

Guide des poissons pêchés ou élevés pour la consommation

Manger autrement

Ce document dresse un inventaire des principales espèces de poissons pêchés ou élevés pour la consommation humaine en Europe. S'appuyant sur les travaux des spécialistes de l'IFREMER (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la MER), et sur les informations contenues dans la base de données sur la biodiversité marine (fishbase.org), développée par Daniel Pauly, biologiste, spécialiste mondial des ressources marines et directeur du Centre des Pêches de l'Université de Colombie-Britannique de Vancouver au Canada, les principales dénominations scientifiques et appellations commerciales de ces espèces sont énoncées, et les modes de production et/ou d'exploitation sont précisés.

La durabilité de ces modes d'exploitation est ensuite évaluée à partir :

- d'une part, des informations scientifiques disponibles concernant l'état des stocks de ces espèces (études du CIEM¹, rapports de la FAO², liste rouge de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature et de ses ressources, UICN), informations intégrées à la base de données « fishbase »,
- d'autre part, en tenant compte de la vulnérabilité intrinsèque (établie à partir des caractéristiques biologiques) de ces espèces (étudiée par Cheung, Pitcher, Pauly et col), et
- enfin en intégrant les recommandations de l'Alliance Produits de la mer³ qui exploite elle-même toutes les sources de données disponibles.

Il en ressort une présentation de chaque espèce avec les techniques de pêches appliquées complétée par des recommandations vis à vis de l'acheteur ou du consommateur l'incitant à s'orienter vers des espèces ou des stocks exploités de manière durable, voire vers des produits issus de pêcheries écolabellisées.

¹ Conseil international pour l'exploitation de la mer

² Food and Agriculture Organization (Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture)

³ Programme international de Sea Web (organisation militant pour la protection des océans) qui a pour vocation de créer des opportunités de changements au sein de la filière des produits de la mer

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Bar européen, loup	Bar commun	- Atlantique nord-est, du Maroc à l'Islande - Méditerranée - Mer noire	Ligne, palangre, filet, chalut pélagique, senne + Aquaculture	Risque faible, Préoccupation mineure (3)	Parmi les poissons de pêche : préférer les individus de taille >40cm. La pêche à la ligne est la moins dommageable pour l'environnement. Éviter le bar pêché au chalut pélagique de janvier à mars (1)
Barbue	Barbue	- Atlantique nord-est, de la Norvège au Maroc - Méditerranée - Mer Noire	Chalut de fond, chalut à perche	Non évalué (3)	Préférez les pièces de plus de 35cm (1)
Baudroie, lotte	Baudroie commune et Baudroie rousse	Baudroie commune : - Atlantique nord-est, de la mer de Barents et de l'Islande au golfe de Guinée - Méditerranée - Mer Noire Baudroie rousse : - Atlantique est - Méditerranée	Chalut de fond, filet maillant, chalut à perche	Non évaluée (3) Au niveau actuel d'exploitation, la baudroie n'est pas menacée (1)	Donnez votre préférence à des queues de lotte de plus de 30 cm (1).
Brochet	Brochet	Amérique du Nord, Eurasie	A la ligne, Aquaculture	Non évalué (3)	
Carpe	Carpe commune	Europe et Asie	Filet, ligne, Aquaculture	Données insuffisantes (3)	
Chinchard d'Europe, chinchard à queue jaune	Chinchard commun Chinchard à queue jaune	C. commun : - Atlantique est (du nord de la Norvège à l'Afrique du sud) -Méditerranée C. à queue jaune : - Atlantique est, du golfe de Gascogne au Maroc - Méditerranée	Chalut de fond, chalut pélagique, senne, filet	Non évaluée (3) État des stocks méconnu (1)	Goûteux, bon marché, peu prisé en France. Les scientifiques recommandent de ne pas augmenter l'effort de pêche. Évitez les poissons de taille inférieures à 25 cm. (1)
Colin d'Alaska, lieu de l'Alaska	Colin d'Alaska	Pacifique nord, de l'Alaska au nord du Japon	Chalut de fond Commercialisé en frais (filets pelés ou portions) ou surgelé, pané ou dans des plats cuisinés. Matière de base du surimi	Non évaluée (3) Espèce pleinement exploitée. Stocks gérés / Russes et Coréens sans doute surexploités. Stocks américains sains et exploités de manière durable. La pêcherie de la mer de Béring et celle du golfe d'Alaska ont obtenu l'écolabellisation MSC (1)	

