

## Pienten siitosmunaerien tuonti Suomeen (mm. kana ja kalkkuna)

Tuonnin edellytyksenä on:

- Tuojan on rekisteröidyttävä viimeistään 10 arkipäivää ennen tuontia Ruokavirastoon, [lisätietoa](#)
- Lähtöparven on täytettävä tietyt terveystaamukset, esim. linnuilla ei saa olla tarttuvien siipikarjatautiin kliinisiä oireita, eikä parvi saa olla tarttuvien eläintautien vuoksi rajoittavien määräysten alaisena. Lähtöparven on täytettävä Suomen Newcastlen tautia ja salmonellaa koskevat erityisvaatimukset. Lähtöparvi on tutkittava kolmen kuukauden sisällä ennen tuontia **Salmonella pullorum** ja **gallinarum** -tartuntojen varalta. Tuotavat siitosmunat on desinfioitava.
- Siitosmunien mukana on seurattava virallinen terveystodistus (TRACES).
- ETT ry antaa tuojalle ohjeita, miten voidaan varmistua siitä, että lähtöparvi on vapaa myös muista siipikarjan taudeista, joita muissa EU-maissa esiintyy, mutta joita ei virallisesti vastusteta. Tällaisia ovat esim.
  - o **IB** (tarttuva keuhkoputkentulehdus, erittäin yleinen Euroopassa)
  - o **ILT** (kurkunpään ja henkitorven tulehdus, esiintyy usein harraste-/takapihakanaloissa)
  - o **ART/TRT** (ylempien hengitysteiden tulehdus)

Nämä leviävät ensisijaisesti elävien lintujen, eivätkä niinkään munan kautta. Virusten leviämiskäsi on kuitenkin olemassa likaisten ja/tai puutteellisesti desinfioitujen munien pinnalla.

Munan kautta leviävät

- o Eräät **salmonellat** (ns. invasiiviset serotyypit, kuten *S. Typhimurium* ja *S. Enteritidis*)
- o **Mykoplasmat** (*M. gallisepticum*, *M. meleagridis* ja *M. synoviae*).

Tartuntojen leviämiskäsiä hallitaan parhaiten tarkistamalla, että tartuntojen esiintymistä seurataan lähtöparvessa säännöllisin tutkimuksin, varmistamalla että tuotavat munat ovat ehjiä ja desinfioidulla ne asianmukaisesti. Tarkat ennakkotiedot lähtöparven mahdollisesta terveystarkkailusta sekä rokotuksista helpottavat tautiriskien arviointia ja hallintaa. Mikäli aikaisemmista tutkimuksista ei ole saatavissa tietoa, kannattaa pyytää myyjää tutkituttamaan lähtöparvi asianmukaisella otoksella. Mikäli hän ei tähän suostu, on syytä harkita, onko tuonti järkevää. Lisätietoa taudeista [ETT:n nettisivuilla](#) ja [Ruokaviraston nettisivuilla](#).

- Salmonellatilanne kannattaa aina varmistaa tuonnin jälkeen tutkituttamalla esim. kuoriutumiskäsiä ja untuvikkojen ulostetta salmonellan varalta [hyväksytyssä elintarvike- ja ympäristölaboratoriossa](#).

Tutkimustulosten valmistumiseen asti tuontimunista kuoriutuneet poikaset pidetään erillään muista linnuista.

- On aina hyvä muistaa, että tuontieläimet, joiden tautitilannetta ei ole selvitetty, aiheuttavat tuojalle suuren riskin, niin eläinten terveyden ja hyvinvoinnin kannalta kuin taloudellisestikin.

Lisätietoa ja neuvoa antaa:

Eläinten terveys ETT ry  
PL 221, 60101 Seinäjoki  
[www.ett.fi](http://www.ett.fi)

Asiantuntijaeläinlääkäri  
Hannele Nauholz  
Puh: 050 559 6202  
[hannele.nauholz@ett.fi](mailto:hannele.nauholz@ett.fi)