

ARETUSEESKIRI

INGLISE SETTER

(FCI klassifikatsioon: rühm 7 – seisukoerad; alarühm 2.2 Briti ja Iiri seisukoerad; setter)

Kinnitatud MTÜ Eesti Setterite Klubi üldkoosolekul 9.09.2021

EKL-i Teadusnõukogu poolt heaks kiidetud

Sisukord

1.	Aretuseeskirja kokkuvõte	3
2.	Tõustandard	3
3.	Tõu ja tõuühingu lühiajalugu.....	3
3.1	TÜ liikmeskond	4
4.	Praegune olukord	5
4.1	Populatsiooni suurus ja koosseis.....	5
4.2	Aretuses kasutatavate koerte hulk.....	5
4.3	Populatsiooni enim mõjutavad koerad	5
5.	Iseloom ja kasutusomadused	6
5.1	Kasutusalad	6
5.2	Tõuomane katse/test/koolitus	6
5.3	Soovimatud iseloomuomadused, nende vähendamine / vältimine	7
6.	Tervis	7
6.1	Terviseküsitlus	7
6.2	Levinumad pärilikud haigused.....	8
6.3	Kohustuslikud terviseuuringud.....	9
6.4	Vabatahtlikud terviseuuringud.....	11
6.5	Pärilike haiguste vältimise programm	11
6.6	Kehtiva/varasema pärilike haiguste vältimise programmi efektiivsus.....	11
7.	Välimik	12
7.1	Näitusehinne	12
7.2	Välimiku säilitamine/parandamine	12
7.3	Ebasoovitavad välimikutunnused.....	12

1. Aretuseeskirja kokkuvõte

Eesti Setterite Klubi soovib pikendada inglise setterite aretuserinõuete kehtivust järgnevaks viieks aastaks seni kehtinud sõnastuses

1. Paaritaval koeral peab olema vähemalt kaks näitusehinnet „väga hea“ kahelt erinevalt kohtunikult.

2. Aretuses võib kasutada ainult koera, kelle puusaliigeste düsplaasiauuringu tulemus on A, B või C. Tulemuse C saanud koera võib paaritada ainult tulemuse A või B saanud koeraga.

Uuringu tulemused peavad kehtima paarituse hetkel.

Soovituslik on teha inglise setteritele BAER-kuulmistest, et vältida kurtide koerte kasutamist aretuses.

2. Tõustandard

[Link EKLi lehele](#)

Setterid on peamiselt 17.–18. sajandil aretatud linnukoerad, kelle ülesanne oli/on jahil läbi töötada võimalikult lai maa-ala jahimehe ümber ning anda linnu leidmisest jahimehele seisakuga märku. Setterite nimi tuleneb ingliskeelsest sõnast *set*, mis tähendab luureseisakut, tardunud poosi. Inglise setter on jahikoerana väga hinnatud tõug, seda eelkõige Euroopas ja Põhja-Ameerikas. Oma atraktiivse välimusega on nad üksjagu tähelepanu võitnud ka koertenäitustel. Perekoerana aga on inglise setteri näol tegemist haruldasema tõuga kui näiteks Iiri punane setter.

Setteritest on aja jooksul saanud näitustel üha enam edu saavutavad koeratõud, see on toonud kaasa ka tõugude lõhenemise kaheks – näitustel eelistatakse tugevama kondiga, rikkalikuma karvkattega ja raskemate peadega koeri. Jahil aga need välimikuomadused olulised ei ole – eelkõige on oluline, kui hea ning vastupidava jahikoeraga on tegemist. Aretustöö tulemusel on jahiliini setterid reeglina väiksemad, lühema karvaga ning peenema kondiga.

3. Tõu ja tõuühingu lühiajalugu

Eesti esimese iseseisvuse ajal (1918–1940) oli inglise setter üks populaarsemaid tõukoeri. Pärast sõda nende arv kahanes ning tänapäevalgi on inglise setterid siinkandis suhteliselt haruldased. Oma kodumaal loetakse neid ohustatud tõugude hulka, sest registreeritud kutsikate arv aastas on vähenemas (alla 300 kutsika). Eestis on taasiseseisvumise järel inglise settereid olnud stabiilselt 50 ringis. Pesakondi sünnib keskmiselt vaid kord aastas, alates 2010. aastast on aretustööga tegeletud kennelites Edenbridge, Seaset, Luna Fedele. Eestisse on

