



NetPoulSafe

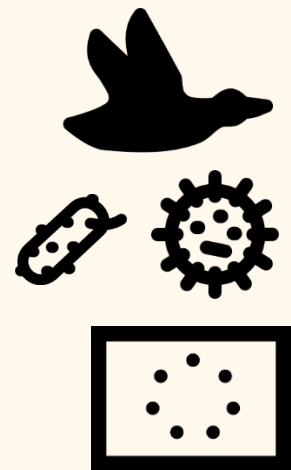
PRINCIPES VAN BIOVEILIGHEID VOOR JAGERS



HOOFPUNTEN

- Het risico van de overdracht van ziekteverwekkers naar het pluimveebedrijf voor jagers (boeren, boerderijmedewerkers of bezoekers) die in contact komen met besmette wilde vogels of een besmette omgeving is hoog.
- Hunters must follow specific biosecurity procedures during hunting and before entering the farm . Jagers moeten specifieke bioveiligheidsprocedures volgen tijdens het jagen en voordat ze de boerderij binnengaan.

Het is absoluut noodzakelijk dat jagers (boeren, landarbeiders of bezoekers) die op wilde vogels (eenden, ganzen en andere soorten) jagen, zich bewust zijn van het risico en de juiste bioveiligheidsmaatregelen nemen om de mogelijke overdracht van de ziekten (HPAI, ND en andere) op pluimvee te minimaliseren.

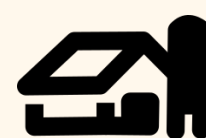


Het is noodzakelijk om het vinden van dode wilde vogels en vogels waarvan het gedrag kan wijzen op een besmettelijke ziekte (symptomen zoals trillen, kantelen van de kop, lusteloosheid, verlies van coördinatie, onvermogen om te vliegen of te lopen, of moeite om rechtop te staan) onmiddellijk te melden aan de bevoegde autoriteit.



De specifieke bioveiligheidsprocedures voor jagers

- Contact met de karkassen van wilde vogels mag alleen worden uitgevoerd met het gebruik van wegwerphandschoenen.
- Na elk contact met levende wilde vogels of gejaagde karkassen moeten de handen met water en zeep worden gewassen en gedesinfecteerd.
- Kleding, schoeisel en andere voor de jacht gebruikte uitrusting (die besmet kan zijn) moeten na de jacht gereinigd en gedesinfecteerd worden.
- Dode of gejaagde vogels moeten in luchtdichte containers of plastic zakken worden geplaatst om de mogelijke verspreiding van ziekteverwekkers via het bloed of de uitwerpselen te voorkomen.
- Jachthonden mogen minstens 72 uur na het einde van de jacht niet in contact komen met pluimvee.
- De jagers (boeren, landarbeiders of bezoekers) moeten de pluimveevrije periode ten minste 72 uur aanhouden.



Meer informatie:

- NETPOULSAFE project: <https://www.netpoulsafe.eu>



Dit project is gefinancierd door het onderzoeken innovatieprogramma Horizon 2020 van de Europese Unie in het kader van subsidieovereenkomst nr. 101000728 (NetPoulSafe)

NetPoulSafe