

5. YHTEENVETO AIEMMAN JALOSTUKSEN TAVOITEOHJELMAN TOTEUTUMISESTA

5.1 Käytetyimpien jalostuskoirien taso

2006-2010 eniten käytettyjen urosten jälkeläistilasto listattuna pentumäärän mukaan

	uros	synt. vuosi	pennut				polvet				silmät			
			pentueet	yht.	vuoden aikana	toisessa polvessa	tutkittu	sairas	tutk. %	sairas %	tutkittu	sairas	tutk. %	sairas %
1	FISATO THISIS ZEUS	2005	5	32	0	33	15	0	47	0	15	2	47	13
2	HORRIEGLN BLUE LEGEND	2006	7	32	12	13	5	1	16	20	4	0	12	0
3	ARALUEN'S RED MOON RISING AT TATONG	2008	5	28	10	17	6	1	21	17	6	0	21	0
4	TEMORA'S AMERICAN EXPRESS	2006	6	26	0	27	12	1	46	8	13	0	50	0
5	NELLYSON'S HE DOG	2004	6	25	0	42	20	0	80	0	20	0	80	0
6	VITTERKLIPPENS FERNANDO	2005	5	25	0	6	3	0	12	0	3	0	12	0
7	TOP-KNOT LITTLE DIGGER	2006	4	22	0	13	6	0	27	0	6	1	27	17
8	REDWING RHINESTONE COWBOY	2007	4	22	5	8	5	1	23	20	5	1	23	20
9	SELENDIA SUGAR DADDY	2006	3	22	7	16	6	0	27	0	6	0	27	0
10	SELEDO SCOTT ONYX	2005	3	21	7	6	11	0	52	0	11	1	52	9
11	ROACHAN'S RHYME AND REASON	2006	5	20	0	47	11	0	55	0	11	1	55	9
12	LORD LORDERON BELLA VITA	2006	6	20	0	28	10	0	50	0	10	0	50	0
13	TWEE-DLE-DEE POKERFACE	2006	3	20	6	6	6	1	30	17	5	0	25	0
14	BENAYR MEET MY MATCH	2007	4	18	0	5	7	1	39	14	6	0	33	0
15	MILLHOUSE'S BARBAROSSA	2008	3	17	0		4	0	24	0	4	0	24	0
16	VITTERKLIPPENS DOVER	2007	4	17	2	5	3	0	18	0	3	0	18	0
17	TERHIERIN NOT A SPACECASE	2005	4	16	8	5	2	0	12	0	2	0	12	0
18	BENAYR'S CAROLINA CONNECTION	2007	3	16	8		0	0	0	*	0	0	0	*
19	BLUEPEPPER'S HAPPY-END	2007	3	14	0		0	0	0	*	0	0	0	*
20	TERRIWAY FILL THE BILL	2008	2	14	0		0	0	0	*	0	0	0	*
21	STRANGER'S LOOKIN SMART	2007	3	13	0		3	0	23	0	3	0	23	0
22	BLUEFELL'S MAGIC ARROW	2006	2	12	0	11	5	0	42	0	4	0	33	0
23	REIMIN SPECIAL EDITION	2006	2	12	0	5	4	0	33	0	4	0	33	0
24	AVOCATION MAGIC OF MOON	2008	2	11	0		5	0	45	0	3	0	27	0
25	AVOCATION WALKING IN THE AIR	2009	3	11	11		0	0	0	*	0	0	0	*
26	STRANGER'S LOOK AND LIKE	2007	3	10	0		2	0	20	0	2	0	20	0
27	ST.CAPE'S VALLGOSSEN	2008	2	10	10		0	0	0	*	0	0	0	*
28	VIVA CARNIVAL BELLA VITA	2008	2	10	0		7	0	70	0	7	2	70	29
29	SPITWINTER BLU TIP	2007	2	10	6		4	0	40	0	4	1	40	25
30	BRISTREGAL NICE AND SPICY	2008	3	10	0		7	0	70	0	7	1	70	14
pentuja yhteensä				536		tutkittu yhteensä	169	6	31,53 %	3,55 %	164	10	30,6 %	6,1 %

2006-2010 eniten käytettyjen narttujen jälkeläistilasto listattuna pentumäärän mukaan

	narttu	synt. vuosi	pennut				polvet				silmit			
			pentueet	yht.	vuoden aikana	toisessa polvessa	tutkittu	sairas	tutk. %	sairas %	tutkittu	sairas	tutk. %	sairas %
1	SOMEHOW TAKE-AWAY	2006	2	17	0	5	5	0	29	0	5	0	29	0
2	AVOCATION LAST SOLARIS	2006	2	17	0	9	12	0	71	0	13	1	76	8
3	SOMEHOW TRUE TOUCH	2006	2	15	8		0	0	0	*	0	0	0	*
4	SURELY SERVE CHILLED	2008	2	14	8		5	0	36	0	3	0	21	0
5	MELUKYLÄN OLAN KOHAUTUS	2007	2	14	7		1	0	7	*	1	0	7	*
6	AVOCATION BELLYDANCER	2006	2	12	7	5	2	0	17	0	2	0	17	0
7	SPITWINTER BEDEVILED	2007	2	12	0		1	0	8	*	1	0	8	*
8	BLACK BACK SIDE BY SIDE	2007	2	12	0	7	4	0	33	0	4	0	33	0
9	OPHELIA'S ROSEPEPPER	2007	2	9	5		0	0	0	*	1	0	11	0
10	JASKARIN DO IT YOURSELF	2008	1	9	9		0	0	0	*	0	0	0	*
11	SILHILL SCRUPLES	2006	3	9	3		0	0	0	*	0	0	0	*
12	MELUKYLÄN NASTA RASTA	2006	1	9	0	6	5	0	56	0	5	0	56	0
13	REDWING MONA LISA SMILE	2006	2	9	7		2	0	22	0	2	0	22	0
14	VITTEKLIPPENS SANTA ROSA	2005	1	8	0	0	1	0	12	0	1	0	12	0
15	TERRIWAY DAYLIGHT	2006	2	8	0		1	0	12	0	1	0	12	0
16	I GO FOR SASSATOWN AV FALCHEBO	2002	2	8	0	26	4	1	50	25	4	0	50	0
17	SAD SACK'S AFTER THE STORM	2007	1	8	0		1	0	12	0	1	0	12	0
18	OPHELIA'S RED ROSE'S	2007	2	8	0	0	4	0	50	0	4	0	50	0
19	SURELY SEALEDWITHAKISS	2008	1	8	0		2	0	25	0	2	0	25	0
20	TERHIERIN IBIZA HIPPIE	2008	1	8	0		0	0	0	*	0	0	0	*
21	FINSWENG DANCING QUEEN	2008	2	8	3	6	3	0	38	0	3	1	38	33
22	NELLYSON'S MISS MC MUFFIN	2007	1	8	0	8	4	0	50	0	3	0	38	0
23	MELUKYLÄN PIKKUMUSTA	2007	1	7	7		0	0	0	*	0	0	0	*
24	WILDCAPE'S BLACK EYED PEA	2006	1	7	0		3	0	43	0	2	1	29	50
25	FUNFANNY'S FUN FOR TWO	2007	1	7	0		1	0	14	0	1	0	14	0
26	TRUOZZY'S HANDS OFF	2007	1	7	0	8	2	0	29	0	2	0	29	0
27	TERHIERIN RISKY BUSINESS	2009	1	7	7		0	0	0	*	0	0	0	*
28	MILLVALLEY STYLED IN RED FORSILHILL	2003	1	7	0	23	2	0	29	0	2	0	29	0
29	CLIFTOP IM CUTERNYOU	2005	1	7	0	5	2	0	29	0	3	1	43	33
30	SINIMARJAN UNIQUE ENERGY	2006	2	7	0		2	0	29	0	2	0	29	0
pentuja yhteensä				286	tutkittu yhteensä		69	1	24,13 %	1,45 %	68	4	23,8 %	5,9 %