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Congre	Congre d'Europe	- Atlantique nord-est, des Iles Féroé à l'Afrique du nord - Méditerranée - Mer du Nord (rare)	Ligne, chalut de fond, filet	Non évaluée (3)	Consommation recommandée (1)
Daurade, dorade	Daurade royale	- Atlantique est - Méditerranée	Chalut de fond, chalut pélagique, ligne à main, palangre, filet droit, trémail. + Aquaculture	Non évaluée (3) Populations en augmentation dans les eaux côtières de l'Atlantique baignant l'Europe de l'ouest La majeure partie de la production provient d'élevage(1)	
Emissole, chien, saumonette (état pelé)	Emissole tachetée	- Atlantique nord-est - Méditerranée	Chalut	Risque faible. Préoccupation mineure (3)	
Grondin, rougets	Grondin	- Atlantique est, du sud de la Norvège aux eaux marocaines - Méditerranée	Chalut de fond, trémail, filet droit	Non évalué (3) Les stocks ne semblent pas en danger (1)	
Hareng, hareng de l'Atlantique	Hareng commun	Atlantique nord-est : des eaux islandaises (à l'ouest) à la mer de Barents et à la mer de Botnie (à l'est), jusqu'au golfe de Gascogne au sud	Chalut pélagique, filet dérivant ou senne coulissante	Non évaluée (3)	Privilégier le hareng du stock de Norvège ou celui issu de pêcheries labellisées MSC4 (1)
Hoki, grenadier bleu	Hoki	Pacifique sud-ouest	Chalut de fond, chalut pélagique, vendu en Europe sous forme de filet surgelé, nature ou pané	Non évaluée (3) Les conditions actuelles d'exploitation sont considérées comme durables. La pêche de Hoki est écolabellisée MSC.(1)	La consommation de Hoki peut être recommandée (1).
Lamproie	Lamproie marine (les larves sont appelées ammocètes)	Estuaires et fleuves (Dordogne, Gironde, basse Loire pour la Portugal)	Nasse, filet tramail	Risque faible. Préoccupation mineure (3)	
Lieu jaune,	Lieu jaune	Atlantique nord-est : du nord de la Norvège au Portugal	Chalut de fond, chalut pélagique, ligne à main, palangre, filet droit	Non évalué (3) Le stock d'Atlantique nord-est n'est actuellement pas surexploité, mais les prises d'immaturs seraient importantes (1)	A l'achat préférez des poissons de grande taille (>60cm ou > 2,3kg). L'achat de lieu jaune peut être recommandé (1).

4 MSC : Marine Stewardship Council : ONG internationale dont le siège est à Londres ,qui a créé un label qualifiant les produits de la mer issues de pêcheries durables

