

## Diagnostic 2021

### Rappel:

Stock en bon état : stock non surpêché ( $F < F_{RMD}$ ) et non dégradé ( $B > B_{ref}$ )

Stock reconstituable (ou en voie de reconstitution) : stock non surpêché ( $F < F_{RMD}$ ) mais dégradé ( $B < B_{ref}$ ) ou non classifié en termes de biomasse

Stock surpêché :  $F > F_{RMD}$  mais non dégradé ( $B > B_{ref}$ )

Stock surpêché et dégradé ( $F > F_{RMD}$  et  $B < B_{ref}$ )

\* : stock surpêché mais exploité conformément au plan de gestion en vigueur

Stock effondré :  $B < B_{lim}$

Stock non classifié : stock évalué mais pour les quelles les estimations de mortalité et de biomasse sont considérées incertaines et/ou pour lesquels les points de référence ne sont pas définis

% = Débarquement du stock / Débarquement toutes espèces en France métropolitaine (328 kt en 2020)

Stock	Débarquements (t)	%	Etat
Aiguillat commun ( <i>Squalus acanthias</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	reconstituable/en voie de r
Albacore ( <i>Thunnus albacares</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	en bon état
Anchois ( <i>Engraulis encrasicolus</i> ) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	1 069	0.3%	reconstituable/en voie de r
Anchois ( <i>Engraulis encrasicolus</i> ) Rectangle statistique Ville.25E5	170	0.1%	en bon état
Ange de mer ( <i>Squatina squatina</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Anguille d'Europe ( <i>Anguilla anguilla</i> ) Atlantique Nord-Est	60	0.0%	effondré
Anguille d'Europe ( <i>Anguilla anguilla</i> ) Méditerranée et mer noire	284	0.1%	effondré
Araignée européenne ( <i>Maja squinado</i> ) Division Ville	6 639	2.0%	en bon état
Araignée européenne ( <i>Maja squinado</i> ) Divisions VIIIa et VIIIb	477	0.1%	en bon état
Bar ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) Divisions IVbc VIIa et VIId à VIIf	475	0.1%	reconstituable/en voie de r
Bar ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) Divisions VIa VIIb et VIIf	0	0.0%	non classifié
Bar ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) Divisions VIIIa b (Golfe de Gascogne)	2 080	0.6%	en bon état
Bar ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) Divisions VIIIc and Ixa	0	0.0%	non classifié
Barbue ( <i>Scophthalmus rhombus</i> ) Sous-zone IV et Divisions IIIa, VIId et VIIf	214	0.1%	en bon état
Baudroies nca ( <i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i> ) Division IIIa et sous-zones IV et VI	1 444	0.4%	non classifié
Baudroies nca ( <i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i> ) Divisions de VIIf à VIIfk et VIIIa VIIIb VIIIId	15 165	4.6%	en bon état
Baudroies nca ( <i>Lophius piscatorius</i> and <i>L. budegassa</i> ) Divisions VIIIc et IXa	17	0.0%	en bon état
Béryx nca ( <i>Beryx spp</i> ) Atlantique Nord-Est	17	0.0%	non classifié
Brosme ( <i>Brosme brosme</i> ) Sous-zones I et II	1	0.0%	non classifié
Brosme ( <i>Brosme brosme</i> ) Sous-Zones IV, VII, VIII et IX, divisions IIIa, Vb, VIa et XIIf	138	0.0%	non classifié
Buccin ( <i>Buccinum undatum</i> ) Division Ville	7 380	2.3%	en bon état
Calmars côtiers nca ( <i>Loliginidae</i> ) Divisions VIId et VIIf	1 295	0.4%	surpêché
Calmars côtiers nca ( <i>Loliginidae</i> ) Divisions VIIIa et VIIIb	1 055	0.3%	surpêché et dégradé
Cardines ( <i>Lepidorhombus spp</i> ) Division VIb (Rockall)	41	0.0%	en bon état
Cardines ( <i>Lepidorhombus spp</i> ) Divisions de VIIf à VIIfk, VIIIa VIIIb et VIIIId	4 387	1.3%	en bon état
Cardines ( <i>Lepidorhombus spp</i> ) Divisions VIIIc et Ixa	1	0.0%	en bon état
Cardines ( <i>Lepidorhombus spp</i> ) Sous-zone IV et division VIa	201	0.1%	en bon état
Chien espagnol ( <i>Galeus melastomus</i> ) Sous-zones VI et VII	0	0.0%	non classifié
Chincharde d'Europe ( <i>Trachurus trachurus</i> ) Divisions IIa, IVa, Vb, VIa, de VIIa à VIIfk, de VIIf à VIIfk, de VIIf à VIIfk, VII	2 215	0.7%	reconstituable/en voie de r