5.2 Aiemman jalostuksen tavoiteohjelman toteutuminen

2006-2010 voimassa olleen JTO:n tavoitteet, toimenpiteet ja niiden toteutuminen

Tavoite	Toimenpide	Tulos
<p>Rodun terveydentila</p> <p>Rodussa ilmeneviin perinnöllisiin sairauksiin</p> <ul style="list-style-type: none">-diabetes-harmaakaihi (HC)-Legg Perthes-polvilumpion sijoiltaan meno (patella luksaatio) <p>tulee kiinnittää suurta huomiota.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Jalostustoimikunnan hyväksynnän pentueelle saa mikäli terveys- ja näyttelyvaatimukset täyttyvät:-Patella luksaatio: Polvet 0/0 tai korkeintaan 1/1 , jolloin toisella jalostukseen käytettävällä koiralla tulee olla 0/0 -polvet.- Virallinen silmätarkastuslausunto; tutkimushetkellä koiran on oltava tunnistusmerkitty ja iältään vähintään 12 kuukautta.- Virallinen silmätarkastuslausunto ei saa olla astutus hetkellä kahta vuotta vanhempi. <p>Kartoitetaan diabeteksen esiintymistä australianterrierreillä: jalostustoimikunta on tehnyt diabeteksestä yleisen kyselyn koiran-omistajille, kasvattajille sekä laajan terveystarkastuksen eläinlääkäreille v.2003</p> <p>Kerätään verinäytteitä diabetekseen sairastuneista sekä terveistä sisarusista ja vanhemmista ja yritetään käynnistää geenitutkimus. Verinäytteiden keruu aloitettiin v 2007- 2008</p>	<ul style="list-style-type: none">-kasvattajat noudattavat hyvin suosituksia ja lähes kaikki jalostukseen käytettävät yksilöt ovat polvi- ja silmätarkastettuja.-2006-2010 syntyneistä pennuista polvien osalta on tutkittu 36 %, joista 82 % polvien osalta täysin terveitä ja 13 % patella asteella 1 joka mahdollistaa jalostuskäytön tietyin ehdoin. Tutkituista koirista siis 95 % täyttää polvien osalta yhdistyksen asettamat jalostuskriteerit.-2006-2010 syntyneistä pennuista silmien osalta on tarkastettu 35 % . Tarkastetuista 95,3% oli terveitä.- katarakta eri asteisena on todettu kymmenellä 2006-2010 syntyneellä koiralla. Tämä pitää sisällään eri asteiset, lievät ja ei määritelty ja epäilyttävä –muodot -legg perthes tapauksia yhdistyksen tietoon on tullut kaikkiaan 29, joista 2006-2010 syntyneitä on 4 kpl-yhdistys kerää jatkuvasti tietoa rodun terveydentilasta. Tiedossa on 108 diabetekseen sairastunutta koiraa, joista 93 on syntynyt aikavälillä 1986-1999. 2006-2010 syntyneistä ei ole tullut diabetesilmoituksia. Verinäytteitä geenitutkimukseen on kerätty 333 koirasta ja diabeteksen osalta on saatu kokoon. neljässä vuodessa 13 terve-sairas sisarusparinäytettä joka ei ole riittävä määrä geenitutkimuksen aloittamiseen diabeteksen osalta.(Tilanne 31.1.2012)
<p>Jalostuksen tavoitteena on edistää geenipoolin mahdollisimman laajaa käyttöä</p>	<p>Lähetettiin yhdistelmän hyväksynnän mukaan yhdistelmissä olevat linjaukset yli 5 kertaa 8 sukupolvessa ja lisättiin kasvattajien tietoisuutta</p> <p>jalostustoimikunta suosituksissaan</p>	<ul style="list-style-type: none">-linjausten ja koirien kertaantumisen laskennasta on luovuttu, koska pääsääntöisesti tieto tavoitti kasvattajat vasta kun tiedoksianto yhdistelmästä tuli jalostustoimikunnalle ja tällöin narttu oli jo astutettu tai

