

Règles de mesures des poissons de mer

Un nouvel arrêté du 17 mai 2011 impose le marquage de certaines espèces capturées en pêche maritime de loisir afin de lutter contre la revente frauduleuse de ces produits.

Pêches concernées

Pêche à pied, à partir du rivage, sous-marine, embarquée à bord d'un navire.

A quel moment doit être effectué le marquage ?

- dès la mise à bord pour la pêche embarquée ou la pêche sous-marine à partir d'une embarcation, sauf pour les spécimens conservés vivants avant d'être relâchés,
- dès que les pêcheurs sous-marins ont rejoint le rivage,
- dès la capture pour la pêche depuis le rivage.

Lieux de contrôle

En mer, et à terre (pontons de plaisance, plages...).

Pourquoi mesurer un poisson ?

Plusieurs raisons peuvent pousser un pêcheur à mesurer ses prises. La curiosité est certainement la première de ces raisons. (Volonté de mémoriser les détails de sa prise, le pêcheur cherche naturellement à connaître le poids et la taille de son poisson). L'autre raison est réglementaire. En fonction des espèces, des mailles peuvent être mises en place. En dessous de cette maille, aucun poisson ne pourra être conservé.

En cas de non-respect de ces tailles minimales, de grosses sanctions sont prévues : amende pénale jusqu'à 22.500€ et sanction administrative jusqu'à 1.500€/quintal + retrait de l'autorisation de pêcher, (saisie des engins et des captures).

Les tailles minimales des poissons de mer

Concernant la pêche en mer, les tailles minimales sont fixées par la réglementation européenne et ou française selon les façades. En effet, les scientifiques considèrent la présence de stocks différents dont la gestion peut différer.

Elles sont également susceptibles d'évoluer. Il est donc prudent de vérifier la réglementation, notamment auprès des Affaires Maritimes (Direction Départementale des Territoires et de la Mer) selon que vous pêchiez la façade "Mer du Nord, Manche, Atlantique" ou la façade "Méditerranée".

Les informations officielles peuvent être consultées sur [le site Légifrance](#)

La Fédération Nationale de la Plaisance et des Pêches en mer (FNPP) propose des fiches très pratiques qui représentent l'ensemble des tailles minimales de captures.

Comment mesurer un poisson ?

Pour bien mesurer un poisson, il faut avant tout un bon outil de mesure. Il faut savoir où commencer et où terminer la mesure, ce qui peut être différent en fonction de l'espèce et de l'objectif de la mesure. Le poisson se mesure habituellement dans sa longueur.



fig 2 : Bar commun



Cas 2 : Thon rouge



fig 3 : Cas 1, espadon (LJFL)



fig 4 : Langoustine



fig 5 : Queue de crevette



fig 6 : Homard



fig 7 : Araignée de mer



fig 8 : Tourteau



fig 9 : Palourde



Fig 10 : Bulot

Concernant la pêche en mer, la mesure varie en fonction du type d'espèce.

- **Poissons / Cas général** : Mesure de la pointe de la bouche à l'extrémité de la nageoire caudale (fig 2).



fig 2 : Bar commun

- **Poissons / Cas particuliers :**

1. Mesure de la maxillaire inférieure à la fourche noté LJFL dans le tableau (fig3).



fig 3 : Cas 1, espadon (LJFL)

2. Mesure du thon rouge ; de la partie supérieure de la mâchoire à l'extrémité du rayon caudal le plus court.



Cas 2 : Thon rouge

- **Langoustines et crevettes :** (fig 4) De la pointe du rostre à l'extrémité postérieure du telson, setae exclues (LT), ou parallèlement à partir de l'arrière d'une des orbites jusqu'à la bordure distale du céphalothorax (LC).

