



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture



Liens entre les
Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale
dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté
et les
Directives volontaires du CSA sur les systèmes alimentaires
et la nutrition

Sécurité alimentaire et nutrition – faire la différence, ensemble

Malgré son inscription dans le premier objectif de développement durable (ODD 1), l'élimination complète de la faim, de l'insécurité alimentaire et de la malnutrition est encore loin de devenir une réalité et, dans le monde entier, des millions de personnes peinent à jouir d'une alimentation saine (FAO, 2020). Le poisson et les autres produits aquatiques contribuent très largement aux régimes alimentaires sains de milliards de personnes, dans le cadre de systèmes alimentaires durables (FAO, 2018; ONU-Nutrition, 2021), et constituent une source précieuse d'acides gras et de micronutriments essentiels tels que les vitamines A et D, le fer et le calcium, entre autres. Ils représentent aussi souvent la

source la plus abordable de protéines animales. Les petits pêcheurs, les travailleurs du secteur de la pêche artisanale et les communautés auxquelles ils appartiennent se heurtent toutefois encore à des difficultés pour participer efficacement aux processus décisionnels qui ont des répercussions sur leur vie. De ce fait, ils restent marginalisés et leurs contributions à la sécurité alimentaire et à la nutrition continuent de ne pas être reconnues à leur juste valeur. Les deux instruments internationaux ci-après sont susceptibles d'aider les acteurs de la pêche artisanale à surmonter ces difficultés.

CSA

COMITÉ DE LA
SÉCURITÉ
ALIMENTAIRE
MONDIALE

Directives volontaires du CSA sur les systèmes alimentaires et la nutrition (Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition)



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture

Directives volontaires visant à assurer
la durabilité de la pêche artisanale
dans le contexte de la sécurité alimentaire
et de l'éradication de la pauvreté



- Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté (Directives sur la pêche artisanale)

Ces deux instruments:

- reposent sur les obligations contractées au regard du droit international dans le domaine des droits humains;
- visent la concrétisation progressive du droit à une alimentation adéquate;
 - sont non contraignants;
 - ont une portée mondiale;
- accordent une attention particulière aux groupes les plus vulnérables et les plus marginalisés;
- doivent être mis en œuvre suivant une approche fondée sur les droits humains;
- contribuent au renforcement des mécanismes de gouvernance et de responsabilisation et favorisent les processus décisionnels inclusifs; et
- orientent le dialogue, les processus d'élaboration des politiques et l'action à tous les niveaux, des communautés locales jusqu'aux instances mondiales.

Les Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition:

- ont été adoptées lors de la quarante-septième session du Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA), en février 2021, à l'appui de la concrétisation progressive du droit à l'alimentation;
- sont le résultat d'un processus participatif multipartite mené dans différentes régions et sont étayées par les travaux du Groupe d'experts de haut niveau (HLPE) du CSA;
- constituent le premier instrument international centré sur la lutte contre la malnutrition sous toutes ses formes et sur la promotion d'une alimentation saine grâce à la mise en place de systèmes alimentaires durables;
- visent à fournir des indications sur la mise en œuvre de la Décennie d'action des Nations Unies pour la nutrition, afin d'améliorer la visibilité, la coordination et l'efficacité des interventions nutritionnelles, l'accent étant mis sur les petits producteurs;
- reposent sur des principes directeurs fondés sur les droits humains: respect de la dignité humaine, non discrimination, participation, reddition de comptes, transparence, habilitation et primauté du droit;
- proposent une approche systémique, multisectorielle et fondée sur des données probantes, dans laquelle on considère les systèmes alimentaires dans leur globalité et on examine les causes multidimensionnelles de la malnutrition sous toutes ses formes;
- favorisent la cohérence des politiques et réduisent la fragmentation de celles-ci entre les secteurs concernés;
- reconnaissent le rôle de la pêche dans le cadre de systèmes alimentaires durables et aux fins de la concrétisation du droit à une alimentation adéquate, en particulier en faveur des groupes les plus vulnérables;
- soulignent qu'il importe de veiller au renforcement des capacités et à une participation effective dans l'optique d'une gouvernance durable des systèmes alimentaires.