	<p>esitti uroksia joita on käytetty vähemmän ja joiden käyttö ei nosta sukusiitosastetta</p> <p>Virallinen polviniveltutkimus ja silmätutkimustulos on oltava jalostuskoirilla jotta niiden jälkeläiset pääsevät yhdistyksen ylläpitämään pentuvälitykseen</p>	<p>synnyttänyt. Tärkeämpänä katsotaan olevan informaatio kasvattajille, jotta nämä itse kiinnittäisivät asiaan huomiota. Kasvattajien apuna tässä on myös Koiranet –tietokannan sukukatokerroin yhdistelmiä suunniteltaessa.</p>
Tavoite	Toimenpide	Tulos
<p>Ulkomuoto ja luonne</p> <p>Ulkomuotojalostuksen painopisteenä on rotumääritelmän mukaisen tyyppin säilyttäminen. Rotumääritelmän edellyttämät mittasuhteet omaava, ehdottomasti terverakenteinen koira, joka liikkuu tyypillisin vapain ja vaivattomin liikkein. Samalla tulee pyrkiä lähemmäksi rotumääritelmän kokoihannetta, kuitenkin voimakkuudesta ja mittasuhteista tinkimättä.</p> <p>Arkoja ja aggressiivisia koiria ei tule käyttää jalostukseen. Jalostuksessa tulee välttää pelkästään yhden ominaisuuden jalostamista tai äärimmäisyyksien tavoittelua, tulee pyrkiä säilyttämään terveluonteinen, terverakenteinen ja yhteiskuntakelpoinen australianterrieri.</p>	<p>Ulkomuoto: päästäkseen pentuvälitykseen vanhemmilla pitää olla vähintään laatuarvostelun 2. palkinto (hyvä) Suomesta. Vuonna 2004 on tehty laaja luonnekysely.</p>	<p>.pääsääntöisesti jalostuskoirat täyttävät ulkomuodollisesti yhdistyksen asettamat ulkomuotokriteerit.</p> <p>. koon suhteen ei ollut toimenpiteitä määriteltynä.</p> <p>-mittauksia on tehty mm. jalostustarkastuksissa ja erikoisnäyttelyissä sekä harvakseltaan rotukehissä.</p> <p>Arkuuteen tai aggressiivisuuteen ei ole ollut konkreettisia mittareita, mutta luonnekyselyn vastauksista voidaan päätellä australianterrierin täyttävän valtaosaltaan sille asetetut luonnevaatimukset.</p>
Tavoite	Toimenpide	Tulos
<p>Jalostustoimikunta</p> <p>Jalostustoimikunnan tehtävänä on toimia neuvoa antavana, ohjaavana ja australianterrierin rodunjalostuksellisiin kysymyksiin paneutuvana elimenä.</p> <p>Jalostustoimikunnan tehtävänä on seurata rodun kehitystä, perinnöllisten sairauksien esiintymistä ja muita rodun sisäisiä ongelmia sekä tehdä esityksiä ja suunnitelmia, joilla edistetään terverakenteisuutta ja rotutyypillisyyttä.</p>	<p>Jalostustoimikunta on kerännyt tietoja rodun sairauksista ja pitänyt niistä yhteenvetoa. Lista on avoin yhdistyksen jäsenille ja listan saa jalostustoimikunnalta pyydettäessä.</p> <p>Jalostustoimikunta lähettää jokaisesta hyväksymästään yhdistelmästä pentueen sukutaalussa tiedossaan olevat tiedot kasvattajalle, syntyvän pentueen neljän sukupolven ajalta.</p>	<p>Avoimuus ja rehellisen tiedon jakaminen kasvattajien kesken on lisääntynyt.</p> <p>-kerhon nettisivuilla julkaistaan ja päivitetään listaa ilmoitetuista sairauksista rodussa. Lista on avoin kaikille kerhon jäsenille.</p> <p>- vuodesta 2008 alkaen on kerätty tietoa pentueista myös ns. kolmivuotiskyselyllä ja nämä saadut tiedot ovat myös jäsenistölle julkisia.</p> <p>-keski-ikää ja kuolinsyitä kerätään, tilastoidaan ja julkaistaan</p>

	Jalostustoimikunta on tehnyt terveystarkastuksen kasvattajille, koiran omistajille ja eläinlääkäreille.	<p>säännöllisesti.</p> <p>-kasvattajatapaamiset järjestettiin kesällä 2010</p> <p>-vuosikokousten yhteyteen on järjestetty luentoja eri aihealueista.</p> <p>- lisäksi koirien näyttelyarvostelut julkaistaan yhdistyksen internet sivuilla.</p> <p>Kyselyjen tulokset julkaistaan vuosittain lehdessä</p> <p>Kasvattajatapaamisten yhteenveto julkaistaan nettisivuilla</p>
--	---	--

6. JALOSTUKSEN TAVOITTEET JA TOTEUTUS

6.1 Jalostuksen tavoitteet

Australianterrierin jalostuksen tavoitteena on rotumääritelmän mukainen (Liite 1), terve ja yhteiskuntakelpoinen koira.

Nykypäivän australianterrieri on yli sadan vuoden kehityksen tulos; se on muotoutunut alkuperäisestä pienestä tuhoeläinten metsästäjästä ja lampaiden kaitsijasta tämän päivän seurakoiraksi. Käyttötarkoitukseltaan australianterrieri nähdään myös tulevaisuudessa seurakoirana. Seurakoirana aussin tulee olla luonteeltaan ystävällinen, tasapainoinen, lapsirakas ja itsevarma. Nämä luonteenpiirteet eivät ole ristiriidassa rotumääritelmän tai rodun historian kanssa.

Kasvattajien tulee kiinnittää huomiota luonteeseen, että se säilyisi oikeanlaisena. Arkoja ja aggressiivisia koiria ei tule käyttää jalostukseen, myöskään varautuneisuus ja sulkeutuneisuus eivät kuulu tyypilliseen luonteeseen.

Australianterrierin ulkomuodollinen taso Suomessa on korkea, myös maailmanlaajuisesti tarkasteltuna. Jalostuksessa tulee kuitenkin välttää pelkästään ulkomuodollista tai yhden ominaisuuden jalostamista sekä äärimmäisyyksien tavoittelua. Jalostuksen tavoitteena on henkisesti ja fyysisesti terve, rotumääritelmän mukainen ja lisääntymiskykyinen australianterrieri.

Ulkomuotojalostuksen painopisteenä on rotumääritelmän mukaisen tyyppin säilyttäminen. Rotumääritelmän edellyttämät mittasuhteet omaava, ehdottomasti terverakenteinen koira, joka liikkuu tyypillisin vapain ja vaivattomin liikkein. Samalla tulee pyrkiä lähemmäksi rotumääritelmän kokoihannetta, kuitenkin voimakkuudesta ja mittasuhteista tinkimättä.

Australianterrierejä on mitattu rodun kokoon nähden melko vähän. Mittaustuloksia on saatavana vuoteen 2011 mennessä 82 uroksesta ja 99 nartusta.

Rotumääritelmän kokoon (uros 25 cm ja narttu hieman alle) mahtuu 1 uros ja 10 narttua.

Rotumääritelmän mukaisen koon ylittävien koirien %-osuus				
koon ylitys	10-15%	16-20%	22-26%	28-32%
urokset	25,6 %	41,5 %	13,4 %	3,7 %
nartut	29,3 %	19,2 %	1 %	

Mitatuista uroksista 58,6 % ylittää rotumääritelmän koon yli 16 %: lla (4-8 cm)
Mitatuista nartuista 20,2 % ylittää rotumääritelmän koon yli 16 %: lla (4-6,5 cm)

Kyseessä on lukumäärältään pienehkö tai korkeintaan keskisuuri rotu. Jalostuksen tavoitteena on edistää geenipoolin mahdollisimman laajaa käyttöä. Kasvattajien tulee ottaa jalostusvalinnoissaan huomioon edellä tässä tavoiteohjelmassa mainitut ongelmat ja pyrkiä estämään niiden yleistymisen rodussa.