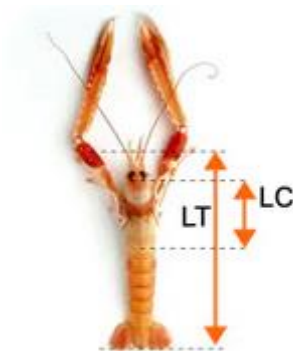


fig 4 : Langoustine

- Pour les queues détachées : (fig 5) Du bord antérieur du premier segment jusqu'à l'extrémité postérieure du telson, setae exclues (mesure effectuée à plat, sans étirement et sur la face dorsale).



fig 5 : Queue de crevette

- **Homards et langoustes** : (fig 6) Longueur de la carapace, parallèlement à la ligne médiane à partir de l'arrière d'une des orbites jusqu'à la bordure distale du céphalothorax.



fig 6 : Homard

- **Araignée de mer** : (fig 7) La longueur de la ligne médiane à partir du bord de la carapace entre les rostes jusqu'à bord postérieur de la carapace.



fig 7 : Araignée de mer

- **Tourteau** : (fig 8) La largeur maximale de la carapace perpendiculairement à la ligne médiane antéropostérieure.



fig 8 : Tourteau

- **Mollusques bivalves** : (fig 9) La plus grande dimension de la coquille.



fig 9 : Palourde

- **Bulot : (fig 10)** La longueur de la coquille.



Fig 10 : Bulot

(*) *LJFL* = longueur maxillaire inférieur-fourche. *LT* = longueur totale. *LC* = longueur céphalothoracique.

Respectons les tailles

ATLANTIQUE MANCHE MER DU NORD

POISSONS

| | | | | | |
|----------------|-----------|-----------------|------------|---------------------------|-----------------|
| Alose | 30 cm | Flet | 20 cm | Orphie | 30 cm |
| Anchois | 12 cm | Hareng | 20 cm | Plie carrelet | 27 cm |
| Baliste | * 23 cm | Lieu jaune | ● 30 cm | Rouget barbet ou de roche | 15 cm |
| Bar | ● 42 cm | Lieu noir | ● 35 cm | Rouget grondin | * 15 cm |
| Bar moucheté | 30 cm | Limande | 20 cm | Roussette | * 40 cm |
| Barbue | 30 cm | Limande sole | 25 cm | Saint-Pierre | * 30 cm |
| Baudroie iotte | 50 cm | Lingue julienne | 63 cm | Sar | 25 cm |
| Bonite | ● * 40 cm | Lotte | 50 cm | Sardine | 11 cm |
| Chinchard | 15 cm | Maigre | ● 45 cm | Sole commune | ● 24 cm |
| Congre | 60 cm | Maquereau | ● 20/30 cm | Truite de mer | 35 cm |
| Dorade grise | 23 cm | Merlan | 27 cm | Thon germon | 2/3* kg |
| Dorade rose | 23 cm | Merlu | 27 cm | Thon rouge | 30 kg ou 115 cm |
| Dorade royale | ● 23 cm | Mulet | 30 cm | Turbot | 30 cm |
| Eglefin | 30 cm | Morue cabillaud | ● 42 cm | | |

COQUILLAGES & CRUSTACÉS

| | | | | | |
|---------------------|----------|--------------------|--------|---------------|----------|
| Araignée | 12 cm | Huitre creuse | 5 cm | Pétoncle noir | 4 cm |
| Bulot | 4,5 cm | Huitre plate | 6 cm | Praire | 4,3 cm |
| Coque | 3 cm | Moule | 4 cm | Telline | 2,5 cm |
| Coquille St Jacques | 11 cm | Ormeau | 9 cm | Tourteau | 13/14 cm |
| Crevette bouquet | 5 cm | Oursin | 5,5 cm | Vernis | 6 cm |
| Crevettes autres | 3 cm | Palourde d'Europe | 4 cm | Vénus | 2,8 cm |
| Etrille | 6,5 cm | Palourde japonaise | 4 cm | | |
| Homard | ● 8,7 cm | Palourde Rose | 4 cm | | |

