

Sommaire

	Page
Développement durable	2
Tendance de l'offre halieutique	3
Moyens de production	4
Valorisation des produits halieutiques	5
Tendance de la demande halieutique	6
Commerce et compétitivité	7
Innovation, recherche et Développement	8
Règlementation, normes et accords	9
Annexes	10

Flash veille

N° 14/24



Semaine du 01 avril 2024

المملكة المغربية

وزارة الفلاحة والصيد البحري

والتنمية القروية والمياه والغابات

قطاع الصيد البحري



ROYAUME DU MAROC
Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts
Département de la Pêche Maritime

Direction de la Stratégie et de la Coopération





Chine : L'entreprise aquacole Yida obtient des crédits de carbone bleu

Yida Food, l'un des principaux transformateurs chinois de varech et de méduses dans les secteurs des collations et de la restauration, a vendu ses premiers crédits de carbone bleu pour 120000 CNY (16800 USD, 15600 EUR).

[...] Yida a développé une solide branche de recherche et développement qui a mis au point d'importantes innovations dans la culture et la transformation du varech et a construit une plateforme de vente pour l'industrie chinoise des algues. Elle a également été l'un des pionniers du programme chinois de crédits de carbone bleu, qui est utilisé par l'industrie aquacole chinoise pour générer des revenus supplémentaires. Bixiang a déclaré au Fuzhou News Service qu'elle pense que les ventes de compensation de carbone pourraient subventionner un boom de la mariculture de varech et de méduse dans le sud de la Chine. [...] La Chine est le premier pollueur de carbone au monde, mais le président chinois Xi Jinping a fixé les objectifs d'atteindre un pic d'émissions de CO2 en Chine d'ici 2030 et d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2060. Dans le cadre de ces objectifs, la Chine.... [] [lire la suite.](#)

Date : 2 mars 2024

Titre original : Chinese aquaculture firm Yida scores with blue carbon credits sale

Source : seafoodsource

Espagne : Le Cluster Maritime de Cantabrie et Cepyme signent un accord pour travailler sur l'économie bleue

Le Cluster Maritime de Cantabrie et CEOE-CEPYME Cantabria signeront un accord de collaboration pour travailler ensemble sur quatre lignes d'action : diminuer l'absentéisme au travail, fidéliser le talent et stimuler l'Industrie 4.0 et l'économie circulaire. Des représentants de la marque ont rencontré le président et la secrétaire générale du patronat, Enrique Conde Tolosa et Isabel Cuesta Rodriguez, qui se sont engagés à soutenir les projets du cluster au profit des entreprises de Cantabrie et à leur communiquer les aspects impliquant des entités liées à l'économie bleue.

Une rencontre aussi fructueuse que nécessaire entre deux organisations dont la mission principale est de stimuler la compétitivité des entreprises cantabriques. Nous partageons les mêmes défis en matière de formation professionnelle, de numérisation et de durabilité. Nous sommes donc certains que cette collaboration se traduira bientôt par des mesures concrètes qui auront des effets très positifs sur le tissu productif de la région.. ...[] [lire la suite.](#)

Date : 03 04 2024

Titre original : El Cluster Marítimo de Cantabria y Cepyme firman un acuerdo para trabajar la economía azul

Source : europa-azul.es

UE : L'aquaculture européenne stimulée par l'augmentation des investissements dans l'économie bleue

L'initiative BlueInvest a joué un rôle moteur dans ces changements qui concernent la pêche, l'aquaculture, le tourisme côtier, le transport maritime et les ports, les énergies renouvelables en mer et la biotechnologie, a déclaré la Commission européenne. Les énergies renouvelables bleues, les technologies bleues, l'observation des océans et l'aquaculture ont été les trois secteurs les plus dynamiques, indique le rapport. À l'autre extrémité du spectre, le tourisme côtier et maritime durable ainsi que la protection et la régénération de l'environnement ont conclu moins d'affaires.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 AVR 2024

Titre original : Other Media | WorldFishing: European aquaculture boosted as blue economy investments increase

Source : FIS



Espagne : Nueva Pescanova est au sommet des industries durables et responsables

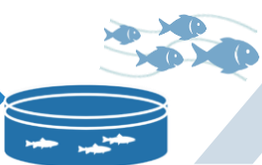
Le classement Seafood Stewardship Index, établi par World Benchmarking Alliance (WBA), place Nueva Pescanova comme la première entreprise de pêche et la deuxième du secteur des produits de la mer au niveau mondial pour sa contribution à une industrie plus durable et responsable. En effet l'organisation a publié une analyse sur la performance des principaux acteurs de l'industrie en matière de gouvernance et de stratégie, responsabilité sociale, écosystèmes et traçabilité [...] Concrètement, le groupe Nueva Pescanova a obtenu les meilleurs résultats en matière de traçabilité des produits. WBA, souligne en outre le fait que le Groupe place la durabilité au centre de son modèle économique et de sa stratégie globale, et qu'il a fixé des objectifs, des délais et des informations sur les progrès réalisés dans les domaines du climat, de l'inclusion sociale ou de la nutrition, entre autres..... [] [lire la suite.](#)

Date : 03 avril 2024

Titre original : Nueva Pescanova está en la cima de las industrias sostenibles y responsables

Source : europa-azul.es

Tendance de l'offre halieutique



Royaume Unis : Bonne semaine de débarquements de poissons à Peterhead

[...] Fish Focus s'est rendu à Peterhead le mercredi 3 avril, où près de 4000 boîtes ont été débarquées par 12 navires, dont 755 boîtes de morue, 252 boîtes de lotte, 285 boîtes de grand et moyen aiglefin et 861 boîtes de petit aiglefin. Plus de 500 boîtes de merlan, 323 boîtes de saithe et 259 boîtes de lingue ont également été vendues aux enchères. Les débarquements finaux de merlan bleu étaient également mis à terre pour la transformation pélagique, cette pêche étant maintenant fermée pour la saison en cours.

