

Rapport de suivi n°: 11

Référence du rapport: AI_WCP2011, OIE Ref: 11914, Date du rapport: 09/05/2012, Pays: Afrique du Sud

Résumé du rapport

| | | | |
|--|--|--------------------------------|--|
| Maladie | Influenza aviaire hautement pathogène | Type d'animaux | Terrestres |
| Agent causal | Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène | Sérotype(s) | H5N2 |
| Signes cliniques | Oui | Motif | Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE |
| Date de première confirmation de l'événement | 16/03/2011 | Date du début de l'événement | 01/02/2011 |
| Date du rapport | 09/05/2012 | Date D'envoi À L'OIE | 09/05/2012 |
| Diagnostic | Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie) | Date De Dernière Fréquence | 07/2006 |
| Nombre De Foyers Notifiés | Soumis= 46, Brouillons de rapport= 0 | Nom de l'expéditeur du rapport | Dr Bothle Michael Modisane |
| Adresse | Private Bag X250 PRETORIA 0001 | Titre | Chief Director |
| Téléphone | +(2712) 319 6500 | Fax | +(2712) 319 6281 |
| Courrier électronique | BotheM@daff.gov.za | Saisi par | Dr Bothle Michael Modisane |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_01)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_01 | -33,65803 | 22,11289 | 01/02/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 206 | 91 | 0 | 0 | 206 | |
| Population atteinte Élevage commercial d'autruches. Foyer détecté lors de la surveillance de routine. Aucun signe clinique observé. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_03)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_03 | -33,55014 | 22,24117 | 20/02/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 6250 | 100 | 100 | 0 | 6150 | |
| Population atteinte Élevage commercial d'autruches. Foyer détecté lors de la surveillance de routine. Les morts et les signes cliniques ont commencé par la suite. PCR positive pour H5N2. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_05)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Uniondale | Exploitation | AI_WCP2011_05 | -33,73417 | 22,54911 | 01/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 711 | 355 | 0 | 0 | 711 | |

Population atteinte Élevage commercial d'autruches. Foyer détecté lors de la surveillance de routine. Aucun signe clinique observé.

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_02)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Uniondale | Exploitation | AI_WCP2011_02 | -33,74922 | 22,53506 | 01/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 6253 | 1129 | 0 | 0 | 2169 | |
| Population atteinte Élevage commercial d'autruches. Foyer détecté lors de la surveillance de routine. Aucun signe clinique observé. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_04)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_04 | -33,65722 | 22,39306 | 01/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 1574 | 467 | 0 | 0 | 1574 | |
| Population atteinte Élevage commercial d'autruches. Foyer détecté lors de la surveillance de routine. Aucun signe clinique observé. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_23)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_23 | -33,59225 | 21,99022 | 18/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 3585 | 1676 | 0 | 0 | 3138 | |
| Population atteinte HI positive for H5 and H6 | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_16)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_16 | -33,47401 | 22,25537 | 20/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 610 | 240 | 0 | 0 | 610 | |
| Population atteinte No clinical signs seen. HI test positive for H5. PCR positive | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_07)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_07 | -33,56094 | 22,2146 | 25/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 1084 | 367 | 0 | 0 | 1084 | |
| Population atteinte Positive on PCR. Post-mortem signs seen. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_08)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_08 | -33,53342 | 22,23206 | 25/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 392 | 5 | 0 | 0 | 392 | |
| Population atteinte Positive on PCR. No clinical signs seen. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_06)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_06 | -33,55794 | 22,22192 | 25/03/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 300 | 233 | 0 | 0 | 300 | |
| Population atteinte No clinical signs seen. PCR positive. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_17)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_17 | -33,65783 | 22,11265 | 12/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 106 | 39 | 0 | 0 | 106 | |
| Population atteinte Clinical signs present. HI test positive for H5. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_14)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_14 | -33,66368 | 22,1282 | 12/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 2910 | 1787 | 0 | 0 | 2910 | |
| Population atteinte Clinical signs present. HI test positive for H5. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_15)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_15 | -33,65856 | 22,13608 | 12/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 47 | 10 | 0 | 0 | 47 | |
| Population atteinte No clinical signs seen. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_12)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_12 | -33,65794 | 22,14506 | 12/04/2011 | 29/06/2011 |

| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|----------------------------|------------------|--|-----|-------|----------|---------|
| Oiseaux | animaux | 978 | 410 | 0 | 0 | 978 |
| Population atteinte | | Clinical signs seen. HI test positive for H5 and H6. | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_13)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|---|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_13 | -33,63358 | 22,10517 | 12/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 928 | 383 | 0 | 0 | 928 | |
| Population atteinte | | No clinical signs seen. HI test positive for H5 and H6. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_11)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|---|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_11 | -33,6531 | 22,07563 | 13/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 512 | 138 | 0 | 0 | 512 | |
| Population atteinte | | No clinical signs seen. HI test positive for H5 and H6. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_19)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_19 | -33,64983 | 22,07268 | 19/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 342 | 275 | 0 | 0 | 342 | |
| Population atteinte | | PCR positive for H5 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_18)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_18 | -33,60078 | 22,08534 | 19/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 936 | 80 | 0 | 0 | 936 | |
| Population atteinte | | PCR positive for H5 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_20)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_20 | -33,41333 | 22,24639 | 20/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 331 | 117 | 0 | 0 | 319 | |