MÉDITERRANÉE

| | | | | | |
|--------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------------------|-----------------|
| Allache | * 12 cm | Maquereau espagnol | 18 cm | Rouget Barbet | 15 cm |
| Anchois | 9 cm | Marbré | 20 cm | Rouget grondin | 15 cm |
| Baudroie | * 50 cm | Merlu | 20 cm | Roussette | * 40 cm |
| Bogue | * 12 cm | Mérou brun | Espèce protégée | Saint Pierre | * 30 cm |
| Canthère grisé | 23 cm | Mostelle | 30 cm | Sar | ● 23 cm |
| Castagnole | * 12 cm | Mulet muge | 20 cm | Sar à museau pointu | 18 cm |
| Cernier | 45 cm | Oblade | 12 cm | Sar à tête noire | 18 cm |
| Chapon | 30 cm | Orphie | 30 cm | Sardine | 11 cm |
| Chinchard Sévereau | 15 cm | Oursin | 5 cm | Saupe | * 12 cm |
| Congre | 60 cm | Pageot à gros œil | 33 cm | Sole commune | ● 24 cm |
| Corb | ● 35 cm | Pageot acamé | 17 cm | Sparailon | 12 cm |
| Dorade royale | ● 23 cm | Pageot commun | 15 cm | Telline | 2,5 cm |
| Espadon | ● 90 cm | Pagre commun | ● 18 cm | Thon blanc germon | * 3 kg |
| Loup | ● 30 cm | Raie pastenague | 36 cm | Thon rouge | 30 kg ou 115 cm |
| Maquereau | ● 18 cm | Raie torpille marbrée | 36 cm | | |

● espèces faisant l'objet d'un marquage obligatoire (voir schéma ci-contre)

* tailles préconisées FNPPSF

AUTRES ESPÈCES faisant l'objet d'un marquage obligatoire (voir schéma ci-contre)

Bonite - Dorade Coryphène - Espadon Voilier - Langouste - Makaïre bleu - Marlin Bleu Denté - Rascasse rouge - Thazard - Thon jaune - Voilier de l'Atlantique.

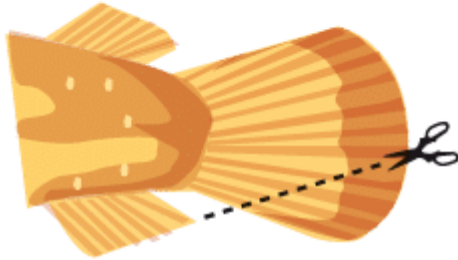
Espèces interdites à la pêche : esturgeon, raie brunette, raie blanche.

Espèce soumise à quotas : thon rouge.

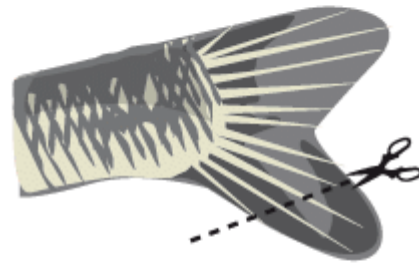
Marquage selon espèce

Il ne doit pas empêcher la mesure de la taille du poisson.

caudale arrondie



caudale bifide inférieure



crustacés



Ciseaux coupe queues.
Lames dentelées inox.

Espèces concernées

| | | |
|------------------|-----------------|-------------------------|
| Bar/Loup | Espadon voilier | Martin bleu |
| Bonite | Homard | Pagre |
| Cabillaud | lagouste | Rascasse rouge |
| Corb | Lieu jaune | Sar commun |
| Denti | Lieu noir | Sole |
| Dorade coryphène | Maigre | Thazard/Job |
| Dorade royale | Makaire bleu | Thon jaune |
| Espadon | Maquereau | Voilier de l'Atlantique |

Quelques définitions des termes utilisés :