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Lieu noir, colin, colin lieu	Lieu noir	Atlantique nord-est	Chalut de fond, ligne	Non évalué (3) Les pêches européennes et norvégiennes de lieu noir sont durables (1)	Les achats de lieu noir peuvent être recommandés (1)
Limande	Limande commune	- Atlantique nord-est, principalement Manche - Mer du nord - Mer baltique	Chalut de fond, chalut à perche, filet	Non évalué (3)	Au niveau actuel d'exploitation, sa consommation modérée ne présente pas de risque pour les stocks (1)
Lingue, julienne	Lingue franche	- Atlantique nord-est, du nord de la Norvège au Portugal - Plus à l'ouest en Islande et le long de la façade orientale du Groenland	Chalut de fond, palangre, filet droit	Non évalué (3)	La consommation peut être encouragée, préférez cependant les grands filets (>90cm) (1)
Maquereau commun, maquereau de l'Atlantique	Maquereau commun	- Atlantique est, de l'Islande et de la mer Blanche (au nord) jusqu'aux côtes africaines (au sud). - Méditerranée - Mer Noire	Chalut de fond, chalut pélagique, ligne à main, palangre, filet	Non évalué (3) Le stock de maquereau de l'Atlantique nord-est est exploité de manière non durable selon le CIEM ⁵ . La pêcherie de maquereaux de ligne de Cornouaille anglaises est écolabellisée MSC (1)	La consommation de maquereau ne poserait pas de problème mais vérifier son origine (1)
Merlu d'Europe, Colin, colinot et merluchon (merlu de petite taille)	Merlu commun (et autres Merlus)	M.merluccius : Atlantique nord-est, de la Norvège à la Mauritanie, et Méditerranée (M.capensis et M.paradoxus : Atlantique sud-est, M.Hubbsi : Atlantique sud-ouest, M.gayi : Pacifique sud-est)	Chalut de fond et pélagique, filet maillant, à la ligne, palangre	Non évalué (3) Stock nord de l'Atlantique nord-est et le stock de l'Atlantique sud-est ne suscitent pas d'inquiétude. (1)	Les merlus des autres stocks sont à consommer avec modération. En frais, préférer le merlu européen de taille égale ou supérieure à 60 cm. Éviter les achats de merlus du littoral ibérique atlantique (1)
Omble chevalier	Omble chevalier	Lacs du nord de l'Europe	Ligne + Aquaculture	Risque faible. Préoccupation mineure (3)	Populations des lacs de montagnes fragiles (1)
Petite roussette, saumonette (état pelé)	Petite roussette	- Atlantique nord-est - Méditerranée	Chalut de fond	Non évaluée (3)	

⁵ Conseil international pour l'exploitation de la mer

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Plie, carrelet	Plie commune	- Atlantique nord-est, du nord de la Norvège au Maroc - Méditerranée	Chalut de fond, chalut à perche, filet maillant, trémail	Non évalué (3)	Évitez d'acheter les plies de Manche est (stock surexploité). Préférez la plie de la mer du nord. Privilégiez les plies supérieures à 35cm. (1)
Raie, raie douce	Raie douce	- Atlantique nord-est (Manche et Atlantique depuis le Nord-Écosse jusqu'au golfe de Gascogne) - Méditerranée	Chalut, palangre	Risque faible. Préoccupation mineure (3)	A consommer avec modération (1)
Rouget barbet	Rouget barbet	- Atlantique est, du sud de la Norvège aux eaux marocaines -Méditerranée	Chalut de fond, trémail, filet droit	Non évalué (3)	La consommation peut être recommandée Évitez d'acheter des rougets de taille inférieure à 18 cm (50g) en provenance de l'atlantique, et inférieure à 16 cm en provenance de Méditerranée (1)
Saint-Pierre	Saint-Pierre	- Atlantique est, du sud de la Norvège à l'Afrique du sud - Pacifique est, du Japon à la Nouvelle Zélande - Méditerranée - Mer Noire	Chalut de fond	Non évalué (3) A ce jour les stocks ne seraient pas menacés (1)	Mais évitez d'acheter des Saint-Pierre de taille inférieure à 37cm (600g) (1)
Sardine d'Europe	Sardine commune	- Atlantique nord-est, de la Norvège au Sénégal - Méditerranée	Chalut pélagique, senne (bolinche et lamparo), filet droit	Non évaluée (3) Exploitation durable (1)	La consommation peut être recommandée (1)
Saumon atlantique	Saumon atlantique	Atlantique nord-est et nord-ouest	Ligne et filet, chalut de fond + Aquaculture	Risque faible. Préoccupation mineure (3)	Saumon sauvage devenu rare. Qualités environnementales du saumon d'élevage variables (1)
Sole commune	Sole commune	- Atlantique est, de la mer de Norvège au Sénégal - Méditerranée, mer de Marmara, mer Noire.	Chalut à perche, chalut de fond, trémail	Non évaluée (3) Le stock de Manche orientale (de Cherbourg à Dunkerque) et de la mer du Nord septentrionale se portent bien (1)	Évitez les achats de soles en provenance des autres stocks. Préférez des soles d'au moins 30 cm (1) La pêcherie de sole de Hastings (Grande-Bretagne) est écolabellisée MSC(1)
Tacaud	Tacaud commun	Atlantique nord-est, du sud de la Norvège au Maroc	Chalut de fond, trémail, ligne à main	Non évaluée (3)	Les rejets et retraits sous criée sont très élevés. Achat conseillé (1)