6.2 Suositukset jalostuskoirille ja yhdistelmille

Jalostukseen käytetään mahdollisimman korkealuokkaisia koiria. Huomioon tulee aina ottaa ainakin jalostuskoirien terveys, luonne ja rotutyypillisuus ulkomuodon osalta. Jalostuskoirien tulee täyttää tavoiteohjelmassa asetetut minimivaatimukset terveys- ja näyttelytulosten osalta, ja olla ehdottomasti myös luonteeltaan rotutyypillisiä. Virallisessa koe- ja kilpailutilanteessa aggressiivisesti käyttäytyvää koiraa ei tule käyttää jalostukseen.

Tavoitteena on, että jalostukseen käytettävät yksilöt omaisivat mahdollisimman monia toivottavia ominaisuuksia, eikä niillä olisi vakavia virheitä tai sairauksia. Kasvattajia neuvotaan kriittisyyteen jalostuskoiria valitessaan, ja satunnaisia kotikoiran pennuttajia ohjataan valitsemaan suositukset täyttävä uros nartulleen.

Rotujärjestö suosittelee kasvattajia käyttämään jalostukseen mahdollisimman terveitä ja hyväluonteisia koiria. Jalostuskoiran valinnassa tulee kiinnittää huomiota koiran itsensä ohella myös sen mahdollisten jälkeläisten ja sukulaisten laatuun. Yhdistelmien suunnittelussa on otettava huomioon luonneominaisuudet, mahdollisten vikojen tai sairauksien periytyvyys ja yhdistelmän vaikutus koko rotukantaan.

Rotujärjestön jalostussuosittelun ja pentuvälitysvaatimusten osalta kyseltiin jäsenistön mielipiteitä vv. 2009 – 2010, ja osittain – sikäli kun ko. suosituksesta tai vaatimuksesta oli tuotu esiin vaihtoehtoja - niistä äänestettiin liittyen JTO-uudistukseen yhdistyksen vuosikokouksessa helmikuussa 2011. Osa seuraavana esitetyistä suosituksista ja vaatimuksista hyväksyttiin vuosikokouksessa 19.2.2011 (liite X).

Suositus sukusiitoskertoimesta

Tavoitteena on myös säilyttää geenipooli laajana, joten jalostuskoirien valinnassa tulee pitää järkevää tasapaino vaadittavien ominaisuuksien ja toisaalta laajan jalostuskäytön sallivan linjan välillä. Kasvattajia tulee rohkaista käyttämään jalostukseen myös vähemmän käytettyjä koiria ja koiria, joiden takana on häviämässä olevia linjoja. Samojen urosten käyttöä pyritään rajoittamaan tarjoamalla uusia vaihtoehtoja jalostukseen. Kasvattajia kannustetaan hankkimaan ulkomailta vieraslinjaisia koiria jalostuskäyttöön. Vahvasti sisäsiittoisia yhdistelmiä ei pidetä suotavina. Australianterrierikerho suosittelee, ettei sukusiitoskertoimen tulisi kahdeksassa sukupolvessa mennä 6,25 %:n yläpuolelle. Tämä on ns. serkusyhdistelmän sukusiitoskerroin.

Suositus urosten pentumäärästä

Australianterrierikerho suosittelee, että yksittäisen uroksen käyttö ei saa koiran elinikänä ylittää minään neljän vuoden jaksona 5 %:a rekisteröityjen pentujen kokonaismäärästä. Nämä neljä vuotta voivat siis olla mikä tahansa neljän vuoden peräkkäinen jakso. Rotujärjestö (jalostustoimikunta) julkaisee tilastoja Aussi-lehdessä ja kotisivuilla urosten jälkeläismäärästä, tosin nykyisin Koiranet auttaa kasvattajia seuraamaan oma-aloitteisesti ja ajantasaisesti urosten käyttömääriä. Kasvattajien ja urosten omistajien toivotaan tekevän itse tilastoista johtopäätöksensä. Vastuu uroksen pentumäärästä on viime kädessä kuitenkin uroksen omistajalla/ jalostusoikeuden haltijalla. Nartun omistaja/kasvattaja ei voi tietää kuinka monta astutusta uroksella on ollut, koska astutukset eivät näy Koiranetissä kuin kuukausien viiveellä. Lisäksi nartun omistaja ei voi tietää, kuinka monta astutusta uroksen omistaja on jo luvannut tai suunnitellut muille nartuille tulevaisuudessa.

Yleiset jalostussuosittelut

Yleiset jalostussuosittelut koskien narttuja

- Nartun tulee olla täyttänyt 18 kuukautta ennen ensimmäistä synnytystä.
- Mikäli nartulle on tehty kahdesti (2) keisarinleikkaus, suositellaan nartun poistamista jalostuksesta.
- Nartulla saa teettää enintään viisi pentuetta siten, että nartun edellisestä penikoimisesta on pentueen syntyessä oltava kulunut vähintään 10 kuukautta. Tätä tiheämpi pennutus sallitaan alle 8-vuotiaalle nartulle yhden (1) kerran ilman poikkeuslupaa, ja tällöin seuraavan synnytyksen väli on oltava vähintään yksi (1) vuosi.

Kahdeksan (8) vuotta täyttäneen nartun astuttaminen edellyttää aina eläinlääkärintodistuksen, jonka mukaan narttu on terve ja hyväkuntoinen, eikä pennuttamisesta ole haittaa nartun terveydelle. Todistus on annettava ennen nartun astutusta, eikä se saa astutushetkellä olla kuutta (6) kuukautta vanhempi. Eläinlääkärintodistus on liitettävä pentueilmoitukseen.

Yleiset jalostussuositukset koskien uroksia

- Suositellaan, että yksittäistä urosta tulisi käyttää jalostukseen Suomessa (Suomeen rekisteröivät pentueet) enintään 10 pentueen verran. Vastuu pentuelukumäärän laskemisesta on pääasiassa uroksen omistajalla.
- SKL- FKK:n sääntöjen mukaan piilokiveksistä urosta ei saa käyttää jalostukseen, sen pentuja ei rekisteröidä, eikä se voi osallistua näyttelyyn.