Peterhead a établi un nouveau record pour les débarquements de poissons l'année dernière, avec 232 millions de livres sterling de captures échangées sur les quais, battant le total pour 2022 de 220 millions de livres – lui-même un record à l'époque moderne, et consolidant la position de Peterhead en tant que plus grand port de pêche en Europe. Le total des débarquements en 2023 s'élevait à 193 279 tonnes avec une valeur brute de 232 428 422 £, contre 166 773 tonnes pour une valeur de 219 588 085 £ en 2022. [...] Le secteur pélagique du port est encore renforcé par de nouveaux investissements dans les opérations de transformation pour gérer les débarquements supplémentaires prévus à l'avenir.....[lire la suite.](#)

Date: 05 avril 2023

Titre original: week of fish landings at Peterhead Farmed Seafood

Source : fishfocus.co.uk

Etats-Unis : La mariculture en Alaska gagne en popularité pour atteindre 100 millions de dollars en valeur

[..] En 2014, l'Alaska Mariculture Initiative a été fondée pour faire passer le secteur de la mariculture en Alaska de 1 million de dollars (893000 euros) à 100 millions de dollars (89 millions d'euros) d'ici 2040. Son succès peut être vu dans une augmentation significative de la production de mariculture, avec près de 2 millions d'huîtres et 900000 livres d'algues vendues au public en 2021, selon les dossiers du département du poisson et du gibier de l'Alaska. Cette augmentation est reflétée par une augmentation notable des demandes de permis, avec une moyenne d'environ 14 demandes par an entre 2019 et 2023, contre seulement six par an de 2014 à 2018.

[..] L'aquaculture en Alaska se concentre principalement sur les huîtres, les moules bleues et divers types de varech, avec 42 espèces d'algues et d'invertébrés autorisées pour le développement de l'aquaculture commerciale. La pisciculture reste interdite dans les eaux de l'Alaska....[lire la suite.](#)

Date : 01 04 2024

Titre original : Alaska mariculture push gaining traction in effort to reach USD 100 million in value

Source : seafoodsource

Portugal : fixation à 37 642 tonnes, le quota de sardines à pêcher en 2024

Le Portugal a établi des mesures de gestion pour la pêche à la sardine, fixant une limite maximale de capture et de débarquement à 37 642 tonnes (66,5 %), conformément à la limite de capture globale de 56 604 tonnes convenue par le Portugal et l'Espagne dans le cadre de la gestion partagée dans les eaux ibéro-atlantiques des zones VIIIc et IXa du CIEM et du plan de gestion pluriannuel de la sardine ibérique (2021-2026), approuvé par la Commission européenne.....[lire la suite](#)

Date : 01 avr 2024

Titre original : Other Media | Industrias Pesqueras : Portugal establishes the number of sardines to be caught in 2024 at 37,642 tons

Source : FIS

Monde : 86 % des captures mondiales de thon proviennent de stocks «en abondance saine»

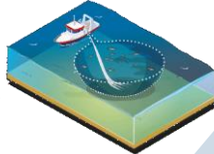
Le vent du changement souffle sur la pêche mondiale au thon, comme le montre le dernier rapport de l'International Seafood Sustainability Foundation (ISSF) publié en mars dernier. Cette nouvelle étude porte non seulement sur le thon, mais aussi sur l'impact environnemental plus large des pratiques de pêche sur d'autres espèces et écosystèmes. Quatre-vingt-six pour cent des captures mondiales de thon proviennent de stocks «en abondance saine», soit une augmentation de 1 % par rapport au rapport précédent, celui de 2023. La diminution du nombre de stocks surexploités, qui représente maintenant 10 % du total, par rapport aux 11 % du rapport précédent, est également notable. Les statistiques restent stables pour les populations de niveau intermédiaire, qui représentent 4 % du total. Malgré ces améliorations, certaines zones demeurent critiques. Les stocks de thon obèse de la Méditerranée, de thon obèse de l'océan Indien et de thon albacore de l'océan Indien sont considérés comme surexploités et surexploités. Le thon rouge du Pacifique est également surexploité, ce qui souligne la nécessité d'une gestion plus durable... [] [lire la suite.](#)

Date : 05 04 2024

Titre original : El 86% de las capturas mundiales de atún procede de poblaciones en «abundancia saludable»

Source : europa-azul.es

Moyens de production



Monde : Toute l'information sur les carburants du futur sur un nouveau site de l'Organisation Maritime Internationale

L'[Organisation maritime internationale](#) a lancé un nouveau site internet [futurefuels.imo.org](#) où vous pouvez accéder aux dernières informations sur les carburants et technologies marins à émissions nulles ou quasi nulles, y compris des informations sur les prix et les dernières études sur le sujet. .