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Thon albacore	Thon albacore	Ceinture tropicale des 3 océans Commercialisé à l'état frais ou en conserves.	Senne, palangre, canne, filet maillant Très utilisé dans l'industrie de la conserve	Risque faible, Préoccupation mineure (3) Exploitation durable en Pacifique centre et ouest.(1)	Éviter les achats d'Albacore juvéniles de l'océan indien (pêchés autour des DCP: dispositifs de concentration de poissons) (1)
Thon germon, thon blanc	Thon germon	Océan Pacifique, océan Indien, océan Atlantique, Méditerranée	Chalut pélagique, senne, palangre, canne, filet. Vendu en conserves mais de plus en plus en frais.	Données insuffisantes (3). Le stock de l'Atlantique nord n'est pas en danger mais une réduction des captures permettrait d'accroître les rendements. Le stock du Pacifique sud est modérément exploité (1)	Le thon germon frais pêché à la ligne est particulièrement recommandé (1)
Thon, Listao	Bonite à ventre rayée	- Régions tropicales et subtropicales des océans Atlantique, Pacifique et Indien - Méditerranée	Senne, palangre, canne, filet maillant (Présent sur nos tables principalement sous forme de conserve)	Non évalué (3) Aucun stock n'est en danger d'effondrement.(1)	Captures à la palangre associées à des prises accessoires de requins, oiseaux et mammifères marins (1)
Tilapia	Tilapia	Originaires d'Afrique, adaptés à toutes les régions tropicales, introduits en Amérique du sud et en Asie du sud-est	Aquaculture en bassins, en étangs et en cages flottantes	- Quasi menacé (3) - Non évalué (3) - Non évalué (3)	Alternative avantageuse du point de vue commercial et environnemental (1)
Truite arc-en-ciel	Truite arc-en-ciel	Originaires d'Amérique du nord, introduite dans toute l'Europe	Aquaculture en bassins, en cages flottantes	Non évalué (3) La totalité des truites commercialisées en France sont issues d'élevage (1)	
Truite fario, truite de mer	Truite fario	Endémique des rivières européennes, Atlantique nord-est, Méditerranée, Mer Noire	Ligne + Aquaculture en bassins, en cages flottantes	Non évalué (3) La totalité des truites commercialisées en France sont d'élevage (1)	
Turbot	Turbot	- Atlantique nord-est, de la Norvège au Maroc - Méditerranée, mer Noire	Chalut de fond, Trémail + Aquaculture	Non évalué (3) La plupart des stocks sont pleinement exploités. (1)	L'effort de pêche ne doit pas être augmenté. Parmi les turbots sauvages : choisissez des pièces de plus de 45 cm. (1) Les produits d'élevage de qualité constituent une substitution avantageuse aux produits de pêche (1)