Terveyssuositukset molemmille sukupuolille

- Jalostuskoirien tulee olla terveitä.
- Kummallakin pentueen vanhemmista on astutushetkellä oltava alle kaksi (2) vuotta vanha virallinen silmätarkastuslausunto ja silmissä ei ole todettu perinnöllistä harmaakaihia (HC) eikä muita vakavia perinnöllisiä silmäsairauksia. Silmätarkastuslausunto tulee olla annettu koiran ollessa vähintään 12 kk vanha. Yhdistelmää, mikä tuotti perinnöllistä harmaakaihia (HC) sairastavan koira, ei tule uusina. Kahta kaihi jälkeläisen (HC) saanutta koira ei tule yhdistää.
- Kummallakin pentueen vanhemmista tulee olla virallinen polvitutkimuslausunto, ja koiran tulee olla tutkittaessa vähintään 12 kuukautta vanha. Jalostukseen saa käyttää koira, jonka polvitutkimustulos on 0/0, 0/1, 1/0 tai 1/1, jolloin kolmessa viimeisessä tapauksessa yhdistelmän toisella vanhemmalla tulee olla 0/0 polvet. Jos koiralla on eriäviä polviläusuntoja, noudatetaan Suomen Kennelliitto ry:n toimintamallia.

Käytettäessä ulkomaalaista urosta tai narttua on sen terveystulosten oltava verrattavissa Suomen tuloksiin. Jos koira asuu Suomessa on se myös tutkittava Suomessa. Epäselvissä tapauksissa jalostustoimikunta antaa lausunnon, onko pentue sääntöjen mukainen ja voidaanko yhdistelmä hyväksyä.

Ulkomuotoa ja luonnetta koskevat suositukset molemmille sukupuolille

Suosittelaa, että jalostukseen käytettävillä uroksilla ja nartuilla on virallinen koiranäyttelytulos, joka vastaa vähintään Suomen tulosta H (hyvä).

Mikäli kyseessä on FCI- maiden ulkopuolelta tuotava sperma tai nartun astuttaminen FCI-maiden ulkopuolella, voidaan suosituksista poiketa, jolloin koiralta ei vaadita edellä mainittuja näyttelyvaatimuksia.

Näyttelytuloksen sijasta koira voi osallistua yhdistyksen järjestämiin jalostustarkastuksiin. Jalostustarkastus vastaa vaadittavia näyttelyarvosteluja, mikäli tarkastuksen tuloksena koira suositellaan jalostukseen.

Virallisessa koe- ja kilpailutoiminnassa aggressiivisesti käyttäytyvää koira ei suositella käytettäväksi jalostukseen. Tällaisen koiran mahdollinen jalostuskäyttö ei täytä rotujärjestön asettamia vähimmäisvaatimuksia jalostuskoiralle. Muutoinkaan rodulle epätyypillisen arkaa tai aggressiivista koira ei suositella käytettäväksi jalostukseen.

Australianterrierikerho suosittelee kasvattajia tekemään yhdistelmiä, jotka täyttävät kaikki jalostuksen tavoiteohjelmassa esitetyt kerhon suositukset.

Edellä mainitut suositukset ovat myös vähimmäisvaatimuksia kerhon pentuvälitykseen pääsyyllle

6.3 Rotujärjestön toimenpiteet

Rotujärjestössä pyritään edelleen vahvistamaan avointa ja aktiivista ilmapiiriä. Tiedonkulkua toteutetaan julkaisemalla rotulehteä, ylläpitämällä kattavia kotisivuja internetissä ja pitämällä vuosikokouksien yhteydessä luentoja. Pyritään myös lisäämään kasvattajien välistä yhteistyötä ja avointa keskustelua sekä kasvattajien kouluttamista erilaisissa tilaisuuksissa, joissa on vaihtuvia teemoja. Rotujärjestö jatkaa tiedon keräämistä ja jakamista kasvattajille. Rotujärjestö julkaisee jäsenistölleen terveystilastoja, tilastoi ja seuraa rodun terveydentilan ja luonteen kehitystä sekä keski-ikää ja kuolinsyitä.

Vuosittain toimitetaan kasvattajille pentuekysely, jossa tiedustellaan yhden pentueen osalta esille tulleita sairauksia ja muita ongelmia. Kysely tehdään vähintään kolme (3) vuotta täyttäneistä pentueista. Ensimmäinen kysely on tehty vuonna 2006 syntyneistä pennuista. Pyrkimyksenä on, että kasvattajat ottaisivat pentuekyselyyn vastaamisesta säännöllisen tavan.

Rotujärjestö jatkaa jalostustarkastuksien järjestämistä. Jalostustarkastukseen kutsutaan yhden tai useamman uroksen tai nartun kaikki jälkeläiset. Jalostustarkastuksen suorittavat kaksi rotuoikeudet omaavaa tuomaria ja jokaisesta jalostustarkastettavasta koirasta täytetään tähän tarkoitukseen laadittu tarkastuskaavake. Jalostustarkastukseen osallistuminen on ilmaista siihen kutsutun koiran omistajalle. Jalostustarkastettavat koirat mitataan ja ne arvioidaan hyvin yksityiskohtaisesti. Koirien mittaamista suositellaan tuomarien tehtäväksi myös näyttelyiden yhteydessä.

Kasvattajien tekemissä tiedoksiannoissa koskien suunniteltuja/ toteutettuja yhdistelmiä jalostustoimikunta ilmoittaa kasvattajille yhdistelmässä neljässä sukupolvessa ilmenneet seuraavat sairaustapaukset:

- katarakta ja muut virallisessa tutkimuksessa ilmenneet vakavat silmätaudit
- diabetes
- epilepsia
- Calve Legg Perthes
- suurempi kuin ensimmäisen asteen patellaluksaatio.
- kilpirauhasen vajaatoiminta
- sekä muut sairaudet ja viat suoraan sukutaulussa esiintyvissä neljän polven koirista.

Sairaustietojen keruu

Sairaudet tulee diagnosoida kunkin sairauden vaatimalla tavalla ammatti-ihmisen (yleensä eläinlääkärin) toimesta. Jalostustoimikunta hyväksyy sairausrekisteriinsä kasvattajan ja omistajan ilmoitukset sairaudesta. Ristiriitaisten tietojen suhteen painavampana pidetään omistajan ilmoitusta. Sairausilmoituksen yhteydessä mainitaan kuka ja koska on tehnyt diagnoosin ja ilmoitetaan diagnoosi kokonaisuudessaan. Ilmoituksessa ilmoitetaan myös koiran sairastumisikä tilastointia varten.