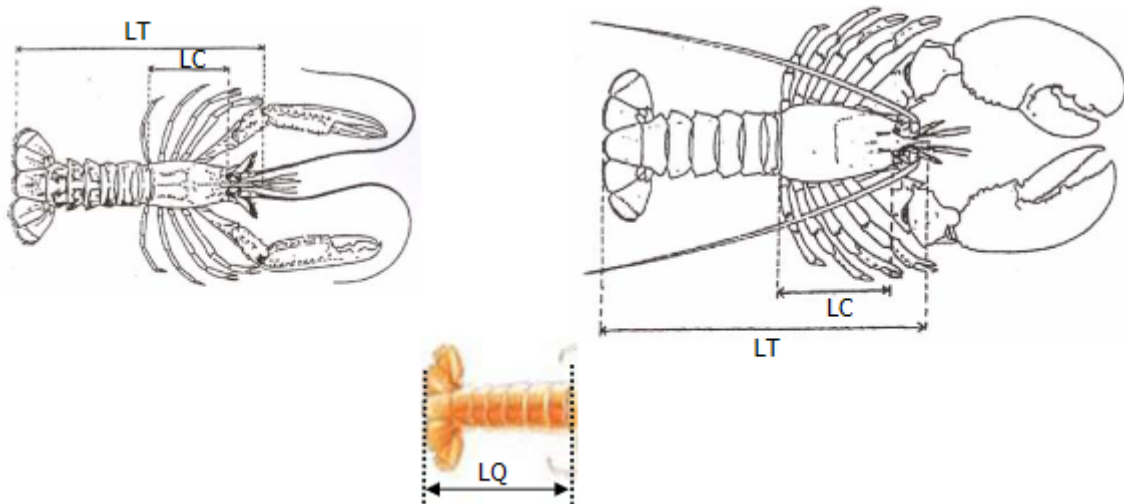
- **Céphalothorax** : partie antérieure du corps recouverte par une carapace et correspondant à l'ensemble tête-thorax.
- **Distale** : qui est le plus éloigné.
- **Orbite** : cavité dans laquelle est logée le globe de l'œil.
- **Rostre** : partie du test plus ou moins prolongée située entre les yeux.
- **Setae** (soies en latin) : poils à l'extrémité du teston.
- **Teston** : appelé aussi segment anal, il porte la pièce centrale de la nageoire caudale.
- **Test** : enveloppe solide et calcaire qui protège le corps des crustacés.

La taille d'une langoustine et d'un homard :

LT = longueur totale : de la pointe du rostre jusqu'à l'extrémité postérieure du teslon, à l'exclusion des *setae*.

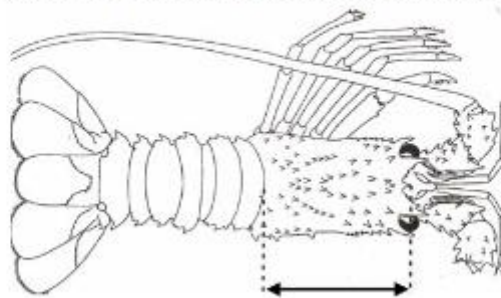
LC = longueur céphalothoracique : de l'arrière d'une des orbites jusqu'à la bordure distale du céphalothorax.

LQ = longueur de la queue : à partir du bord antérieur du premier segment trouvé sur la queue jusqu'à l'extrémité postérieure du teslon, à l'exclusion des *setae*.



La taille d'une langouste :

Longueur mesurée entre la pointe du rostre et le point médian de la bordure distale du céphalothorax



La taille d'une araignée de mer :

Longueur de la carapace du bord entre les rostrès au bord postérieur le long de la ligne médiane



Quel accessoire pour mesurer un poisson ?

De manière générale, il est important de veiller à bien manipuler son poisson. Cela est d'autant plus vrai si vous souhaitez relâcher votre prise.

Le poisson est recouvert d'un mucus qui le protège et que vous devez éviter de retirer. Pour cela, il est fortement déconseillé de poser votre poisson à même le sol, sauf s'il s'agit d'un massif d'algues par exemple.

C'est pourquoi une toise de mesure reste l'outil idéal pour bien mesurer sa prise, tout en prenant soin du poisson. Veillez à humidifier la toise avant de déposer le poisson, surtout par fortes chaleurs, pour limiter tout choc thermique.



Les toises ont pour avantage d'être suffisamment larges pour bien positionner le poisson et de se replier sur elles-mêmes pour ne pas prendre trop de place.

Il est également possible d'utiliser un tapis de réception en pêche statique (mais qui peut vite devenir encombrant sur une pêche en mouvement). Le mètre ruban classique est une solution simple mais qui ne protège pas très bien le poisson.

Petite astuce, si vous pêchez une espèce spécifique et que votre seul souhait est de savoir si votre poisson est maillé, vous pouvez placer un repère sur le talon de votre canne à la mesure concernée. Mais en cas de record, vous serez bien triste de ne pas avoir pu le mesurer...

N'hésitez pas à mesurer vos poissons sur FishFriender

La mesure des poissons n'a plus de secret pour vous.

Prenez l'habitude de réaliser ce geste responsable qui permet également d'améliorer la connaissance des milieux.

En précisant la taille de vos prises sur votre carnet de pêche FishFriender, vous améliorez non seulement la précision de vos statistiques personnelles mais jouez aussi pleinement votre rôle d'observateur scientifique.

Alors à vous de jouer !