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Anchois d'Europe	Anchois commun	- Océan atlantique est - Méditerranée - Océan Pacifique est	Chalut pélagique, senne	Non évalué (3) Très fortes fluctuations des stocks => gestion difficile. Stock du golfe de Gascogne actuellement considéré comme très faible. En Méditerranée, les scientifiques recommandent de ne pas intensifier l'effort (1)	Limitez les achats d'anchois frais (1)
Espadon	Espadon	- Eaux tropicales et tempérées des océans Atlantique, Pacifique et Indien - Méditerranée	Senne, palangre, harpon, filet maillant	Donnée insuffisantes (3)	Les pêcheries de l'atlantique nord et de l'océan Indien sont considérées non durables. Préférez l'espadon du Pacifique nord-est, de l'Atlantique sud et de Méditerranée. Evitez les produits issus d'espadons immatures(<125cm). Les captures d'espadon au filet sont associées à des prises accessoires de dauphins et de tortues (1).
Flétan noir, flétan du Groenland	Flétan noir commun	- Atlantique nord-est, du nord de la Norvège et l'est du Groenland jusqu'au nord de l'Ecosse - Atlantique nord-ouest -Pacifique nord	Chalut de fond, chalut pélagique	Non évalué (3) Pression de pêche jugée supérieure à celle qui optimiserait la population et les capacités de capture (1)	A consommer avec modération (1)
Merlan	Merlan	Atlantique nord-est, du nord de la Norvège au France	Chalut de fond, chalut pélagique, senne, filet, ligne	Non évalué (3)	A consommer avec modération (1)
Pangasius, panga	Pangasius	Mékong	Aquaculture, disponible en France sous forme de filet sans peau décongelé.	Non évalué (3)	Les méthodes d'élevage différent d'une ferme à l'autre (1).
Raie, raie fleurie	Raie fleurie	- Atlantique nord-est (sud et ouest de la mer du Nord) - Méditerranée	Chalut	Non évaluée (3) Surexploitée (2)	A consommer avec modération (1)

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Anguille (jeunes = civelles)	Anguille d'Europe	- Atlantique nord-est - Méditerranée	Civelles capturées avec de grands tamis, adultes capturés au chalut à mailles fines, aux nasses, à la foène, à la vermée, à la ligne dormante	Non évaluée (3) Espèce proche de l'extinction (1)	Suspendez vos achats(1)
Empereur , Hoplostète rouge	Empereur	Atlantique nord	Chalut de fond, commercialisé sous forme de filet sans peau et sans arêtes	Non évaluée (3) Les populations d'empereurs de l'Atlantique nord-est sont surexploitées (1)	N'achetez plus d'empereurs (1).
Perche du Nil	Perche du Nil	Afrique (rivières et lacs) : lac Victoria en particulier	Filet	Non évalué (3) La ressource est surexploitée et la pêche n'est pas durable(1)	Limitez vos achats. (1)
Raie, raie bouclée	Raie bouclée	- Atlantique nord-est (mer du nord, Manche, mer d'Irlande, mer Celtique et Ouest-Irlande) - Méditerranée	Chalut, palangre	Espèce quasi menacée (3) Stocks considérés comme épuisés (1)	Évitez les achats de raie bouclée(4)
Raie, raie méele	Raie méele	Atlantique nord-est (canal de Bristol en particulier)	Chalut, palangre	Espèce quasi menacée (3) Stocks considérés comme épuisés (1)	Évitez les achats de raie méele(4)
- (Grand) Sébaste, dorade-sébaste - Sébaste du nord, dorade-sébaste, rascasse du nord	Sébaste	-Atlantique nord-est - Zone septentrionale baignant la Norvège - Islande - Groenland	Chalut de fond, filet maillant, palangre, senne, ligne à main	Non évaluée (3) Les stocks souffrent de surexploitation.(1)	Ralentissez vos achats pour le moment. La pêche illégale de Sébastes est estimée à 20% de son commerce (1)
Siki	Pailona commun	Atlantique nord	Chalut, filets maillants et palangres de fond	Espèce quasi menacée (3) Surexploitée en VI, VII et XII (1)	La suspension des achats est recommandée(1)

