

RAPPORT ANNUEL POUR LES MALADIES DES ANIMAUX SAUVAGES NON LISTEES PAR L'OIE

Atelier régional de formation avancée sur le Système Mondial d'Information Sanitaire (WAHIS) destiné aux Points Focaux chargés de la notification à l'OIE des maladies animales

Tunis, Tunisie, 12-14 juillet 2016



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE

Protéger les animaux, préserver notre avenir

Rapport annuel pour les animaux sauvages : changements récents

Jusqu'en 2014



Section sur les maladies listées par l'OIE

Pour compléter les informations sur la faune sauvage des rapports semestriels



Section sur les maladies non listées par l'OIE

Pour fournir des informations complémentaires sur les maladies de la faune sauvage

Rapport annuel pour les animaux sauvages : changements récents

Depuis 2015

Supprimée suite à des problèmes techniques & à des commentaires des Pays Membres



Section sur les maladies non listées par l'OIE

Pour fournir des informations complémentaires sur les maladies de la faune sauvage



sur les maladies listées par l'OIE
Pour fournir des informations sur la faune sauvage des semestriels

Rapport annuel pour les animaux sauvages : changements récents

Depuis 2015



Nécessité d'entretenir et d'améliorer la collaboration entre le Point focal pour la notification des maladies animales & le Point focal pour la faune sauvage pour compléter les rapports semestriels

Introduction



Recommandations pour le délai d'envoi :

A la fin de l'année



Les PF sont impliqués dans l'envoi du rapport annuel pour les maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE :

PF faune sauvage



**Aucune obligation légale !
Envoi du rapport facultatif**



Introduction



Objectif général :

Partager les informations se rapportant à **53 maladies non listées par l'OIE** affectant la faune sauvage

- Biodiversité et conservation de la faune sauvage
- Dispositif d'alerte précoce, afin de protéger la santé de l'homme et des animaux

Sur une base volontaire



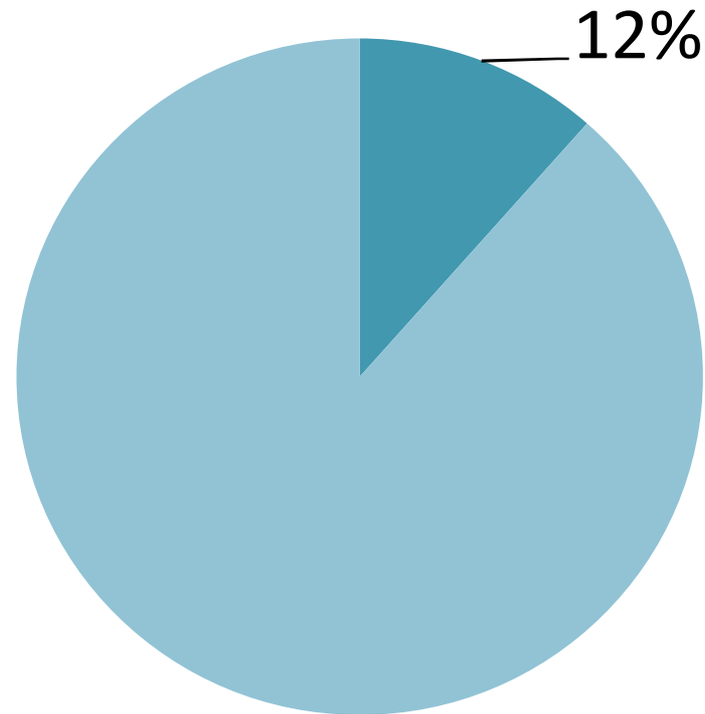
Introduction

Structure générale du rapport annuel sur les maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE

- Statut de la maladie (présence/absence)
- Mesures de lutte pour les maladies absentes
- Informations quantitatives détaillées pour les maladies présentes
- Mesures de lutte pour les maladies présentes
- Résumé des maladies non renseignées

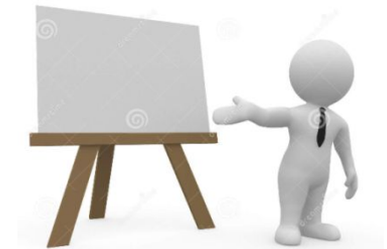


% pays assistants à la formation ayant envoyé le rapport (2015)



SOMMAIRE

- **Historique de la notification des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE**
- Liste actuelle des maladies de la faune sauvage non listées par l'OIE
- Interface *WAHIS-Wild*



Historique de la notification des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE



53 maladies sélectionnées par les experts du Groupe de travail sur les maladies de la faune sauvage