Les Directives sur la pêche artisanale:

- ont été adoptées lors de la trente et unième session du Comité des pêches de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), en juin 2014;
- sont le résultat d'un processus participatif ascendant auquel ont contribué directement plus de 4 000 participants de plus de 120 pays;
- constituent le premier instrument international entièrement consacré à un sous-secteur, à savoir la pêche artisanale;
- visent à soutenir la visibilité, la reconnaissance et le renforcement du rôle de la pêche artisanale dans le cadre des efforts consentis sur les plans mondial et national pour éradiquer la faim et la pauvreté;
- reposent sur les normes internationales en matière de droits humains et sur 13 principes directeurs qui s'y rattachent: droits humains et dignité humaine, non-discrimination, consultation et participation, obligation de rendre des comptes, égalité et équité entre les sexes et respect du droit, notamment;
- considèrent le secteur de la pêche artisanale dans son ensemble, y compris les activités avant, pendant et après capture;
- promeuvent la cohérence des politiques, la collaboration intersectorielle et les liens institutionnels aux niveaux local, national, régional et mondial;
- reconnaissent la contribution de la pêche artisanale à l'élimination de la faim ainsi qu'à la sécurité alimentaire et à la nutrition dans le monde;
- soulignent qu'il importe de donner un plus grand pouvoir d'action aux communautés d'artisans pêcheurs, afin de permettre à celles-ci de participer aux processus décisionnels pertinents.



Pêche artisanale et systèmes alimentaires aquatiques durables: une voie vers la jouissance du droit à une alimentation adéquate

L'alimentation saine et durable est définie comme un mode d'alimentation qui convient en quantité et en qualité, qui est accessible, abordable, sans danger pour la santé, équitable et acceptable au plan culturel et qui exerce peu de pression sur l'environnement (ONU-Nutrition, 2021). Sa composition peut varier d'une personne à l'autre et en fonction du contexte dans lequel chacun se trouve, mais elle présente certaines caractéristiques qui sont communes d'un bout à l'autre de la planète: elle est sans danger pour la santé, diversifiée, équilibrée et fondée sur des aliments nutritifs; elle contient les nutriments indispensables à une croissance et à un développement optimaux; elle contribue au bien-être physique, mental et social; et elle offre une protection contre la malnutrition sous toutes ses formes.

Les Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition décrivent les systèmes alimentaires comme suit: «[e]ntrelacements complexes et multidimensionnels d'activités, de ressources et d'acteurs, ils englobent la production, la transformation, la manutention, la préparation, le stockage, la distribution, la commercialisation, l'achat, la consommation et les pertes et gaspillages de produits alimentaires, l'accès à ces produits, ainsi que les résultats de ces différentes activités, notamment sur les plans social, économique et environnemental» (paragraphe 21).

D'après le Groupe d'experts de haut niveau, les systèmes alimentaires et chacune de leurs composantes ont une autre caractéristique: ils «n'existent pas isolément; ils interagissent entre eux et avec d'autres systèmes (notamment les secteurs de la santé, de l'énergie et du transport)» (HLPE, 2017). Par ailleurs, le concept de système alimentaire repose sur le droit à une alimentation adéquate. Ce qui rend un système alimentaire durable, c'est sa capacité à «assurer la sécurité sanitaire des aliments, la sécurité alimentaire et la nutrition des générations actuelles et futures, en tenant compte des trois dimensions [...] du développement durable» (paragraphe 21 des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition). Dans ce

contexte, les Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition reconnaissent le rôle essentiel que les systèmes alimentaires durables jouent dans la promotion d'une alimentation saine et dans l'amélioration de la nutrition grâce à une production durable, à une gestion et à une utilisation durables des ressources naturelles et à une amélioration de la situation socioéconomique et des conditions de vie, autant d'éléments qui sont encouragés par les Directives sur la pêche artisanale.