Chincharde d'Europe ( <i>Trachurus trachurus</i> ) Divisions IIIa, IVb et IVc et VIId	758	0.2%	surpêché et dégradé
Coquille St-Jacques Atlantique ( <i>Pecten maximus</i> ) Division VIId	22 924	7.0%	en bon état
Coquille St-Jacques Atlantique ( <i>Pecten maximus</i> ) Division VIIf	10 059	3.1%	en bon état
Dorade rose ( <i>Pagellus bogaraveo</i> ) Sous-zones VI, VII et VIII	13	0.0%	effondré
Églefin ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) Division Vb	1	0.0%	surpêché
Églefin ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) Division VIb (Rockall)	2	0.0%	surpêché
Églefin ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) Divisions VIIf à VIIfk	3 816	1.2%	en bon état
Églefin ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) Sous-zone IV et Divisions IIIan et VIa	231	0.1%	en bon état
Églefin ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) Sous-zones I et II	96	0.0%	surpêché
Émissoles ( <i>Mustelus spp</i> ) Atlantique Nord-Est	2 680	0.8%	non classifié
Espadon ( <i>Xiphias gladius</i> ) Atlantique Nord-Est	89	0.0%	en bon état
Espadon ( <i>Xiphias gladius</i> ) Méditerranée et Mer Noire	71	0.0%	reconstituable/en voie de r
Flet d'Europe ( <i>Platichthys flesus</i> ) Division IIIa et sous-zone IV	7	0.0%	reconstituable/en voie de r
Flétan noir ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) Sous-zones I et II	48	0.0%	non classifié
Flétan noir ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) Sous-zones V, VI, XII et XIV	94	0.0%	en bon état
Germon ( <i>Thunnus alalunga</i> ) Atlantique Nord-Est	4 754	1.4%	en bon état
Germon ( <i>Thunnus alalunga</i> ) Méditerranée et Mer Noire	12	0.0%	surpêché et dégradé
Grande argentine ( <i>Argentina silus</i> ) Divisions Vb VIa	8	0.0%	en bon état
Grande argentine ( <i>Argentina silus</i> ) Sous-zones VII VIII IX X XII et Division VIb	1	0.0%	non classifié
Grande roussette ( <i>Scyliorhinus stellaris</i> ) Sous-zones VI et VII	480	0.1%	non classifié
Grenadier de roche ( <i>Coryphaenoides rupestris</i> ) Sous-zones I, II, IV, VIII, IX et division XIVa, sous-divisions Va2 et XIVb2	2	0.0%	non classifié
Grenadier de roche ( <i>Coryphaenoides rupestris</i> ) Sous-zones VI et VII, Divisions Vb et XIIf	223	0.1%	non classifié
Gronin gris ( <i>Eutrigla gurnardus</i> ) Sous-zone IV et divisions VIId, IIIa	4	0.0%	reconstituable/en voie de r
Gronin rouge ( <i>Chelidonichthys cuculus</i> ) Zones III-VIII (Atlantique Nord-Est)	2 337	0.7%	non classifié
Hareng de l'Atlantique ( <i>Clupea harengus</i> ) Sous-zone IV et Divisions IIIa et VIId	19 789	6.0%	en bon état
Homard européen ( <i>Homarus gammarus</i> ) Divisions VIIf et VIIIa	464	0.1%	en bon état
Hoplostète orange ( <i>Hoplostethus atlanticus</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Lançons ( <i>Ammodytes spp</i> ) zone SA 1 (Dogger Bank)	0	0.0%	surpêché et dégradé
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Division IVbc (FU 5)	18	0.0%	non classifié
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Division VIIIc (FU 31)	2	0.0%	reconstituable/en voie de r
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Divisions VIIa VIIf VIIfj (FU 19)	1	0.0%	reconstituable/en voie de r
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Divisions VIIf VIIfj VIIfk (FU 16)	41	0.0%	reconstituable/en voie de r
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Divisions VIIf VIIfj (FU 22)	4	0.0%	reconstituable/en voie de r
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Divisions VIIf VIIfj (FU 20 et FU 21)	62	0.0%	en bon état
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> ) Divisions VIIIa VIIIb (FU 23 - 24)	2 316	0.7%	reconstituable/en voie de r
Lieu jaune ( <i>Pollachius pollachius</i> ) Sous-zone IV et Division IIIa	20	0.0%	non classifié
Lieu jaune ( <i>Pollachius pollachius</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	1 181	0.4%	non classifié