Dénomination de vente (2)	Nom commun (2)	Zones de Pêche (1) et (2)	Technique, engin de pêche (1) et (2)	État des stocks (3), (1)	Recommandations (1) et (2)
Aiguillat, chien, saumonette (état pelé)	Aiguillat commun	- Atlantique nord - Méditerranée	Palangres, chalut	Vulnérable (3), en danger critique d'extinction en Atlantique nord-est (1)	La suspension des achats est recommandée(1)
Eglefin, Haddock (à l'état fumé)	Églefin	Atlantique nord-est, de l'Islande au nord de la Norvège jusqu'au golfe de Gascogne	Chalut de fond, senne, palangre, filet Souvent vendu sous forme de filet avec peau, fumé à froid (« haddock ») 1er marché européen : Royaume-Uni (Fish and chips)	Vulnérable (3)	La consommation d'églefin de la mer du Nord septentrionale (IVa) et de l'Islande (Va) ne présente pas de danger pour la ressource (1).
Flétan, flétan blanc	Flétan de l'Atlantique	- Atlantique nord-est, de la côte de Mourmansk et l'Islande jusqu'à la mer celtique -Atlantique nord-ouest, du Groenland au cap Cod	Chalut de fond, chalut pélagique + aquaculture (Norvège)	Menacé, en danger (3)	
Grenadier de roche, rat	Grenadier de roche	Atlantique nord	Chalut de fond, commercialisé sous forme de filet sans peau .	Non évaluée (3) Niveau actuel d'exploitation non durable (stocks surexploités).(1)	Évitez l'achat de grenadier (1).
Hâ, chien, saumonette (état pelé)	Requin hô	- Atlantique nord-est - Méditerranée	Palangres, chalut	Vulnérable (3)	La suspension des achats est recommandée(1)
Lingue, élingue	Lingue bleue	Atlantique nord-est, du Spitzberg à la mer de Barents (nord) dans le golfe de Gascogne (sud)	Chalut de fond, palangre, filet droit	Non évalué (3) Les stocks de lingue bleue de l'Atlantique nord-est sont considérés comme largement surexploités.(1)	Renoncez à la lingue bleue. (1)
Morue, cabillaud	Morue commune	Atlantique nord, des eaux canadiennes à la mer de Barents	Chalut de fond, filet droit, ligne à main, palangre + Aquaculture	Vulnérable (3)	Arrêtez les achats de cabillauds sauf ceux provenant du nord-est Arctique et d'Islande. Le cabillaud du Pacifique (Gadus macrocephalus) certifié MSC offre les garanties d'un produit durable (1)
Pocheteau gris	Pocheteau gris	- Atlantique nord-est, de l'Islande à l'Afrique du nord - Méditerranée - Mer Baltique	Chalut, palangre	En danger critique d'extinction (3) Stocks considérés comme épuisés (1)	La suspension des achats est recommandée(1)
Taupe, veau de mer	Requin taupe	- Atlantique nord - Méditerranée	Palangres	Vulnérable (3) En danger critique d'extinction en Atlantique nord-est (1)	La suspension des achats est recommandée(1)
Thon rouge	Thon rouge	Atlantique nord Méditerranée Commercialisé à l'état frais	Senne, à la ligne, chalut pélagique, palangre	Données insuffisantes (3) Surpêche (1)	Suspendre les achats de thon rouge (1)

(1) : Guide des espèces à l'usage des professionnels de l'Alliance Produits de la mer/Seafood Choices Alliance, première édition, avril 2008.

(2) : Les Poissons de mer des pêches françaises , Jean-Claude Quéro, Jean-Jacques Vayne, IFREMER, ed : delachaux et niestlé, 1997.

(3): Classement UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature) sur la liste rouge des espèces menacées :



NE : Non évalué (espèce n'ayant pas encore été confrontée aux critères)



VU: Vulnérable (une espèce est dite Vulnérable lorsque les meilleures données disponibles indiquent qu'elle remplit l'un des critères A à E correspondant à la catégorie Vulnérable et, en conséquence, qu'elle est confrontée à un **risque élevé d'extinction** à l'état sauvage)



DD : Données insuffisantes (espèce pour laquelle l'évaluation n'a pas été faite faute de données suffisantes)



EN : En danger (une espèce est dite En danger lorsque les meilleures données disponibles indiquent qu'elle remplit l'un des critères A à E correspondant à la catégorie En danger et, en conséquence, qu'elle est confrontée à un **risque très élevé d'extinction** à l'état sauvage)



LC : Préoccupation mineure (espèce pour laquelle le risque d'extinction est faible). Dans cette catégorie sont incluses les espèces largement répandues et abondantes



