

## Bioturvallisuus- elinehto tulevaisuuden sikatiloille -hankkeen yhteenveto

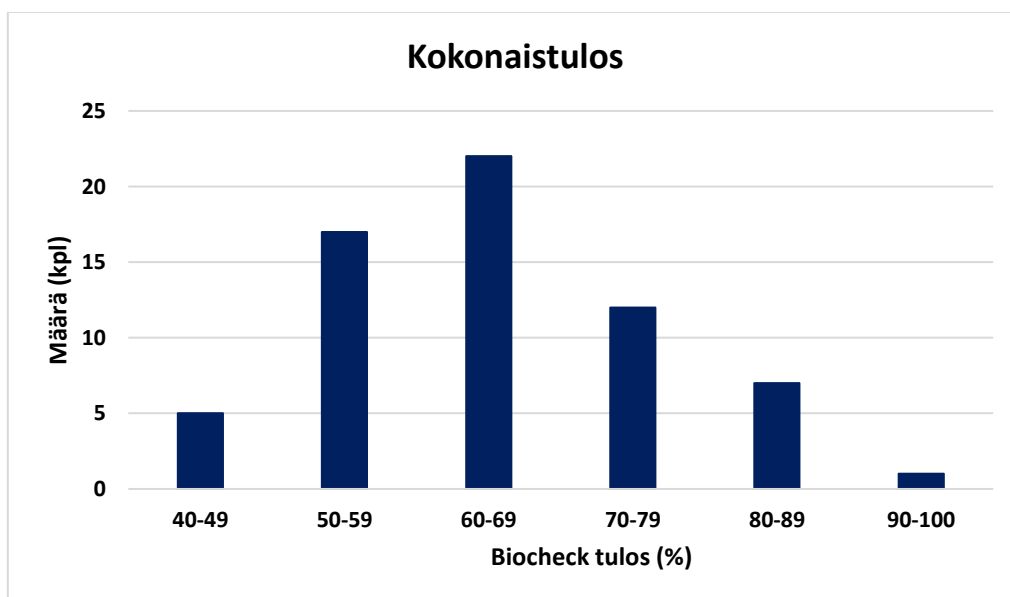
Bioturvallisuus-hanke on päättynyt. Tavoitteena oli selvittää suomalaisten porsastuotantotilojen tautisuojausten taso, jota olisi hyödynnetty vakuutusmaksuihin vaikuttavan bioturvaluokituksen laatimiseen. Tautisuojausten taso arviointiin tekemälle tiloille Biocheck tilatason tautisuojausten arviointi. Havaittiin, että porsastuotantotilojen tautisuojausten tasoissa on huomattavia eroja, mutta valtaosa tiloista sijoittuu ääripäiden välille. Tiloilla on panostettu ulkoiseen tautisuojaukseen, josta saatiin korkeampia tuloksia kuin sisäisestä tautisuojauksesta. Osalle tiloista tehtiin myös uusinta käynti, jolloin Biocheck arviointi toistettiin. Kaikki tilat paransivat tulostaan ensimmäiseen arviointiin verrattuna. Tulokset nähdään taulukossa 1–3.

Hankkeen tarkoituksena oli myöskin luoda bioturvaluokitus, jolla olisi ollut vaikutusta tilojen vakuutusmaksuun eläintautirahaston kautta. Tämä hanke teki taustatyötä tarkoitusta varten, mutta varsinainen selvitystyö tehtiin Eläinten terveys ETT ry:n hallinnoimassa Salmonellatartuntariskien hallinta sikaloissa ja sika-alan eläintautirahaston valmistelu -hankkeessa (ELTa-hanke). ELTa-hankkeessa suunniteltiin malli sika-alan eläintautirahastolle, jonka tarkoitus oli osallistua salmonella vahinkojen korvaukseen. Valitettavasti siinä jouduttiin toteamaan, ettei nykyinen lainsäädäntö mahdollista rahastomallin toteuttamista.