toodud mitmeid koeri tuntud kennelitest Inglismaalt, Belgiast, Hollandist, Soomest, Venemaalt, mitmeid neist on kasutatud ka aretuses. Meie inglise setterid on edukad nii kodumaistel kui rahvusvahelistel suurnäitustel, nt 2019. aasta Euroopa Võitja näitusel Austrias Welsis tuli tõu parimaks Eestis sündinud emane koer Edenbridge National Song, ka Venemaalt imporditud isane koer Luckshera Apollo on saavutanud näitustel arvukalt Eesti näituste rühmavõistluste auhinnalisi kohti. Mõlemad on olnud EKLi Aasta koera edetabelis 30 parema koera seas. Eestis on jahimeestel ka Lõuna-Euroopast toodud tööliini inglise settereid.

Inglise setter sobib Eesti kliimasse hästi, kuid õuekoer ta ei ole aluskarva puudumise tõttu. Setter soovib elada oma pererahva läheduses ja saab hakkama nii korteris kui eramajas, kui talle on tagatud piisav liikumine ja tähelepanu.

Eesti Setterite Klubi (ESK) tegutseb alates 13. jaanuarist 1996. a., mil toimus esimene liikmete üldkoosolek. Juhatuse valib klubi üldkoosolek kaheks aastaks, viimane juhatuse valimine toimus üldkoosolekul 2020. Üldkoosoleku raames peetakse klubi sünnipäevapidu ja autasustatakse aasta edukamate setterite omanikke. Parimad valitakse näituse- ja sportkoerte (agility, SK/KK, pääste) hulgast. Traditsiooniliselt korraldab klubi iga aasta suvel sertifikaadiõigusega erinäituse kõigile setteritõugudele. 2000. aastate esimesel kümnendil toimus ka talvine mitteametlik *club show*. Aasta jooksul korraldab tõuühing jalutuskäike, suvepäevi, koolitusi ja loenguid, infolevi toimub kodulehe ja sotsiaalmeediakanalite (Facebook, Instagram) kaudu.

3.1 TÜ liikmeskond

Seisuga juuni 2021 on Eesti Setterite Klubil liikmeid 72. Esindatud on kõik neli setteritõugu. Klubisse kuulub kolm registreeritud kennelnimega inglise setterite kasvatajat (kennel Edenbridge, omanik Eva-Liisa Salin; kennel Linnutee, omanik Jane Faizullin; kennel Luna Fedele, omanik Marge Kaju). Inglise setteritega tegelevad ka kennelid Belie of Belyaev, Seaset ja Siimline's, kuid omanikud ei kuulu käesoleval ajal klubi liikmeskonda. Eestis ei ole teisi sama tõu aretusega tegelevaid tõuühinguid.

Eesti Setterite Klubi hinnangul elab Eestis kuni 45 inglise setterit, nendest kuulub tõuühingu liikmetele alla 20 koera. See moodustab ligi poole koerte üldarvust. Koeri, kelle omanikud ei ole klubi liikmed ja/või kes on toodud välismaalt, on Eestis hinnanguliselt veidi üle 20.

4. Praegune olukord

4.1 Populatsiooni suurus ja koosseis

Inglise setter ei ole Eestis kuigi levinud koeratõug, kuigi vähesel määral on koerte arv viimastel aastatel kasvanud tänu mitme pesakonna sünnile. Koeri on imporditud Soomest, Venemaalt, Inglismaalt, Hollandist, Belgiast. Eksporditud on koeri Soome, Saksamaale, Lätisse.

Klubi statistika andmetel elab Eestis umbes 45 isendit, kuid mingi arv Eestis elavaid koeri on registreeritud teiste riikide registrites. Klubile teadaolevalt elab Eestis nt Hispaaniast ja Itaaliast imporditud jahiliinide settereid, kelle arvu on võimatu hinnata, sest omanikud ei kuulu klubisse ega käi näitustel. EKL-i registrisse on kantud aretusemaseid Soomest, kellel on Eesti kennelite alt sündinud pesakonnad, kuid koerad ei ela tegelikult Eestis ja kutsikate sünnikoha kohta puuduvad klubil kindlad andmed.