Kasvattajalla on mahdollisuus rekisteröidä esim. häntämutkalliset tai syntymätöpöt pennut EJ-rekisteriin. Kasvattaja voi halutessaan rekisteröidä EJ- eli Ei Jalostukseen – rekisteriin pennun, jolla kasvattajan mielestä on sellainen vika, ettei koira tule käyttää jalostukseen. Pentueilmoituksen liitteenä kasvattajan on toimitettava perustelut sille, miksi haluaa koiran merkittäväksi EJ – rekisteriin. EJ – rekisteriin merkityn koiran jälkeläisiä ei rekisteröidä

Rotujärjestö suosittelee, että mahdollisimman moni koiranomistaja tutkituttaisi koiransa silmät ja polvet, vaikka niitä ei käytettäisi jalostukseen. Tällä tavalla saadaan tietoa, jonka avulla voidaan paremmin suunnitella vanhempien ja sisarusten jalostuskäyttöä.

Sairasta tai viallista koira ei suositella käytettäväksi jalostukseen eikä sairaan jälkeläisen tuottanutta yhdistelmää suositella uusittavaksi. Sairaana jälkeläisen vanhempia tulee käyttää jalostukseen erittäin harkitusti ja kriittisesti. Tällaisissa tapauksissa jalostustoimikunta mahdollisuuksiensa mukaan seuraa syntyykö saman sairauden vaivaamia jälkeläisiä uusissakin yhdistelmissä. Jos uusia jälkeläisiä sairastuu samaan sairauteen, ei

koiraa enää suositella käytettäväksi ollenkaan jalostuksessa.

Edellytykset kerhon pentuvälitykseen pääsemiseksi

Pentuvälitys on tarkoitettu Australianterrierikerho ry:n jäsenien Suomessa kasvattamille vähimmäisvaatimukset täyttävälle pentueille, jotka rekisteröidään Suomen Kennelliiton ylläpitämään FI- tai EJ- rekisteriin.

Australianterrierikerho on tehnyt päätöksen yhdistelmän vähimmäisvaatimuksista, jotka täytyessään pentueen vanhempien osalta oikeuttavat kerhon (Suomessa asuvien) kotimaisten jäsenien kasvattamien pentueiden pääsyn kerhon pentuvälitykseen.

1. Kummallakin pentueen vanhemmista on astutushetkellä oltava alle 2 vuotta vanha virallinen silmätarkastuslausunto ja silmissä ei ole todettu perinnöllistä harmaakaihia (HC) eikä muita vakavia perinnöllisiä silmäsairauksia. Silmätarkastuslausunto tulee olla annettu koiran ollessa vähintään 12 kk vanha.
2. Virallinen polvitutkimuslausunto ja polvet korkeintaan 1/1, jolloin toisen osapuolen polvet on oltava 0/0. Myös siinä tapauksessa toisen on oltava 0/0, jos toisen polvet ovat 0/1 tai 1/0.
3. Virallinen koiranäyttelytulos, joka vastaa vähintään Suomen tulosta H (hyvä).

Käytettäessä ulkomaalaista urosta tai narttua, on sen terveystulosten oltava verrattavissa Suomen tuloksiin ja jos koira asuu Suomessa, on se tutkittava Suomessa. Epäselvissä tapauksissa jalostustoimikunta antaa lausunnon, onko pentue yhdistyksen sääntöjen mukainen ja voidaanko se hyväksyä pentuvälitykseen.

Australianterrierikerho haluaa kiinnittää kasvattajien huomion urosten liikakäyttöön ja yksittäistä urosta tulisi käyttää jalostukseen Suomessa maksimissaan 10 pentueen verran. Kymmenennen pentueen jälkeen syntyneet pentueet eivät tule hyväksytyiksi Australianterrierikerhon pentuvälitykseen. Pentueiksi lasketaan uroksen FI-rekisteriin rekisteröidyt pentueet, riippumatta siitä kenen omistuksessa uros on.

Syntyneet pentueet –palsta pentuvälityksessä:

Pentuvälitys on tarkoitettu alle 9 kuukauden ikäisille pennuille. Pentuvälitykseen voidaan ilmoittaa pentu tai pentue, kun pennut ovat syntyneet ja pentue täyttää yhdistyksen pentuvälityksen vähimmäisvaatimukset.

Aikuiset koirat -palsta pentuvälityksessä:

Kasvattaja tai koiran omistaja voi etsiä uutta kotia yli 9 kuukauden ikäiselle koiralle tällä palstalla. Koirasta ilmoitetaan perustiedot (koiran ikä, rekisterinumero, sukupuoli, millaista perhettä etsii ja yhteystiedot). Kerho välittää aikuiset koirat - palstalla vain rekisteröityjä koiria.

Jalostustoimikunnan toimintatavat jalostustiedoksiannoissa ja jalostustiedusteluissa

Kasvattajat voivat toimittaa jalostustoimikunnalle joko tiedoksiannon yhdistelmästä, tai he voivat kysyä jalostustoimikunnalta uroshdotuksia jalostustiedustelun avulla. Mikäli yhdistelmät täyttävät Australianterrierikerhon asettamat aiemmin mainitut vähimmäisvaatimukset hyväksytään pennut kerhon pentuvälitykseen.

Jalostustoimikunta tulee lisäämään informaatiota kasvattajien omaehtoisen tiedonhankinnan merkityksestä ennen yhdistelmän tekoa mm. yhdistelmän terveys-, luonne- ja ulkonäköominaisuuksista, sekä pyrkii kiinnittämään kasvattajien huomiota yksittäisten koirien kertaantumiseen sukutaulussa, sekä sukusiitos- ja sukukatokertoimeen ja niiden merkityksestä rodun jalostusohjaan.

Jalostustiedoksianto

Kasvattaja toimittaa jalostustoimikunnalle kirjallisesti tiedon suunnittelemaastaan tai jo tehdystä yhdistelmästä. Tieto toimitetaan erillisellä Jalostustiedoksianto – lomakkeella, joka löytyy rotujärjestön kotisivuilta.

Jalostustoimikunnalla on kaksi viikkoa aikaa käsitellä yhdistelmä, ja toimittaa kasvattajalle kirjallinen vastaus. Jalostustoimikunta tarkistaa, että kerhon edellyttämät suositukset täyttyvät yhdistelmän osalta. Mikäli tarvittavat tiedot eivät selviä KoiraNetistä, kasvattajan tulee lähettää kopiot tuloksista jalostustoimikunnalle.

