

Aloite liittokokoukselle

Esitämme Mäyräkoirien PEVISA-ohjelmaksi 1.1.2023 - 31.12.2026 seuraavaa:

Normaalikokoiset, kääpiöt ja kaniinit

- Jalostukseen käytettäville koirille tulee tehdä virallinen silmätutkimus ennen astutusta.
- Silmätutkimus ei saa olla astutushetkellä yli 24 kuukautta vanha.
- Vähintään vuoden iässä annettu virallinen silmätarkastuslausunto on voimassa 24 kuukautta. Alle vuoden ikäiselle koiralle annettu virallinen silmätarkastuslausunto on voimassa 12 kuukautta.
- Jalostuksesta poissulkevat sairaudet ovat: KAT perinnöllinen katarakta (kaihi), PRA verkkokalvon etenevä surkastuma sekä KER perinnöllinen keratiitti.
- Kääpiö- ja kaniinimäyräkoirilta vaaditaan lisäksi voimassa oleva polvitarkastuslausunto.
- Rekisteröinnin raja-arvo on polvilumpioluoksaation aste 1. Polvituloksen 1 saanut koira voidaan parittaa vain tuloksen 0 saaneen koiran kanssa.
- Polvitutkimushetkellä koiran tulee olla täyttänyt 12 kuukautta. Alle kolmen vuoden ikäiselle koiralle annettu polvilumpioluoksaatiolausunto on voimassa kaksi vuotta. Mikäli polvet on tarkastettu koiran täytettyä kolme vuotta, ei tutkimusta tarvitse enää uusia.
- Jalostukseen käytettävillä koirilla tulee olla virallinen selkälausunto (IDD).

Perustelut:

Keratiitti on usein kivulias silmäsairaus ja se on todettu perinnölliseksi ainakin pitkäkarvaisilla mäyräkoirilla, joilla se on PEVISA-ohjelmassa mainittu, jalostuksen ulkopuolelle jättävä sairaus. Risteytysten vuoksi on perusteltua liittää keratiitti myös muiden muunnosten PEVISA-ohjelmaan jalostuksesta poissulkeväksi silmäsairaudeksi. Kaikki sairastuneet koirat eivät käy virallisessa silmätarkastuksessa ja keratiitti on myös mahdollista hoitaa oireettomaksi, jolloin se ei näy tutkimushetkellä.

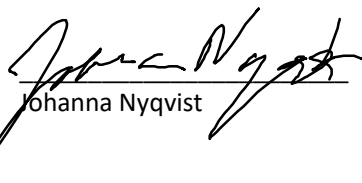
Vuosina 2005-2019 rekisteröidyistä polvitarkastetuista pitkäkarvaisista pienoismäyräkoirista 78 %:lla on ollut täysin terveet polvet. Kuitenkin samalla ajanjaksolla tehdyistä pentueista vain 58 %:ssa molemmilla vanhemmilla on ollut 0:n polvet. Pitkäkarvaisten pienoismäyräkoirien polvitutkimustulokset ovat olleet pitkälti samansuuntaisia jo pitkään, eikä tilanne tule parantumaan, mikäli rekisteröintietoa ei tiukenneta.

Välilevytyrä on yleisin ja vakavin mäyräkoirien rotutyypillisistä ongelmista. Se on toiseksi yleisin sairaudesta johtuva kuolinsyy, alle 10-vuotiailla se on yleisin lopetukseen johtava syy. Tavallisin sairastumisikä on 4-5 vuotta. Useissa tutkimuksissa taipumus välilevytyrään on osoitettu perinnölliseksi. Alttius välilevyjen tyräytymiseen johtuu välilevyjen varhaisesta rappeutumisesta. Välilevyjen ydinosa korvautuu kollageenilla ja rustolla, joka usein kalkkeutuu. Kalkkeutuneet välilevyt näkyvät röntgenkuvissa ja myös kalkkeutumien esiintyminen on tutkimusten mukaan perinnöllistä. Kalkkeutumien määrällä on todettu yhteys välilevytyrän riskiin suomalaisessa ja kahdessa tanskalaisessa seurantatutkimuksessa. Suomalaisessa tutkimuksessa todettiin, että 0 kalkkeutumaa omaavista (IDD0) koirista oli oireillut selkäänsä vain 9 %, kun 5 tai enemmän kalkkeutumia omaavista (IDD3) koirista jopa 64 % oli oireillut selkäänsä. Tämän vuoksi on erittäin tärkeää tietää jokaisen jalostukseen käytettävän koiran IDD-aste, jotta jalostusvalintojen tekeminen ja siten myös perinnöllinen edistyminen rodussa on mahdollista. Tällä hetkellä kuvattujen koirien määrä on siihen tavoitteeseen nähden liian alhainen.

Espoossa 31.12.21



Tiina Prest



Johanna Nyqvist