

ALOITE VUOSIKOKOUKSELLE

Tausta:

Mäyräkoirien selkäkuvaus tuli PEVISA:an vuoden 2025 alussa. Vuonna 2023 tehtiin ensimmäinen DNA-joukkonäytteenotto Mäyräkoiraliiton toimesta CDDY-tulosten saamiseksi mäyräkoirista ja aloitettiin yhteistyö mm. Laboklin laboratorion kanssa. KoiraNet-jalostustietojärjestelmään saa CDDY-tuloksen koiran tietoihin Laboklin, Movet ja MyDogDNA / Wisdom-panel:sta, kun tuloksen on ottanut eläinlääkäri ja siitä on tehty tutkimuslähete Kennelliittoon.

Aloite:

N/CDDY ja N/N-geenitestituloksen saaneilta koirilta ei vaadita selkäkuvausta PEVISA:ssa.

PEVISA-ehdot olisivat täten jatkossa selän osalta:

Vuoden 2025 alusta alkaen jalostukseen käytettäviltä mäyräkoirilta vaaditaan virallinen selkäkuvaustulos eli IDD-lausunto ennen astutusta. Virallisen IDD-lausunnon saadakseen koiran tulee olla kuvaushetkellä vähintään 24 kk vanha, yläikärajaa ei ole (suositeltu kuvausikä on 24–42 kk).

Lisäys esimerkki:

DNA-testissä (Kondrodystrofia, CDDY) tuloksen N/CDDY tai N/N saanutta koiraa ei tarvitse röntgenkuvata, vaan DNA-testitulos korvaa IDD-lausunnon.

Yli 8-vuotiaan selkäkuvaamattoman koiran jalostuskäyttö on mahdollista Kennelliiton normaalin PEVISA-poikkeuslupakäytännön mukaisesti.

Perusteet:

Suomen Mäyräkoiraliitto suosittelee N/CDDY- ja N/N-koirien lisäämistä kantaan hallitusti.

On eri tahojen toimesta käynyt selväksi, että N/CDDY- ja N/N-koirat ovat tavallisesti selkäkuvaustuloksiltaan K0-K3. Kuitenkin alle IDD3. (Sullivan ym.: tutkimus *The relationship between radiographic disc calcification score and FGF4L2 genotype in dachshunds*, 2024.)

LUKE:n raportti tulevaan eläinten hyvinvointilakiin edellyttää, että tulisi ehkäistä välilevyjen varhainen rappeutuminen, joka on välilevytyrän ja selkäydinvaurion suurin riskitekijä. Tämä tarkoittaa, että altistavaa retrogeeniä (CDDY) tulee välttää jalostuksessa. LUKE:n raportti mainitsee röntgenseulonnan vasta toissijaisena mahdollisuutena.

Norjassa suositellaan kuvattavan vain koirat, jotka on CDDY/CDDY, ei koiria, jotka ovat N/CDDY tai N/N.

Kasvattaja- tai koiranomistaja on jo maksanut DNA-näytteenoton, tutkimuslähetteen sekä laboratoriomaksut koirastaan tai pentueestaan, joten röntgentutkimus on lisäkulu kasvattajalle, kun tiedossa on että koira on alle IDD3.

Aloitteen allekirjoittaneet:

Pauliina Sjöholm, Kennel Badamtam's

Päivi Soisalo, Kennel Aavistuksen

Markku Lampero, Kennel Lamark

Pirjo Lampero, Kennel Freckle-Face

Suvi Keränen, Kennel Daherbrausen

Elina Muuri, Kennel Daxwall's

Leena Vatanen, Kennel Choiran

Aulimaija Luukkonen, Kennel Railakas

Petra Hynninen, Kennel Pelizar

Johanna Tillonen, Kennel Assortment

Tuija Heikkilä, Kennel Snowpaw

Minna Rantanen, Kennel Carosan

Liisa Laukkanen, Kennel Kesyttömän

Marinella Toivonen-Pesonen, Kennel Qualit-Quast

Ulla Kotro-Kervinen, Kennel Arvocas