

Rapport de suivi n°1

Référence du rapport : , Référence OIE : 22099, Date du rapport : 28/12/2016, Pays : Bulgarie

Résumé du rapport

| | | | |
|--------------------------------|--|-----------------------|-------------------|
| Nom de l'expéditeur du rapport | Dr Damyan Iliev | Téléphone | +359 2 985 11 311 |
| Titre | Chief Veterinary Officer & Deputy Executive Director | Fax | +359 2 985 11 309 |
| Adresse | Office Room № 311 55 Hristo Botev Boulevard 1040 Sofia Sofia | Courrier électronique | D_Iliev@bfsa.bg |
| | | | |
| | | Date d'envoi à l'OIE | 28/12/2016 |

| | | | |
|---------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Type d'animaux | Terrestres | Date du rapport | 28/12/2016 |
| Maladie | Influenza aviaire hautement pathogène | Date de début de l'événement | 19/12/2016 |
| Agent causal | Highly pathogenic avian influenza virus | Date de confirmation de l'événement | 19/12/2016 |
| Sérotypage(s) | H5 | Date de dernière apparition | null |
| Motif | Réapparition d'une maladie listée par l'OIE | Diagnostic | Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie) |
| Pays ou Zone | une zone ou un compartiment | Signes cliniques | Oui |
| Nombre de foyers notifiés | soumis= 9, Brouillons de rapport= 0 | | |

Détails des foyers

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| VIDIN-(autre rapport - envoyé) | - | Vidin | Novo sleo | Basse-cour | Novo selo | 44.158 | 22.7846 | 19/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 25 | 18 | 18 | 7 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| VIDIN-(autre rapport - envoyé) | - | Vidin | Vidin | Basse-cour | Vidin | 43.9892 | 22.864 | 19/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 148 | 22 | 22 | 126 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| VIDIN-(autre rapport - envoyé) | - | Vidin | Vidin | Basse-cour | Vidin | 43.9996 | 22.8908 | 19/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 105 | 12 | 12 | 93 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------|-----------------------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| VRACA-(autre rapport - envoyé) | - | Vratsa | Vratsa | Parc naturel | Vratsa | 43.25004 | 23.56354 | 19/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 940 | 4 | 0 | 940 | 0 | | | |
| Population atteinte | Oiseaux captifs (canards colvert) | | | | | | | | |

| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
|-----------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
| PLOVDIV -(autre rapport - envoyé) | - | Plovdiv | Maritsa | Exploitation | Manole | 42.187241 | 24.932625 | 19/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 3150 | 6 | 0 | 3150 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| VIDIN-(autre rapport - envoyé) | - | Vidin | Dimovo | Basse-cour | Vodnyantzi | 43.70204 | 22.866964 | 20/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 16 | 2 | 2 | 14 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--------------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|------------|------------|---------------|-----------------|
| JAMBOL-(autre rapport - envoyé) | - | Yambol | Elhovo | Parc naturel | Yambol | 42.2279409 | 26.5245679 | 21/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Héron cendré:Ardeidae(Ardea cinerea) | animaux | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---------------------------------|------------------|----------------|--------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| SOFIJA-(autre rapport - envoyé) | - | Sofia district | Elin Pelin | Basse-cour | Doganovo | 42.3825 | 23.4048 | 22/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 33 | 19 | 19 | 14 | ... | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

| Province | Nombre de foyers | District | Sub-district | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-------------------------------|------------------|-----------|--------------|------------------------------|--------------|------------|------------|---------------|-----------------|
| PLOVDIV-(ce rapport - envoyé) | - | Plovdiv | Maritsa | Exploitation | Skutare | 42.1829987 | 24.8330002 | 23/12/2016 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | | | |
| Oiseaux | animaux | 4344 | 456 | 456 | 3886 | 0 | | | |
| Population atteinte | | | | | | | | | |

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 9 (Soumis)

| Espèce(s) | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|--------------|-----------|-----|-------|----------|---------|
| Oiseaux | 8761 | 539 | 529 | 8230 | 0 |
| Héron cendré | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 |

Epidémiologie

| Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires |
|---|
| |
| Source du/des foyer(s) ou origine de l’infection |

| | | | | | |
|--|---|-----------|---|--------------------------------|----------|
| Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires | | | | | |
| | | | | | |
| Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection | | | | | |
| • Inconnue ou incertaine | | | | | |
| Mesures de lutte appliquées | | | | | |
| Appliquées | | | A appliquer | | |
| <ul style="list-style-type: none">• contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène• quarantaine• restriction des déplacements à l'intérieur du pays• dépistage• zonage• surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection• destruction officielle de tous les produits d'origine animale• destruction officielle des cadavres, des produits dérivés et des déchets• surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection | | | <ul style="list-style-type: none">• aucune mesure de lutte prévue | | |
| Animaux traités | | | Vaccination interdite | | |
| Non | | | Oui | | |
| Résultats des tests de diagnostics | | | | | |
| Type de laboratoire | Nom du laboratoire | Espèce(s) | Type de test | Date d'obtention des résultats | Résultat |
| Laboratoire national | National Reference Laboratory for Avian Influenza/Newcastle Disease | Oiseaux | PCR en temps réel | 23/12/2016 | Positif |
| Rapports futurs | | | | | |
| Cet événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires devront être envoyés. | | | | | |

Carte des foyers

