



Aika 26.4.2016
Paikka Hotelli Rantasipi Airport, Robert Huberintie 4, Vantaa
Osallistujat Anne Ahokas, jäsen
Tarja Hyvärinen, jäsen
Margit Sallinen, jäsen
Heidi Hakulinen, jäsen
Anne Holland-Ojala, jäsen
Virpi Saahkari, jäsen

Kokouksen avaus
Yhdistyksen puheenjohtaja Tarja Hyvärinen avasi kokouksen kello 19.08.

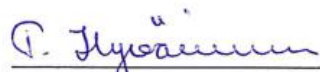
1.Jäsenten äänivaltaisuus
Todettiin, että kaikki paikalla olevat jäsenet ovat äänivaltaisia.

4. Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus
Kokous todettiin laillisesti kokoonkutsutuksi ja päätösvaltaiseksi. Jäsenlehti, joka sisälsi kutsun, on postitettu viikolla 10 /2016.


14. Pevisa ohjelman muutos
Käytiin läpi Pevisa ohjelman muutos, joka astuisi voimaan 1.6.2017 ja jatkuisi vuoden 2018 loppuun.
Hyväksyttiin pevisa muutos yksimielisesti.
Liitteenä vuosikokouksen hyväksymä Pevisa ehdotus (liite 1)

16. Kokouksen päättäminen

Kokouksen puheenjohtaja päätti kokouksen klo. 19:36.




Tarja Hyvärinen
puheenjohtaja




Anne Ahokas
sihteeri

Olemme tarkastaneet tämän pöytäkirjan ja todenneet sen noudattavan kokouksen kulkua ja siinä tehtyjä päätöksiä.



Heidi Hakulinen Helsingissä touko kuun 4 päivänä 2016.



Virpi Saahkari Vantaalla touko kuun 15 päivänä 2016.

Suomen Bostonit – Finnish Bostons ry:n vuosikokouksessa, 27.4.2016 hyväksymä PEVISA-OHJELMA

2014–2018 voimassa olevaan PEVISA:n ehdotetut lisäykset 06/2017 lähtien bostoninterrierillä

Voimassa olevassa PEVISA ohjelmassa on polvi- ja silmätutkimuspakko, polvi- ja silmätutkimustuloksen tulee olla voimassa astutushetkellä.

Polvitutkimus: Koira on tutkittava patellaluksaation osalta, tutkimushetkellä koiran on oltava vähintään 12 kk:n ikäinen. Alle kolmevuotiaalle koiralle tehty tutkimus on voimassa kaksi vuotta lausuntopäivästä. Yli kolmevuotiaalle koiralle annettua lausuntoa ei tarvitse uusida. Rekisteröinnin ehtona ei ole rajoituksia.

Silmätutkimus: Koira tutkitaan perinnöllisten silmänsairauksien osalta, tutkimushetkellä koiran on oltava vähintään 12 kk:n ikäinen. Silmätarkastuslausunto on voimassa yhden vuoden lausuntopäivästä. Rekisteröinnin rajoituksena on Perinnöllinen harmaakaihi ja koiran jälkeläisiä ei rekisteröidä.

PEVISA ohjelmaan ehdotetaan muutoksia 1.6.2017 alkaen seuraavasti:

Molemmilta vanhemmilta vaaditaan voimassa oleva tutkimustulos ennen astutusta.

Polvitutkimus:

Tutkimuspakko: patellaluksaatio. Tutkimushetkellä koiran on oltava vähintään 12 kk:n ikäinen. Alle kolmevuotiaalle koiralle tehty tutkimus on voimassa kaksi vuotta lausuntopäivästä. Yli kolmevuotiaalle koiralle annettua lausuntoa ei tarvitse uusida. Polvituloksen 1-2 saanut koira voidaan parittaa vain tuloksen 0 saaneen koiran kanssa. Polvituloksen 3-4 saanutta koira ei saa käyttää jalostukseen eikä koiran jälkeläisiä rekisteröidä.

