

OHJEET KASVATAJILLE PENTUEEN ILMOITTAMISESTA SUOMEN BORZOIKLUBIN PENTUPALSTALLE

Ilmoita jalostustoimikunnalle:

- Pentueen vanhempien ja isovanhempien nimet: ensin uros ja sen isovanhemmat, sitten nartun vastaavat tiedot.
- Jotta sukusiitoskertoimet saadaan laskettua, tulee kasvattajan ilmoittaa jalostustoimikunnalle pentueen kuuden polven sukutaulutiedot rekisterinumeroineen, mikäli kummankin vanhemman viiden polven täydellisiä sukutaulutietoja ei löydy Suomen Kennelliiton ylläpitämästä jalostustietokannasta KoiraNetistä: <http://jalostus.kennelliitto.fi>
Tämä koskee niin suunnitteilla olevia pentueita, astutuksia kuin syntyneitä pentueita, jotka ilmoitetaan pentupalstalle.
Pentueita, joista kyseisiä tietoja ei ole toimitettu eikä niitä löydy KoiraNet -tietokannasta, ei julkaista Borzoiklubin pentupalstalla 1.1.2007 lähtien.
- Suunnitteilla olevat pentueet:
Suunnitteilla oleva pentue otetaan pentupalstalle aikaisintaan 6kk ennen arvioitua astutusajankohtaa.

Kasvattajan niin halutessa voidaan pentupalstalle ilmoittaa myös pentueen vanhemmille tehtyjen virallisten terveystutkimusten tulokset. Tulokset tulevat pentupalstalle kunkin vanhemman nimen yhteyteen. Jotta esim. kilpirauhastestin tuloksesta saadaan tässä yhteydessä riittävän virallinen, on tuloksen oltava kirjallisessa muodossa ja siitä on käytävä ilmi, että testattu koira on testitilanteessa tunnistettu mikrosirun tai tatuoinnin numeron perusteella. Terveystutkimuksiin mentäessä on koiran rekisteritodistus muistettava ottaa mukaan, jotta tunnistaminen olisi virallinen. Jalostustoimikunta ei vastaa pentupalstalle ilmoitettujen terveystarkastustulosten oikeellisuudesta.

Jalostustoimikunnan yhteystiedot materiaalien (kopiot kuuden polven sukutaulusta sekä terveystutkimusten tuloksista) lähettämistä varten:

Liisa Tuominen
Mäkikatu 74 A 1
33250 Tampere
Sähköposti: liisa.tuominen@pp1.inet.fi

Jalostustoimikunnalle lähetettyjä materiaaleja ei palauteta.

Yleiset ohjeet

Rotumme terveydentilan vaaliminen on erittäin tärkeää, jotta periytyvät sairaudet eivät lisääntyisi. Kannustamme kasvattajia suosimaan yhdistelmiä, joissa jalostukseen käytettävät yksilöt ovat mahdollisimman vähän sukua toisilleen eli sukusiitoskerroin on mahdollisimman alhainen. Suomalaisessa borzoikannassa on melko huomattava historiallinen sukusiitoskerroin, joten myös ulkomaalaissukuisia koiria suositellaan käytettäväksi jalostukseen, jotta populaatiomme vahvistuisi. Niin suomalaisten kuin ulkomaalaistenkin koirien terveydelliset taustat tulee selvittää mahdollisimman tarkkaan ennen niiden käyttöä jalostukseen.

- Geneettisen vaihtelun säilyttämiseksi jalostuspohja on pyrittävä pitämään mahdollisimman laajana.
- Suositellaan ensisijaisesti kaikkien jalostukseen käytettävien koirien sydämen (kardiomyopatia) ja kilpirauhasarvojen tutkimista sekä silmätarkastusta ennen jalostuskäyttöä. Toissijaisesti suositellaan jalostukseen käytettävien koirien lonkka- ja kyynärniveldysplasian kuvausta.
- Jos koiralla ilmenee toistuvaa etujalan ontumista, suositellaan kuvausta kyynärniveldysplasian varalta ennen jalostusta. Jos koiralla esiintyy esimerkiksi niskakipuja, etu- tai takapäähän hoippumista, takaraajojen raahaamista tai ylösnousuvaiveuksia, suositellaan kaula- ja selkärangan kuvausta ennen jalostuskäyttöä.
- Sairasta koira ei tule käyttää jalostukseen. Myös sairaan koiran sisarukset tulisi tutkia ennen niiden jalostuskäyttöä.
- Alle 8-vuotiaana äkillisesti kuollut koira tulisi avata ja sen kuolinsyy tutkia.

Jalostustoimikunta ei suosittele koirien jalostuskäyttöä, jos

- Uros ei astu tai narttu ei anna astua normaalisti.
- Molemmilla koirilla on purentavika tai niin kapea alaleuka, että alakulmahampaat osuvat kitalakeen.
- Molemmilla koirilla on kivesvikaisia lähisukulaisia (täysveljiä).
- Yhdistelmän sukusiitosprosentti ylittää 6,25.
- Uroksen ja nartun suvuissa on todettu samoja perinnöllisiä sairauksia.
- Lisäksi koira ei suositella käytettäväksi jalostuksessa, jos se on saanut kaksi kertaa laatupalkinnon HYL tai EVA luonteensa puolesta.