Le site web a été développé dans le cadre du projet Future Fuels and Technologies (projet FFT), un projet de partenariat entre l'OMI et la République de Corée, qui soutient le développement de nouvelles réglementations dans le cadre possible des émissions nettes zéro de l'OMI afin d'atteindre les objectifs contenus dans la stratégie GHG 2023 de l'OMI.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 AVR 2024

Titre original : Other Media | Industrias Pesqueras : All the information on fuels of the future on a new website of the International Maritime Organization

Source : fishfocus

Royaume Unis : Community Catch teste un système de certification pour la pêche artisanale

Pour ceux qui travaillent du côté de l'offre de l'industrie des produits de la mer, il est devenu essentiel de communiquer de manière claire et précise les références durables de leurs produits, mais cela reste difficile à réaliser pour les petits pêcheurs, car ils n'ont souvent pas les ressources nécessaires pour obtenir la certification ou communiquer efficacement avec les consommateurs, selon le directeur de Community Catch, Andrew Hough. Community Catch, basée à Londres, au Royaume-Uni, vise à résoudre ce problème dans le cadre d'un effort plus large visant à améliorer le marché.....[lire la suite](#)

Date : 02 AVR 2024

Titre original : Community Catch testing certification scheme for small-scale fisheries

Source : seafoodsource.

Upcycling the Oceans" s'appuie sur la technologie Satlink pour lutter contre les déchets marins flottants

Upcycling the Oceans" s'appuie sur la technologie Satlink pour lutter contre les déchets marins flottants dans les zones protégées du Levant espagnol. Le projet, promu par la Fondation Ecoalf et Ecoembes, renforce son engagement en faveur du nettoyage et de la conservation des écosystèmes marins par le biais d'un nouveau projet pilote. Il consiste à déployer des bouées de technologie Satlink, équipées de systèmes de localisation GPS, qui peuvent être attachées aux déchets flottants afin de les surveiller et de faciliter leur collecte. Ce projet a pour double objectif de comprendre la fréquence à laquelle ces débris se trouvent à proximité des zones protégées, ainsi que de créer un système de collecte avant qu'ils ne les atteignent.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 avr 2024

Titre original : 'Upcycling the Oceans' apuesta por la tecnología Satlink para combatir la basura marina flotante

Source : europa-azul

Le Japon tente de rattraper la Chine sur les brevets liés à l'aquaculture

Les entreprises japonaises font de plus en plus de demandes de brevets aquacoles, ce qui s'inscrit dans une tendance d'investissement dans laquelle la Chine voisine est fortement impliquée depuis plus d'une décennie. [...] Cette tendance est également encouragée par le gouvernement japonais, qui considère les technologies liées à la pêche, à l'aquaculture et aux produits de la mer comme un secteur de croissance potentiel pour l'économie japonaise.

Bien que ces innovations s'alignent sur les plans du gouvernement, l'Office des brevets du Japon a constaté que la position concurrentielle du Japon dans la recherche et les projets aquacoles mondiaux peut être améliorée.

Il a effectué des recherches sur les brevets à l'aide de mots clés liés aux produits de la mer et évalué le nombre de demandes accordées à des demandeurs de divers pays – Japon, États-Unis, Union européenne, Chine, Corée du Sud et Norvège – de 2012 à 2018. La recherche a révélé que le nombre total de demandes de brevet pour les technologies liées à l'aquaculture, qui est passé de 1 575 en 2012 à 4 487 en 2018, était presque entièrement attribuable à une forte augmentation des demandes en provenance de la Chine.

Alors que le gouvernement et l'industrie japonais encouragent le passage à la « pêche intelligente » qui utilise des brevets pour créer des technologies innovantes, le pays a reconnu qu'il sera difficile de concurrencer pleinement le volume des demandes de brevets. ...[] [lire la suite](#).

Date : 05 avril 2024

Titre original : Japan attempting to play catch-up with China on aquaculture-related patents

Source : [seafoodsource](#)





Chine : Guolian signe un accord stratégique avec Bumi Menara Internusa

[...] L'accord est l'un des nombreux accords signés par Guolian lors d'une récente exposition d'ingrédients alimentaires destinés au secteur du commerce électronique en Chine. Guolian a également signé un accord de coopération stratégique lors de l'événement avec JD.com, une plate-forme d'achat en ligne populaire pour laquelle Guolian fournira des repas préparés à l'avance. Se décrivant comme le « roi des crevettes », Guolian a utilisé la foire commerciale, tenue à Wuhan, pour lancer une série de produits de crevettes nouvellement transformés, y compris des repas emballés et prêts-à-manger. Au cours des dernières années, l'entreprise a réorienté ses activités vers le secteur des aliments de commodité, devenant un fournisseur majeur du secteur de la restauration rapide tout en lançant sa propre gamme de plats prêts à manger.

En mars 2024, Guolian a annoncé la résiliation d'un protocole d'accord entre elle et le Fonds d'investissement public (PIF) d'Arabie saoudite, qui aurait permis à ce dernier de financer Guolian.