Malgré la contribution importante de la pêche artisanale à la bonne marche des systèmes alimentaires aquatiques durables, aux moyens d'existence, aux revenus, à la sécurité alimentaire et à la nutrition, les acteurs de ce secteur sont marginalisés et souffrent d'un manque de participation et de représentation au sein des processus décisionnels pertinents, ce qui limite leur apport, pourtant crucial. Cette situation est préjudiciable pour les systèmes alimentaires aquatiques sains, car une participation active, libre, efficace et utile est une composante essentielle de leur gouvernance. Les Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition et celles sur la pêche artisanale soulignent combien il importe de favoriser une démarche participative pour assurer une gouvernance durable, et la participation figure d'ailleurs parmi leurs principes directeurs.

La gouvernance durable des systèmes alimentaires aquatiques exige aussi des politiques et des programmes cohérents qui concilient, d'une part, la consommation intérieure de produits de la mer pour garantir la sécurité alimentaire et la nutrition au niveau national et, d'autre part, la mise en place de mesures de développement telles que la promotion du commerce international de ces produits. Par ailleurs, ces politiques et programmes cohérents doivent être étayés par des recherches sur le rôle essentiel que joue la pêche artisanale au sein des systèmes alimentaires aquatiques durables et sur les avantages nutritionnels de la consommation de poisson et autres produits aquatiques issus de la pêche artisanale.



Promouvoir l'application complémentaire des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition et des Directives sur la pêche artisanale

Les domaines suivants offrent d'importantes perspectives en vue d'une application synergique des deux instruments

Accès à une alimentation saine

On estime que près de 1,3 milliard de personnes sont victimes d'insécurité alimentaire parce qu'elles n'ont pas accès à une nourriture suffisante ou parce que la valeur nutritionnelle des aliments auxquels elles ont accès est insuffisante (FAO, 2019). Le poisson et les autres aliments d'origine aquatique jouent un rôle primordial en tant que sources d'acides gras essentiels, de micronutriments et de protéines animales de qualité, qui sont d'une importance fondamentale pour une croissance saine et un bon développement, en particulier pendant les principaux stades du développement, par exemple au cours des 1 000 premiers jours de vie¹ et pendant l'adolescence (ONU-Nutrition, 2021). La promotion de la consommation de produits de la mer peut aussi grandement contribuer à l'amélioration des moyens d'existence tirés de la pêche artisanale. Pour cette raison, «[i]l importe que les États et les autres parties [...] encouragent la consommation de poisson et autres produits de la pêche dans des programmes d'éducation du consommateur [...]» (paragraphe 11.11 des Directives sur la pêche artisanale).

Les produits alimentaires d'origine aquatique, y compris ceux de la pêche artisanale, sont souvent destinés aux marchés locaux et nationaux, mais ils arrivent de plus en plus sur les marchés internationaux (FAO, 2005), et certaines pêcheries dépendent fortement de prises devant être commercialisées à l'international. Malgré l'incidence positive que le commerce international peut avoir sur les moyens d'existence, une forte dépendance à l'égard des

- marchés internationaux est aussi susceptible de priver en partie les communautés locales d'un accès au poisson et aux autres produits alimentaires nutritifs d'origine aquatique. Les États se doivent d'évaluer attentivement les effets du commerce international des produits de la mer afin que celui-ci ne porte pas préjudice à la satisfaction des besoins nutritionnels des populations chez lesquelles ces produits revêtent une importance capitale pour l'alimentation, la santé et le bien-être (paragraphe 7.7 des Directives sur la pêche artisanale), tout en encourageant la participation inclusive des pêcheurs et des travailleurs du secteur halieutique (paragraphe 3.1.1.c des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition et paragraphe 7.6 des Directives sur la pêche artisanale).
- Alors que les communautés des zones côtières profitent souvent de la valeur nutritionnelle du poisson et des autres produits aquatiques, les populations des zones rurales et des zones continentales peuvent avoir du mal à accéder à ces produits. Les États et les autres parties prenantes concernées doivent faciliter l'accessibilité, notamment économique, des aliments favorisant une alimentation saine, y compris le poisson et les autres produits aquatiques, en particulier pour les groupes vulnérables, au moyen de programmes appropriés de protection sociale tels que les transferts sous forme d'espèces et les programmes d'alimentation scolaire (paragraphe 3.3.2.c des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition).

