

## Positiivilistan säännöt

Eläinten terveys ETT ry (ETT) ylläpitää positiivilistaa rehualan toimijoista, jotka vapaaehtoisesti osoittavat lakisääteisen tason ylittävät riskienhallintatoimensa sellaisten taudinaiheuttajien osalta, jotka voivat aiheuttaa haittaa eläinten terveydelle tai eläinperäisten elintarvikkeiden turvallisuudelle.

Positiivilistatoiminta koskee elintarvikeketjuun päätyville tuotantoeläimille ja turkiseläimille tarkoitettujen rehuaineiden ja rehuseosten

- valmistusta Suomessa
- tuontia ja sisämarkkinakauppaa

Positiivilistatoiminta ei koske

- toimijoita, jotka valmistavat tai tuovat kivennäisaineita tai kivennäisrehuseoksia, vitamiineja, hivenaineita, lisäaineita (säilöntäaineet, entsyymit, aminohapot yms.) tms. aineita, joihin ei liity salmonellariskiä
- elintarvikealan yrityksiä, jotka toimittavat elintarvikekelpoisia sivutuotteita rehuksi (esim. leipomot, makeistehtaat, panimot)
- rehujen ja rehuaineiden jälleenmyyntiä
- omaan käyttöön tuontia alkutuotantotilalle, mikäli tällainen on meijerin, teurastamon tai munapakkaamon tuotantosopimuksen puitteissa sallittua
- hevosten rehuja

### A. Positiivilistalle hakeutuminen

Positiivilistalle hakeudutaan toimittamalla hakemus ETT:lle.

- Hakulomakkeen voi tilata osoitteesta info@ett.fi.
- Hakemukseen tulee liittää rehualan toimijan laadunvarmistussuunnitelma, kopio mahdollisista laatusopimuksista/laatuohjeista sekä mahdolliset muut yrityksen riskinhallintaa kuvaavat dokumentit.
- ETT pyytää tarvittaessa lisäselvityksiä yrityksen riskinhallinnasta.

ETT voi auditoida hakijayrityksen toiminnan joko paikan päällä tai etäyhteydellä.

### B. Positiivilistalle hyväksyminen

- ETT:n toiminnanjohtaja voi hyväksyä kotimaisen toimijan positiivilistalle saatujen selvitysten perusteella.
- ETT:n hallitus voi hyväksyä ulkomaisen toimijan positiivilistalle saatujen selvitysten ja toiminnan auditoinnin perusteella.

### C. Positiivilistalta poistuminen/poistaminen

- Yritys ilmoittaa ETT:lle halustaan poistua positiivilistalta.
- Yritys voidaan poistaa positiivilistalta ETT:n hallituksen päätöksellä, mikäli sen toiminnan katsotaan vaarantaneen rehujen turvallisuuden ja tuotantoeläinten salmonellavapauden.

#### D. Sääntörikkomus

Mikäli positiivilistalla oleva rehualan toimija ei noudata näitä sääntöjä, ETT voi

- lievässä sääntörikkomuksessa antaa huomautuksen ja kehotuksen toiminnan korjaamiseen
- vakavammassa sääntörikkomuksessa, joka ei kuitenkaan vaaranna rehujen turvallisuutta, antaa varoituksen ja kehotuksen toiminnan korjaamiseen
- sääntörikkomuksissa, jotka vaarantavat rehujen turvallisuuden ja eläintuotannon salmonellavapauden siirtää asian käsittelyn ETT:n hallitukselle, jolla on mahdollisuus asettaa lisäehtoja toiminnan jatkumiselle (esim. rehujen tutkimuksen aikainen karanteenivarastointi ennen toimituksia, tihennetty näytteenotto tms.).

#### E. Sääntöjen hyväksyminen ja muuttaminen

- ETT ry:n hallitus hyväksyy positiivilistan säännöt.

#### F. Positiivilistatoiminnasta tiedottaminen

- Positiivilistalle hyväksytyistä toimijoista ja toiminnan sisällöstä koottu lista julkaistaan säännöllisesti ETT:n verkkosivuilla [www.ett.fi](http://www.ett.fi) sekä alan lehdissä.

#### G. Positiivilistalle hyväksytyt rehualan toimijat sitoutuvat noudattamaan toiminnassaan seuraavia ehtoja:

##### 1. Eräkohtainen salmonellatutkimus tuonti- ja sisämarkkinakaupan eristä

Suomeen tuoduista, liitteessä 1 luetelluista tuotantoeläinten rehuaineista ja rehuseoksista otetaan ennen niiden käyttöönottoa tuontieräkohtaisesti näytteitä salmonellan varalta [Ruokaviraston näytteenotto-ohjeen](#) ("*Viranomaisnäytteenotto-ohje erityisen riskialttiiden tuontirehujen salmonellatutkimuksia varten*") mukaisesti.

- Näytteenotto tehdään joko Ruokaviraston valtuuttaman tarkastajan tai muun riittävän asiantuntemuksen omaavan näytteenottajan toimesta.
- Näytteet tutkitaan salmonellan varalta joko Ruokaviraston hyväksymässä laboratoriossa tai muussa laboratoriossa, jolla on käytössä akkreditoitu menetelmä salmonellan tutkimiseen rehuista.

Rehualan toimijan tulee huomioida, että näytteenottajan ja tutkimuksen suorittavan laboratorion valinnalla voi olla vaikutusta tutkimustuloksen todistusarvoon mahdollisissa poikkeamatilanteissa.