Ilmoituksen julkaisemisen jälkeen myös pentuvälittäjät voivat välittää pentuja. Netin kautta lähetetty lomake toimitetaan automaattisesti molemmille pentuvälittäjille sekä kotisivujen ylläpitäjälle.

Kirjallisessa vastauksessa jalostustoimikunta ilmoittaa kasvattajalle pentueen sukutaulussa esiintyviä sairaita koiria tai sairaita jälkeläisiä tuottaneita koiria neljän sukupolven ajalta.

- diabetes
- epilepsia
- calve legg perthes
- Katarakta ja virallisessa tutkimuksessa ilmenneet muut vakavat silmäsairaudet
- patellaluksaatiot.
- kilpirauhasen vajaatoiminta
- sekä muut sairaudet ja viat suoraan sukutaulussa esiintyvissä neljän polven koirista

Suosittelaaan, että kasvattajat toimittaisivat tiedoksiannon suunnittelemastaan pentueesta jo hyvissä ajoin ennen astutusta, koska saavat vastauksen yhteydessä arvokasta tietoa yhdistelmän taustoissa esiintyvistä em. sairauksista. On kuitenkin huomioitava, että jalostustoimikunnan lähettämä listaus ei ole kasvattajien ensimmäinen ja ainoa mahdollisuus saada näitä sairaustapauksia tietoonsa. Jalostustoimikunta ylläpitää kotisivuillaan sairauslistaa joka on rotujärjestön jäsenien vapaasti nähtävissä (vaatii salasanan). Jalostustoimikunta lähettää listan pyydettyä myös sähköisesti, sekä vastaa kasvattajien tiedusteluihin koskien nimettyjen koirien taustoja.

Jalostustiedustelu

Jalostustiedustelulla tarkoitetaan pentuetta suunnittelevan kasvattajan jalostustoimikunnalta pyytämiä urossuosituksia tietyille nartulle. Jalostustiedustelu tehdään viimeistään kaksi kuukautta ennen arvioitua juoksuajan alkamista kirjallisesti Jalostustiedustelu -lomakkeella. Jalostustiedustelua tehdessään pentuetta suunnittelevan kasvattajan tulee kertoa jalostustoimikunnalle narttunsa terveystutkimus- ja näyttelytuloksista (elleivät ne ole näkyvissä Koiranetissä), muista terveyteen liittyvistä seikoista sekä niistä ominaisuuksista, joita hän haluaisi tulevassa pentueessa joko säilyttää tai parantaa. Kasvattajan tulee jalostustiedustelussa kertoa myös niistä ominaisuuksista, joita hän toivoisi ehdotetulla uroksella olevan.

Jalostustoimikunta ehdottaa kasvattajalle muutamia uroksia, jotka mahdollisuuksien mukaan täyttävät kasvattajan toivomat kriteerit mahdollisimman hyvin. Lisäksi jalostustoimikunta opastaa kasvattajaa selvittämään myös itse tiedot yhdistelmien sukutaulussa esiintyvistä mahdollisista sairaista koirista tai sairaita jälkeläisiä tuottaneista koirista vähintään neljän sukupolven ajalta. Vaikka kasvattaja käyttää jotain jalostustoimikunnan ehdottamaa urosta, tehdään yhdistelmästä normaali tiedoksianto jalostustoimikunnalle.

Terveystietojen julkisuus

Vuoden 2008 alusta lähtien Australianterrierikerhon kotisivuille on laitettu uusi terveystietosivusto. Terveystietosivustolle listataan kerholle toimitettuja tietoja sairauksista, joiden katsotaan olevan sisäsyntyisiä tai muilta osin merkityksellisiä jalostuksen kannalta. Sivulla julkaistaan myös kasvattajien pentuekyselyn vastauksia, mikäli pentueissa on ollut vikoja tai sairauksia. Sivulla ylläpidetään myös saatujen tietojen perustella tilastoja sairauksien esiintymisestä rodussa ja niiden kehityksestä.

Kasvattajat voivat jo siis yhdistelmiä suunnitellessaan tutkia ajan tasalla olevia tietoja helposti, ilman että niitä täytyy pyytää jalostustoimikunnalta. Terveystiedot ovat salasanalla suojattuja, ja kaikki kasvattajalistalla olevat saavat salasanan automaattisesti, muille jäsenille se annetaan pyynnöstä. Kyseessä on siis Australianterrierikerhon jäsenille tarkoitettu palvelu.

Rotujärjestö julkaisee kotisivuillaan myös näyttelyissä käyvien koirien osalta kirjalliset näyttelyarvostelut.

6.4 Uhat ja mahdollisuudet sekä varautuminen ongelmiin

Australianterriereiden SWOT-analyysi on koostettu ensimmäisen kerran kasvattajapalaverissa vuonna 2004 ja päivitetty kasvattajakyselyllä 2011.

(SWOT = Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats).

<p>Vahvuudet</p> <p>Suhteellisen terve rotu. Ei vakavasti rodun terveyttä uhkaavaa terveysongelmaa koko kannassa. Jalostusmateriaali tutkittu polvien ja silmien osalta lähes kaikilta koirilta. Suosituksia noudatetaan hyvin. Luonne: luonteeseen kiinnitetään huomiota. Tietoa jaetaan kasvattajille. Ulkomuodollinen taso on korkea. Systemaattinen toiminta (kasvattajakollegio, tarkastukset...) paljon aktiivisia kasvattajia</p>	<p>Heikkoudet</p> <p>Joidenkin vikojen osalta tilanne huonontumassa. Kaikki kasvattajat eivät noudata suosituksia. Kaikki kasvattajat eivät ilmoita ongelmista. Koko (liian suuri). Selän ja lanneosan pituuden liioittelu, mittasuhteet vääristyvät. Etuosien rakenne → liikkeet → terveys Arkuudesta johtuva dominoivuus. Jalostukseen käytetty liikaa samoja ja samansukuisia koiria → geenipooli pienentynyt kasvattajien erimielisyys</p>
<p>Mahdollisuudet</p> <p>Jatkaa työtä rodun hyväksi (tutkimukset, jalostustarkastukset, kollegiot, kasvattajien välinen yhteistyö, tiedon kerääminen ja jakaminen). Jalostusmateriaalia (laadukasta + tervettä) jää käyttämättä. Kannustetaan käyttämään vanhoja koiria. Tuomarikoulutus Kasvattajien valistus Uuden jalostusmateriaalin hankkiminen. Kansainvälinen yhteistyö</p>	<p>Uhat</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rekisteröimättömät pennut. -Rodun väärä imago helppona pikkurotuna. -Rakenteen raskaus -Geenipoolin supistuminen -Pelkkään ulkomuotoon kohdistuva jalostus. -Epäsopu kasvattajien kesken, jonka johdosta tiedonkulku vaikeutuu. -Jätetään huomioimatta yhdistelmissä rodun taustassa olevat terveys- tai luonneongelmat. -Hysterinen pelko yksittäisiä sairaustapauksia kohtaan. -Liiallinen yhden uroksen käyttö. -Rekisteröintien hallitsematon kasvu. -Vähäinen kiinnostus yhdistystoimintaa kohtaan -Vähäinen kiinnostus koulutustilaisuuksia kohtaan