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Population atteinte | Commercial ostrich farm. |
|---------------------|--------------------------|

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_21)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|--|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_21 | -33,52722 | 22,54833 | 21/04/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 625 | 15 | 0 | 0 | 625 | |
| Population atteinte | | Commercial ostrich farm. Positive for H5 on PCR. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_26)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_26 | -33,57729 | 22,32806 | 30/05/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 2672 | 240 | 0 | 477 | 2195 | |
| Population atteinte | | PCR positive | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_28)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|--|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_28 | -33,55472 | 21,87756 | 02/06/2011 | 04/07/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 134 | 13 | 0 | 0 | 134 | |
| Population atteinte | | Commercial ostrich farm. Positive for H5 on PCR. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_25)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_25 | -33,67891 | 22,14227 | 06/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 1596 | 450 | 0 | 130 | 1466 | |
| Population atteinte | | PCR positive for H5 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_24)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Hessequa | Exploitation | AI_WCP2011_24 | -34,16269 | 20,94089 | 07/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 2165 | 900 | 0 | 557 | 1608 | |
| Population atteinte | | PCR positive | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_27)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_27 | -33,61468 | 22,22962 | 07/06/2011 | 15/07/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 669 | 156 | 0 | 0 | 669 | |
| Population atteinte Commercial ostrich farm. Positive for H5 on PCR. | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_22)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_22 | -33,60494 | 22,04024 | 09/06/2011 | 29/06/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 378 | 100 | 8 | 0 | 370 | |
| Population atteinte PCR positive for H5 | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_32)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Uniondale | Exploitation | AI_WCP2011_32 | -33,825 | 22,58783 | 15/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 865 | 225 | 0 | 0 | 865 | |
| Population atteinte HI positive for H5 and H6 | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_31)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|---|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Uniondale | Exploitation | AI_WCP2011_31 | -33,81717 | 22,63544 | 20/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 323 | 311 | 0 | 0 | 323 | |
| Population atteinte PCR positive | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_35)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|--|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_35 | -33,40667 | 22,22556 | 29/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 457 | 457 | 0 | 0 | 457 | |
| Population atteinte HI positive for H5 & H6 | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_34)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_34 | -33,66333 | 22,11556 | 29/06/2011 | 29/07/2011 |

| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|---------------------|------------------|--------------|-----|-------|----------|---------|
| Oiseaux | animaux | 397 | 66 | 0 | 14 | 383 |
| Population atteinte | | PCR positive | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_33)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_33 | -33,6073 | 22,04078 | 29/06/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 230 | 34 | 0 | 0 | 230 | |
| Population atteinte | | HI positive for H5 & H6 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_29)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_29 | -33,65967 | 22,14142 | 01/07/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 52 | 14 | 0 | 0 | 52 | |
| Population atteinte | | HI positive for H5 and H6 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_30)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_30 | -33,6171 | 22,2799 | 06/07/2011 | 12/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 881 | 440 | 0 | 0 | 881 | |
| Population atteinte | | PCR positive for H5 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_36)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_36 | -33,66529 | 22,15371 | 14/07/2011 | 23/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 131 | 35 | 0 | 0 | 131 | |
| Population atteinte | | HI positive for H5 | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_37)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_37 | -33,64727 | 22,09402 | 21/07/2011 | 30/08/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 526 | 248 | 0 | 0 | 526 | |

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Population atteinte | HI positive for H5 and H6 |
|---------------------|---------------------------|

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_38)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_38 | -33,61251 | 21,99755 | 01/08/2011 | 05/09/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 184 | 98 | 0 | 0 | 184 | |
| Population atteinte | HI positive for H5 and H6 | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_39)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_39 | -33,62867 | 22,19616 | 09/08/2011 | 12/09/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 356 | 118 | 0 | 0 | 356 | |
| Population atteinte | PCR positive | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_41)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_41 | -33,6592 | 22,0915 | 31/08/2011 | 07/10/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 414 | 13 | 0 | 0 | 414 | |
| Population atteinte | PCR positive | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_ECP2011_01)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| EASTERN CAPE PROVINCE | Ikwezi | Exploitation | AI_ECP2011_01 | -33,04803 | 24,33083 | 19/09/2011 | 22/11/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 416 | 8 | 0 | 0 | 416 | |
| Population atteinte | HI positive. No PCR positives found. | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_42)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Mossel Bay | Exploitation | AI_WCP2011_42 | -34,2548 | 21,8854 | 20/09/2011 | 10/11/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 954 | 75 | 0 | 0 | 954 | |
| Population atteinte | Matrix gene PCR positive only | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_45)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_45 | -33,4443 | 22,3817 | 03/10/2011 | 30/11/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 259 | 35 | 0 | 0 | 259 | |
| Population atteinte | | HI positive. No PCR positives found. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_43)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_43 | -33,6282 | 22,0736 | 04/10/2011 | 01/12/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 884 | 15 | 0 | 0 | 884 | |
| Population atteinte | | HI positive. No PCR positives found. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_46)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Kannaland | Exploitation | AI_WCP2011_46 | -33,6369 | 21,1755 | 17/10/2011 | 04/05/2012 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 1302 | 411 | 0 | 0 | 1302 | |
| Population atteinte | | HI positive. No PCR positives found. | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_44)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Oudtshoorn | Exploitation | AI_WCP2011_44 | -33,6563 | 22,0854 | 21/10/2011 | 05/12/2011 |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 418 | 29 | 0 | 0 | 418 | |
| Population atteinte | | HI positive. No PCR positives found. | | | | | |

