

CRITERES D'ALERTE – INFLUENZA AVIAIRE

Partie 1 – Seuil de mortalité à partir desquels le détenteur d'un troupeau de 1000 oiseaux ou plus doit avertir son vétérinaire

| ESPECES | TYPE DE PRODUCTION | % DE MORTALITE en 1 JOUR | % DE MORTALITE PAR JOUR pendant 2 jours consécutifs | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|
| | | | J1 | J2 |
| Dindes | Chair claustration | ≥ 4 | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Chair plein-air | | ≥ 0,5 | |
| | Futures reproductrices | | ≥ 0,25 | |
| | Reproduction ponte | | | |
| Filière gallus chair | Chair claustration | ≥ 4 | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Chair plein-air | | ≥ 0,5 | |
| | Futures reproductrices | | ≥ 0,25 | |
| | Reproduction ponte | | | |
| Filière œuf de consommation | Poulettes | ≥ 4 | ≥ 0,5 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Ponte œufs de consommation | | ≥ 0,25 | |
| | Futures reproductrices | | | |
| | Reproduction ponte | | | |
| Pintades | Chair claustration | ≥ 4 | ≥ 0,5 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Chair plein-air | | ≥ 0,25 | |
| | Futures reproductrices | | | |
| | Reproduction ponte | | | |
| Cailles | Chair claustration | ≥ 4 | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Chair plein-air | | ≥ 0,25 | |
| | Futures reproductrices | | ≥ 1 | |
| | Reproduction ponte | | | |
| Canards | Chair | ≥ 2 | ≥ 0,5 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Prêt à gaver | | ≥ 0,25 | |
| | Futures reproductrices | | | |
| | Reproduction pontes | | ≥ 0,5 | |
| Oies | Chair | ≥ 2 | ≥ 0,5 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Prêt à gaver | | ≥ 0,25 | |
| | Futures reproductrices | | | |
| | Reproduction pontes | | ≥ 1 | |
| Faisans | Quel que soit le stade | ≥ 4 | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| Perdrix rouges | Quel que soit le stade | | ≥ 2 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| Perdrix grises | Quel que soit le stade | | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| Colverts | Reproduction et élevage | ≥ 4 | ≥ 0,25 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| Pigeons | Futurs reproducteurs | ≥ 4 | ≥ 1 | ≥ au double du % mortalité de J1 |
| | Reproduction ponte | ≥ 4 | ≥ 0,25 | |

Exemples pour un éleveur de 8 000 dindes de chair en claustration :

- Si le taux de mortalité est supérieur ou égal à 4% en 1 jour (320 morts), l'éleveur doit avertir son vétérinaire.
- Si le taux de mortalité est compris entre 1% et 4% en jour J1 (80 à 319 morts), et si à J2 le % de mortalité est supérieur ou égal au double du % de mortalité à J1, l'éleveur doit également avertir son vétérinaire.

Partie 2 – Seuils de diminution des consommations d’eau et d’aliment et de chute de ponte au-dessus desquels le détenteur d’un troupeau de 1000 oiseaux ou plus doit avertir son vétérinaire

| | % de diminution en 1 jour | % de diminution pendant 3 jours consécutifs | | |
|-----------------------|---------------------------|---|------|------|
| | | J1 | J2 | J3 |
| Eau | ≥ 50 | ≥ 25 | ≥ 25 | ≥ 25 |
| Aliment | | | | |
| Chute de ponte | ≥ 15 | ≥ 5 | ≥ 5 | ≥ 5 |

Exemples pour la consommation d’eau :

- Dès que la diminution est supérieure ou égale à 50 % en 1 jour, l’éleveur doit avertir son vétérinaire ;
- Si la diminution est comprise entre 25 % et 50 % au jour J1 et se maintient entre 25 % et 50 % à J2 et à J3, l’éleveur doit également avertir son vétérinaire.