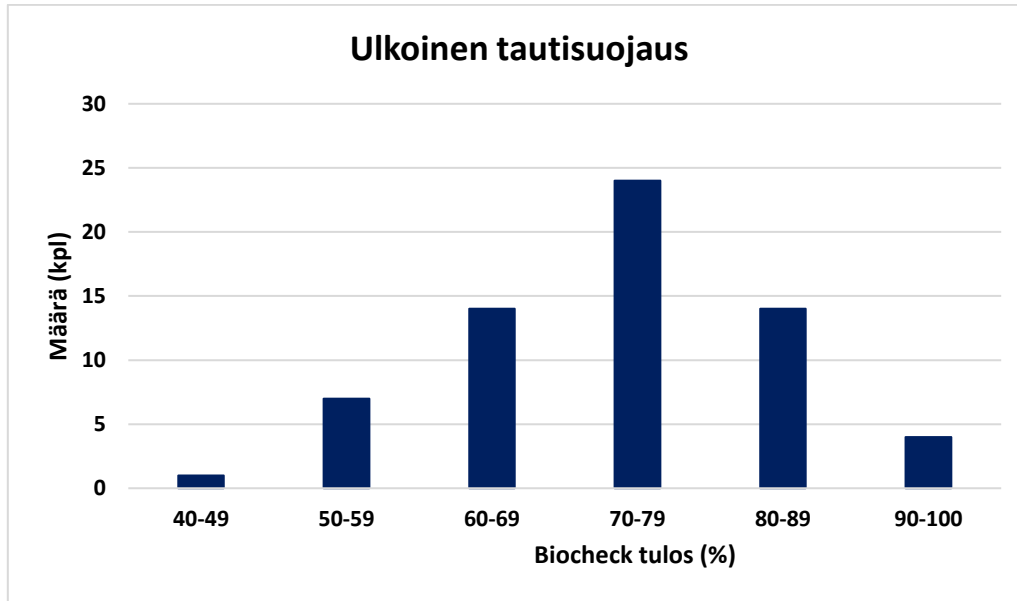
Bioturvallisuus- hankkeessa tehtiin listaus [huomioon otettavia asioita sikalan rakentamisessa ja peruskorjauksessa](#). Listauksen tarkoituksena on lisätä tietoisuutta eri ratkaisujen vaikutuksista tautisaneerauksen näkökulmasta. Sen toivotaan helpottavan tuottajan päätöksiä uudisrakentamis- ja peruskorjausratkaisujen valinnassa.

Hankkeessa tuotettiin myös muita ohjeistusmateriaalia, jonka löytää hankkeen [verkkosivuilta](#). Sieltä löytyy mm. julisteita tautisuojauksesta, tautien tartumisesta, pesu- ja desinfektiökäytännöistä, tautisuojaussuunnitelma sekä perehdytyskaavake sikatiloille.

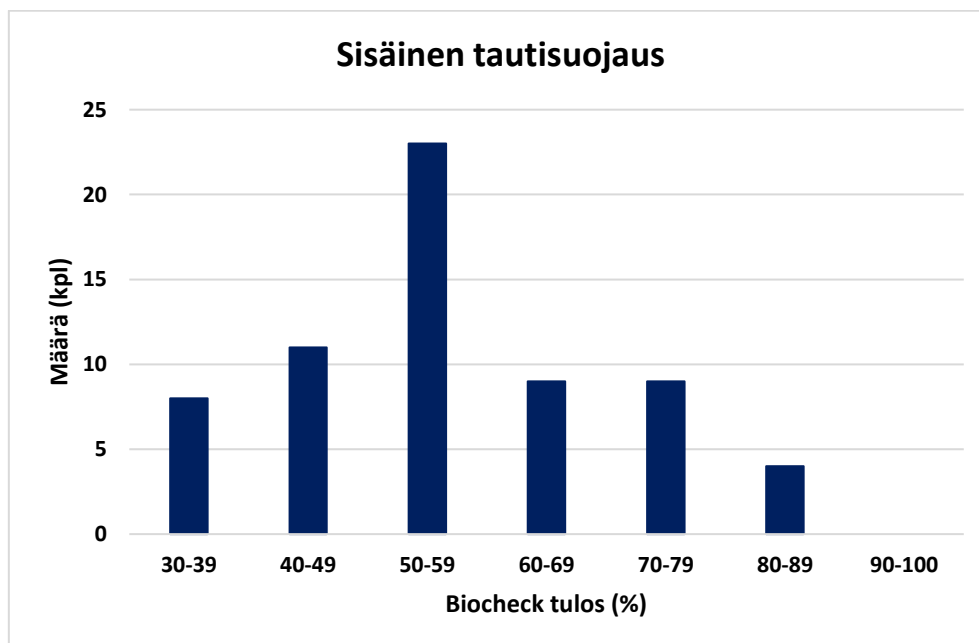
Taulukko 1. Biocheck tilatason tautisuojaus arvion kokonaistulos



Taulukko 2. Biocheck tilatason tautisuojaus arvion ulkoisen tautisuojauksen tulos



Taulukko 3. Biocheck tilatason tautisuojaus arvion sisäisen tautisuojauksen tulos



Kiitämme kaikkia hankkeeseen osallistuneita tiloja!