



SIKALAN TAUTISUOJAUS JA TOIMINNAN SUUNNITTELU

PERJANTAINA 1.2. KLO 10 – 12

LUOKKA 71A (YLÄTASANNE, LÄHELLÄ B-OVEA)

Mitä voidaan tehdä afrikkalaisen sikaruton torjumiseksi? Parantaako tautisuojaus tuotantotuloksia? Aiotko remontoida tai rakentaa uutta? Tule kuulemaan ja keskustelemaan eläintaudeista, tautisuojauksesta ja rakentamisesta asiantuntijoiden kanssa. Seminaarin puheenvuoroissa tarkastellaan, miten eläintautien torjunta, tautisuojaus ja eläinten hyvinvointi voidaan huomioida sikalan suunnittelussa ja miten tautisuojaus voi vaikuttaa tuotantotuloksiin.

OHJELMA

- 10.00 **Sikalan tautisuojaus antaa rahanarvoista hyötyä**
Jarkko Niemi, Luke
- Mitä hyötyjä tautisuojaus tarjoaa sikatilalle?
 - Sikaloiden tautisuojauksen plussat ja miinukset kyselyiden perusteella
 - EläinBioturva-hanke laatii tautisuojausopasta
- 10.30 **Sikalan tautisuojaus ja toiminnan suunnittelu**
Hannu Rintasalo, FarmPlan Oy
Rakennussuunnittelun keinot sikalan tautisuojauksessa:
- miten pidetään taudinaiheuttajat sikalan ulkopuolella
 - miten estetään tautien leviäminen sikalassa
 - miten mahdollistetaan taudinaiheuttajien desinfiointi, jos tartunta kuitenkin tulee
- 11.15 **Suomalainen sikatuotanto edelläkävijänä tautisuojauksen tehostamisessa**
Ina Toppari, ETT ry
- ASF-tilannekatsaus
 - porsaiden vieroitusoppaan päivitys
 - tautisuojauksen merkitys mikrobilääkeresistenssin torjunnassa
 - tietoa tuottajalle ja kuluttajalle
- 11.45–
12.00 **Sikatilan kokemuksia tautisuojauksesta**
Vesa Latvala, Latvalan tila

Poikkeaa messujen ohessa kuuntelemaan yhtä tai useampaa asiantuntijaa! Keskustelua ja kahvitarjoilua.



TILAISUUS ON MAKSUTON!
SEMINAARIIN VOI
TULLA MYÖS
ILMOITTAUTUMATTA.

ARVOMME
ILMOITTAUTUJIIEN
KESKEN 5 LIPPUA
SARKA-MESSUILLE!
ILMOITTAUDU JA
OSALLISTU
ARVONTAAN:
[https://elomake.helsinki.fi/
lomakkeet/95094/lomake.html](https://elomake.helsinki.fi/lomakkeet/95094/lomake.html)

LISÄTIETOJA
Hannele Suvanto
hannele.suvanto@helsinki.fi

Luken ja Helsingin yliopisto Ruralia-instituutin yhteinen Kotieläinalalle kilpailukykyä bioturvallisuudesta -hanke välittää uusinta tietoa tautitorjunnan toimenpiteistä sekä niiden kustannuksista ja hyödyistä sikatiloille.