CR : En danger critique d'extinction (une espèce est dite En danger critique d'extinction lorsque les meilleures données disponibles indiquent qu'elle remplit l'un des critères A à E correspondant à la catégorie En danger critique d'extinction et, en conséquence, qu'elle est confrontée à un **risque extrêmement élevé d'extinction** à l'état sauvage)



NT : Quasi menacé (espèce proche du seuil des espèces menacées ou qui pourrait être menacée si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises)



EW : Eteint à l'état sauvage (une espèce est classée dans cette catégorie lorsqu'il n'existe plus de spécimens dans la nature. Il faut que l'espèce en question soit uniquement élevée en dehors de son aire de répartition d'origine)



EX : Eteint (une espèce est déclarée éteinte lorsque des études complètes (et adaptées à la biologie de l'espèce) ont permis d'affirmer que le dernier individu est mort)

Pour chaque espèce évaluée, une estimation du danger d'extinction qui la menace est formulée par les groupes d'experts concernés, basée sur des critères bien définis, comme la taille de la population, la disparition de son habitat naturel et le nombre d'individus qui ont atteint la maturité.

La classification dans les catégories d'espèces menacées d'extinction s'effectue par le biais d'une série de cinq critères quantitatifs, basés sur des facteurs biologiques associés au risque d'extinction, à savoir: taux de déclin, population totale, zone d'occurrence et d'occupation, degré de peuplement et fragmentation de la répartition.

Caractéristiques des modes de pêches et produits pêchés

Catégories au sein de la flottille (types de navires)	Etat du produit débarqué	Durée des marées	Technique de pêche	Lieux de pêche	Eloignement des lieux de pêche	Espèces capturées
Grande pêche	Stabilisé (congelé ou salé ou transformé, ex : surimi)	> 20 jours	Grands chalutiers, baleiniers, thoniers océaniques, et palangriers	Haute mer	En dehors des 12 miles ⁶	Lieu noir, cabillaud, lingue, thon, légine
Industriels (pêche au large : 4 à 20 jours)	Poisson congelé ou glacé	12 à 16 jours	Chalutiers	Au large des côtes	En dehors des 12 miles	Merlu, cabillaud, merlan
Semi-industriels (pêche au large : 4 à 20 jours)	Poisson congelé ou glacé	8 à 16 jours	Chalutiers	Au large des côtes	En dehors des 12 miles	Merlu, cabillaud, merlan
Artisans : (Pour une partie : - pêche au large (hauturière), marée > 96h, pour une autre partie : - pêche côtière : 24 à 96 h)	- Poisson glacé - Poisson glacé	> 24 heures (de la journée à la semaine et plus)	Pratiquent majoritairement le chalutage mais il y a des spécificités régionales : caseyeurs hauturiers, fileyeurs, dragueurs, sardinières bolincheurs, lamparos et thoniers senneurs, chalutiers côtiers spécialisés.	- Navires armés à la pêche au large - Navires armés à la pêche côtière	- En dehors des 12 miles - Dans la zone de 12 miles	Merlu, cabillaud, merlan
Petits artisans (petite pêche : moins de 24h)	Poisson frais	< 24 heures	Activité diversifiée, fortement dépendante des saisons (l'exercice des arts dormants prime)	Exploitent la bande côtière (grandes baies et autres zones abritées et les fonds côtiers rocheux)	Dans la zone de 12 miles	Maquereaux, anchois, soles, sardines