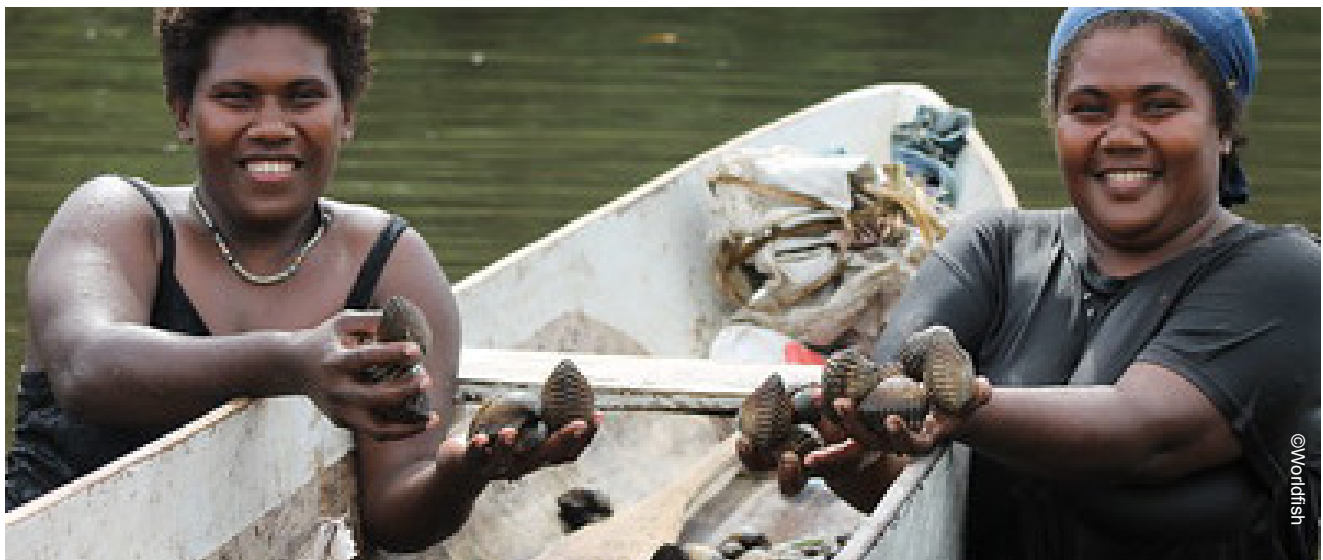
EXEMPLE

augmentation de la consommation de poisson pendant les 1 000 premiers jours de la vie au Malawi et en Zambie

La malnutrition chronique des enfants de moins de cinq ans est un risque fréquent dans de nombreux pays. Au Malawi et en Zambie, par exemple, les niveaux de malnutrition et d'insécurité alimentaire sont largement supérieurs à la moyenne mondiale et le taux de retard de croissance y dépasse 35 pour cent (Banque mondiale, 2019). Face à cette situation, WorldFish, l'Université McGill et Bioversity International, en collaboration avec les gouvernements du Malawi et de Zambie, ont mis en œuvre un projet visant à renforcer les capacités des acteurs locaux des filières agroalimentaires tenant compte de la nutrition (Strengthening Capacity of Local Actors in Nutrition-sensitive Agri-food Value Chains in Zambia and Malawi), dont une composante était axée sur l'amélioration de la nutrition des nourrissons grâce à l'accroissement de la disponibilité, de l'accessibilité et de la consommation des produits à base de poisson pendant les 1 000 premiers jours de vie. L'accent a été mis sur la sélection de produits adaptés aux habitudes alimentaires, aux recettes et aux pratiques d'alimentation locales. Parmi les conclusions du projet, on a constaté que, parallèlement aux efforts de sensibilisation et de promotion à l'appui de la consommation de produits à base de poisson, il fallait renforcer les infrastructures à petite échelle: en effet, la préparation de ces aliments au sein du foyer demandait plus de travail pour un produit final de moindre qualité, ce qui a permis de comprendre que les interventions relatives à la nutrition exigeaient des approches globales intégrant d'autres aspects, comme l'amélioration des filières concernées (Ahern *et al.*, 2020).



