

Kalkkunoiden jalkapohjille pisteitä

KALKKUNOIDEN JALKAPOHJIEN kuntoa on arvioitu teurastamolla vuoden 2017 lopulta lähtien vapaaehtoisena seurannana. Seurannan tavoitteena on löytää parannuskohteita kasvatusolosuhteisiin.

Jalkapohjien kunnosta pyritään löytämään yhteyksiä lintujen puhtauteen ja pehkimateriaaliin sekä pitkän kasvatusajan mukanaan tuomiin haasteisiin pehkin hoidossa ja lisäkuivittamisessa.

Arviointi tehdään teurastamolla linjastossa. Erästä arvioidaan 50 linnun toinen jalka, asteikolla 0 – 3 laskien pisteet yhteen. Kalkkunatuottaja saa tiedon kokonaispisteistä ja kuvaajan, josta selviää havainnollisesti lintujen jakautumisen eri pisteluokkiin.

Kronfågel vaihtoi nimensä

SUOMALAISTA BROILERINLIHAA jalostavasta Kronfågel Oy:stä tuli helmikuussa Naapurin Maalaiskana Oy. Muutoksen taustalla on yrityksen halu vahvistaa brändiään ja korostaa tuotteidensa suomalaista raaka-ainetta.

Aikaisempi nimi aiheutti turhaa spekulointia tuotteidemme alkuperästä, Naapurin Maalaiskana Oy:n maajohtaja Jyrki Heinimo toteaa tiedotteessaan. Naapurin Maalaiskana Oy:n tuotteet valmistetaan yrityksen sopimustiloilla tuotetusta kotimaisesta, GMO-vapaasta kananpojasta.

Kiekaisu tukkii kukon korvan

VIIMEINKIN ON SELVINNYT, miksi kukko ei menetä kuuloaan omasta kiekumisestaan, vaikka äänen voimakkuus on yli 130 desibeliä. Kerroskuvaus paljasti, että kukon kiekuessa sen korvakäytävästä neljäsosa menee kokonaan tukkoon ja pehmeä kudus peittää puolet tärykalvosta. Kiekaisun voimakkuus heikkenee nopeasti etäisyyden kasvaessa, joten ääni ei aiheuttane vahinkoja kanoillekaan. Linnut myös voivat nopeasti kasvattaa sisäkorvansa karvasoluja, jos ne vaurioituvat. Science-lehden artikkelia siteerasi tammi-kuussa Tekniikan Maailma.

Salmonellavalvontakäynti halpeni

Eläintautilain ja sivutuotelain mukaisista kunnaneläinlääkärin tarkastuksista ja näytteenotoista perittävistä maksuista on annettu uusi asetus (MMM 1044/2017). Esimerkiksi normaalin työajan puitteissa tehdyn salmonellavalvontakäynnin ja näytteenoton maksu aleni vuoden vaihteessa 200 eurosta 150 euroon. Kahden tunnin jälkeen peritään lisäksi 100 euroa jokaiselta alkavalta tunnilta.

Salmonellavalvontakäynnillään kunnaneläinlääkäri tarkastaa, onko pakolliseen terveystarkastukseen sisältyviä velvoitteita (ilmoitukset, näytteenotto, kirjanpito) noudatettu. Näytteenotot tarkastetaan pitopaikan kirjanpidon perusteella.

Eläinlääkärin on otettava näytteet kaikista niistä pitopaikan parvista, jotka ovat näytteenottoon sopivassa iässä tai tuotantovaiheessa. Kunnaneläinlääkärin näytteenotolla voidaan korvata toimijan vastuulla

oleva näytteenottokerta.

Pakollisen terveystarkastuksen vaatimusten tarkastamisen lisäksi kunnaneläinlääkärin tulee samalla käynnillä tarkastaa pitopaikan tautisuojaus ja tuotantohygienia ja tarvittaessa antaa toimijalle neuvoja ja ohjeita asiasta. Alkutuotantopaikan on laadittava kirjallinen kuvaus menettelytavoista, joilla vastustettavien eläintautien leviämistä pitopaikkaan ennaltaehkäistään (ks. päivitetty omavalvontakuvauslomake siipi.net, Kanava, ett.fi). Kirjallinen kuvaus tarkastetaan käynnin yhteydessä.

Lisäksi tarkastukseen sisällytetään vähintään ne asiat, jotka on mainittu Eviran tarkastuskertomuslomakkeessa. Pienimuotoisen toiminnan pitopaikoissa lomaketta käytetään soveltuvin osin. Tautisuojauksen ja tuotantohygienian tarkastus tehdään valtion kustannuksella. (Siipikarjan salmonellavalvonta – Eviran ohje 15312/5)

Sähköinen kysely tautisuojauksesta

Eviran riskinarvioinnin tutkimusyksikkö käynnistää kevään 2018 aikana tutkimuksen, jossa kerätään tietoa erilaisen siipikarjan pitopaikkojen tautisuojauskäytännöistä. Tutkimus toteutetaan sähköisenä kyselynä siipikarjan pitäjille. Luotettavien tuloksien saamiseksi toivotaan suurta osallistujamäärää.

Tutkimuksessa tarkastellaan erityisesti helposti leviävien virustautien maahantuloja leviämiskäytäntöä, mutta se tuottaa tietoa myös muiden siipikarjan tarttuvien tau-

tien esiintymiseen vaikuttavista tekijöistä. Taustatietona käytetään muun muassa tilan sijaintia, etäisyyttä vesistöihin ja toisiin tiloihin, muuttolintujen reittejä sekä aiempaa tutkimustietoa.

Lisätietoja tutkimuksesta antavat erikoistutkijat Heidi Rossow (puh. 040 548 0071) ja Leena Seppä-Lassila (puh. 050 467 0627).

Vakavia lintuinfluenssatapauksia todettiin luonnonlinnuissa Suomessa ensimmäisen kerran vuonna 2016.

Uusi kalkkunahanke alkaa

Satafood Kehittämisyhdistys ry:n koordinoima Terve Kalkkuna -hanke käynnistyy maaliskuussa 2018. Hanke toteutetaan yhteistyössä Länsi-Kalkkuna Oy:n, hankealueen kalkkunatuottajien ja Helsingin yliopiston eläinlääketieteellisen tiedekunnan kanssa.

Hankkeen tavoitteena on löytää keinoja ilmapussintulehduksen ennaltaehkäisyyn.

Kalkkunoiden terveyttä parantavasta hankkeesta hyötyy tuottajien lisäksi yhteistyön kautta koko kalkkunaketju.

Terve Kalkkuna on saanut avustusta Manner-Suomen maaseudun kehittämissuunnitelmasta ja sen kesto on 2,5 vuotta. Hankkeen asiantuntijaksi on valittu MMM, agronomi Kaisa Lähteenoja Eurasta.