

Panorama

Bulletin 2023-2

Éditorial
Perspectives
Dossier
Autour du monde
Ressources



Améliorer la santé et le bien-être des animaux aquatiques dans le monde entier



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

bulletin.woah.org

Au cours des vingt dernières années, les industries aquacoles et les secteurs gouvernementaux australiens ont collaboré pour identifier les priorités et investir dans le système de gestion national pour la santé des animaux aquatiques à travers une série de plans stratégiques nationaux nommée AQUAPLAN. Ces plans ont façonné la majorité du système national australien de gestion de la santé des animaux aquatiques afin de soutenir la productivité de l'industrie et de protéger les environnements aquatiques.

AQUAPLAN ☒: un partenariat public-privé

C'est le partenariat entre l'industrie aquatique (le secteur privé) et les gouvernements fédéraux, des états et des territoires (le secteur public) qui explique le succès d'AQUAPLAN. Les objectifs et actions du dernier AQUAPLAN (le quatrième), pour la période 2022-2027, cherchent à investir tous les domaines majeurs du système de gestion de la santé des animaux aquatiques☒: biosécurité des frontières et des entreprises, surveillance, diagnostics laboratoires, préparation, médicaments vétérinaires, recherche et développement.

Les objectifs d'AQUAPLAN 2022-2027 se sont inspirés des priorités et tendances de l'industrie à même d'influencer la santé des animaux aquatiques sur les cinq à dix prochaines années. Les activités d'AQUAPLAN visent à produire des bénéfices de long terme et à atteindre des résultats hautement significatifs pour l'industrie et le gouvernement.

Évaluer AQUAPLAN et ses activités au fur et à mesure de sa mise en œuvre est essentiel afin de jauger le niveau d'accomplissement des résultats escomptés et d'identifier des moyens permettant une amélioration continue. L'évaluation devrait révéler des conclusions évidentes en ce qui concerne l'apport du partenariat public-privé, et montrer que les résultats ont bénéficié aux utilisateurs finaux visés.

Zoom sur une activité particulière : exercice de simulation spécifique au secteur (Activité 5.3)

L'industrie et le gouvernement coopèrent pour mettre en place un programme d'exercices de réponses aux situations d'urgence, analysant leurs aspects techniques dans des secteurs aquacoles spécifiques. Ces exercices se concentreront sur des domaines tels que l'enquête sur la maladie, la planification d'urgence sur site, l'élaboration d'un objectif de réponse et le développement d'un plan de réponse pour atteindre cet objectif. Les lacunes concernant le niveau de préparation seront identifiées et un plan d'action sera établi pour y remédier. Cette activité permettra aux différents acteurs de bâtir un socle de connaissances communes quant à la mise en œuvre de mesures de réponses, et renforcera les relations de travail entre l'industrie et le personnel gouvernemental, en vue de soutenir de nouvelles collaborations dans le cadre de futures activités de préparation et de réponse à des situations d'urgence.



Photo 1: Aquaplan 2022-2027, © Ministère australien de l'agriculture, de la pêche et des forêts (DAFF)

<https://doi.org/10.20506/bull.2023.2.3424>

AUTOUR DU MONDE

► SUCCÈS

Gestion de la santé des animaux aquatiques en Australie : une responsabilité partagée

AUTEURS

1. [K.Scutt](#) ^{(1)*}

2. [O.Liu](#) ⁽¹⁾

3. [I.Ernst](#) ⁽¹⁾

(1) Ministère australien de l'agriculture, de la pêche et des forêts (DAFF).

* Contact auteurs: K.Scutt



© Getty Images

L'OMSA (fondée en tant qu'OIE) est une organisation mondiale qui agit pour garantir la santé des animaux dans le monde entier. Nous nous concentrons sur les complexités de la santé animale depuis 1924. Nous diffusons des informations sur les maladies animales et nous adoptons des stratégies scientifiques pour limiter leurs répercussions potentiellement négatives sur la société.

12, rue de Prony, 75017 Paris, France
T. +33 (0)1 44 15 19 49
F. +33 (0)1 42 67 09 87
woah@woah.org
www.woah.org

Facebook: World Organisation for Animal Health
Twitter: @WOAHAnimalHealth
Instagram: @worldanimalhealth
LinkedIn: World Organisation for Animal Health
YouTube: WOAHvideo
Flickr: World Organisation for Animal Health
Digital version: bulletin.woah.org

© World Organisation for Animal Health (WOAH) [01/2023]



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