EKL-i registrisse kantud inglise setterid aastate lõikes (2015–2020):

Aasta	Registreerimiste arv	Pesakonnad	Importide arv	Kasvatajate arv	Isad	Emad
2015	1	0	1	0	0	0
2016	3	1	1	1	1	1
2017	8	1	4	1	1	1
2018	4	1	2	1	1	1
2019	6	1	1	1	1	1
2020	9	1	1	1	1	1

4.2 Aretuses kasutatavate koerte hulk

4.3 Populatsiooni enim mõjutavad koerad

EKL-i registrisse on alates 2000. aastast kantud 14 pesakonda inglise settereid, neist viimase viie aasta jooksul viis. Vaid kaks kümnest vanemast on Eestis sündinud koerad (Edenbridge Thrones Arya ja Edenbridge National Treasure). Kutsikate arv pesakonnas on 2–8, iiri punastest setteritest väiksem. Kahe pesakonna (2017 ja 2018) kutsikatest ükski ei ela Eestis, seega ei mõjuta need pesakonnad siinset populatsiooni. Kahe viimase pesakonna isa on sama (EST-00683/18 Lucksheray Be My Only One), kellel on kokku 14 järglast, neist kolm ei ela Eestis.

Pesakondi on viimasel viiel aastal Eesti registrisse kantud alljärgnevalt:

Jrk. nr	aasta	Pesakonna vanemad (isane x emane)	Kutsikate arv (sulgudes isased ja emased kutsikad)
1.	2016	Set'r Ridge's National Reckoning ja Edenbridge Thrones Arya	2 (2 emast)
2.	2017	Set'r Ridge's Straight Flush ja Saltwater Halley's Comet	4 (3 isast ja 1 emane)
3.	2018	Bournehouse Stormy Weather ja Nattaset Silirimpsis	2 (2 isast)
4.	2019	Lucksheray Be My Only One ja Edenbridge National Treasure	5 (2 isast ja 3 emast)
5.	2020	Lucksheray Be My Only One ja Lucksheray America The Beautiful	8 (5 isast ja 3 emast)

5. Iseloom ja kasutusomadused

5.1 Kasutusala

Inglise setterite iseloom vastab suure osas praegu kehtivale tõustandardile. Enamikul koertest on säilinud jahiinstinktid, mida aktiivsed koeraomanikud on võimaluse korral testinud. Koerad on arukad ja koostöövalmid. Tõuühingu liikmete koerad ei pärine puhastest jahiliinidest ja jahikoorteks neid koolitatud ei ole. Inglise settereid kasutatakse jahikoortena, eelkõige saartel ja läänerannikul, kuid klubisse ükski jahimees praegu ei kuulu.

Inglise setteritega on Eestis treenitud *agility*'t ja kuulekust. Näituseharrastusega tegelejaid on suhteliselt vähe, sellegipoolest on näitustel saavutatud väga häid tulemusi

5.2 Tõuomane katse/test/koolitus

Aretuses kasutamise eelduseks Eestis inglise setteritel tõuomast katset seatud ei ole. Jahikoolituse korraldab tõuühing tavaliselt korra aastas ja huvi osalemise vastu on olemas, kuid aktiivset jahiharrastust takistab nt looduslike saaklindude vähesus. Eestis on pikka aega olnud vaid üksikud pädevad treenerid ja õppepõllud. Samuti puuduvad jahilkäimise traditsioonid setteritega, on olnud väga piiratud võimalused sooritada jahikatset, puudub kaasaegne jahikatse eeskiri. Viimastel aastatel on seisukoorte jahikoolituse ja –katsetega hakanud tegelema teiste FCI 7. rühma seisukoorte omanikud, moodustatud on MTÜ, mille liikmetega teevad jahikoolituse osas koostööd ka setteriomanikud. Jahikatseid on käidud

sooritamas Lätis, kus üks ESK liikmele kuuluv inglise setter on saavutanud II ja III järgu (aastal 2019 emane koer Blazing Bronze Front Page News).

5.3 Soovimatud iseloomuomadused, nende vähendamine / vältimine

Üksikute isendite puhul esineb paugukartust. Suurim probleem on koerte jahiinstinktide oskuslik ning õige treenimine.

6. Tervis

6.1 Terviseküsitlus

2018. aasta sügisel viis Eesti Setterite Klubi aretusnõukogu läbi terviseküsitluse setteriomanike seas, et saada ülevaade Eestis elavate setteritõugude tervisest.