Foyer(ce rapport - envoyé) (AI_WCP2011_48)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Hessequa | Exploitation | AI_WCP2011_48 | -34,36484 | 20,82181 | 12/01/2012 | |
| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus | |
| Oiseaux | animaux | 310 | 98 | 0 | 0 | 0 | |
| Population atteinte | | | | | | | |

Foyer(autre rapport - envoyé) (AI_WCP2011_47)

| Province | Local Municipality | Type d'unité épidémiologique | Localisation | Latitude | Longitude | Date de début | Date de clôture |
|-----------------------|--------------------|------------------------------|---------------|-----------|-----------|---------------|-----------------|
| WESTERN CAPE PROVINCE | Uniondale | Exploitation | AI_WCP2011_47 | -33,54408 | 22,73692 | 13/01/2012 | |

| Espèce(s) | Unités de mesure | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|-----------|------------------|-----------|-----|-------|----------|---------|
| Oiseaux | animaux | 2963 | 662 | 0 | 0 | 0 |

Population atteinte Commercial ostriches. PCR positive for H5.

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 46 (Soumis)

| Espèce(s) | Sensibles | Cas | Morts | Détruits | Abattus |
|-----------|-----------|-------|-------|----------|---------|
| Oiseaux | 48616 | 13168 | 108 | 1178 | 39514 |

Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires

Élevage commercial d'autruches. Initialement, aucun signe clinique ni aucune mortalité n'ont été observés.

L'abattage sanitaire est en cours dans l'élevage positif.

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 • Dépistage | 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 |
|---------------------|--------------------|-----------|--|---|----------|
| Laboratoire privé | Deltamune | Oiseaux | PCR (amplification génomique en chaîne par polymérase) | 21/02/2012 | Positif |

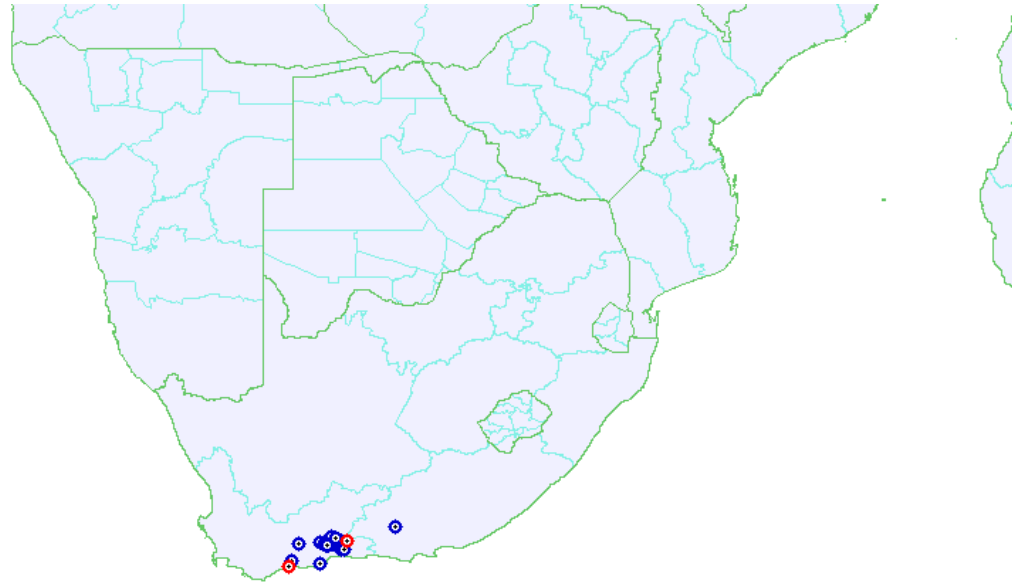
Rapports futurs





Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?

Il y a 2 foyer(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



-  En cours [domestique(s)]
-  Résolu [domestique(s)]
-  Frontières internationales
-  Limites administratives