¹ Pour de plus amples informations sur cette question, voir la note d'information sur les liens entre les Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté et les Directives volontaires à l'appui de la concrétisation progressive du droit à une alimentation adéquate dans le contexte de la sécurité alimentaire nationale, à l'adresse <http://www.fao.org/3/cb1135en/cb1135en.pdf> (en anglais).



©Worldfish

Gouvernance participative dans le secteur de la pêche artisanale

Malgré leur contribution considérable à la sécurité alimentaire et à la nutrition dans le monde entier, les petits pêcheurs, les travailleurs du secteur de la pêche artisanale et leurs communautés ont longtemps souffert d'une représentation insuffisante dans les processus décisionnels qui ont une incidence sur leur vie et sur leurs moyens d'existence. Lorsqu'ils ne prennent pas part à ces processus, ou lorsqu'ils n'y sont pas représentés comme il convient, leurs besoins et leurs préoccupations restent lettre morte et, par conséquent, demeurent souvent sans réponse. Au contraire, s'ils participent activement à ces processus, on peut déterminer plus facilement les problèmes qui sont à l'origine de l'insécurité alimentaire et les domaines susceptibles d'être améliorés.

La participation aux processus décisionnels risque d'être inefficace si on ne donne pas aux petits pêcheurs, aux travailleurs du secteur de la pêche artisanale et à leurs communautés les capacités qui leur permettent d'apporter une contribution concrète et utile. Les États et les autres parties prenantes concernées peuvent jouer un rôle en fournissant aux petits pêcheurs, aux travailleurs du secteur de la pêche artisanale et à leurs communautés des instruments qui leur permettent de participer pleinement et effectivement à la formulation des politiques et des stratégies qui les concernent, notamment pour ce qui est de leur accès aux systèmes alimentaires durables et aux avantages qu'ils peuvent en tirer (paragraphe 3.1.4.b des

- Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition).
- Il faut noter que, même lorsque les petits pêcheurs, les travailleurs du secteur de la pêche artisanale et leurs communautés sont associés aux processus décisionnels et qu'ils bénéficient de l'accompagnement nécessaire en matière de renforcement des capacités, les groupes vulnérables tels que les peuples autochtones, les femmes, les jeunes et les migrants risquent encore d'être exclus. À cet égard, il convient d'accorder une attention particulière à la nécessité d'œuvrer en faveur de la participation équitable de ces groupes aux processus décisionnels intéressant les systèmes alimentaires auxquels ils prennent part. Il faut aussi mettre en place des mécanismes de responsabilité inclusifs et transparents qui encouragent la bonne gouvernance et la gestion des conflits d'intérêts, ainsi que des garde-fous contre les déséquilibres dans les rapports de force (paragraphe 3.1.4.a des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition et paragraphe 12.1 des Directives sur la pêche artisanale).
- Dans le cadre de la gouvernance de la pêche artisanale et de son incidence sur l'accès aux systèmes alimentaires durables, les structures locales de gouvernance sont d'une importance capitale, car elles sont susceptibles de contribuer à une gestion du secteur qui gagne en efficacité et qui intègre les représentants des communautés locales (paragraphe 10.7 des Directives sur la pêche artisanale).