Lieu jaune ( <i>Pollachius pollachius</i> ) Sous-zones VI et VII	596	0.2%	reconstituable/en voie de r
Lieu noir ( <i>Pollachius virens</i> ) Division Vb	28	0.0%	surpêché
Lieu noir ( <i>Pollachius virens</i> ) Sous-zones I et II	617	0.2%	en bon état
Lieu noir ( <i>Pollachius virens</i> ) Sous-zones IV et VI, division IIIa	10 762	3.3%	surpêché et dégradé
Limande ( <i>Limanda limanda</i> ) Sous-zone IV et Division IIIa	27	0.0%	en bon état
Limande sole ( <i>Microstomus kitt</i> ) Sous-zone IV et divisions IIIa, VIId	34	0.0%	reconstituable/en voie de r
Lingue bleue ( <i>Molva dypterygia</i> ) Divisions IIIa IVa et Sous-zones I II VIII IX XII	32	0.0%	effondré
Lingue bleue ( <i>Molva dypterygia</i> ) Sous-division Vb et Sous-zones VI et VII	1 570	0.5%	en bon état
Lingue franche ( <i>Molva molva</i> ) Division Vb	16	0.0%	surpêché
Lingue franche ( <i>Molva molva</i> ) Divisions IIIa et Iva, Sous-zones VI, VII, VIII, IX, XII et XIV	1 851	0.6%	non classifié
Lingue franche ( <i>Molva molva</i> ) Sous-divisions I et II	13	0.0%	reconstituable/en voie de r
Maquereau commun ( <i>Scomber scombrus</i> ) Atlantique Nord-Est	21 915	6.7%	en bon état
Merlan ( <i>Merlangius merlangus</i> ) Division VIa	9	0.0%	en bon état
Merlan ( <i>Merlangius merlangus</i> ) Division VIIa	0	0.0%	effondré
Merlan ( <i>Merlangius merlangus</i> ) Divisions VIIb, VIIc, VIIe à VIIk	2 699	0.8%	effondré
Merlan ( <i>Merlangius merlangus</i> ) Sous-zone IV et division VIId	2 013	0.6%	en bon état
Merlan ( <i>Merlangius merlangus</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	1 101	0.3%	reconstituable/en voie de r
Merlan bleu ( <i>Micromesistius poutassou</i> ) Sous-zones I-IX, XII et XIV	13 769	4.2%	surpêché
Merlu européen ( <i>Merluccius merluccius</i> ) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	508	0.2%	effondré
Merlu européen ( <i>Merluccius merluccius</i> ) Divisions VIIIc and IXa	52	0.0%	non classifié
Merlu européen ( <i>Merluccius merluccius</i> ) Sous-zones IV, VI et VII, divisions IIIa IIIa VIIIb VIII d	29 958	9.1%	en bon état
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Division VIa	138	0.0%	effondré
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Division VIb	0	0.0%	non classifié
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Divisions VIIe à VIIk	372	0.1%	effondré
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Sous-division Vb1	3	0.0%	effondré
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Sous-division Vb2	0	0.0%	effondré
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Sous-zone IV et Divisions VIId, IIIan	277	0.1%	effondré
Morue de l'Atlantique ( <i>Gadus morhua</i> ) Sous-zones I et II	5 796	1.8%	en bon état
Pailona commun ( <i>Centroscyrnus coelelepis</i> ) et Squale-chagrin de l'Atlantique ( <i>Centrophorus squamosus</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Petite roussette ( <i>Scyliorhinus canicula</i> ) Divisions VIIIa, VIIIb et VIId	460	0.1%	non classifié
Petite roussette ( <i>Scyliorhinus canicula</i> ) Divisions VIIIc et Ixa	0	0.0%	non classifié
Petite roussette ( <i>Scyliorhinus canicula</i> ) Sous-zone IV, divisions IIIa et VIId	1 631	0.5%	non classifié
Petite roussette ( <i>Scyliorhinus canicula</i> ) Sous-zone VI, divisions de VIIa à VIIc et VIIe à VIIj	1 211	0.4%	non classifié
Phycis de fond ( <i>Phycis blennoides</i> ) Atlantique Nord-Est	408	0.1%	non classifié
Plie cynoglosse ( <i>Glyptocephalus cynoglossus</i> ) Sous-zone IV, divisions IIIa et VIId	0	0.0%	surpêché et dégradé
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Division VIId	1 067	0.3%	en bon état
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Division VIIe	78	0.0%	surpêché
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Divisions de VIIh à VIIk	13	0.0%	surpêché et dégradé
