

**Englanninsetterijaoksen esitys englanninsetterin PEVISA-ohjelman muuttamiseksi
Kanakoirakerhon Vuosikokoukseen 01.03.2025**

Nykyisen voimassaolevan (1.1.2021-31.12.2025) PEVISA-ohjelman ote;

--- Neuronaalinen ceroidi lipofuscinoosi (CL):

- Jalostukseen käytettävät koirat on tutkittava CL:n varalta. Tutkimustulos ei vaikuta rekisteröintiin.

PRA rcd4 (Progressive Retinal Atrophy, etenevä verkkokalvon surkastuma):

- Jalostukseen käytettävät koirat on tutkittava PRA rcd4:n varalta. Tutkimustulos ei vaikuta rekisteröintiin. ---

Ote esitetään muutettavaksi seuraavaan muotoon uuteen PEVISA-ohjelmaan, joka tulee olemaan voimassa 1.1.2026-31.12.2030;

--- Neuronaalinen ceroidi lipofuscinoosi (CL):

Pentujen vanhemmista vähintään toisen tulee olla CL -geenitestin osalta vapaa (clear). Jos toinen vanhemmista on CL-geenitestissä vapaa, toista vanhempaa ei ole välttämätöntä geenitestata.

PRA rcd4 (Progressive retinal atrophy, etenevä verkkokalvon surkastuma):

Pentujen vanhemmista vähintään toisen tulee olla PRA rcd4 -geenitestin osalta vapaa (clear). Jos toinen vanhemmista on PRA rcd4 -geenitestissä vapaa, toista vanhempaa ei ole välttämätöntä geenitestata. ---

Muut PEVISA-ohjelman ehdot (jälkeläisrajoitus, lonkkanivel, kyynärnivel) pidettäisiin muuttumattomina;

- Koiralla ei saa pentueen rekisteröintihetkellä olla yli 25 rekisteröityä jälkeläistä Suomessa. Viimeinen sallittu pentue voidaan kuitenkin rekisteröidä kokonaisuudessaan.
- Pentujen vanhemmista tulee olla ennen astutusta annettu lonkkakuva- ja kyynärnivellausunto. Kuvaushetkellä koiran tulee olla täyttänyt 12 kuukautta. Rekisteröinnin raja-arvona on lonkkaniveldysplasian aste B. Kyynärniveltutkimustulos aste 3 on hylkäävä (7.5 Kennelliiton yleisen jalostuksen tavoiteohjelman vastainen jalostuskäyttö).

Ulkomaisia uroksia koskeva poikkeus: Ei vaadita kyynärkuvaustulosta