Terviseuuringu

eesmärkidest:

1. terviseuuringu tulemused aitavad klubil toetada kenneliomanikke aretustöös. Kui uuringu tulemusel ilmneb mõne haiguse sage esinemine, teavitab klubi sellest oma kodulehel ning organiseerib loenguid klubi liikmetele, takistades probleemi süvenemist.
2. uuringu tulemused on referentsandmebaasiks haiguste esinemissageduse kohta siinses populatsioonis. Nii on kenneliomanikel võimalik alati teha aretusotsuseid, olles võimalikult hästi informeeritud.
3. uurimuse kaugem eesmärk on setterite tänase tervisliku seisundi põhjal teha vajadusel ettepanek muudatusteks setterite aretusnõuete dokumendis.

Uuringu

tulemustest:

Ankeete täideti nii elavate kui lahkunud, tervete ja haigete, näituse-, jahi- ja kodusetterite kohta. Kokku täideti ankeete 128 koera kohta, esindatud olid kõik setteritõud.

Tervisemonitooringu ankeet täideti 19 inglise setteri kohta (11 emast, 8 isast). Elusolevate koerte vanus ankeetide täitmise hetkel oli vahemikus 5 kuud kuni 9 aastat (vanima koera sünniaasta 2009). Ankeet täideti 4 surnud inglise setteri kohta. Koerte vanus sures oli 10 (2 koera), 12 ja 14 aastat. Võrreldes inglise setterite koguarvuga Eestis oli küsitluses osalenuid suhteliselt kõrge protsent.

Haiguste esinemine ja terviseuuringutes osalemine küsitluse andmetel

18 / 33

Haiguste esinemine

Haigusgrupp	Emased	Isased	Haigus
autoimmuunhaigused	2	1	pankrease- ehk kõhunäärmepuudulikkus, Discoid lupus erythematosus (DLE)
luu- ja liigesehaigused	0	1	õlaliigese artroos
nahahaigused	2	0	hot spot, naha allergiline reaktsioon toidule
allergiad	2	0	sügelemine, kõõm, karva hõrenemine, kõhulahtisus, muud soolestiku häired, kápapadjandite vaheline pármseen
epilepsia	0	0	
põletikulised haigused	5	1	põiepõletik, seedetraktipõletik, eesnäärmepõletik, kõrvapõletik, surnud saba e. vesisaba
muud haigused	1	1	vähkkasvaja munandites, mádaemakas
füüsilised kõrvalekalded	1	0	nabasong

19 / 33

Terviseuuringud

Uuring	Emased	Isased	Kokku
Puusaliigese düsplaasia	6	7	13 nendest 10 terved (tulemusega A/A, A/B, B/B)
Küünarliigese düsplaasia	3	4	7 nendest 6 tulemusega 0/0
PRA-rCD4	0	1	1 nendest 1 tulemusega geneetiliselt puhas

6.2 Levinumad pärilikud haigused

Puusaliigese düsplaasia (HD).

Vastavalt 2010–2015 kehtivatele aretusnõuetele on kohustuslik kontrollida kõiki aretuskoeri ning aretusse on lubatud vaid A-, B- või C-tulemusega koerad, kusjuures C-puusaga koera ei tohi paaritada teise C-puusaga koeraga. Aretusele on puusaliigeste kontrolli asemel informatsioon. Kuna suur roll on ka välistel teguritel ja et düsplaasia pärandub mitme eri geeni kombinatsioonis ja retsessiivselt (varjatult), siis haigete koerte aretusest kõrvaldamine ei

kõrvalda siiski düsplaasiat täielikult. Ka tervetel koertel võib olla düsplaasiadiagnoosiga järglasi ja vastupidi.

Küünarliigeste düsplaasia (ED)

Hetkel kehtivad aretusnõuded ei sea norme aretuskoera ED uuringu tulemustele. Ometi on soovitatav, et kõikidel aretuses kasutatavatel koertel oleks tehtud ka ED uuring. Võrreldes teiste setteritõugudega esineb inglise setteritel küünarliigeste muutusi mõnevõrra rohkem (tuginedes nii Eesti kui nt Soome statistikale), seega tuleks aretuskoerte küünarliigeste uuringu tulemustele tähelepanu pöörata.