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Divisions VIIb et VIIc	0	0.0%	non classifié
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Divisions VIIf et VIIg (Mer Celtique)	47	0.0%	en bon état
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Sous-zone IV et sous-division IIIa 20	26	0.0%	en bon état
Plie d'Europe ( <i>Pleuronectes platessa</i> ) Sous-zone VIII et division Ixa	77	0.0%	non classifié
Pocheteau gris ( <i>Raja batis</i> ) Sous-zone IV et division IIIa	0	0.0%	non classifié
Pocheteau gris ( <i>Raja batis</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	0	0.0%	non classifié
Pocheteau gris ( <i>Raja batis</i> ) Sous-zones VI et VII sauf division VIId	0	0.0%	non classifié
Raie blanche ( <i>Rostroraja alba</i> ) Atlantique Nord-Est	13	0.0%	effondré
Raie bouclée ( <i>Raja clavata</i> ) Division VIIe	264	0.1%	non classifié
Raie bouclée ( <i>Raja clavata</i> ) Divisions VIIa, VIIf et VIIg	80	0.0%	non classifié
Raie bouclée ( <i>Raja clavata</i> ) Sous-zone IV et Divisions IIIa, VIId	1 258	0.4%	non classifié
Raie bouclée ( <i>Raja clavata</i> ) Sous-zone VI	17	0.0%	non classifié
Raie bouclée ( <i>Raja clavata</i> ) Sous-zone VIII	227	0.1%	non classifié
Raie brunette ( <i>Raja undulata</i> ) Divisions VIIb et VIIj	0	0.0%	effondré
Raie brunette ( <i>Raja undulata</i> ) Divisions VIId et VIIe	160	0.0%	non classifié
Raie brunette ( <i>Raja undulata</i> ) Divisions VIIIa et VIIIb	22	0.0%	non classifié
Raie chardon ( <i>Leucoraja fullonica</i> ) Sous-zone IV et division IIIa	0	0.0%	non classifié
Raie chardon ( <i>Leucoraja fullonica</i> ) Sous-zone VIII et division Ixa	28	0.0%	non classifié
Raie chardon ( <i>Leucoraja fullonica</i> ) Sous-zones VI et VII	132	0.0%	non classifié
Raie circulaire ( <i>Leucoraja circularis</i> ) Sous-zone VI et VII sauf division VIId	27	0.0%	non classifié
Raie circulaire ( <i>Leucoraja circularis</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	27	0.0%	non classifié
Raie douce ( <i>Raja montagui</i> ) Divisions VIIa, VIIe-h	576	0.2%	non classifié
Raie douce ( <i>Raja montagui</i> ) Sous-zone IV et divisions IIIa, VIId	25	0.0%	non classifié
Raie douce ( <i>Raja montagui</i> ) Sous-zone VI et Divisions VIIbj	1	0.0%	non classifié
Raie douce ( <i>Raja montagui</i> ) Sous-zone VIII	189	0.1%	non classifié
Raie fleurie ( <i>Leucoraja naevus</i> ) Division VIIIc	0	0.0%	non classifié
Raie fleurie ( <i>Leucoraja naevus</i> ) Sous-zone IV et Division IIIa	0	0.0%	non classifié
Raie fleurie ( <i>Leucoraja naevus</i> ) Sous-zones VI, VII et Divisions VIIIa, VIIIb et VIId	1 986	0.6%	non classifié
Raie lisse ( <i>Raja brachyura</i> ) Division VIIe	540	0.2%	non classifié
Raie lisse ( <i>Raja brachyura</i> ) Divisions IVc et VIId	60	0.0%	non classifié
Raie lisse ( <i>Raja brachyura</i> ) Divisions VIIa, VIIf et VIIg	277	0.1%	non classifié
Raie lisse ( <i>Raja brachyura</i> ) Sous-zone VI et Division IVa	1	0.0%	non classifié
Raie mêlée ( <i>Raja microocellata</i> ) Divisions VIId et VIIe	15	0.0%	non classifié
Raie mêlée ( <i>Raja microocellata</i> ) Divisions VIIf et VIIg	69	0.0%	non classifié
Raie mêlée ( <i>Raja microocellata</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	44	0.0%	non classifié
Raie radiée ( <i>Amblyraja radiata</i> ) Sous-zones II, IV et Division IIIa	1	0.0%	effondré
Raie radiée ( <i>Amblyraja radiata</i> ) Sous-zones VI et VII sauf division VIId	18	0.0%	non classifié
Rajidés ( <i>Rajidae</i> ) Sous-zone IV et divisions IIIa et VIId	5	0.0%	non classifié
Rajidés ( <i>Rajidae</i> ) Sous-zone VI et divisions VIIa-c et VIIe-h	16	0.0%	non classifié
Rajidés ( <i>Rajidae</i> ) Sous-zone VIII et division IXa	19	0.0%	non classifié
Rajidés ( <i>Rajidae</i> ) Sous-zones X et XII	0	0.0%	non classifié
Renard ( <i>Alopias vulpinus</i> ) Atlantique Nord-Est	62	0.0%	effondré

