

ELASMOBRANCHII

Batoidei-Torpedinidæ

Torpedo marmorata

Risso 1810

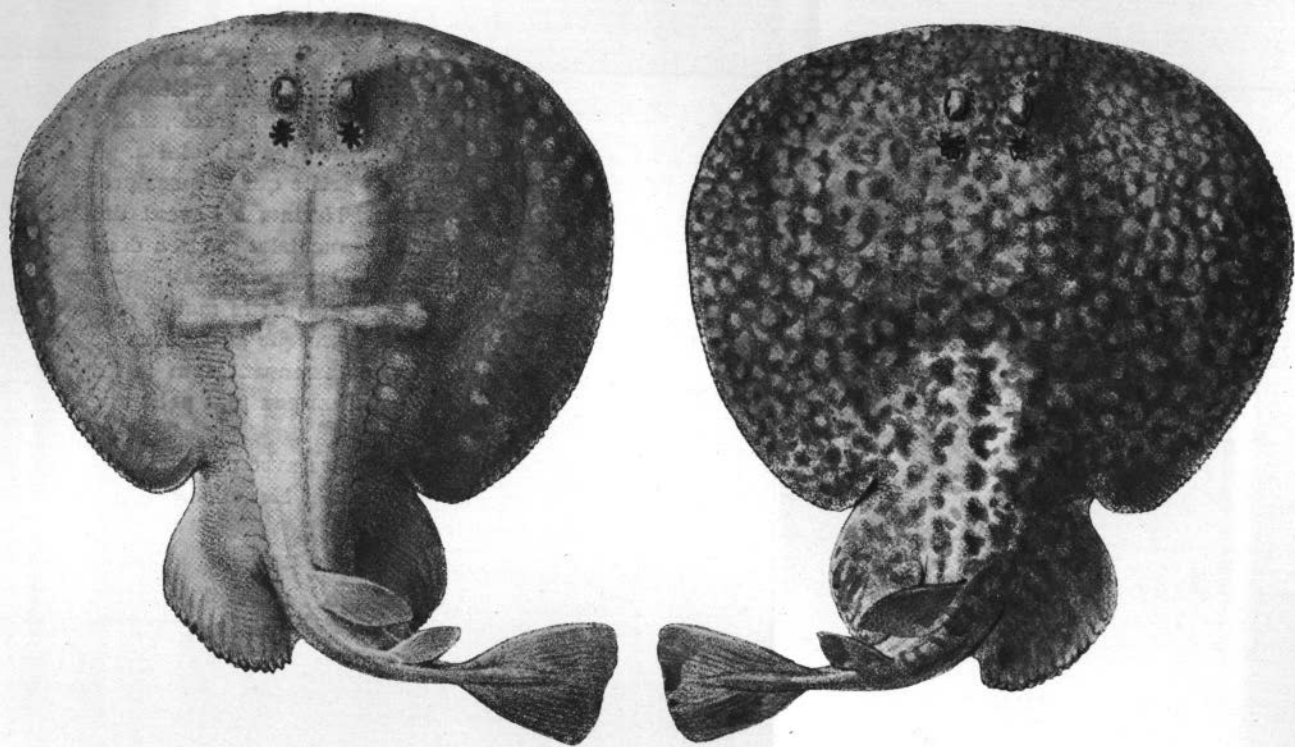


Fig. 1 et 2.
Exemplaires
différemment
colorés vus par
la face dorsale.

