

Pastenague commune (Dasyatis pastinaca)



Synonyme : raie-pastenague (quoique ne faisant pas partie de la famille des rajidés).

Famille : dasyatidés

Corps : discoïde ; queue en fouet armé d'un aiguillon venimeux en son premier tiers.

Tête : avec un museau pointu.

Nageoires : pas de dorsale.

Coloration : gris bleuâtre, olivâtre ou roussâtre parfois tacheté de blanc ; face intérieure claire.
La **pastenague violette** (*Dasyatis violacea*) est de couleur brun violacé.

Taille : 2,50 m.

Biologie : Cette espèce côtière semi-pélagique ne s'observe pas au delà de 100 m de profondeur. Elle préfère les fonds sableux ou sablo-vaseux. Jeune, elle se nourrit de mollusques et crustacés. Adulte sa consommation se compose de poissons. Vivipares, les femelles mettent bas en été 6 à 9 petits au bout de 4 semaines de gestation.

Pêche : chalut pélagique.

Intérêt culinaire : chair rouge foncé peu prisée.

Ma note perso : Attention à l'aiguillon venimeux dont la piqûre douloureuse peut provoquer une paralysie locale, voire un arrêt cardiaque si le sujet fait une forte allergie au venin de la pastenague.