Kurtus

Inglise setteritel võib esineda pärilikku kurtust. Seda geneetilist probleemi seostatakse inglise setteri valge värvusega. Mõned isendid on kurdid ühest kõrvast, aga koerad võivad olla ka täielikult kurdid. Aretuses peaks kasutama ainult terveid koeri. Koer, kes kuuleb ainult ühest kõrvast, ei suuda normaalselt häälsignaale vastu võtta – näiteks koera juurdekutsumisel. Tähelepanelik koeraomanik saab küll aru, kui koer on mõlemast kõrvast kurt, kuid ühe kõrva kuulmishäireid pole võimalik avastada ilma BAER-kuulmistestita. Seetõttu on oluline, et kõikidel aretuses kasutatavatel inglise setteritel oleks tehtud ka BAER-kuulmistest. Uuringut on võimalik teha Eestis. Uuring on soovitatav teha 5–6-nädala vanustele kutsikatele.

Nahahaigused ja allergia

Inglise setteritel võib esineda nahahaiguseid (nt atoopiat, ekseemi) ja allergiaid. Allergiad ja ülitundlikkus nii toidu kui muude keskkonnast tingitud mõjurite suhtes mõjutavad tihtipeale ka inglise setterite seedimist.

Muud Eestis diagnoositud haigused

Eesti Setterite Klubi andmetel esineb inglise setteritel kilpnäärme alatalitlust, millest ei ole koeraomanikud sageli teadlikud, samuti ei oska veterinaarid alati seda testida ega diagnoosida. Nagu teistelgi setteritõugudel, esineb ka inglise setteritel halvaloomulisi kasvaja

6.3 Kohustuslikud terviseuuringud

Puusa- ja küünarliigeste düsplaasia uuringud

Eesti Kennelliidu registrisse kantud uuringute tulemused 2010–2020:

Jrk.nr.	Koera nimi	Emane/ isane	Reg.number	HD tulemus	ED tulemus	Uuringu kuupäev
1	Edenbridge Very Expected	I	EST-04059/09	B/A	0/2	24.11.2010

	Falkor					
2	Edenbridge Very Expected Murrieta	E	EST-04061/09	A/A	0/0	24.11.2010
3	Edenbridge Very Expected Orion	I	EST-04060/09	B/A	1/2	24.11.2010
4	Siimline's Snowsett Theresa	E	EST-01659/10	B/B	0/0	11.04.2012
5	Seaset Silver Snowflake	E	EST-04173/09	B/C	0/0	30.04.2012
6	Bournehouse Sea Shanty	I	EST-03406/13	A/A	0/0	17.04.2014
7	Edenbridge Cinnamon Bun	I	EST-02115/13	A/A	1/1	30.12.2014
8	Edenbridge Poppy Pie	E	EST-02117/13	B/B	0/0	19.02.2015
9	Edenbridge Thrones Arya	E	EST-04250/11	C/C	0/0	11.03.2015
10	Edenbridge Bella's Lullaby	E	EST-02964/14	C/C	0/0	18.05.2016
11	Bournefield New Dawn	E	EST-03317/15	A/B	0/0	06.04.2016
12	Nattaset Silirimpsis	E	EST-02798/18	C/C	0/0	20.12.2017
13	Edenbridge National Treasure	E	EST-01478/16	A/A	0/0	28.04.2017
14	Bournehouse Stormy Weather	I	EST-04495/17	B/B	0/0	18.01.2018
15	Luckshery Be My Only One	I	EST-00683/18	A/A	0/0	15.03.2018
16	Tantsuyushii Veter Pretty Face	E	EST-03436/17	C/C	0/0	18.10.2018
17	Blazing Bronze Front Page News	E	EST-03836/17	A/A	0/0	17.07.2019
18	Luckshery America The Beautiful	E	EST-01300/20	A	0	21.10.2019
19	Luna Fedele Aimee	E	EST-04252/19	A	0	21.10.2020

Uuritud koertest on 11 sündinud Eestis. Aretuses on kasutatud koeri nr 2, 9, 12, 13, 14, 15 ja 18. Mõned uuringud on läbi viidud Leedus (tulemus on kajastatud ühe tähega, mitte mõlema liigese kohta eraldi).

2010–2020 uuritud koertest on 42 %-l ehk 8 koeral puusad täiesti terved A/A; 3 koeral on tulemus A/B (15,8 %), 3 koeral (15,8 %) on tulemus B/B ja 4 koera (21 %) tulemus on C/C.

Kolmel koeral esines küünarliigeste osteoartroosi tunnuseid, kuid viimasel viiel aastal ei ole seda esinenud. Kõikide uuritud koerte tulemused on senise eeskirja järgi aretuseks kõlblikud.