La crevette est devenue de plus en plus abordable pour les transformateurs chinois en raison d'une surabondance d'importations.....[lire la suite](#).

Date : 28 avril 2024

Titre original : Guolian forges shrimp sourcing, processing agreement with Bumi Menara Internusa

Source : seafoodsource



Etats-Unis : lancement de nouveaux produits à base de coquillages par Aquamar

Le transformateur américain **Aquamar®**, leader mondial des produits de la mer prêts à l'emploi, a présenté de nouvelles innovations en matière de fruits de mer lors de la Seafood Expo North America (SENA) qui s'est tenue le mois dernier à Boston. Les visiteurs du stand d'Aquamar ont pu découvrir en avant-première les nouvelles innovations de la marque en matière de fruits de mer, inspirées des plats traditionnels d'Italie et d'Espagne. Conçus pour être dégustés en quelques minutes, ces produits réfrigérés prêts à être réchauffés permettent de savourer facilement des crustacés de haute qualité à la maison, offrant ainsi une solution simple pour répondre à l'intérêt des consommateurs pour une consommation accrue de fruits de mer. Les nouvelles offres de crustacés d'Aquamar sont les suivantes :

- **Crevettes rouges sauvages Aquamar® dans une sauce au homard :** Crevettes rouges entièrement naturelles, pêchées à l'état sauvage en Argentine, avec une saveur fraîche et nette et une douceur subtile.
- **Petites palourdes Aquamar® à l'ail :** Petites palourdes d'Italie à la saveur prononcée, un délice nutritif et délicieux.
- **Aquamar® Seafood Medley in Seafood Sauce & Aquamar® Mixed Seafood in Tomato Broth :** Deux mélanges magiques provenant d'Italie, comprenant un mélange de moules juteuses, de crevettes savoureuses et de petites palourdes tendres.
- **Brochettes de crevettes Aquamar® dans une vinaigrette à l'ail piquante :** Crevettes d'Équateur préparées dans la plus pure tradition culinaire espagnole.
- **Moules Aquamar® Albariño au vin blanc et au beurre et moules Aquamar® cuites à la vapeur avec tomates et ail :** Moules récoltées de manière durable en Galice, Espagne, appréciées pour leur incroyable rondeur et leur profil de saveur inégalé....[lire la suite](#)

Date : 02 avr 2024

Titre original : NEW SHELLFISH PRODUCTS LAUNCHED BY AQUAMAR

Source : fishfocus





Canada : Les exportations de thon Vietnamien continuent d'augmenter fortement

Poursuivant la dynamique de croissance depuis la fin de l'année 2023, les exportations vietnamiennes de thon vers le Canada continuent de croître au cours des 2 premiers mois de l'année 2024. Pour le seul mois de février 2024, les exportations de thon vers ce marché ont augmenté de 146% par rapport à la même période de l'année dernière. En cumul jusqu'à la fin du mois de février 2024, les exportations de thon vers le Canada ont atteint près de 5,5 millions USD, soit une augmentation de 68% par rapport à la même période en 2023. Actuellement, le Canada importe principalement des produits congelés de viande/loin de thon et du thon en conserve en provenance du Vietnam. Par rapport à la même période, les exportations de ces deux groupes de produits ont augmenté respectivement de 150 % et de 25 %. Selon les statistiques de l'[International Trade Center \(ITC\)](#), le Vietnam est la troisième source d'approvisionnement en thon pour le Canada en 2023, après la Thaïlande et l'Italie. L'année dernière, les importations de thon du Canada en provenance des principales sources ont diminué. [...] Les consommateurs ont tendance à se tourner vers des sources de protéines moins chères que les produits de la mer. En outre, en raison des difficultés économiques, les importations de thon du Canada sont également affectées.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 18 jan 2024

Titre original : Tuna Exports to Canada Continues to Rise Sharply

Source : FIS



Etats-Unis : L'augmentation des prix des protéines et la stagnation du trafic annoncent des temps difficiles pour les services alimentaires américains

La hausse des prix des protéines et la stagnation de la fréquentation portent un coup au secteur de la restauration aux États-Unis. Technomic a annoncé une baisse de 0,7 % de la fréquentation des restaurants en janvier 2024 par rapport à l'année précédente, et le cabinet d'études Circana prévoit une croissance dérisoire de 1 % de la fréquentation des restaurants en 2024. Darden Restaurants, qui exploite près de 2 000 établissements aux États-Unis, dont les chaînes Olive Garden, LongHorn Steakhouse et Yard House, a annoncé des bénéfices inférieurs aux prévisions pour le troisième trimestre de l'exercice 2024, les ventes des restaurants comparables ayant chuté de 1 %. ".....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 03 avr 2024

Titre original : Higher protein prices , stagnant traffic signal tough times for US foodservice