Suomen Borzoiklubi suosittelee venäjänvinttikoirien rotujärjestönä, että kaikki suomalaiset kasvattajat allekirjoittavat Suomen Kennelliiton kasvattajasitoumuksen. Rekisteritodistus sisältyy aina rekisteröidyn koiran kauppahintaan. Pennun kaupasta olisi tehtävä kirjallinen sopimus Kennelliiton kaavakkeella. Kasvattajan tulee antaa pennunostajalle kirjalliset ruokinta- ja hoito-ohjeet. Mikäli pennussa ilmenee perinnöllisiä sairauksia tai vikoja, niistä tulisi ilmoittaa klubin jalostustoimikunnalle sekä uroksen omistajalle.

Kasvattajan tulee olla ollut klubin jäsen **vähintään** yhden vuoden (12kk) ajan ennen kuin hän voi ilmoittaa pentueensa klubin pentupalstalle. Jäsenyyden katsotaan alkavan siitä, kun suoritettu jäsenmaksu on saapunut Borzoiklubin tilille, edellytyksenä myös jäsenyyden vahvistus Borzoiklubin hallituksessa. Myös kuluvan vuoden jäsenmaksu pitää olla maksettu. Suositellaan, että kaikki kennelnimen haltijat olisivat Borzoiklubin jäseniä.

Pentupalstalla on omat osiot suunnitteilla oleville pentueille, tapahtuneille astutuksille ja syntyneille pennuille 0–12kk sekä palsta kotia etsiville aikuisille koirille. Ulkomaisten jäsenkasvattajien pentueet tulevat jokaisessa osiossa suomalaisten ilmoitusten jälkeen.

Kasvattajia pyydetään päivittämään pentueensa tiedot säännöllisesti, **vähintään** kerran kuussa. Kasvattajan on ilmoitettava **välittömästi**, kun pennut on myyty, suunnitelmat muuttuneet tai narttu jäänyt tyhjäksi. Jos kasvattaja ei päivitä pentueensa tietoja, pentue poistetaan pentupalstalta.

TUTKIMUSSUOSITUKSET JALOSTUSKOIRILLE

Kilpirauhanen

Hypotyreoosi eli kilpirauhasen vajaatoiminta

Perinnöllisyys: Kilpirauhasen vajaatoimintaan liittyy luultavasti jokin perinnöllisesti altistava tekijä. Sairasta koiraa ei tule käyttää jalostukseen. Myös sen pentuesisarusten jalostuskäyttöä kannattaa harkita.

Oireet: Haluttomuus, uneliaisuus, painon nousu, karvan oheneminen ja karheutuminen, pigmenttimuutokset iholla, monenlaisia häiriöitä lisääntymistoiminnoissa. Koira voi myös olla lähes oireeton ja näyttää päällepäin aivan terveeltä.

Tutkimus: Verinäyte.

Sydän

Kardiomyopatia eli sydämen laajentuminen

Perinnöllisyys: Mahdollisesti perinnöllinen. Kardiomyopatia aiheuttaa vakavaa sydämen vajaatoimintaa, mutta toisinaan myös äkkikuolemia.

Oireet: Muun muassa kielen ja limakalvojen ajoittaista sinertymistä, yskää, väsymistä, hengitysvaikeuksia, nesteiden kerääntymistä elimistöön ja vatsaontelon laajentumista. Lievässä tapauksessa koira ei välttämättä oireile lainkaan.

Tutkimus: Tutkimusmenetelmäksi suositellaan sydänultraa, EKG:tä, röntgeniä. Tutkimus on kivuton.

Silmät

PRA = Etenevä verkkokalvon surkastuminen

Perinnöllisyys: Resessiivisesti periytyvä vika, josta on eri muotoja. PRA johtaa aina sokeutumiseen, sillä verkkokalvo ja sen näkösolut kuihtuvat vähitellen.

HC = Perinnöllinen kaihi

Mykiön samentuma. Samentuman asteesta riippuu, kuinka paljon tila vaikuttaa koiran näkökykyyn.

Perinnöllisyys: Perinnöllinen.

RD = Verkkokalvon kehityshäiriö

Perinnöllisyys: Resessiivisesti periytyvä verkkokalvovika, joka useimmiten johtaa verkkokalvojen irtoamiseen (sokeutumiseen).

Tutkimus: Silmäpeilaus on toimenpiteenä kivuton eikä koiraa rauhoiteta tutkimuksen ajaksi.

Virallisen silmätutkimuksen voi tehdä vain Kennelliiton nimeämä silmätarkastuseläinlääkäri. Koiran omistaja hyväksyy, että tarkastustulos on julkinen sekä Kennelliiton ja Borzoiklubin käytettävissä.