6.4 Vabatahtlikud terviseuuringud

EKLi registrisse on praeguse seisuga kantud ainult kahe inglise setteri BAER-kuulmistesti tulemus, need on Luckshery Be My Only One ja Luna Fedele Aimee, uuringutulemuseks normaalne (2018 ja 2020, Leedu).

6.5 Pärilike haiguste vältimise programm

Inglise setteri aretuse erinõuded, kehtivusaeg 2015–2020.

- 1.1. Puusaliigeste düsplaasiauuringu tulemus A, B, C.
- 1.2. C-puusadega koera võib paaritada ainult A- või B-puusadega koeraga.
- 1.3. Nõuded peavad olema täidetud enne paaritamist.

6.6 Kehtiva/varasema pärilike haiguste vältimise programmi efektiivsus

Eestis kehtib alates 2011. aastast inglise setterite aretuseeskiri ja aretuse erinõuded, mida pikendati aastal 2015 veel viieks aastaks. Selle aja jooksul on sündinud kaheksa pesakonda, kokku 39 kutsikat, kellest vaid viiel on EKLi registris puusa- ja küünarliigeste uuringu tulemus. Neljal Soomes elaval koeral on tulemus Soome Kennelliidu andmebaasis. Nende 9 koera puusauuringu tulemused olid 2 x A/A, 5 x B/B ja 2 x C/C, küünarliigetes 6 x 0/0, 1 x 1/0 ja 2 x 1/1. Kõigi pesakondade vanemad olid nõuetekohaselt uuritud. Ühelgi koeral ei ole õnneks tulemust, mis oleks kehvem kui C.

Nii väikse arvu uuringute põhjal on järelduste tegemine keeruline, loodetavasti lisandub edaspidi veel tulemusi, mis kinnitavad uuringute vajalikkust. Kasvatajad vastutavad selle eest, et oma kasvandike omanikele ametliku puusauuringu vajalikkust teadvustada, neid uuringule suunata ja tagada hinnangute avaldamine EKL-i registris, et oleks võimalik populatsiooni seisukorda hinnata.

Tõuühing soovib aretuserinõuete kehtivust pikendada praegu kehtivas sõnastuses.

7. Välimik

7.1 Näitusehinne

Seni kehtinud aretuserinõuetes oli EKL-i teadus- ja aretusnõukogu ettepanekul ja aretusbaasi laiendamise eesmärgil sõnastus: *Paaritataval koeral peab olema vähemalt kaks näitusehinnet „väga hea“ kahelt erinevalt kohtunikult.*

Tõuühing leiab, et näitusehinde „väga hea“ saamine ei ole aretuskoertel probleemiks.

7.2 Välimiku säilitamine/parandamine

Tõustandardis kirjeldatud välimik on tõu algupärasele kasutusotstarbele võimalikult hästi sobiv. Tõuaretuse eesmärgiks ei saa olla mitte niivõrd tõuomaduste parandamine ja muutmine, kuivõrd nende säilitamine. Välimikult tõustandardile vastav ning ka näitustel edukas koer on hea kehaehitusega. Selline koer liigub hästi ning ta peaks suutma (vähemalt teoorias) töötada kaua ja efektiivselt. Lisaks on tasakaalus anatoomiaga koeral suurem tõenäosus olla terve.

7.3 Ebasoovitavad välimikutunnused

- a) rippuv kaelanahk
- b) lühike kere
- c) puudulik esirind ja rinnakorv
- d) sirge ja/või pikk õlavars
- e) heledad silmad
- f) lühikesevõitu pikkusega kõrvad
- g) lokkis karv ja/või puudulik karvkate
- h) lühike esijala samm
- i) langev seljajoon
- j) püstine lanne
- k) madal saba asetus
- l) liikumisel üle seljajoone tõusev saba
- m) liiga kõrged/suured või liiga madalad/väikesed isendid

Eesti Setterite Klubi eesmärgiks on jälgida ja kindlustada, et inglise setterite aretuses ei kasutataks koeri, kellel on aretuskõlbmatuks tegevaid diskvalifitseerivaid vigu, nagu näiteks arengupeatetus, kaasasündinud kurtus või pimedus, jänesemokk, suulaelõhe, pärilik hammaste puudumine ja lõualuude anomaaliad, epilepsia, raskekujuline allergia, peitmunandilisus, ühemunandilisus, puusaliigese või küünarliigese düsplaasia.