

Rapport de notification immédiate

Référence du rapport : , Ref OIE: 11139, Date du rapport: 13/10/2011 , Pays: Iran

Résumé du rapport

Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène	Sérotype(s)	H5N1
Signes cliniques	Oui	Motif	Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE
Date de première confirmation de l'événement	15/09/2011	Date du début de l'événement	13/09/2011
Date du rapport	13/10/2011	Date D'envoi À L'OIE	13/10/2011
Diagnostic			
Clinique, Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie), Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie)			
Date De Dernière Fréquence	03/08/2008	Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 2, Brouillons de rapport= 0
Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Seyed Mohsen Dastoor	Adresse	Vali - Asr Ave Seyd Jamaledin Asad Abadi Street P.O. Box 14155 6349 Tehran Tehran
Titre	Head of Iran Veterinary Organization	Téléphone	(98-21) 88 95 71 93
Fax	(98-21) 88 95 72 52	Courrier électronique	ivohead@ivo.org.ir
Saisi par	Dr Seyed Mohsen Dastoor		

Foyer(ce rapport - envoyé)

Province	District	Sub-district	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
MAZANDARAN	SAVADKOOH	ZIRAB	Village	KHAJ KOLA	36,16934	52,961655	13/09/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	397	85	35	362	0		
Population atteinte		Des canards élevés en liberté (basse-cour)						

Foyer(ce rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
MAZANDARAN	JOYBAR	Village	BALAZARRIN KOLA	36,72327	52,9305	13/09/2011		
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2285	450	310	1975	0		
Population atteinte		Des canards élevés en liberté (basse-cour)						

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 2 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	2682	535	345	2337	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires	
L'événement a été signalé dans le cadre du programme iranien de surveillance passive ; une enquête pour remonter à la source de l'infection est en cours afin de détecter la propagation et la circulation éventuelles du sérotype H5. Une surveillance active est appliquée.	
Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection	• Des recherches sont en cours

Mesures de lutte

Appliquée	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène• Abattage sanitaire• Quarantaine• Restriction des déplacements à l'intérieur du pays• Dépistage• Zonage• Désinfection des établissements infectés	A appliquer	• Aucune mesure de lutte prévue
		Vaccination interdite	Oui
Animaux traités	Non		

Pays / Zone

Pays ou Zone	une zone ou un compartiment
---------------------	-----------------------------

Résultats des tests de diagnostics

Type de laboratoire	Nom du laboratoire	Espèce(s)	Type de test	Date à laquelle les résultats ont été obtenus	Résultat
Laboratoire de référence de l'OIE	Laboratoire de référence pour l'influenza aviaire, Padoue (Italie)	Oiseaux	RT-PCR en temps réel	10/10/2011	Positif
Laboratoire national	Laboratoire central de l'Organisation vétérinaire iranienne	Oiseaux	RT-PCR (amplification génomique en chaîne avec polymérase - transcriptase inverse)	15/09/2011	Positif

Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?
Il y a 2foyer(s) qui ne sont toujours pas considérés comme résolus. Il n'est pas possible de déclarer cet événement comme terminé avant que tous les foyers individuels ne soient résolus.
Cet événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires devront être envoyés.

Carte des foyers

