue qui comporte deux nageoires dorsales à son extrémité et une nageoire caudale réduite. Sa couleur varie du gris clair au brun foncé. Il est parcouru de bandes sombres ondulées ou droites et parsemé de taches blanches rondes ou ovales. La raie brune vit posée sur les fonds sableux entre 10 et 200 m de profondeur. Elle se nourrit de petits crustacés. Sa période de reproduction s'étend de Mars à Septembre. Elle pond des œufs protégés dans une capsule rectangulaire de 8 à 9 cm de long pour 4 à 5 cm de large prolongée dans chaque coin par un long épi. Chacune de ses capsules brun verdâtre contient un embryon unique. Au terme de son développement embryonnaire, la jeune raie perce sa capsule et la quitte.



Rivière du Trièves, France, 26 mètres. © www.mer-littoral.org © Wilfried Bay-Nouailhat



© Javier Santiago

Ria de Muros, Espagne, 10 mètres, 2006, JS



Rivière du Trièves, France, 26 mètres. © www.mer-littoral.org © Wilfried Bay-Nouailhat