1993 : Recueil des informations à l'aide d'un **questionnaire**



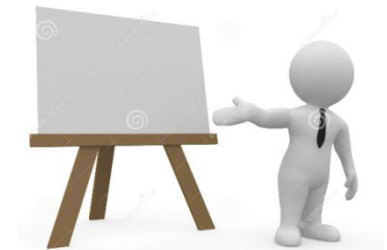
2012 : Application **en ligne**



Plus de **130** Pays Membres ont fourni de l'information depuis 2008

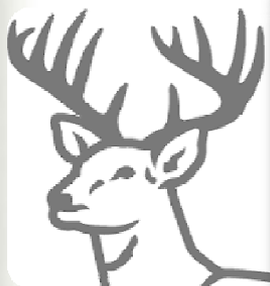
SOMMAIRE

- Historique de la notification des maladies de la faune sauvage non listées par l'OIE
- **Liste actuelle des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE**
- Interface *WAHIS-Wild*



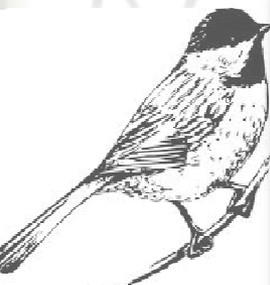
Liste actuelle des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE

Ces 53 maladies sont divisées en cinq groupes



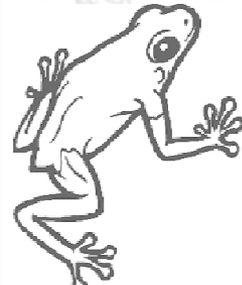
43 Maladies non listées par l'OIE affectant la faune sauvage (par ex. Inf. à *Toxoplasma gondii*)

4 Maladies des Reptiles (par ex. Infection à *Trichinella nelsoni*, *zimbabwei* et *papouae*)

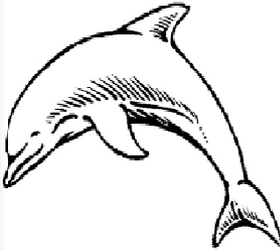


4 Maladies non-infectieuses (par ex. Botulisme)

1 Maladie des amphibiens (Inf. à *Batrachochytrium salamandrivorans*)

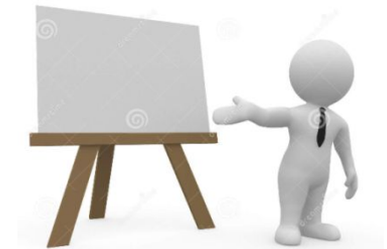


1 Maladie de cause inconnue (Evènement à morbidité ou mortalité inhabituelle)



SOMMAIRE

- Historique de la notification des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE
- Liste actuelle des maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE
- **Interface *WAHIS-Wild***



Interface WAHIS-Wild



WAHIS-Wild Interface

Wildlife Health Information
Santé des Animaux Sauvages
Sanidad de los Animales Salvajes

Page d'accueil de l'OIE - WAHID
[English](#) | [Français](#) | [Español](#)

[WAHIS-Wild](#) | [Information par pays](#) | [Informations sanitaires](#) | [Statistiques descriptives](#) | [Liens utiles](#) | [Evénements à venir](#)

> Système mondial de suivi des maladies des animaux sauvages de l'OIE

Cette interface ne fait référence qu'à des [maladies des animaux sauvages non listées par l'OIE](#) et son contenu ne devrait pas avoir d'impact sur les échanges commerciaux internationaux d'animaux et de produits d'origine animale.

Bien que ces maladies ne répondent pas aux critères d'inscription sur la [liste de l'OIE](#), les experts du Groupe de travail sur les maladies des animaux sauvages de l'Organisation les ont sélectionnées comme des maladies à surveiller tant en raison de leur importance pour les animaux sauvages qu'à des fins d'alerte précoce, afin de protéger la santé de l'homme et des animaux.

Les maladies de la faune sauvage peuvent avoir des répercussions graves sur la santé des animaux d'élevage comme sur la santé publique et peuvent compromettre la préservation des espèces sauvages. La surveillance des maladies des animaux sauvages doit être considérée comme tout aussi importante que celle des animaux domestiques.

L'OIE qui a joué le rôle de précurseur en reconnaissant l'importance d'une bonne connaissance de la situation sanitaire des animaux sauvages centralise depuis 1993 des informations mondiales sur les maladies de la faune sauvage.