Silmistä tehtyjä havaintoja ja löydöksiä verrataan kyseisellä rodulla tunnettujen, perinnöllisiksi osoitettujen tai epäiltyjen sairauksien löydöksiin ja silmistä annetaan virallinen lausunto näiden sairauksien osalta.

On hyvin tavallista, että silmistä löydetään poikkeavuuksia, joita ei pidetä merkittävinä tai joiden merkitystä ei tunneta. Nämä havainnot kirjataan ylös seurantaan varten sivulöydöksiä.

Kyynärnivelet

Kyynärnivelen kasvuhäiriöt

Kyynärnivelessä voi esiintyä erityyppisiä kasvuhäiriöitä, mutta tärkeimmät muutokset liittyvät osteokondroosi-sairauteen. Osteokondroosi voidaan yhdistää nopeakasvuisuuteen, johon vaikuttavat perinnöllinen alttius ja tärkeimpänä ympäristötekijänä ruokinta.

Perinnöllisyys: Perinnöllinen alttius. Myös ympäristötekijät vaikuttavat.

Tutkimus: Röntgenkuvaus.

Kennelliiton hallitus määrää eläinlääkärit, joiden antamat lausunnot hyväksytään.

Kuvan virallinen arvostelija saa tietää koiran rodun, iän ja rekisterinumeron, mutta ei koiran omistajaa eikä kuvauksen suorittanutta eläinlääkärinä. Tutkimustulokset sekä kuvan arvostelija merkitään Kennelliiton tiedostoon.

Lonkanivelet

Lonkanivelen kehityshäiriö

HD (= hip dysplasia) eli lonkanivelen kehityshäiriö on useimmiten suurikokoisilla koirilla periytyvä vaiva, joka korkeasteisena saattaa invalidisoida koiran ja aiheuttaa sille kipua.

Perinnöllisyys: Polygeenisesti periytyvä eli periytyy usean eri geenin vaikutuksesta. Myös ympäristötekijät vaikuttavat.

Tutkimus: Röntgenkuvaus.

Kennelliiton hallitus määrää eläinlääkärit, joiden antamat lausunnot hyväksytään.

Kuvan virallinen arvostelija saa tietää koiran rodun, iän ja rekisterinumeron, mutta ei koiran omistajaa eikä kuvauksen suorittanutta eläinlääkärinä. Tutkimustulokset sekä kuvan arvostelija merkitään Kennelliiton tiedostoon.

Tutkimusten toteutus ja tulosten toimittaminen jalostustoimikunnan kautta pentupalstalle

Kennelliitto antaa lisätietoja virallisia silmätutkimuksia sekä virallisia kyynär- ja lonkkakuvauksia tekevästä lääkäreistä. Borzoiklubin pentulistalle julkaistaviksi hyväksytään vain virallisten terveystarkastusten tulokset. Kaikkien tutkimusten yhteydessä eläinlääkärin tulee tunnistaa koira mikrosirun tai tatuoinnin avulla, jotta tutkimus olisi virallinen. Terveystutkimuksiin mentäessä on koiran rekisteritodistus otettava mukaan. Tutkimustuloksista tulee käydä myös ilmi, koska tutkimus on tehty.

Jalostuskoirille suositellaan ensisijaisesti kilpirauhasarvojen, sydämen (kardiomyopatia) ja silmien tutkimista. Toissijaisesti suositellaan lonkkien ja kyynärniveltten tutkimista.

Kasvattaja saa halutessaan lähettää pentueiden vanhemmille tehtyjen terveystutkimusten tulokset Borzoiklubin jalostustoimikunnalle, josta ne toimitetaan Borzoiklubin pentupalstalle pentueen vanhempien nimien yhteyteen pennunostajien nähtäville.

Lähetä terveystutkimusten tuloksista kopiot, joista käy myös ilmi, että koira on tutkimushetkellä tunnistettu mikrosirun tai tatuoinnin avulla, jalostustoimikunnalle osoitteeseen:

Pertti Päivärinta
Lammenpääntie 98
09930 Leppäkorpi
Sähköposti: perttipai@gmail.com

Jotta sukusiitoskertoimet saadaan laskettua, tulee kasvattajan ilmoittaa jalostustoimikunnalle pentueen kuuden polven sukutaulutiedot rekisterinumeroineen, mikäli kummankin vanhemman viiden polven täydellisiä sukutaulutietoja ei löydy Kennelliiton ylläpitämästä jalostustietokannasta KoiraNetistä: <http://jalostus.kennelliitto.fi>
Tämä koskee niin suunnitteilla olevia pentueita, astutuksia kuin syntyneitä pentueita, jotka ilmoitetaan pentupalstalle. Pentueita, joista kyseisiä tietoja ei ole toimitettu eikä niitä löydy KoiraNet -tietokannasta, ei julkaista Borzoiklubin pentupalstalla 1.1.2007 lähtien.

Jalostustoimikunnalle lähetettyjä materiaaleja ei palauteta.