

Rapport de suivi n°: 1

Référence du rapport: HPAI SHALWA, OIE Ref: 11801, Date du rapport: 25/03/2012, Pays: Israël

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 | 08/03/2012 | Date du début de l'événement | 07/03/2012 |
| Date du rapport | 25/03/2012 | Date D'envoi À L'OIE | 25/03/2012 |
| Diagnostic | Suspicion, Clinique, Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie), Necropsie | Date De Dernière Fréquence | 07/04/2011 |
| Nombre De Foyers Notifiés | Soumis= 2, Brouillons de rapport= 0 | Nom de l'expéditeur du rapport | Dr Nadav Galon |
| Adresse | P.O. Box 12 Bet Dagan 50250 ISRAEL BET DAGAN | Titre | Director |
| | | Fax | +972 39 68 16 41 |
| | | Saisi par | Dr Nadav Galon |
| Téléphone | +972 39 68 16 06 | | |
| Courrier électronique | galonn@moag.gov.il | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (SHALWA)

| Province | District | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|------------------|------------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| HADAROM | Ashkelon | Village | SHALWA | 31,5631335013 | 34,7660592349 | 07/03/2012 | 15/03/2012 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 11000 | 500 | 500 | 10500 | 0 | |
| Population atteinte | | | | | | | |
| Des dindes âgées de 8 semaines. Les oiseaux sont distribués en trois enclos. La mortalité a été détectée dans deux enclos. Tous les oiseaux ont été détruits et enterrés sur place. L'établissement a été désinfecté. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé)

| Province | District | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|------------------|------------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| HADAROM | Beer-sheva | Village | HOLIT. | 31,2317174007 | 34,3268012875 | 07/03/2012 | 25/03/2012 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 40000 | 19000 | 10000 | 30000 | 0 | |
| Population atteinte | | | | | | | |
| Des dindes âgées de 12 semaines. Dans un des deux enclos il y avait 19 000 dindes montrant une morbidité très élevée et un taux de mortalité de plus de 50%. Tous les oiseaux ont été détruits et enterrés sur place. L'établissement a été désinfecté. | | | | | | | |

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

| Espèce(s) | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|-----------|-----------|-------|-------|----------|---------|
| Oiseaux | 51000 | 19500 | 10500 | 40500 | 0 |

Epidémiologie

| Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires | |
|--|--------------------------|
| <p>Une enquête épidémiologique est en cours.</p> <p>Presque tous les cas dus à H5N1 ayant été observés à ce jour en Israël ont eu lieu en mars.</p> <p>Le séquençage effectué dans les deux foyers a révélé une différence de 1,7% dans le segment analysé. Ce fait peut indiquer une source d'infection différente.</p> | |
| Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection | • Inconnue ou incertaine |

Mesures de lutte

| | | | |
|------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|
| Appliquée | <ul style="list-style-type: none"> • 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 |
|---------------------|--------------------|-----------|--------------|---|----------|
|---------------------|--------------------|-----------|--------------|---|----------|

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