Requin Pèlerin ( <i>Cetorhinus maximus</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Requin-hâ ( <i>Galeorhinus galeus</i> ) Atlantique Nord-Est	259	0.1%	non classifié
Requin-taupe commun ( <i>Lamna nasus</i> ) Atlantique Nord-Est	0	0.0%	effondré
Rouget de roche ( <i>Mullus surmuletus</i> ) Sous-zone IV et divisions VIId, IIIa	750	0.2%	surpêché et dégradé
Rouget de roche ( <i>Mullus surmuletus</i> ) Sous-zones VI, VIII et divisions de VIIa à VIId et de VIIe à VIIf, IXa	967	0.3%	non classifié
Rouget de vase ( <i>Mullus barbatus</i> ) Division 37.GSA7 (Golfe du Lion)	413	0.1%	surpêché
Sabre noir ( <i>Aphanopus carbo</i> ) Atlantique Nord-Est	864	0.3%	reconstituable/en voie de r
Sanglier ( <i>Capros aper</i> ) Atlantique Nord-Est	7	0.0%	non classifié
Sardine ( <i>Sardina pilchardus</i> ) Division 37.GSA7 (Golf du Lion)	307	0.1%	reconstituable/en voie de r
Sardine ( <i>Sardina pilchardus</i> ) Division VII sauf 25E4 et 25E5	569	0.2%	en bon état
Sardine ( <i>Sardina pilchardus</i> ) Divisions VIIIa, VIIIb et VIId	27 859	8.5%	effondré
Sardine ( <i>Sardina pilchardus</i> ) Divisions VIId et IXa	1	0.0%	surpêché
Seiche commune ( <i>Sepia officinalis</i> ) Divisions VIId et VIIe	4 367	1.3%	en bon état
Seiche commune ( <i>Sepia officinalis</i> ) Divisions VIIIa et VIIIb	2 303	0.7%	en bon état
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Division VIIa	0	0.0%	en bon état
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Division VIId	911	0.3%	surpêché et dégradé
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Division VIIe	195	0.1%	en bon état
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Divisions de VIIh à VIIf	105	0.0%	non classifié
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Divisions VIIb et VIId	2	0.0%	non classifié
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Divisions VIIf et VIIg	44	0.0%	surpêché
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Divisions VIIIa et VIIIb (Golfe de Gascogne)	2 925	0.9%	surpêché et dégradé
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Divisions VIId et IXa	0	0.0%	reconstituable/en voie de r
Sole commune ( <i>Solea solea</i> ) Sous-zone IV	39	0.0%	surpêché
Sprat ( <i>Sprattus sprattus</i> ) Divisions VIId et VIIe	1	0.0%	en bon état
Thon obèse(=Patudo) ( <i>Thunnus obesus</i> ) Atlantique Nord-Est	67	0.0%	reconstituable/en voie de r
Thon rouge de l'Atlantique ( <i>Thunnus thynnus</i> ) Atlantique Nord-Est	572	0.2%	reconstituable/en voie de r
Thon rouge de l'Atlantique ( <i>Thunnus thynnus</i> ) Méditerranée et Mer Noire	5 316	1.6%	reconstituable/en voie de r
Tourteau ( <i>Cancer pagurus</i> ) Sous-zone VII et Divisions VIIIa, VIIIb et VIId	2 733	0.8%	surpêché et dégradé
Turbot ( <i>Psetta maxima</i> ) Sous-zone IV	5	0.0%	en bon état