

Rapport de suivi n°: 2

Référence du rapport: BHT_HPAI_2012_01, OIE Ref: 11519, Date du rapport: 18/01/2012, Pays: Bhoutan

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	08/01/2012	Date du début de l'événement	30/12/2011
Date du rapport	18/01/2012	Date D'envoi À L'OIE	18/01/2012
Diagnostic	Clinique, Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie)	Date De Dernière Fréquence	25/03/2010
Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 3, Brouillons de rapport= 0	Nom de l'expéditeur du rapport	Mr Tenzin Dhendup
Adresse	PO Box # 113 THIMPHU	Titre	Director
Téléphone	(975-2) 323 146 - 324 281	Fax	(975-2) 322 094
Courrier électronique	t-dhendup@moa.gov.bt	Saisi par	Mr Tenzin Dhendup

Foyer(ce rapport - envoyé)

Province	District	Sub-district	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CHHUKHA	Chukha	Bjabcho	Village	Mebesa	26,978	89,3397	30/12/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2010	103	103	1581	0		
Population atteinte								
The new cases have occurred in backyard poultry in Mebesa village located above the district road off the national highway in Chhukha district.								

Foyer(autre rapport - envoyé) (BHT_HPAI_2012_01)

Province	District	Sub-district	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CHHUKHA	Chukha	Bjabcho	Village	Tsimasham	27,1024	89,5617	30/12/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2010	87	87	1241	0		
Population atteinte								
Des volailles de basse-cour se trouvant près de l'autoroute nationale.								

Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Sub-district	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Thimphu	Thimphu	Chang	Village	Chang Gedaphu	27,6482	89,5179	13/01/2012	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	270	38	38	232	0		

Population atteinte	A poultry backyard farm within Thimphu City
---------------------	---

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 3 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	4290	228	228	3054	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

Le foyer du village de Mebesa semble avoir précédé le foyer du village de Tsimasham selon les enquêtes en amont et la chronologie des événements. Les foyers de Mebesa et de Tsimasham semblent être épidémiologiquement liés, mais cela doit être confirmé par les résultats du séquençage viral et des études phylogénétiques.

Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection

- Inconnue ou incertaine

Mesures de lutte

Appliquée	<ul style="list-style-type: none">Abattage sanitaireRestriction des déplacements à l'intérieur du paysDépistageDésinfection des établissements infectésBalnéation / pulvérisation	A appliquer	<ul style="list-style-type: none">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 national	Centre national de santé animale	Oiseaux	PCR en temps réel	10/01/2012	Positif

Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?

Il y a 3 foyers(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