EXEMPLE

élaboration participative des plans d'action nationaux à l'appui de l'application des Directives sur la pêche artisanale

La FAO œuvre depuis longtemps dans le domaine de la gouvernance de la pêche artisanale et, plus particulièrement, fait en sorte que cette gouvernance se caractérise par un niveau élevé de participation. L'Organisation a notamment élaboré un ensemble d'instruments qui permettent de mettre au point un plan d'action national à l'appui de l'application des Directives sur la pêche artisanale, l'objectif étant de faciliter la création d'un plan d'action adapté au contexte, qui contribue à la durabilité sociale, économique et environnementale du secteur de la pêche artisanale. Ces instruments ont été conçus de manière à favoriser la participation d'un large éventail d'acteurs du secteur de la pêche artisanale (des représentants du gouvernement et des organisations de la société civile aux petits pêcheurs et travailleurs de la pêche eux-mêmes), depuis les premières phases du processus jusqu'à sa conclusion, pour faire en sorte que les besoins des artisans pêcheurs, des travailleurs de la filière et de leurs communautés soient correctement évalués et pris en compte. Parmi les nombreux avantages découlant de la création et de la mise en œuvre d'un plan d'action national participatif, on peut citer la mise en place de systèmes alimentaires plus durables, par l'intermédiaire desquels la contribution de la pêche artisanale à la sécurité alimentaire et à la nutrition peut être améliorée.



Amélioration de la collecte et de l'analyse de données pertinentes et ventilées

La gouvernance responsable et efficace de la pêche artisanale est conditionnelle à la disponibilité en temps utile de données pertinentes. Beaucoup de pays ont créé des systèmes de suivi des données halieutiques, mais nombre de ces systèmes ne prennent pas pleinement en compte les acteurs les plus petits du secteur de la pêche, ce qui entraîne un déficit d'information et nuit à la compréhension du rôle de la pêche artisanale en tant que pourvoyeuse d'emplois, de revenus et d'aliments. De même, dans les bases de données relatives à la composition des aliments, on constate souvent une pénurie de données sur la valeur nutritionnelle de nombreux poissons et autres produits aquatiques qui sont pêchés par les artisans pêcheurs et qui sont essentiels à la sécurité alimentaire et à la nutrition de nombreuses personnes, en particulier parmi les communautés côtières. Le déficit d'informations dans ces deux domaines conduit à la marginalisation de la pêche artisanale dans les processus décisionnels, ce qui limite les possibilités de gouvernance participative et, par suite, renforce le manque d'investissements dans la collecte des données.

L'amélioration des systèmes de collecte, d'évaluation et de suivi des données favorise une prise de décisions plus

- éclairée, qui tient compte des besoins et des préoccupations des petits pêcheurs, des travailleurs du secteur de la pêche artisanale et de leurs communautés. L'élaboration et la mise en œuvre de ces systèmes peuvent par ailleurs permettre de mieux comprendre les éventuelles carences nutritionnelles des communautés de petits pêcheurs et de trouver des solutions pour y remédier (par exemple, en mettant en place des programmes de protection sociale tenant compte de la nutrition).

- Il incombe à l'État de mettre en place des systèmes de collecte des données qui permettent de recueillir, d'harmoniser et de ventiler les données sociales, économiques et nutritionnelles afin d'éclairer les processus décisionnels (paragraphe 3.1.3.b des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition), en veillant à accorder une attention particulière à la production de données relatives aux groupes vulnérables du secteur de la pêche artisanale, par exemple les femmes et les peuples autochtones (paragraphe 11.1 des Directives sur la pêche artisanale).

EXEMPLE

étude «Porter un nouvel éclairage sur les captures non visibles» – des méthodes innovantes au service de l'évaluation de la pêche artisanale