Des améliorations majeures ont été introduites depuis 2008 pour collecter des données quantitatives et qualitatives sur les animaux sauvages auprès des Pays Membres de l'Organisation. Le type de données recueillies a été harmonisé avec les informations centralisées dans le Système mondial d'information zoonitaire, WAHIS, ce système ayant par ailleurs évolué pour mieux répondre à la situation sanitaire des animaux sauvages pour les [maladies listées par l'OIE](#).

Afin d'améliorer l'efficacité et l'efficience de la collecte des données, une nouvelle section a été ajoutée à WAHIS à partir de 2013 permettant de notifier les maladies spécifiques aux animaux sauvages, en remplacement du questionnaire Excel utilisé par l'OIE depuis 1993 pour recueillir des informations sanitaires sur la faune sauvage. [plus](#)

+ [Groupe de travail sur les maladies des animaux sauvages](#)



+ [Maladies non listées par l'OIE affectant les animaux sauvages](#)



- Uniquement pour **les maladies non listées par l'OIE** touchant la faune sauvage
- **Interface spécifique** afin d'éviter toute incidence sur le commerce international
- **Base de données unique** au monde



The screenshot shows the WAHIS-Wild Interface website. At the top, there is a header with a tiger logo and the text "WAHIS-Wild Interface" followed by "Wild Animal Health Information", "Santé des Animaux Sauvages", and "Sanidad de los Animales Salvajes". Below the header is a navigation bar with several tabs: "WAHIS Interface", "Information par pays", "Informations sanitaires", "Statistiques descriptives", "Liens utiles", "Evénements à venir", and "Santé animale mondiale". The "Information par pays" tab is selected. Below the navigation bar, there is a section for "Information par Pays/Territoire" with a dropdown menu for "Choisir" set to "Un pays", a dropdown menu for "Région" set to "Monde entier", and a text input field for "Pays:". Below this section is a section for "Situation zoonitaire" with a row of ten small images of various animals: a black bear, a gazelle, a pig, a snowy owl, a deer, a marmot, a duck, a water buffalo, a toucan, and a bison.

Utilisation pratique de l'interface *WAHIS-Wild*

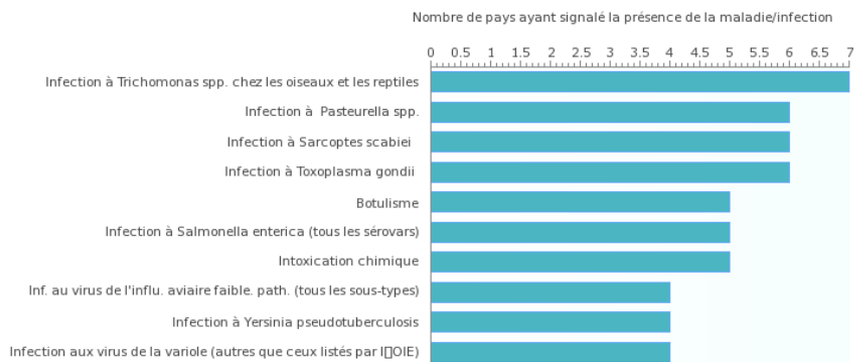


WAHIS-Wild Interface

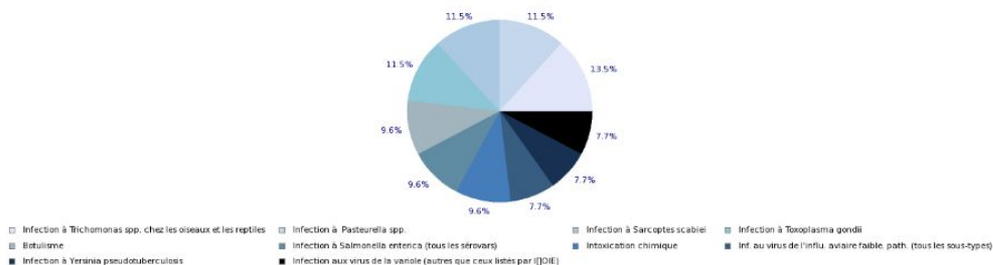
Wildlife Health Information
Santé des Animaux Sauvages
Sanidad de los Animales Salvajes

- Information par pays
- Information sanitaire
- Statistiques descriptives
- Liens utiles
- Evènements à venir

Les dix maladies/infections les plus fréquemment notifiées chez les animaux sauvages
Par Région : Europe



Proportion des pays touchés par les dix maladies/infections les plus fréquemment notifiées chez les animaux sauvages
Par Région : Europe



Utile pour vérifier les informations sur les maladies :

- qui pourraient affecter les espèces de la faune sauvage ou
- qui pourraient être introduites dans une nouvelle zone / au sein d'une population naïve au cours du **transfert d'animaux sauvages**



Utilisation pratique de l'interface *WAHIS-Wild*

Nom de la famille
[Sélectionner toutes les familles](#)

Laridae
 Leiopelmatidae ^
 Lemuridae
 Leporidae v
 Macropodidae

Maintenir la touche 'ctrl' (Command sur Mac) enfoncée lors du clic pour sélectionner les familles de votre choix.