Rehut otetaan käyttöön vasta negatiivisen salmonellatutkimustuloksen valmistumisen jälkeen.

##### 2. Rehujen kuljetus ja varastointi

Rehualan toimijalla on laatusopimukset tai vuosittain päivitettävät laatuohjeet koskien rehujen kuljetusta ja varastointia, tai käytössä on kuljetusten ja varastoinnin säännöllinen auditointimenettely.

### **3. Salmonellalöydökset**

Mahdollisten salmonellalöydösten osalta toimija sitoutuu menettelemään seuraavasti:

- Mikäli tuontierän tutkimuksessa todetaan salmonellaa, erän suhteen menettellään valvojan viranomaisen (Ruokavirasto) määräysten mukaisesti.
- Rehualan toimija sitoutuu ilmoittamaan ETT:lle, mikäli virallisista tai omavalvonnan puitteissa otetuista lakisäätteisistä näytteistä löydetään salmonellaa.
- Ilmoituksen tulee sisältää näytteenottokohde ja päivämäärä, salmonellan serotyyppi sekä reholöydöksen kyseessä ollen tieto rehuerästä
  - rehun nimi
  - valmistuspäivämäärä
  - mahdollinen eränumero
  - erän koko jne.
  - toimenpiteet, joihin salmonellalöydöksen johdosta on ryhdytty.
- i. Rehunäytelöydökset ilmoitetaan välittömästi.
- ii. Rehuympäristönäytelöydökset ilmoitetaan, kun ne ovat luonteeltaan toistuvia:
  - useampi kuin yksi näytteenottokohde on positiivinen samalla näytteenottokerralla tai
  - samassa näytteenottokohteessa peräkkäisissä näytteenotoissa tai lyhyen ajan sisällä tapahtuneissa näytteenotoissa positiivisia löydöksiä tai
  - sama salmonellaserotyyppi esiintyy toistuvasti.

Ilmoitusten sekä lisäselvitysten perusteella ETT:n toimihenkilöt ja kyseinen rehualan toimija arvioivat toimenpiteiden riittävyyden ja mahdollisten lisätoimien tarpeen Ruokaviraston toteuttamat viranomaistoimet huomioiden. ETT ry:n toimihenkilöillä on vaitiolovelvollisuus yksittäisten yritysten ilmoittamia tietoja koskien.

### **4. Sian veriplasma**

Toimija sitoutuu olemaan tuomatta maahan sian veriplasmaa tai sitä sisältäviä rehuja mahdollisen virusriskin vuoksi.

### **5. Tuotevastuuvakuutus**

Toimijalta edellytetään salmonellan aiheuttaman vahingon kattavaa tuotevastuuvakuutusta, jonka kattavuus on mitoitettu asiakaskunnan rakenteen ja mahdollisten vahinkojen suuruuden mukaan.

### **6. Arviointikäynnit, konsultointi**

ETT voi tehdä omalla kustannuksellaan riskiperusteisia arviointikäyntejä raportoitujen tutkimustulosten tai muun saamansa tiedon perusteella. Auditointi voidaan tehdä yrityskohtaisesti myös etäyhteyksin.

Positiivilistalla olevat yritykset voivat ostaa rehuhygieniaan liittyvää konsultointi- ja neuvontapalvelua ETT ry:ltä.

## 7. Ilmoitukset

Positiivilistalla oleva toimija sitoutuu ilmoittamaan ETT:lle rehualan toiminnassaan tapahtuneista positiivilistatoiminnan kannalta oleellisista muutoksista (esim. yritys-rakennetta koskevat muutokset, yrityksen nimenmuutos, rehualan toiminnan lop-puminen, yhteyshenkilömuutos tms.).

## 8. Eläinten terveys ETT ry:n kannattajajäsenyys

Positiivilistalla oleva toimija sitoutuu kannattamaan ETT ry:n toimintaa maksamalla vuosittain kannattajajäsenmaksun, jonka suuruudesta päätetään ETT ry:n vuosiko-kouksessa.

### Liite 1: Eräkohtainen salmonellatutkimus tuonti- ja sisämarkkinakaupan eristä

- Viljojen jyvät sekä niistä saatavat tuotteet ja oheistuotteet <sup>1)</sup>
- Öljynkasvien siemenet ja hedelmät sekä niistä saatavat tuotteet ja oheistuot-teet <sup>2)</sup>
- Palkokasvien siemenet sekä niistä saatavat tuotteet ja oheistuotteet
- Muut siemenet ja hedelmät sekä niistä saatavat tuotteet ja oheistuotteet <sup>2)</sup>
- Kuitufraktiot (esim. heinäjauhot, juurikasleikkeet)
- Eläinperäiset tuotteet ja oheistuotteet <sup>3)</sup>
- Rehuseokset <sup>4)</sup>

<sup>1)</sup> Näytteenottovelvollisuus ei koske viljatärkkelyksen hydrolysoituja oheistuotteita (esim. ohramelassi) tai viljatärkkelyksen sokerointiprosessin tuotteita ja oheistuot-teita (dekstroosi, glukoosimelassi yms.)

<sup>2)</sup> Näytteenottovelvollisuus ei koske kasviöljyä

<sup>3)</sup> Näytteenottovelvollisuus ei koske kalaöljyä

<sup>4)</sup> Näytteenottovelvollisuus ei koske kivennäisrehuja, jotka eivät sisällä orgaanista ai-nesta, eikä esiseoksia, joissa kantoaineena on kivennäisaine