Source : seafoodsource

Royaume-Uni : Comment les fruits de mer écossais se comportent

[...] Les fruits de mer ont été un aliment de base dans l'alimentation des gens à travers la Grande-Bretagne depuis des siècles, avec des espèces originaires des eaux britanniques, comme le saumon écossais, les pétoncles, les moules et les langoustines, devenant renommées pour leur qualité dans le monde entier. Cependant, comme de nombreux autres secteurs, le marché des produits de la mer au Royaume-Uni a été durement touché par l'inflation et la baisse des ventes en volume qui en a résulté. Malgré cela, les ventes de poisson congelé ont fait preuve de résilience face aux défis économiques actuels, tandis que les marques ont constaté une adoption des ventes de poisson frais, car les consommateurs recherchent des produits de qualité lorsqu'ils choisissent un plat de fruits de mer. [...] Les jeunes consommateurs sont moins susceptibles d'acheter des produits de la mer, mais ils sont aussi plus soucieux de leur santé, avec un désir de manger des aliments riches en protéines et faibles en calories – quelque chose que les fruits de mer offrent en abondance[...] « Des alternatives abordables sont apparues, tandis que les discounters et les marques ont connu des succès sur certains marchés.

« Le défi pour les entreprises est maintenant de s'engager avec les jeunes, en capitalisant sur la culture du snacking pour développer ...[] [lire la suite.](#)

Date : 28 mars 2024

Titre original : How Scottish Seafood Performs Across the UK

Source : /fishfocus.co.uk

Afrique du sud : Les prix élevés de la farine et de l'huile de poisson stimulent les recettes du groupe Oceana

Le groupe Oceana, basé au Cap, en Afrique du Sud, a enregistré une augmentation de 13,2 % de ses revenus pour les cinq mois se terminant le 25 février 2024. La société a déclaré que les prix records de l'huile et de la farine de poisson au cours de la période ont profité à sa filiale, Daybrook, qui a été le principal moteur de l'augmentation des revenus. La filiale avait des niveaux de stocks d'ouverture plus élevés depuis la fin de la saison de pêche d'octobre 2023, ce qui a conduit à une performance "exceptionnelle" et à un doublement des revenus de la société. "Le chiffre d'affaires a également bénéficié de l'effet positif du taux de change plus faible du rand sur les exportations et le chiffre d'affaires converti en dollars américains", a déclaré Oceana Group. Par ailleurs, les revenus des conserves de poisson de la branche africaine d'Oceana Group ont chuté de 8,7 % par rapport à la même période de l'année précédente..[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 avr 2024

Titre original : High fishmeal, fish oil prices provide boost to Oceana Group's revenue

Source : seafoodsource



Monde : Le Dialogue mondial sur la traçabilité des produits de la mer dévoile un nouveau site Web qui stimule l'engagement mondial avant la Barcelona Seafood Expo

Le Dialogue mondial sur la traçabilité des produits de la mer (GDST) a récemment dévoilé son nouveau site Web pour soutenir l'adoption mondiale de la norme GDST dans l'ensemble des chaînes d'approvisionnement de la pêche et de l'aquaculture. [...] Le lancement du site Web est une initiative stratégique visant à renforcer l'engagement mondial et à faciliter le dialogue entre l'industrie des produits de la mer, les experts en traçabilité, la société civile et les fournisseurs de technologies. En établissant un réseau stratégique lors de grands événements, notamment le Seafood Expo à Barcelone, la World Tuna Trade Conference and Exhibition à Bangkok et le Blue Food Innovation Summit à Londres, La GDST s'est engagée à étendre la portée de sa norme mondiale afin de faciliter la saisie et le partage de données sans faille dans l'industrie des produits de la mer. Les produits de la mer sont l'un des produits les plus échangés au monde. Le parcours complexe du débarquement à l'utilisateur final signifie que les chaînes d'approvisionnement en produits de la mer peuvent être longues et complexes[] [LIRE LA SUITE](#).

Date : 04 avril 2024

Titre original : The Global Dialogue on Seafood Traceability unveils new website, driving global engagement ahead of Barcelona Seafood Expo

Source : fishfocus.co.uk

Royaume-Uni: développement d'une pêche commerciale du thon rouge

Ce n'est pas une pêche qui attirait la flotte britannique lorsque le pays faisait partie du club communautaire, mais si, et en tant que partie contractante de l'Iccat (Commission pour la conservation des thonidés de l'Atlantique), le Royaume-Uni dispose de 66,15 tonnes de thon rouge (*Thunnus thynnus*) et souhaite les utiliser plus que pour l'activité récréative, comme il l'a fait jusqu'à présent. Il a donc préparé un plan pour cette année dans lequel il prévoit d'autoriser jusqu'à 13 navires à développer une pêche commerciale expérimentale. Il est prévu de réserver 39 tonnes de cette variété de thon à cet effet. 16 seront disponibles pour les amateurs et le reste sera réservé pour les programmes de marquage et pour couvrir les prises accessoires du Royaume-Uni.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 avr 2024

Titre original : Other Media | La Voz de Galicia : The United Kingdom tries to develop a commercial fishery with its quota of bluefin tuna

Source : FIS

Viêt-Nam : Les exportations de produits de la mer atteignent près de 2 milliards USD au premier trimestre 2024

