

# LE CHINCHARD

Taille commune : 20 à 35 cm

Taille minimale de capture : 15 cm

Saisonnalité : mars à novembre



## CLE D'IDENTIFICATION

**Poisson fusiforme au corps argenté aux éclats métalliques**  
**Écailles épaissies appelées scutelles suivant la ligne latérale**  
**Tracé en baïonnette de la ligne latérale**  
**Tache noire bien visible sur l'opercule**  
**Œil gros**  
**Nageoires transparentes**

## BIOTOPE

Les chinchards sont des poissons grégaires et pélagiques. Ils se rencontrent en général de la surface à 100 m de profondeur, mais peuvent descendre jusqu'à 1 050 m, notamment en période hivernale.

Ils se rassemblent en bancs importants au-dessus des fonds sableux. En été ils se rapprochent des côtes, mais restent rarement observables par petits fonds.

## DESCRIPTION

Le chinchard est un poisson **fusiforme aux flancs nacrés et au dos plus sombre. Des éclats métalliques** sont caractéristiques de ce poisson qui appartient à la famille des Carangidés.

Il se reconnaît à la présence **d'environ soixante-quinze écailles épaissies appelées scutelles**, qui font bien apparaître le **tracé en baïonnette de la ligne latérale**. Une deuxième **ligne latérale, accessoire**, est peu visible. Elle court le long du dos atteignant presque la queue. Une **tache noire est généralement bien visible sur l'opercule**. **L'œil est très gros** et la bouche est **protractile\***. Les nageoires dorsales sont au nombre de deux. La première **est haute mais étroite**, alors que la deuxième va **du milieu du dos pratiquement jusqu'à la queue**. La nageoire caudale est très **fourchue**, le pédoncule\* caudal est étroit, les nageoires pectorales sont plus longues que la tête. La nageoire anale est quasiment symétrique à la seconde dorsale, elle est précédée de **deux petites épines** caractéristiques. Les nageoires sont plus ou moins **transparentes**.

Une autre caractéristique de ce poisson est que l'on a l'impression de voir les "côtes" au niveau du ventre.

**Le chinchard commun atteint 30 à 40 cm voire localement d'avantage et un poids de 2 kg.**

## ESPECES RESSEMBLANTES

De loin, le chinchard ressemble à la bogue (*Boops boops*) voire au maquereau (*Scomber scombrus*).

De plus près il est difficile à distinguer in situ des autres chinchards.

Le chinchard à queue jaune (*Trachurus mediterraneus*) est plus longiligne, la ligne latérale accessoire atteignant la jonction entre les deux nageoires dorsales. Ses nageoires et sa queue sont souvent jaunâtres d'où son nom.

Le chinchard bleu (*Trachurus picturatus*) a un corps fin, subcylindrique, la ligne latérale accessoire dépassant le début de la deuxième dorsale. Le dernier rayon des nageoires dorsale et anale est légèrement séparé. Le dos est bleu sombre. C'est une espèce du large.

La comète kia-kia (*Decapterus punctatus*), cousin subtropical des chinchards, est également très proche. Elle se distingue notamment par la présence de scutelles uniquement dans le tiers postérieur de la ligne latérale. Sa présence est encore à confirmer en Méditerranée.

## ALIMENTATION

La nourriture du chinchard est variée, composée de poissons, crustacés et céphalopodes. Il s'attaque parfois aux méduses, lorsqu'affaiblies, elles arrivent au rivage (observation du rédacteur).

Ce poisson prédateur chasse en bancs, il est plus actif la nuit que le jour.

Les migrations verticales journalières sont importantes. La nuit, les chinchards suivent le plancton et remontent près de la surface pour se nourrir alors que la journée, ils redescendent vers le fond.

## REPRODUCTION - MULTIPLICATION

La maturité sexuelle est atteinte vers trois ans pour les femelles, vers cinq ans pour les mâles, quand les chinchards atteignent 20 cm. Les sexes sont séparés et la fécondation est externe.

Le chinchard a un taux de reproduction élevé. La femelle peut pondre jusqu'à 140 000 œufs brun jaune, sphériques et lisses, qui sont libérés en pleine eau durant la saison estivale. A l'éclosion, les larves\* mesurent à peine 5 mm.

Leur durée de vie est estimée à 22 ans.

## DIVERS BIOLOGIE

Espèce commune au large, avec un intérêt pour la pêche, mais qui reste rare sur nos côtes.

L'espèce migre suivant les saisons. Un groupe important fraye du golfe de Gascogne à l'Irlande au printemps puis migre dans le nord de la mer du Nord et le sud de la Norvège, alors qu'un autre groupe fraye dans le sud de la mer Noire en été puis remonte dans le nord.

## REGLEMENTATION

Le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche fixe à 15 cm la taille minimale de capture légale du chinchard.