



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling, Europa
investerar i landsbygdsområden



KUNSKAPSNÄV:
ANIMALIEPRODUKTION

Dezinfekcija ligos atveju

Europos teisės aktai reglamentuoja paukščių pulkų, kuriuos paveikė sunki liga, pvz., Niukaslo liga, salmoneliozė ar paukščių gripas, dezinfekcijos procedūras. Už tokių dezinfekcijų atsako Žemės ūkio ministerija, kuri taip pat priima sprendimus, susijusius su dezinfekcija.

Dezinfekcijos plano parengimas

Sunkių ligų protrūkio atveju Žemės ūkio ministerija paskiria atsakingą veterinarą. Pirmiausia veterinaro tikslas – būti parama gyvūnų laikytojui, tačiau jis taip pat turi būti svarbi gyvūnų laikytojo ir valstybinių institucijų tarpusavio komunikacijos grandis.

Atsakingas veterinaras, derindamas su gyvūnų laikytoju, parengia dezinfekcijos planą. Vėliau planą turi patvirtinti Žemės ūkio ministerija, kuri, atsakingo veterinaro padedama, taip pat kontroliuoja, ar planas vykdomas. Tačiau gyvūnų laikytojas visada atsako, kad dezinfekcija vyktų pagal patvirtintą planą.

Dezinfekcijos plano turinys

Dezinfekcijos planas yra praktinis vadovas tiek gyvūnų laikytojui ir dezinfekavimo personalui, tiek ir specialistams, kurie vėliau priims sprendimus dėl kompensacijos. Visada rašykite dienoraštį: kokie darbai atliekami, kas juos atlieka, darbo valandų skaičius, ir kokia galima technika naudojama – tai palengvins vėlesnius kompensacijos klausimus.

Dezinfekcijos plane turi nurodytos išsamios instrukcijos:

- Informacija apie paveiktą ūkį
- Kaip dezinfekuoti įrangą / įrenginius
- Kokias įrangos ar kitos įrangos dalis reikia išmesti
- Kokias įrangos dalis reikia išmontuoti, kad būtų galima dezinfekuoti
- Kai kurių darbo etapų grafikas
- Ir t. t. Information om den drabbade gården

Žemės ūkio ministerijos šablonai

Pridėtuose dokumentuose pateikti Žemės ūkio ministerijos šablonai, kurie dažnai naudojami kaip pagrindiniai dokumentai sudarant dezinfekcijos planus. Vienas šablonas taikomas salmoneliozės protrūkiui, kitas – paukščių gripui ir Niukaslo ligai. Dezinfekcijos planą pildo atsakingas veterinaras. Jis nustato dezinfekcijos gaires, pritaikydamas jas konkrečiai vietai ir joje esančioms sąlygoms.

Žemės ūkio ministerijos šablonus galima laikyti kaip atmintines apie sritis, į kurias būtina atsižvelgti vykdant dezinfekciją..



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling, Europa
investerar i landsbygdsområden

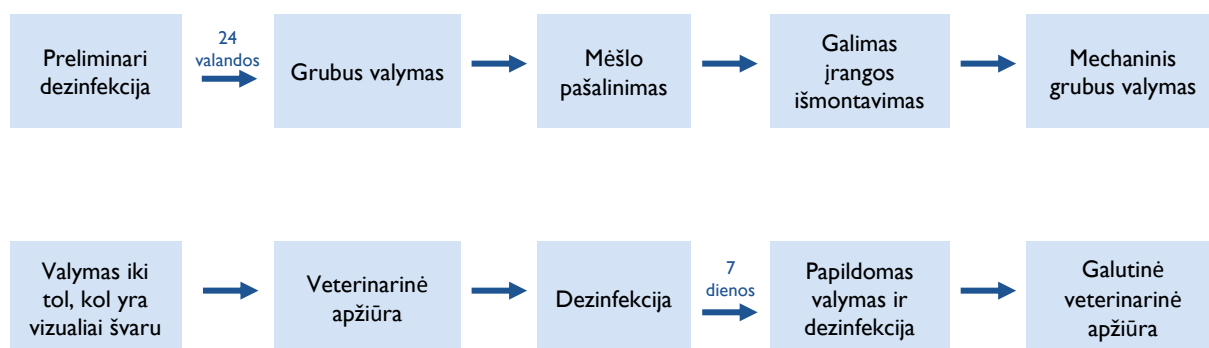


KUNSKAPSNÄV:
ANIMALIEPRODUKTION

Pagrindinė dezinfekcijos eiga

Dezinfekcija atliekama pagal konkrečius etapus. Iš karto po gyvūnų nugaišinimo atliekama preliminari dezinfekcija, kad būtų užkirstas kelias tolimesniam užkrato plitimui. Praėjus 24 valandoms po preliminarios dezinfekcijos užbaigimo, pradedama visapusiška sanacija. Žemiau papunkčiui pateikiami sanacijos etapai. Atsakingas veterinaras ir Žemės ūkio ministerija nusprendžia, kada dezinfekcija laikoma užbaigta.

Po veterinaro galutinės apžiūros ir patvirtintos dezinfekcijos gyvūnų patalpos turi būti tuščios 21 dieną, prieš įleidžiant naujus gyvūnus į paveiktą objektą.



Ribojimų zona

Teritorijose, kur yra užkratas, Žemės ūkio ministerija nustato ribojimų zoną. Ribojimų zona skirstoma į dvi dalis:

- Apsaugos zona: teritorija 3 km spinduliu nuo paveikto objekto.
- Stebėsenos zona: teritorija 10 km spinduliu nuo paveikto objekto, išskyrus apsaugos zoną.

Apsaugos zonoje taikomi griežtesni reikalavimai nei stebėsenos zonoje. Ribojimų zonos taisyklės galioja visiems, kurie laiko naminius paukščius, ne tik paveiktam ūkiui.

Praėjus 24 valandoms po preliminarios dezinfekcijos paveiktame ūkyje, apsaugos zona laikoma 21 dieną, po to, iki 30 dienos, ji pereina į stebėsenos zoną. Apibendrinus, tai reiškia, kad visa ribojimų zona laikoma iš viso 30 dienų, praėjus 24 valandoms po preliminarios dezinfekcijos.

Daugiau informacijos apie dezinfekciją sunkių ligų atvejais, taip pat klausimais apie vykstančias sanacijas ir ribojimų zonų taisykles kreipkitės į Žemės ūkio ministeriją: www.jordbruksverket.se arba 0771–223 223.