Les exportations de fruits de mer du pays à la fin du premier trimestre 2024 sont estimées à près de 2 milliards USD, soit 8% de plus que la même période de l'année dernière. Pour le seul mois de mars 2024, les exportations de produits de la mer sont estimées à plus de 770 millions USD, soit une légère augmentation de 1% par rapport à la même période en 2023. Les États-Unis, le Japon et la Chine - HK sont les trois plus grands marchés d'importation, dans lesquels les exportations vers les États-Unis ont eu une percée beaucoup plus forte, avec un taux de croissance de 16% atteignant 330 millions USD, les exportations vers le Japon sont équivalentes à la même période, dans laquelle les exportations vers la Chine - HK ont augmenté de 15%. En mars, les exportations de produits de la mer vers les États-Unis ont encore augmenté de 10 % par rapport à la même période, alors que les exportations vers d'autres marchés ont diminué, ce qui montre que la capacité de récupération de ce marché est de plus en plus évidente.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 01 avr 2024

Titre original : Seafood Exports in Q1/2024 Reach Nearly 2 Billion USD

Source : FIS

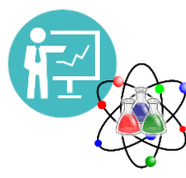
Royaume-Uni : le saumon écossais obtient un statut protégé

Le ministère de l'environnement, de l'alimentation et des affaires rurales (Defra) a accordé au saumon écossais le statut d'indication géographique protégée (IGP), garantissant que seul le saumon élevé dans les régions côtières de l'e cosse continentale, des îles occidentales, des Orcades, Les îles Shetland et Shetland peuvent être commercialisées sous l'étiquette réputée du saumon écossais. Cette initiative importante vise à renforcer la confiance des consommateurs et à préserver l'intégrité de la principale exportation alimentaire de l'Écosse, qui jouit d'une réputation élevée et de ventes substantielles au Royaume-Uni et à l'étranger. Le statut IGP est une étape stratégique pour lutter contre la fraude alimentaire et maintenir le niveau de qualité du saumon écossais.... [] [LIRE LA SUITE](#).

Date : 05 04 2024

Titre original : UK: Scottish salmon secures protected status

Source : tridge



Nouvelle-Zélande : élevage d'un "Super snapper" pour stimuler le secteur de l'aquaculture

Un nouveau projet d'élevage de "super" vivaneaux (*Pagrus auratus*) pourrait contribuer à stimuler la croissance économique grâce à l'aquaculture, a déclaré aujourd'hui le ministre des Océans et de la Pêche, Shane Jones. Selon le ministre, la nouvelle race potentielle de poisson serait plus résistante aux maladies, croîtrait plus rapidement et prospérerait dans des eaux plus chaudes. "Le potentiel de ce projet va bien au-delà de la culture d'une race de poisson meilleure et plus résistante, il soutient également nos efforts pour développer et pérenniser l'aquaculture néo-zélandaise", a déclaré M. Jones.

[..] "Dans la nature, il faut de nombreuses années pour que le vivaneau atteigne la taille de capture. La possibilité de les cultiver plus rapidement, de les faire passer de la ferme à l'assiette en moins de temps, pourrait ouvrir un nouveau marché d'exportation et réduire la pression sur les stocks de vivaneaux sauvages".....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 01 avr 2024

Titre original : New Zealand breeds 'Super snapper' to boost aquaculture sector

Source : fis

Monde : Une étude révèle que les AMP sont essentielles au rétablissement des espèces marines

[..] Une étude publiée dans la revue Science en février, "Divergent responses of pelagic and benthic fish body-size structure to remoteness and protection from humans", compilée par des chercheurs des États-Unis, du Royaume-Uni, de l'Australie, de la France, de la Norvège, de l'Équateur et du Soudan, ont analysé l'abondance et la taille des créatures marines – du zooplancton aux grands prédateurs – dans les océans Atlantique, Pacifique et Indien, et ont découvert que les espèces pélagiques, ou océaniques, étaient profondément plus petites près des communautés humaines que les poissons benthiques vivant dans les fonds marins. Cela souligne la vulnérabilité accrue des espèces pélagiques aux impacts humains, selon l'étude.

« De nombreux requins pélagiques et de nombreuses populations de poissons atteignent des niveaux historiquement bas. Nos travaux montrent qu'il est possible d'inverser cette tendance, mais qu'il faut placer des AMP hautement protégées dans des endroits éloignés, y compris en haute mer, où les efforts sont insuffisants », a déclaré Tom Letessier, chercheur associé à l'Institut de zoologie ZSL et auteur principal de l'étude. À l'inverse, les résultats de l'étude ont indiqué que les poissons étaient plus grands dans des endroits très protégés ou éloignés,.... [[LIRE LA SUITE](#)]

Date: 04 avril 2024

Titre original: Study finds MPAs key to marine species recovery

Source : seafoodsource

Monde : "Nous travaillons dur pour connaître les effets des Dispositifs de Concentration de Poissons (DCP) sur les thonidés" a déclaré un scientifique de l'ISSF

Gala Moreno, chercheuse scientifique à l'ISSF et membre du Comité des prises accessoires de l'ISSF, dispose de deux décennies d'expérience dans le domaine des thoniers senneurs dans les océans Indien, Atlantique et Pacifique, en étudiant le comportement des thons dans les dispositifs de concentration de poissons (DCP). Le travail de ce scientifique est axé sur la réduction des effets négatifs des DCP et s'appuie sur les connaissances des pêcheurs et les données scientifiques pour améliorer la gestion de la pêche. Il coordonne des projets de recherche dans trois océans sur l'impact des DCP sur les prises accessoires, les espèces de thon et l'écosystème, y compris la recherche sur les DCP biodégradables, la sélectivité acoustique [..]