Silmätutkimus:

Tutkimuspakko: Koira tutkitaan perinnöllisten silmänsairauksien osalta, tutkimushetkellä koiran on oltava vähintään 12 kk:n ikäinen. Alle neljävuotiaalle koiralle tehty tutkimus on voimassa yhden vuoden lausuntopäivästä, yli neljävuotiaalle koiralle annettu lausunto on voimassa kaksi vuotta lausuntopäivästä.

- Perinnöllinen harmaakaihi. Tuloksen saanutta koira ei saa käyttää jalostukseen eikä sen jälkeläisiä rekisteröidä.
- Trichiasis, Distichiasis. Tuloksen saanut koira voidaan parittaa vain kyseisen sairauden osalta terveen koiran kanssa.
- PHTVL/PHPV. Jos koiralla on todettu PHTVL/PHPV aste 1, voidaan se parittaa vain kyseisen sairauden osalta terveen koiran kanssa. Asteen 2-6 tuloksen saanutta koira ei saa käyttää jalostukseen eikä sen jälkeläisiä rekisteröidä.

Polvitutkimustulokset vuosilta 2011 - 2015

Vuosi	Tuloksia	Patellaluksaatio todettu	Patellaluksaatio todettu, %-osuus	0/0 tuloksia
2011	103	12	11,65	91
2012	130	15	11,56	115
2013	131	26	19,84	105
2014	122	17	13,93	105
2015	145	24	16,55	121

Silmätutkimustulokset vuosilta 2011 - 2015 vs. distichiasis, trichiasis todettu

Vuosi	Tuloksia	Distichiasis/Trichiasis/ todettu	%-osuus sairaiksi todetuista tutkittujen määrästä
2011	166	17	10,24
2012	163	15	9,20
2013	179	20	11,17
2014	161	26	16,14
2015	191	29	15,18

PHTVL/PHPV (persistent hyperplastic tunica vasculosa lentis/persistent hyperplastic primary vitreous) on kirjainlyhenne sairauksista, joissa linssin ja silmänpohjan välinen sikiöaikainen verisuoniverkosto ei surkastu normaalisti syntymän jälkeen. Löydös jaetaan vakavuudeltaan kuuteen asteeseen, joista aste 0 tarkoittaa sitä, että silmä on sokea. Lievimässä asteessa (1) näkyy linssin takapinnalla ainoastaan pieniä pigmenttipisteitä, jotka eivät vaikuta näkökykyyn eivätkä muutokset pahene iän myötä. Vakavammassa asteissa muutokset voivat aiheuttaa linssin lisääntyvää samentumista. PHTVL/PHPV on sikiöaikaisen verisuonijärjestelmän aiheuttama silmän kehityshäiriö.

Trichiasis, Distichiasis / ektooppinen cilia (Kennelliitto tallensi aiemmin yhteisellä nimikkeellä cilia aberranta) tarkoittaa ylimääräisiä ripsiä, jotka tulevat ulos joko normaalin ripsirivin sisäpuolelta luomen reunasta (distichiasis) tai luomen sisäpinnalta (ektooppinen cilia). Caruncular trichiasis tarkoittaa silmän sisänurkan ihon karvoja, jotka kääntyvät sarveiskalvon sisänurkan päälle ärsyttäen silmää. Luomen reunasta kasvavat ripset voivat kaartua ulospäin normaalien ripsien tavoin tai ne kääntyvät sisäänpäin kohti sarveiskalvoa. Ripset voivat olla pehmeitä tai kovia. Etenkin luomen sisäpinnan läpi suoraan sarveiskalvoa vasten kasvava ripsi voi aiheuttaa sarveiskalvon vaurioitumisen. Tämä ilmenee silmän siristelynä ja ylimääräisenä kyynelvuotona. Silmän sarveiskalvon pinnalla "uivat", pehmeät distichiasis-ripset eivät yleensä aiheuta oireita. Oireilevilta koirilta ripsiä voidaan poistaa nyppimällä, jolloin ne kasvavat uudelleen tai poistaa ne pysyvästi polttamalla tai leikkauksella. Vaiva on selvästi periytyvä, mutta periytymismekanismi ei ole tiedossa. Luokitellaan nykyään silmätarkastuksissa lieviin, kohtalaisiin ja vakaviin muotoihin.