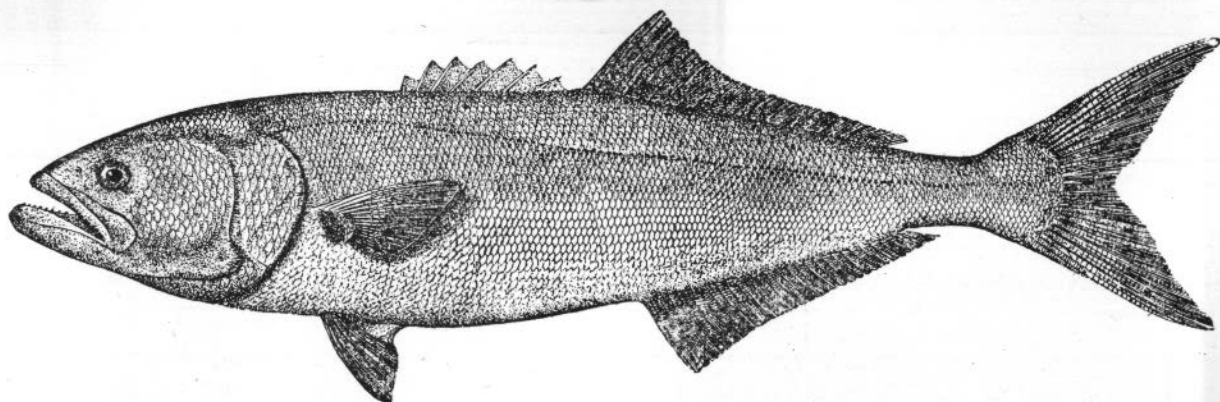


TELEOSTEI  
*Physoclisti*  
*Carangiformes - Carangidae*

# Temnodon saltator

LINNE. 1758

(*Pomatomus saltatrix*)



JORDAN & EVERMANN. The fishes of North and Middle America Part. IV. Washington 1900.  
Pl. : CXLVIII. Fig. : N° 400.

**DIAGNOSE GÉNÉRIQUE** — Corps oblong, comprimé couvert d'écailles de taille modérée. Tête large, ouverture de la bouche grande, mâchoires garnies de dents très fortes. Dents sur le vomer et le palatin. Mâchoire inférieure légèrement proéminente. Ligne latérale inerme. Rayons de la première dorsale réunis par une membrane. Une ou deux petites épines préanales.

**DIAGNOSE SPÉCIFIQUE** — Corps oblong, allongé, légèrement comprimé, écailles moyennes. Ventre en carène mousse.

**Coloration** — Bleuâtre ou verdâtre dorsalement, argenté ventralement. Une tache noire à la base de la pectorale.

**Tête** haute, sa largeur étant comprise 3 fois 1/2 dans la longueur totale. Le sommet du crâne nu. Une bande jugulaire de chaque côté de la tête est également dépourvue d'écailles. Juges plus longues que opercules. Bouche grande. Prémaxillaire protractile; mâchoire inférieure légèrement proéminente, son extrémité postérieure atteignant la verticale passant par le bord postérieur de l'œil. Une série de fortes dents sur chaque mâchoire. Dents villiformes sur le vomer et les palatins. Le bord libre du préopercule est strié et prolongé dans l'angle inférieur par un lobe légèrement saillant.

**Nageoires** — Deux dorsales. La première avec huit épines faibles réunies par une membrane, pouvant s'effacer dans un sillon. La deuxième, longue, couverte d'écailles à la base.

*Anale* allongée, écailleuse, deux petites épines préanales.

*Caudale* nettement fourchue, lobes grands. *Pédoncule* caudal net et puissant.

*Pectorales*: insérées très bas. Leur longueur fait plus du 1/4 de la longueur de la tête.

*Ventrales*: thoraciques.

*Vessie natale*, simple. *Ligne latérale* lisse.

*Cæcums pyloriques* très nombreux. *Vertèbres*: 10 + 14.

*Rayons branchiostèges*. VII.

*Dorsales*: VIII + 1/25. *Anale*: II + 1/26.

*Pectorales*: 16/18. *Ventrales*: I + 5.

*Vertèbres*: 10 + 14. *Ligne latérale*: 96.

**DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE ET BIOLOGIE** — Largement distribué dans la zone tropicale et subtropicale des deux côtés de l'Atlantique. Signalé en Méditerranée.

Grand poisson très vorace, très estimé comme aliment.

Noms vulgaires : Tassergal, Anjova, Bluefish, Snap mackerel, Shipjack.

**SYNONYMIE, BIBLIOGRAPHIE, ICONOGRAPHIE**  
**OUVRAGES PRINCIPAUX**

1829. — CUVIER, Règne animal, éd. II, vol. II, p. 206 (*Temnodon saltator*).  
1833. — CUVIER & VALENCIENNES, Hist. Nat. Poissons, IX, p. 225 (*Temnodon saltator*).  
1839. — STORER, Hist. Fish. Mass., p. 159, pl. XIV, fig. 1 (*Temnodon saltator*).  
1860. — GUNTHER, Catal. II, p. 479 (*Temnodon saltator*).  
1836. — WEB & BERTHELOT, Iles Canaries, p. 58, pl. XIII, fig. 2 (*Temnodon saltator*).  
1881. — STEINDACHNER, Ichth. Beiträge (*Temnodon saltator*).  
1758. — LINNÉ, Syst. Nat., éd. X, I, p. 293 (*Perca saltatrix*).  
1766. — LINNÉ, Syst. Nat., éd. XII, p. 491 (*Gasterosteus saltatrix*).  
1801. — BLOCH SCHNEIDER, Syst. Ichth, p. 35 (*Scomber saltator*).  
1802. — LACÉPÈDE, Hist. Nat. Poissons, IV, p. 436 (*Pomatomus shib*).  
1883. — JORDAN & GILBERT, Synopsis, p. 448 (914) (*Pomatomus saltator (saltatrix)*).  
1826. — RISSO & CARUS, Faun. med. II, p. 674, 1889-1893 (*Serila rafinesqui*).  
1846. — BONAPARTE, f. Carus ibid. (*Micropteryx rafinesquii*).

J. LE GALL 1932.