En 2012, la FAO a participé à l'élaboration du projet de recherche multipartite intitulé *Hidden Harvest: the Global Contribution of Capture Fisheries*, qui a contribué à saisir les véritables incidences sociales, économiques et environnementales de la pêche de capture dans le monde entier. Cette recherche a certes permis de mettre en lumière des domaines pour lesquels on était confrontés à un manque important de données, comme la pêche de subsistance et le rôle des femmes dans le secteur, mais il fallait encore poursuivre les efforts de collecte et d'analyse de données si l'on entendait parvenir à soutenir la concrétisation progressive du droit à une alimentation adéquate dans le secteur. Dans cette optique, et afin de contribuer à combler les lacunes qui existent encore s'agissant des données sur le secteur de la pêche artisanale et qui entravent sa gouvernance, la FAO, en collaboration avec WorldFish et l'Université Duke, travaille actuellement à une version actualisée de l'étude. Intitulée *Illuminating Hidden Harvests* (Porter un nouvel éclairage sur les captures non visibles), cette nouvelle analyse approfondira encore davantage la question de la contribution de la pêche artisanale. Les données collectées dans le cadre du projet étayeront les processus décisionnels mondiaux, régionaux et nationaux qui ont des incidences sur la vie et sur les moyens d'existence des acteurs de la pêche artisanale (FAO, 2020).



MESURES À PRENDRE

Pouvoirs publics

- Œuvrer en faveur de l'application des Directives sur la pêche artisanale et des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition, afin de promouvoir un secteur de la pêche artisanale plus durable et le développement de systèmes alimentaires durables dont puissent tirer parti les acteurs du secteur.
- Reconnaître et promouvoir le rôle des structures locales de gouvernance dans le cadre de la gestion de la pêche artisanale et des systèmes alimentaires durables.
- Investir dans le renforcement des capacités dont les acteurs de la pêche artisanale ont besoin pour participer de manière effective à la gestion durable du secteur et des systèmes alimentaires.
- Investir dans la mise au point et/ou l'amélioration des systèmes de collecte de données pour recueillir des informations pertinentes sur la pêche artisanale et les systèmes alimentaires.
- Élaborer des programmes de protection sociale qui facilitent l'accès des communautés de petits pêcheurs à une alimentation saine.
- Promouvoir la consommation de produits issus de la pêche artisanale responsable grâce à des interventions visant les systèmes alimentaires et la nutrition telles que l'élaboration de recommandations nutritionnelles fondées sur le choix des aliments ou l'instauration de programmes d'achats publics.

Secteur privé, donateurs et institutions d'investissement

- Promouvoir des investissements responsables pour aider le secteur de la pêche artisanale à adopter des pratiques durables et à produire du poisson et d'autres produits aquatiques contribuant à la saine alimentation des populations des zones côtières et continentales.
- Investir dans le renforcement des capacités dont les acteurs de la pêche artisanale ont besoin pour participer de manière effective à la gestion durable du secteur et des systèmes alimentaires.
- Investir dans la mise au point et/ou l'amélioration des systèmes de collecte de données pour recueillir des informations pertinentes sur la pêche artisanale et les systèmes alimentaires.

Acteurs de la pêche artisanale et intervenants qui défendent leurs intérêts (organisations non gouvernementales et autres)

- Organiser des formations consacrées aux Directives sur la pêche artisanale et aux Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition avec les acteurs de la pêche artisanale et y participer, afin de donner à ces derniers les moyens de se prendre en mains et de participer aux processus décisionnels.
- Promouvoir la création de réseaux de pêche artisanale qui soutiennent la contribution de ce secteur aux systèmes alimentaires durables.

Ensemble des parties prenantes

- Faire passer le message, informer, partager des expériences, fédérer et mobiliser l'opinion publique au sujet de l'importance des Directives sur la pêche artisanale et des Directives sur les systèmes alimentaires et la nutrition.
- Faire l'effort de consommer du poisson et d'autres produits aquatiques qui sont issus d'une pêche artisanale responsable.
- Mener des efforts de sensibilisation lors de manifestations et initiatives qui s'y prêtent, telles que:
 - le Sommet des Nations Unies sur les systèmes alimentaires (2021);
 - le Sommet Nutrition pour la croissance (2021);
 - l'Année internationale de la pêche et de l'aquaculture artisanales (2022);
 - la Décennie des Nations Unies pour l'agriculture familiale (2019-2028);
 - la Décennie d'action des Nations Unies pour la nutrition (2016-2025);
 - les sessions annuelles du Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA).