Pourriez-vous commenter votre travail à l'ISSF (International Seafood Sustainability Foundation) en quoi consiste-t-il ? [[LIRE LA SUITE](#)]

Date : 03 avril 2024

Titre original : "Estamos trabajando arduamente para conocer los efectos de los Dispositivos de Concentración de Peces (DCPs) sobre los túnidos"

Source : europa-azul.es

Etats-Unis : La collaboration entre les pêcheurs et les scientifiques apporte des avantages

Une étude collaborative menée à bord d'un chalutier commercial du Rhode Island de 2015 à 2017 porte ses fruits. Il a été dirigé par le Northeast Fisheries Science Center aux États-Unis et des pêcheurs commerciaux intéressés par la façon dont les captures de la même espèce variaient en fonction du type de chalut utilisé. Depuis 2019, les scientifiques chargés de l'évaluation des stocks ont utilisé les résultats de l'étude du Northeast Trawl Advisory Panel dans plusieurs évaluations de stocks afin d'assurer une pêche durable pour plusieurs espèces de plie ainsi que pour la lotte et la merluche rouge. [..] « La recherche coopérative est essentielle pour obtenir des évaluations exactes et des conseils sur les prises dans les pêches de notre pays », a déclaré Chris Roebuck, ancien membre du Comité consultatif sur le chalutage du Nord-Est, pêcheur commercial et participant à l'expérience. « Cette recherche est un excellent exemple de collaboration entre les scientifiques et les pêcheurs. Il a fourni des chiffres d'efficacité solides pour chaque espèce ciblée », a-t-il déclaré. « L'information produite était clairement la meilleure science disponible et a le potentiel d'influencer les conseils sur les prises pour chaque espèce évaluée. ».....[[LIRE LA SUITE](#)]

Date: 05 avril 2024

Titre original: Collaboration between fishers and scientists in USA brings benefits

Source : fishfocus.co.uk



Monde : la nouvelle définition de la "pêche destructrice" inaugure une nouvelle ère dans la politique de la pêche

Une nouvelle définition de la "pêche destructrice" pour ouvrir une nouvelle ère dans la politique de la pêche

Une nouvelle définition de la "pêche destructrice" a été élaborée à l'issue d'un processus de consultation rigoureux auquel ont participé 80 experts de la pêche issus de plus de 30 pays. De nombreuses politiques et cadres internationaux, dont les objectifs de développement durable des Nations unies, reconnaissent la nécessité de mettre un terme aux pratiques de pêche destructrices afin de préserver les ressources marines, de protéger les océans et de garantir la paix et la prospérité des populations et de la planète. Cependant, malgré son utilisation répandue, la "pêche destructrice" n'est actuellement pas définie et n'est donc pas mesurable.

L'imprécision du terme en a fait un quasi-concept, ce qui nuit à la capacité de développer et de mettre en œuvre des solutions efficaces. L'auteur principal, le Dr Arlie McCarthy, explique : Nous ne pouvons pas mesurer les progrès accomplis dans la réduction des pratiques de pêche destructrices sans savoir ce que l'on entend par "pêche destructrice".....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 avr 2024

Titre original : NEW 'DESTRUCTIVE FISHING' DEFINITION TO KICKSTART FRESH ERA IN FISHING POLICY

Source : fishfocus

Sénégal : Le président élu promet de renégocier les accords de pêche avec des pays tiers comme l'Espagne

Le nouveau président sénégalais Bassirou Diomaye Faye, le plus jeune de tous les élus, a promis de renégocier tous les accords de pêche qui avaient causé de graves dommages au secteur du thon espagnol. Pendant quatre ans, les canneurs de la Cantabrique ont dénoncé qu'ils ne pouvaient pas faire appât, ce qui a créé un grave problème pour cette flotte.

[..] La côte sénégalaise est l'une des zones de pêche les plus importantes pour la flotte espagnole opérant dans l'Atlantique. L'Espagne compte plusieurs entreprises, notamment galiciennes, qui opèrent sur les côtes grâce à l'accord de partenariat pour une pêche durable" entre ce pays et l'Union européenne. En 2022, les autorités sénégalaises ont débloqué les licences pour 15 navires espagnols. ...[] [LIRE LA SUITE](#).