Varautuminen ongelmiin

Seuraavassa kaaviossa on kuvattu joitakin rodun piirissä havaittuja riskejä, mitkä ovat niiden syyt, miten riskeihin varaudutaan, miten riskejä vältetään ja mitä riskit toteutuessaan pahimmillaan merkitsevät rodulle.

riski	syy	varautuminen	miten vältetään	toteutuessaan merkitsee
Rodun suosio kasvaa liikaa, vaarana ns. villit kasvattajat ja rekisteröimättömät pennut	Kiva pieni koira. Korkea pennun hinta. Kasvattajat eivät koe rotuyhdistystä omakseen.	Lisätään informaatiota rodusta ja pyritään saamaan kaikki kasvattajat rodun piiriin.	Lisätään informaatiota rodusta. Pidetään pentujen hinta kohtuullisena, jolloin rahasta pennuttajat eivät koe rotua niin	Rodun taso laskee, terveys- ja luonneongelmat lisääntyvät.

			houkuttelevana.	
Rodun väärä imago.	Markkinoidaan helppona pienenä rotuna.	Lisätään informaatiota rodusta.	Lisätään informaatiota rodusta.	Negatiivista mainosta rodulle kun omistajat eivät pärjää rodun kanssa, rescue-koirien määrä lisääntyy -> rodun suosio ja rekisteröinnit laskevat.
Rakenteen raskaus ja koko.	Suuri koira on näyttävämpi kuin pieni ja suurta kokoa on helpompi kasvattaa kuin pientä ja vahvaa.	Mitataan koiria säännöllisesti näyttelyissä ja jalostustarkastuksissa. Ohjeistetaan tuomareita huomioimaan koko myös laatuarvostelussa, mikäli se nartuilla ylittää 15 % (27cm) tai yli ja uroksilla 16% (29cm) tai yli suositukseen	Informoidaan kasvattajia ja tuomareita. Lisätään koirien mittaustulokset tulosluetteloon ja julkaistaan jalostustarkastustulokset lehdessä.	Rakenne ei kestä, tulee selkä- ja nivelvaivoja -terveysongelmia. Toteutuessaan merkitsee, että rotu ei ole enää australianterrieri.
Pelkkään ulkomuotoon kohdistuva jalostus.	Kasvattajien kunnianhimo menestyä näyttelyissä.	Kerätään ja tilastoidaan säännöllisesti tietoa rodun terveydestä ja luonteesta sekä seurataan populaation rakennetta Suomessa ja ulkomailla.	Pidetään yllä keskustelua kasvattajien ja rodun harrastajien kesken ulkonäön lisäksi myös populaation koosta, terveydestä ja luonteesta.	Terveys- ja luonneongelmat lisääntyvät. Geneettinen monimuotoisuus vähenee.

6.6 Toimintasuunnitelma ja tavoiteohjelman seuranta

Tässä osiossa JTO:n tavoitteet on purettu konkreettisiksi toimenpiteiksi ja tavoitteille on suunniteltu toteuttamisaikataulu seuraavalle JTO:n voimassaolokaudelle.

2012	2013	2014	2015	2016
Kasvattajille terveystarkastus kaikista 3-vuotta täyttäneistä kasvateista..	Kasvattajille terveystarkastus kaikista 3-vuotta täyttäneistä kasvateista.	Kasvattajille terveystarkastus kaikista 3-vuotta täyttäneistä kasvateista.	Kasvattajille terveystarkastus kaikista 3-vuotta täyttäneistä kasvateista.	JTO:n päivitys Kasvattajille terveystarkastus kaikista 3-vuotta täyttäneistä kasvateista.
Järjestetään jalostustarkastus.	Järjestetään jalostustarkastus.	Järjestetään jalostustarkastus.	Järjestetään jalostustarkastus.	Järjestetään jalostustarkastus.
Kerätään ja	Jatketaan tiedon keräämistä ja	Jatketaan tiedon keräämistä ja	Jatketaan tiedon keräämistä ja	Jatketaan tiedon

tilastoidaan terveys- ja luonnetietoa ja seurataan näiden kehitystä vuositasolla. Informoidaan kasvattajia tilanteesta ja muutoksista.	informointia terveydestä ja luonteesta. Järjestetään luentoja kasvattajille rotuun ja kasvatukseen liittyvistä aiheista	informointia terveydestä ja luonteesta. Järjestetään luentoja kasvattajille rotuun ja kasvatukseen liittyvistä aiheista	informointia terveydestä ja luonteesta. Järjestetään luentoja kasvattajille rotuun ja kasvatukseen liittyvistä aiheista Kasvattajakysely tilanteen kartoittamiseksi JTO:n päivitystä varten	keräämistä ja informointia terveydestä ja luonteesta Järjestetään luentoja kasvattajille rotuun ja kasvatukseen liittyvistä aiheista
Järjestetään luentoja kasvattajille rotuun ja kasvatukseen liittyvistä aiheista				

Asetettuihin jalostustavoitteisiin pyritään

- **KERÄÄMÄLLÄ** mahdollisimman paljon tietoa rodusta. Tilastoimalla kerätty tieto ”työkaluiksi” kasvattajille ja reagoimalla ja informoimalla aktiivisesti mahdollisista muutoksista rodun terveyden ja elinvoimaisuuden tilanteesta
- **ANTAMALLA** tarvittavaa informaatiota rodun kasvattajille ja rodun harrastajille.
- **JÄRJESTÄMÄLLÄ** jalostukseen liittyviä tapahtumia kuten kasvattajapalavereita, luentotilaisuuksia ja jalostustarkastuksia.
- **NOUDATTAMALLA** Suomen Kennelliiton jalostukseen liittyviä määräyksiä ja ohjeita, Australianterrierikerhon JTO:n sääntöjä ja ohjeita ja kasvattajapalaverin suosituksia.
- **YLLÄPITÄMÄLLÄ** ATK-pohjaisia tiedostoja kaikista rotua palvelevista aineistoista.