Références

- Ahern, M., Mwanza, P., Genschick, S. et Thilsted, S. 2020. *Nutrient-rich foods to improve diet quality in the first 1000 days of life in Malawi and Zambia: Formulation, processing and sensory evaluation*. Penang (Malaisie), WorldFish. <https://digitalarchive.worldfishcenter.org/handle/20.500.12348/4383>
- FAO. 2006. *Accroissement de la contribution des pêches artisanales à la lutte contre la pauvreté et à la sécurité alimentaire. Directives techniques pour une pêche responsable no 10*. Rome, FAO. <http://www.fao.org/3/a0237f/a0237f.pdf>
- FAO. 2018a. *La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture 2018 – Atteindre les objectifs de développement durable*. Rome, FAO. <http://www.fao.org/3/I9540FR/i9540fr.pdf>
- FAO. 2018b. *Sustainable food systems – Concept and framework*. Rome, FAO. www.fao.org/3/ca2079en/CA2079EN.pdf
- FAO. 2020. *Illuminating Hidden Harvests – Questions and answers from the Illuminating Hidden Harvests Virtual Dialogue on the Path to the 34th Session of the FAO Committee on Fisheries, Friday 17 July 2020*. (Porter un nouvel éclairage sur les captures non visibles – questions et réponses formulées dans le cadre du dialogue organisé à distance en vue de la trente-quatrième session du Comité des pêches de la FAO, vendredi 17 juillet 2020). Rome, FAO. www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/resources/detail/en/c/1366529/
- FAO, Fonds international de développement agricole (FIDA), Organisation mondiale de la Santé (OMS), Programme alimentaire mondial (PAM) et Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF). 2020. *L'État de la sécurité alimentaire et de la nutrition dans le monde 2020. Transformer les systèmes alimentaires pour une alimentation saine et abordable*. Rome, FAO. www.fao.org/3/ca9692fr/ca9692fr.pdf
- FAO et OMS. 2020. *Régimes alimentaires sains et durables – Principes directeurs*. Rome, FAO and WHO. www.fao.org/3/ca6640fr/ca6640fr.pdf
- Groupe d'experts de haut niveau (HLPE). 2014. *Pertes et gaspillages de nourriture dans un contexte de systèmes alimentaires durables. Un rapport du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition du Comité de la sécurité alimentaire mondiale*. Rome, FAO. <http://www.fao.org/3/i3901f/i3901f.pdf>
- Groupe d'experts de haut niveau. 2017. *Nutrition et systèmes alimentaires. Un rapport du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition du Comité de la sécurité alimentaire mondiale*. Rome, FAO. http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/hlpe/hlpe_documents/HLPE_Reports/HLPE-Report-12_FR.pdf
- ONU-Nutrition. 2021. *The Role of Aquatic Foods in Sustainable Healthy Diets Document de travail*. Rome. https://www.unnnutrition.org/wp-content/uploads/FINAL-UN-Nutrition-Aquatic-foods-Paper_EN_.pdf

POUR EN SAVOIR PLUS

Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté: <http://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/fr>

Directives volontaires du CSA sur les systèmes alimentaires et la nutrition: www.fao.org/fileadmin/templates/cfs/Docs2021/Documents/CFS_VGs_Food_Systems_and_Nutrition_Strategy_FR.pdf?45

Sécurité alimentaire et nutrition dans les pêches artisanales: <http://www.fao.org/voluntary-guidelines-small-scale-fisheries/guidelines/nutrition/fr/>

La durabilité de la pêche et de l'aquaculture au service de la sécurité alimentaire et de la nutrition. Un rapport du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition: www.fao.org/3/a-i3844f.pdf

Recommandations du CSA en matière de politiques sur la durabilité de la pêche et de l'aquaculture au service de la sécurité alimentaire et de la nutrition: www.fao.org/3/av032f/av032f.pdf

Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA): <http://www.fao.org/cfs/fr/>

CONTACT

Courriel: ssf.guidelines@fao.org

Twitter: [#SmallScaleFisheries](#), [#SSFGuidelines](#), [@FAOfish](#)



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO