

Rapport de suivi n°: 11

Référence du rapport: , OIE Ref: 5516, Date du rapport: 18/06/2007, Pays: Thaïlande

Résumé du rapport

Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Highly pathogenic avian influenza virus	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	18/03/2007	Date du début de l'événement	02/03/2007
Date du rapport	18/06/2007	Date D'envoi À L'OIE	18/06/2007
Diagnostic			
Suspicion, Clinique, Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie), Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie), Necropsie			
Date De Dernière Fréquence	23/01/2007	Nombre De Foyers Notifiés	Rapport envoyé= 2, Brouillons de rapport= 0
Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Yukol Limlamthong	Adresse	69/1 Phya Thai Road, Ratchadheewee, BANGKOK 10400
Titre	Director-General	Téléphone	66 2 653 4401
Fax	66 2 653 4900	Courrier électronique	dg@dld.go.th
Saisi par	Mrs Françoise Ricordel		

Nombre De Foyers 1 (autre rapport - envoyé)

NONG KHAI	SriChiangMai	PanPraow	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Début	Fin
NONG KHAI	SriChiangMai	PanPraow	Exploitation	Village No 8	18,1388	103,5125	19/01/2007	18/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	Animals	2000	236	236	1764	0		
Population atteinte layer chicken (1200 about 18 months old and 800 about 9 months old).								

Nombre De Foyers 1 (autre rapport - envoyé)

MUKDAHAN	Muang	BangSaiYai	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Début	Fin
MUKDAHAN	Muang	BangSaiYai	Village	Village No 9	16,5085	104,6612	19/03/2007	18/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	Animals	199	26	26	173	0		
Population atteinte The affected birds were assorted poultry kept in 2 houses with no biosecurity in place. There were 109 turkeys kept together with 50 muscovy ducks in one house. Other 40 native chickens were in another house. The birds died during 2-15 March totally comprising 12 turkeys, 8 ducks and 6 chickens. The chicken moved in								

and out freely during the day.

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

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	2199	262	262	1937	0

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires	Source d'infection	• Under investigation
---	--------------------	-----------------------

Mesures de lutte

Appliquée	<ul style="list-style-type: none">• Restriction des déplacements à l'intérieur du pays• Dépistage• Désinfection des établissements infectés• Balnéation / pulvérisation• Quarantaine• Zonage	A appliquer	• Aucune mesure de lutte prévue
		Vaccination interdite	Oui
Animaux traités	Non		

Pays / Zone

Pays ou Zone	tout le pays
--------------	--------------

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
---------------------	--------------------	-----------	--------------	---	----------

Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?	L'événement est terminé. Aucun autre rapport ne sera envoyé.
---	--

Carte des foyers