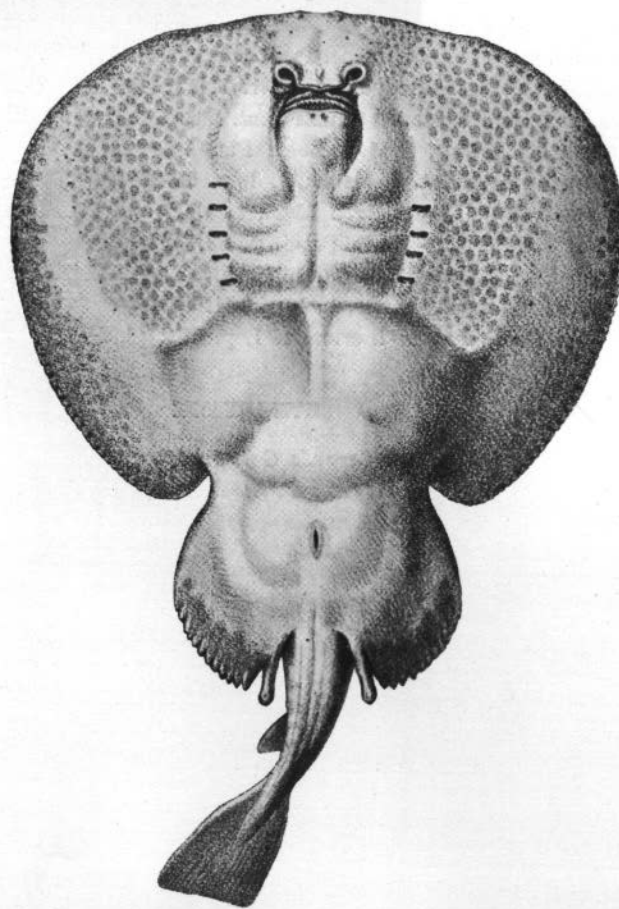


Fig. 3.
Exemplaire vu
par la face ven-
trale. D'après
Bonaparte.

Torpedo marmorata Risso 1810

DIAGNOSE — Corps aplati ; la tête et la partie antérieure du corps avec les nageoires pectorales constituent une portion discoïdale avec diamètre transversal quelquefois plus grand, d'autrefois plus petit que le diamètre longitudinal. Partie postérieure conique courte ; distance du commencement de la première dorsale au bout caudal comprise généralement 3 fois dans la longueur totale.

Bord antérieur rectiligne ou légèrement concave. Tête indistincte. Museau non proéminent. Yeux petits saillants ; diamètre contenu environ 3-4 fois dans l'espace préorbital, environ 2 dans l'espace interorbital. Spiracles ovales immédiatement en arrière des yeux ; leur diamètre plus grand ou égal à celui de l'œil ; sur la marge du spiracle, même dans les exemplaires adultes, 7-8 tentacules qui au centre se touchent avec les points.

Bouche petite sur la face inférieure du disque, sa largeur plus petite que l'espace préoral. Mâchoires pourvues de petites dents triangulaires pointues. Narines à l'avant des angles de la bouche, confluentes avec celle-ci. 5 paires de fentes branchiales environ dans la moitié de la face ventrale du disque. Anus presque à 2/3 de la longueur totale.

Première dorsale plus haute que longue, insérée environ au-dessus de la moitié postérieure de l'insertion des ventrales, deuxième un peu plus petite, presque au-dessous de la marge postérieure des ventrales. Ventrales grandes, rondes, commençant sous la fin des pectorales. Caudale environ aussi longue que large ; lobe dorsal un peu plus petit que le ventral. Pédoncule caudal avec des replis latéraux.

Peau nue, lisse. Couleur du dos variable, grise ou jaune rougeâtre avec ou sans marbrures brunes ou quelquefois avec taches blanchâtres. Face ventrale blanche-rosée, les marges généralement grisâtres.

Longueur totale 35-50 cm. ou même jusqu'à 1 mètre.

Vivipare.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE — Atlantique oriental, Cap de Bonne Espérance. Océan Indien, Madagascar. Méditerranée.

BIBLIOGRAPHIE

1810. — RISSO, Ichthyol. Nice, p. 20, 21, fig. 4, 5.
1820-30. — BLAINVILLE, Fauna Franç. Poissons, p. 44, 45, pl. IX.
1826. — RISSO, Hist. Nat. Europe Mérid., t. III, p. 143, 144, fig. 9.
1832-41. — BONAPARTE, Iconogr. Fauna Ital. Pesci.
1841. — MÜLLER et HENLE, Syst. Besch. Plagiostomen, p. 128.
1865. — DUMÉRIL, Hist. Nat. Poissons, t. I, p. 508.
1870. — GÜNTHER, Cat. Fishes Brit. Mus., t. VIII, p. 450.
1870. — CANESTRINI, Fauna Italia Pesci, p. 53.
1880-84. — DAY, Fishes Great Britain, t. II, p. 332, pl. CLXV.
1881. — MOREAU, Poissons France, t. I, p. 381.
1928. — LOZANO, Peces Fauna Iberica, t. I, p. 521, pl. IX, fig. 2.

SYNONYMIE

Raia torpedo L. Gmel. part., *Torpedo Galvani* Risso, *T. vulgaris* Flem., *T. immaculata* Raf., *T. picta* Lowe, *T. trepidans* Val., *T. hebelans* Val., *T. punctata* Raf., *T. diversicolor* Davy, *T. Walshii* Thompson.

U. D'ANCONA 1930.