

1.6.2018

## SALMONELLAVALVONTAOHJELMA PIENIMUOTOISESSA KANANMUNIEN TUOTANNOSSA

- Salmonellavalvontaohjelmalla varmistetaan elintarviketurvallisuuutta.
- Suomella on EU:ssa erityisasema maana, jossa salmonellan esiintyvyys tuotantoeläimissä ja niistä saatavissa elintarvikkeissa on alhainen.
- Suomen tavoite on pitää salmonellan esiintyvyys alle 1 %:ssa.
- Pakollinen kanaloille, joista luovutetaan kananmunia kananpitokotalouden ulkopuolelle vaikkapa veloituksetta naapuriin tai myyntiin suoraan tilalta tai ovelta ovelle-kauppana.
- **Toimijan on:**
  1. huolehdittava salmonellanäytteiden ottamisesta ja näytteiden lähettämisestä Eviran hyväksymään laboratorioon
  2. ilmoitettava kunnaneläinlääkärille kanojen tulosta pitopaikkaan 2 viikon kuluessa uuden parven tulosta
  3. ilmoitettava, mikäli parvessa on todettu salmonellaa
  4. huolehdittava kirjanpidosta (papereiden mapitus riittää)
    - näytteenottopäivämäärät
    - tutkimustulokset
    - tiedot parvesta
    - tiedot ja tarkastuskertomukset kunnaneläinlääkärin tekemistä tarkastuskäynneistä
    - kirjanpitoa säilytettävä vähintään 3 vuotta
  5. tehtävä kuvaus kanalan tautisuojauksesta ja noudatettava sitä

Laboratoriotutkimukset ja kunnaneläinlääkärin suorittama tarkastuskäynti tulevat toimijan maksettaviksi.

Eviran hyväksymät laboratoriot näet tästä linkistä: <https://www.evira.fi/tietoa-evirasta/esittely/toiminta/laboratoriopalvelut/eviran-hyvaksymat-laboratoriot/hyvaksytyt-laboratoriot/salmonellavalvonta/>

## TOSSUNÄYTE

- Otetaan lattiakanaloista ja vapaina elävien kanojen pitopaikoista.
- Kenkien päälle puetaan imukykyiset tossut tai putkiharsot tms., jotka kostutetaan nihkeiksi.
- Tossuilla kävellään kanojen pitopaikan lattia kokonaisuudessaan.
- Muovipussiin pakatut tossut lähetetään samana päivänä Eviran hyväksymään laboratorioon.
- Näytteen mukaan laitetaan lähete (alla).
- Näyte otettava alkuvuokosta, jotta se ei jää seisomaan postiin.
- Jos näytteen lähetyks viivästyy, näytettä voi säilyttää jäädytettynä (jääkaapissa), mutta on muistettava, että tutkimus pitää päästä aloittamaan laboratoriossa 96 tunnin kuluessa näytteenotosta.



1.6.2018

LÄHETE:

**SALMONELLAVALVONTA/NÄYTTEENOTTO PIENIMUOTOISESSA KANANMUNIEN TUOTANNOSSA**

Pitopaikassa lintuja alle 50:

<b>näytteenottaja</b>	<b>miten usein</b>	<b>näytteen laatu</b>	
		<b>häkkikanat</b>	<b>lattiakanat tai vapaat kanat</b>
lintujen pitäjä	kerran vuodessa	<b>uloste 150 g</b>	<b>tossunäyte</b>
<b>viranomaisen</b>	<b>joka 3. vuosi</b>		

Pitopaikassa lintuja 50 tai enemmän:

<b>näytteenottaja</b>	<b>miten usein</b>	<b>näytteen laatu</b>	
		<b>häkkikanat</b>	<b>lattiakanat tai vapaat kanat</b>
lintujen pitäjä	kaksi kertaa vuodessa	<b>uloste 150 g</b>	<b>tossunäyte</b>
<b>viranomaisen</b>	<b>joka 2. vuosi</b>		