Date : 04 avril 2024

Titre original : El presidente electo de Senegal promete renegociar los acuerdos pesqueros con terceros países como España

Source : europa-azul.es



UE : La Commission finalise l'évaluation de la conformité de l'interdiction de la pêche du lançon au Royaume-Uni

La Commission européenne a confirmé qu'elle évaluait la situation avec le Royaume-Uni concernant la fermeture de la pêche au lançon dans les eaux britanniques de la mer du Nord par le Parlement de Westminster et le gouvernement écossais. Les États membres de l'UE, le Danemark et la Suède, ont déposé une plainte auprès de la Commission en invoquant le fait que la fermeture est en violation de l'accord de commerce et de coopération (ACC) entre le Royaume-Uni et l'UE conclu entre les deux blocs à la lumière du Brexit.....[LIRE LA SUITE](#)

Date : 02 AVR 2024

Titre original : Othe Media | The Fishing Daily : Commission Finalising Assessment on Compliance of UK Sandeel Fishing Ban with TCA

Source : FIS

STATISTICS IMPORTS | BLUEFIN TUNA (frozen fillet)

輸入統計/クロマグロ(冷凍フィレ、財務省統計)

Year.Month	Malta		Spain		Croatia		Turkey		Tunisia		Italy		Morocco		TOTAL	
	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg	Mton.	JPY/kg
2022.1	643	2,751	492	2,659	13	3,163	-	-	219	2,249	-	-	-	-	1,460	2,662
2	1,041	2,662	131	2,508	11	3,214	106	2,736	587	2,607	139	2,733	342	2,755	2,572	2,667
3	319	2,677	72	2,729	48	3,247	1,107	2,981	489	2,668	-	-	-	-	2,035	2,856
4	2,638	2,823	546	2,624	1,738	2,574	3,008	2,661	1,548	2,670	55	2,729	-	-	10,334	2,687
5	150	2,946	333	2,936	221	2,650	650	2,718	-	-	-	-	-	-	1,355	2,786
6	14	3,086	390	2,758	-	-	39	3,291	-	-	2	3,352	-	-	445	2,817
7	-	-	118	3,087	-	-	12	3,361	31	3,241	31	3,962	-	-	208	3,327
8	45	3,581	299	3,202	1	684	10	3,469	3	3,481	-	-	-	-	357	3,255
9	-	-	136	3,774	12	4,208	-	-	-	-	25	3,569	2	5,720	175	3,797
10	20	3,473	4	3,557	25	3,952	38	3,535	-	-	-	-	-	-	92	3,457
11	-	-	32	3,289	-	-	6	3,595	24	3,648	-	-	275	2,927	341	3,031
12	1,962	4,002	348	3,528	-	-	-	-	1	5,029	590	3,901	1,522	3,825	4,423	3,891
Total annual	6,832	3,134	2,900	2,930	2,069	2,631	4,976	2,758	2,902	2,641	841	3,623	2,142	3,540	23,795	2,960
2023.1	740	3,866	739	3,643	-	-	-	-	352	3,910	-	-	164	4,315	2,138	3,846
2	882	3,800	106	4,091	-	-	141	3,368	398	3,973	-	-	-	-	1,930	3,823
3	295	4,056	9	5,758	-	-	1,152	3,508	-	-	-	-	212	3,674	1,668	3,638
4	2,183	3,707	913	3,664	1,396	3,663	1,096	3,761	536	3,895	-	-	48	3,025	6,482	3,723
5	655	3,749	113	3,384	731	3,587	624	3,901	562	3,046	108	4,733	114	3,025	3,089	3,628
6	-	-	283	4,093	1	2,651	42	4,176	107	3,898	-	-	66	3,102	500	3,923
7	-	-	136	3,498	-	-	4	2,782	-	-	-	-	1	2,101	141	3,465
8	14	3,224	464	3,381	-	-	7	3,027	-	-	-	-	7	2,200	538	3,335
9	4	5,335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5,335
10	-	-	4	2,204	-	-	1	3,139	-	-	-	-	-	-	6	2,442
11	-	-	1	2,207	-	-	-	-	-	-	855	2,457	-	-	856	2,456
12	1,618	2,017	19	5,345	-	-	-	-	-	-	-	-	1,034	3,012	2,719	2,423
Total until FEB	1,622	3,830	845	3,700	-	-	141	3,368	751	3,943	-	-	164	4,315	4,068	3,835
Total annual	6,390	3,331	2,788	3,667	2,129	3,636	3,068	3,679	1,955	3,670	963	2,711	1,646	3,228	20,070	3,487
2024.1	1,231	1,963	238	2,160	-	-	-	-	430	2,160	-	-	-	-	1,899	2,032
2	1,459	2,166	1,859	2,265	-	-	91	1,892	2	2,799	-	-	552	2,777	3,963	2,291
Total until FEB	2,690	2,073	2,097	2,253	-	-	91	1,892	431	2,162	-	-	552	2,777	5,862	2,207

注) 2022年は確定値を記載、23年は確々報値、24年は速報値。

Note: 2022 is a final value, 2023 is a definite value, and 2024 is a preliminary value.

Date : 04 avril 2024

Source : [FIS](#)

Annexes

1^{ère} nouvelle publication :

[Ocean's Future to 2050 : SEAFOOD FORECAST](#)

Date de publication : 2024

2^{ème} nouvelle publication :

[Exposition des adultes américains aux microplastiques provenant de protéines couramment consommées](#)

Date de publication : 2024

3^{ème} nouvelle publication :

[BULLDOZÉES Une analyse inédite de la pêche au chalut dans les aires marines « protégées » européennes](#)

Date de publication : Mars 2024

Intitulé du webinaire :

[ACIG: Aquaculture innovation and supply chain resilience](#)

Date : 08 May 2024 10.30 am - 3.30 pm
Emplacement: Maison des amis, Londres

Publications et Evènements