Nom latin Lepus europaeus v

Nom commun Lepus europaeus v

Année de début 2008 v Année de fin 2008 v

Envoyer

Présence des maladies / infections par espèce :

Espèces atteintes			Maladie	Pays	Code de fréquence *	Année de notification
Nom de la famille	Nom latin	Nom commun				
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Gale sarcoptique	France	+	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Grande douve du foie	France	+	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Listériose	Allemagne	+	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Listériose	France	+	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Pasteurellose	Autriche	+()	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Pasteurellose	Belgique	+	2008
Leporidae	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	Pasteurellose	Finlande	+	2008

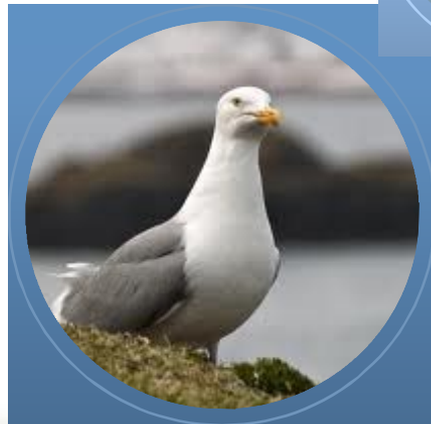
Comme outil complémentaire à l'Interface WAHIS par ex. *Infection par l'influenza aviaire faiblement pathogène (IAFP)*

L'IAFP est-elle une des
maladies sélectionnées
dans *WAHIS-Wild* ?

L'IAFP est-elle une
maladie listée par
l'OIE ?



Tous les sous-types
chez les oiseaux
sauvages



Les sous-types H5
et H7 uniquement
chez les volailles

Comme outil complémentaire à l'interface WAHIS

Ex. IAFP 2008-2014

Pays	Interface WAHIS : uniquement les <u>oiseaux domestiques</u> sont à déclaration obligatoire	Interface <i>WAHIS-Wild</i>
Belgique	H5N2	H1N1, H2N3, H2N8, H3N1, H3N6, H3N8, H4N1, H4N6, H4H8, H5N1, H5N2, H5N8, H6N1, H6N2, H6N8, H7N7, H9N2, H10N7, H10N8, H11N9, H12N5, H12N7
Taipei chinois	H5N2, H5N3, H7N3	H7N1, H5N3
France	H5N3	H7N9, H5N2, H5N3, H5N8, H9N2
	H5N1, H5N2, H5N3, H7N7	H1N1, H4N6, H5N2, H5N3, H6N1, H6N8, H7N7, H7N9, H8N4, H9N2, H10N8
Japon	H7N6	H5N2, H7N1
Corée (Rép. de)	H7N2, H7N6, H7N7	H1N1, H4N6, H5N2, H5N3, H6N1, H6N8, H7N1, H7N7, H7N9, H8N4, H9N2, H10N8

Conclusion

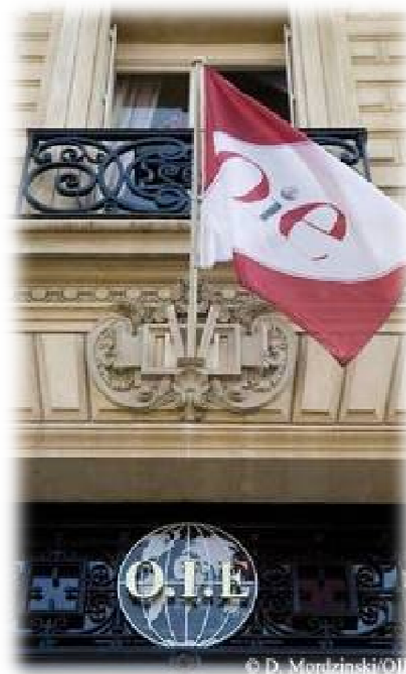
- Important comme dispositif d'**alerte précoce**
- **Impact significatif** sur la santé animale et la santé publique
- **Conservation des espèces sauvages** et biodiversité
- **Pays encouragés** à fournir des informations de façon facultative

www.oie.int/wahidwild



Merci pour votre attention !

information.dept@oie.int



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE

Protéger les animaux, préserver notre avenir