

Panorama

Bulletin 2023-1

Éditorial
Perspectives
Dossier
Autour du monde
Ressources



Renforçons le leadership des Services vétérinaires



Organisation mondiale
de la santé animale
Fondée en tant qu'OIE

bulletin.woah.org

Le secteur de l'aquaculture connaît une croissance rapide qui lui permet de contribuer de manière significative à l'alimentation humaine, à l'allègement de la pauvreté et au développement durable. Alors que les épizooties représentent la plus grande menace pour la production d'animaux aquatiques dans le monde, les efforts déployés pour les gérer n'ont pas suivi le rythme de croissance soutenu du secteur.



La [Stratégie pour la santé des animaux aquatiques 2021-2025](#) de l'Organisation mondiale de la santé animale (OMSA) a été lancée en mai 2021 lors de la 88^e Session générale de l'OMSA, dans le but de définir les actions prioritaires de collaboration visant à protéger la santé et le bien-être des animaux aquatiques et à réaliser tout le potentiel de la production aquacole à l'échelle nationale, régionale et mondiale. Dans cette perspective, l'OMSA se mobilise pour le renforcement des Services chargés de la santé des animaux aquatiques à travers diverses activités d'amélioration des capacités :

- Recours accru au [Processus PVS](#) pour une amélioration durable des Services chargés de la santé des animaux aquatiques. Le Processus PVS aide les Membres à appréhender le détail de leurs forces et de leurs faiblesses et met à leur disposition des mécanismes d'appui pour consolider leurs atouts et résoudre les difficultés dans le domaine de la santé des animaux aquatiques. Toutes les activités en lien direct ou indirect avec les animaux aquatiques, leurs produits et sous-produits sont prises en compte, qu'il s'agisse de l'élevage, l'abattage, la transformation, le transport, les importations et exportations, etc.



- Élaboration du cadre de formation de l'OMSA relatif à la santé et au bien-être des animaux aquatiques, en veillant à sa cohérence avec le système de connaissances de l'OMSA (normes et lignes directrices) et avec les compétences définies dans l'[Outil PVS : Aquatique](#) de l'OMSA. Des modalités de formation seront élaborées et proposées aux Membres à l'occasion de réunions régionales ou thématiques (de préférence sous forme présentielle, avec toutefois des possibilités d'enseignement à distance) après une évaluation des besoins de formation.

Ces activités concourront à la mise en œuvre de la Stratégie pour la santé des animaux aquatiques. Le résultat attendu

est une amélioration de la gestion de la santé des animaux aquatiques par les autorités compétences, jusqu'à ce qu'elles soient en mesure de soutenir une production accrue tout en limitant les risques de maladie. La productivité et la résilience d'une région étant tributaires d'une bonne collaboration et d'une protection efficace de la santé, nul doute que les actions de l'OMSA et de ses partenaires permettront de mettre en place un système de santé des animaux aquatiques plus résilient à l'échelle mondiale.

<https://doi.org/10.20506/bull.2023.1.3382>

PERSPECTIVES

▶ OPINIONS ET STRATÉGIES

Œuvrons pour des systèmes de santé durables pour les animaux aquatiques

MOTS-CLÉS

#enseignement, #formation, #Organisation mondiale de la santé animale (OMSA), #pérennisation, #Processus PVS de l'OMSA, #renforcement des capacités, #Services de santé des animaux aquatiques, #Services vétérinaires, #Stratégie de l'OMSA pour la santé des animaux aquatiques.

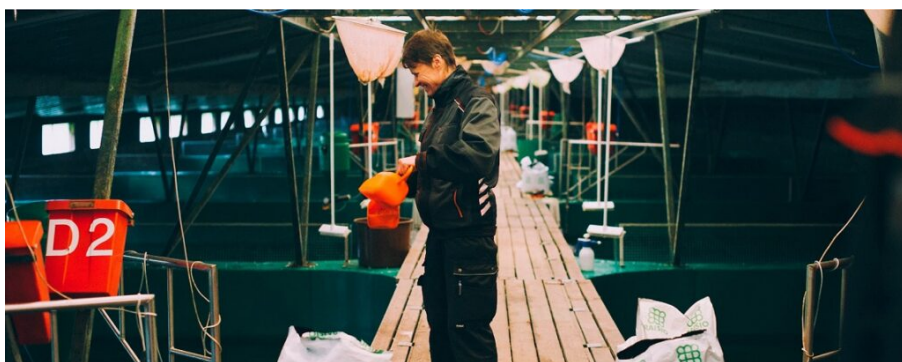
AUTEURS

Mario Ignacio Algüerno ^{(1)*}, Stian Johnsen ⁽²⁾ & Nadège Leboucq ⁽¹⁾

(1) Service du Renforcement des capacités, [Organisation mondiale de la santé animale \(OMSA\)](#).

(2) Service des Normes, [Organisation mondiale de la santé animale \(OMSA\)](#).

* Contact auteurs : [M.I. Algüerno](#).



© Organisation mondiale de la santé animale/Venla Johansson