Caractéristiques des navires et des modes de gestion

Catégories au sein de la flottille (types de navires)	Puissance	Jauge	Longueur	Mode de rémunération	Mode de gestion	Equipage
Grande pêche		1 000 tjb ⁷ ou 150tjb et	50 à 90 m (jusqu'à 110 m)		Propriétaire non embarqué et l'exploitation fait intervenir une structure à terre. Le patron est salarié d'un armement	Jusqu'à 50 personnes dans le cas de navires usines
Industriels (pêche au large : 4 à 20 jours)	> 750 kW ⁸	350 à 800 tjb	50 à 60 m	Salaire mensuel en partie garanti	Propriétaire non embarqué et l'exploitation fait intervenir une structure à terre. En général le patron est salarié d'un armement	Jusqu'à 10 à 25 personnes
Semi-industriels (pêche au large : 4 à 20 jours)	< 1 100 kW	150 à 300 tjb	~ 30 m	Rémunération à la part	Propriétaire non embarqué et l'exploitation fait intervenir une structure à terre. Le patron est soit propriétaire soit salarié d'un armement	5-6-7 personnes
Artisans : (Pour une partie : - pêche au large (hauturière), marée > 96h, pour une autre partie : - pêche côtière 24 à 96h)		< 100 tjb	12 à 25 m - 16 à 25 m - < 16 m	Rémunération à la part	Propriétaire embarqué ou armement coopératif	- 5 à 6 personnes - 2 à 4 pers.
Petits artisans (petite pêche : moins de 24h)			< 12 m	Rémunération à la part	Propriétaire embarqué	1 personne

⁶Le mille marin international est une unité de mesure de distance utilisé en navigation maritime, valant 1852 mètres

⁷ Tonneau de jauge brute (1 tjb = 2,83 m³)

⁸ Kilowatt (1 kW~ 1,4 cheval-vapeur)

Glossaire

- **Bolinche** : appellation donnée à la senne tournante coulissante sur la côte atlantique
- **Canne** : la pêche à la canne utilise des cannes manœuvrées manuellement ou mécaniquement, auxquelles sont fixés des hameçons munis d'appâts. Ces cannes permettent de pêcher des poissons attirés à la surface par des appâts ou de la lumière.
- **Chalut** : filet en forme d'entonnoir traîné ouvert sur le fond (chalut de fond) ou en pleine eau (chalut pélagique)
- **Chalut à perche** : le chalutier tire un filet (en forme de sac) de chaque côté du bateau. Ce filet est fixé sur une armature rigide : la perche. Celle-ci maintient l'ouverture verticale du filet. Les filets sont lestés pour assurer le contact avec le fond. Les chaînes de l'engin remuent le sable devant le filet, et soulève le poisson pour le capturer.
- **Filet droit** : outil vertical formé de nappes rectangulaires très longues tendues vers le haut par une corde munie de flotteurs et par le bas par une corde lestée. Utilisé pour pêcher les poissons migrateurs qui viennent s'y prendre en se maillant par les ouïes. Généralement mouillé le soir et relevé au lever du jour.
- **Filet maillant** : filet droit ne comportant qu'une nappe
- **Filet tramail** (ou trémail) : filet droit constitué de 3 nappes accolées, les extérieures ayant des mailles très larges laissant passer le poisson recherché, la nappe interne retenant et enveloppant le poisson
- **Foëne** : trident ou fourche de fer à branches pointues et barbelées dont on se sert pour la pêche. On lance la foëne sur les poissons qui passent à fleur d'eau et on la ramène à l'aide d'une cordelette attachée à son manche.
- **Lamparo** : appellation donnée à la senne tournante coulissante en Méditerranée
- **Nasse** : engin rigide garni d'un appât conçu pour la capture des poissons, ou crustacés, ou mollusques
- **Palangre** : longue ligne à laquelle pendent sur toute la longueur des avançons garnis d'hameçons. Elle peut mesurer plusieurs kilomètres et porter des milliers d'hameçons. Les hameçons peuvent toucher le fond (palangre de fond) ou flotter au dessus du fond (palangre flottante ou « baôt »)
- **Senne** (ou filet tournant) : filet rectangulaire dont la bordure supérieure est munie de flotteurs et la partie inférieure est lestée et avec lequel on encercle le banc de poissons. Les sennes coulissantes possèdent, en bas, des anneaux dans lesquels passe un filin qui permet de fermer la poche. On pêche ainsi les espèces pélagiques.
- **Vermée** : ligne sans hameçon

Rémi BERTRAN
Décembre 2009

AGROCAMPUS OUEST La Cale, Beg Meil 29170 Fouesnant Tel : 02 98 94 40 70 Fax : 02 98 94 40 79

Courriel : remi.bertran@educagri.fr

Document réalisé dans le cadre du Système National d'Appui à l'enseignement agricole