

## Ouverture de la 2<sup>nd</sup>e Conférence mondiale de l'OIE sur la réduction des menaces biologiques *[version en ligne]*

---

### Renforcer la santé et la sécurité pour tous

Avec comme thème général « *Renforcer la santé et la sécurité pour tous* », la conférence mondiale de l'Organisation mondiale de la santé animale qui s'ouvre ce mardi 31 octobre à Ottawa (Canada), ambitionne de sensibiliser toujours plus la communauté internationale sur la nécessité de réduire les menaces biologiques à tous les niveaux. Pendant 3 jours, elle explorera les pistes pour renforcer les échanges des secteurs concernés et la coopération internationale en matière de réduction des menaces biologiques.



**Ottawa 31 octobre 2017** – Le coup d'envoi de la 2<sup>nd</sup>e Conférence mondiale de l'OIE sur la réduction des menaces biologiques a été donné ce matin par le Dr Botlhe Michael Modisane, Président de l'OIE et M. Mark Gwozdecky, Sous-ministre adjoint en charge de la Sécurité internationale et des affaires politiques du Canada.

Humains et animaux sont depuis toujours affectés par des maladies infectieuses et des toxines biologiques. Les infections et intoxications surviennent le plus souvent naturellement. Néanmoins, ces agents biologiques peuvent aussi être utilisés pour nuire délibérément à autrui. La manipulation des agents infectieux est de plus essentielle à la recherche, afin d'établir des diagnostics ou produire des vaccins plus performants, mais ce travail porte le risque intrinsèque de dissémination accidentelle de substances dangereuses ou d'autres conséquences involontaires et négatives.

Le levier le plus efficace et durable de se prémunir contre les menaces d'une dissémination délibérée ou accidentelle d'agents pathogènes d'origine animale consiste à renforcer la capacité des systèmes de santé humaine et animale à prévenir, détecter et prendre en charge toute menace biologique, qu'elle soit délibérée, accidentelle ou naturelle, en ciblant plus particulièrement la source animale des maladies animales transmissibles à l'homme.

Suivant les [recommandations](#) énoncées à l'issue de la 1<sup>ère</sup> Conférence mondiale de l'OIE sur la réduction des menaces biologiques en juin 2015 à Paris (France), cette **nouvelle édition vise à**

**encourager et à renforcer les échanges entre les secteurs de la santé animale, de la santé humaine et de la sécurité publique** concernant des stratégies de réduction des menaces biologiques. Elle a également pour objectif de **favoriser les synergies opérationnelles et multisectorielles sur la prévention, la préparation et la réponse à ces menaces.**

Des recommandations sur la voie à emprunter - en utilisant à notre avantage les connaissances scientifiques, les plus pointues, tout en limitant et atténuant les dangers - seront élaborées avec les participants.

**Les thèmes suivants seront en particulier abordés pendant ces 3 jours:**

- Évolutions actuelles des outils de non-prolifération et des initiatives de sécurité mondiale
- Conversations à l'échelle mondiale sur l'utilisation des technologies
- Évaluation des systèmes, investissement dans des collaborations favorisant la préparation aux catastrophes
- Futur de la réduction des menaces biologiques

*« Cette conférence est une chance pour vous d'apprendre, mais plus important encore de contribuer à notre connaissance commune et de participer à l'élaboration conjointe de recommandations sur la voie à suivre, en utilisant, le meilleur de la science à notre avantage, afin de limiter et d'atténuer les risques. [...] Saisissez cette opportunité pour échanger des points de vue, poser des questions et relever ces défis, qui sont aussi divers que l'est notre communauté mondiale. En accord avec le slogan de cette conférence, nous sommes ici pour « améliorer la santé et la sécurité pour tous » a déclaré le Président de l'OIE, Dr Modisane lors de son allocution d'ouverture de la conférence.*

*« Les maladies survenant naturellement et le bioterrorisme nous menacent tous », a ajouté Mr. Mark Gwozdecky, Sous-ministre adjoint en charge de la Sécurité internationale et des affaires politiques du Canada. « Seules les actions concertées et coordonnées par les intervenants de partout dans le monde et de nombreux secteurs mèneront à la réduction efficace des menaces biologiques auxquelles nous faisons tous face. ».*

Cette 2<sup>nd</sup>e conférence réunit près de 350 participants, notamment des organisations internationales pertinentes, des Délégués nationaux des Pays membres de l'OIE, des experts scientifiques renommés, des bailleurs de fonds, ainsi que des acteurs de la production animale et du commerce des animaux, de la santé et du bien-être des animaux, de la santé publique, et des organismes de la sécurité.



**Suivez les échanges et discussions de la Conférence :**

## #OIEbiothreat2017

Certaines sessions et interviews seront rediffusées sur notre chaîne [Youtube](#), et les photos officielles de l'événement, seront mises à votre disposition sur [Flickr](#).

**Pour de plus amples informations, consultez la [page média](#) de l'événement**, qui sera actualisée au fil de la conférence.

Le **programme de la conférence**, est consultable sur le [site internet](#) de la conférence.

## **Engagement de l'OIE en matière de réduction des menaces biologiques**

Dans le cadre de son mandat consistant à améliorer la santé animale, la santé publique vétérinaire et le bien-être animal dans le monde, l'OIE prend extrêmement au sérieux la menace posée par la dissémination accidentelle ou délibérée d'agents pathogènes d'origine animale.

Pour répondre à ces enjeux l'OIE a élaboré sa 1ère stratégie pour la réduction des menaces biologiques en 2012 puis en 2015. La stratégie de l'OIE pour la réduction des menaces biologiques a une vision spécifique : « *Un monde sûr et protégé contre le risque d'émissions accidentelles ou délibérées d'agents pathogènes d'origine animale, y compris d'agents zoonotiques.* »

Cette stratégie comporte 5 axes principaux :

- Le maintien de l'expertise scientifique et l'élaboration de normes et de lignes directrices
- Une bonne gouvernance, le renforcement des capacités et la mise en œuvre du concept « une seule santé »
- L'information sur les maladies au niveau mondial et la mise à jour des méthodes les plus récentes pour la prévention et le contrôle des maladies

- La coopération internationale et la solidarité entre pays
- La sensibilisation et la communication

Cette stratégie s'inscrit avec cohérence dans le [Sixième Plan stratégique de l'OIE](#) (2016-2020) (adopté en mai 2015 par l'Assemblée générale des Délégués de l'OIE) et figure dans tous les objectifs de ce plan.

**Pour en savoir plus :**

- [Fiche repère sur la réduction des menaces biologiques](#)
- [Stratégie de l'OIE pour la réduction des menaces biologiques](#)
- [Site internet de la 2<sup>nde</sup> Conférence mondiale de l'OIE sur la réduction des menaces biologiques](#)