

Angående införande av HD/ED-index på Staffordshire Bullterrier

Det diskuteras att införa så kallat avelsindex för vår ras from Januari 2018. Detta skulle innebära:

Större fokus på HD

Vid ett uppfödarmöte år 2013 presenterades de 20 vanligaste åkommorna som innebar veterinärbesök för vår ras, här var inte HD-problematik representerat. Införande avelsindex för HD/ED, som enligt denna statistik faktiskt inte är ett vanligt veterinärmedicinskt problem på rasen hade inneburit större fokus på HD än annan problematik som i större utsträckning orsakar lidande för vår ras. Att införa index ger ett signalvärde om att vi har ett problem med HD/ED i vår ras.

Vi har relativt kort tradition av att HD/ED-röntga vår ras, men har på mindre än ett decennium nått en så stor frekvens av röntgade individer att man nu kan applicera index på den röntgade populationen. Detta har vi åstadkommit helt på frivillig basis, dvs de uppfödare som är intresserade av att arbeta med HD/ED i sin avel har röntgat sina avelsdjur och avkommor. Index är helt gratis som verktyg och helt fritt att använda för de uppfödare som vill. Det kommer inte innebära något krav på hälsoprogram nivå 2, utan det kommer vara frivilligt att röntga precis som tidigare.

Mot bakgrund av de tidigare anmälningarna mot uppfödare som använt C-höfter i avel, och att Jordbruksverket i dialogen med SKK gett en positiv syn på index, skulle införandet av index försvåra för ytterligare anmälningar i framtiden - något som är av yttersta vikt då det är angeläget om att kunna använda så stor del av möjligt av vår C-höftpopulation för att inte behöva exkludera dessa. Exkluderar man C-höfter i avel och enbart avlar på A+B skulle detta leda till en betydande försämring av avelsbasen, vilket kommer påverka det viktiga arbetet med att minska andra sjukdomar i rasen negativt.

Hårdare klimat

Med tanke på mängden uthängningar idag och det klimat som idag finns i vår ras på internet så finns risken att detta försämrats ytterligare med införande av index.

Ssbtk tar avstånd från näthat och har under våren bland annat arrangerat två medlemsmöten för att ha en dialog med medlemmarna om vad vi kan göra i frågan. Många bra förslag har inkommit från er medlemmar som styrelsen nu kommer arbeta vidare med.

Från UKs sida har vi arbetat för att ha en öppen dialog med er uppfödare, vi har kommunicerat aktivt via nyhetsutskick, utökat informationen på våran flik på hemsidan, och initierat ett mentorprojekt för att nya uppfödare skall bli välkomnade in i rasen på ett bra sätt. Fler förslag på hur vi kan öka öppenheten och stärka gemenskapen mellan uppfödarna tar vi gärna emot!

Varningstrianglar på kombinationer

Klubben argumenterar att index är frivilligt för uppfödarna att använda sig av i sitt avelsarbete men kombination med preliminärt HD/ED-index under 100 behäftas med varningstriangel i Skk avelsdata vilket gör att det väldigt svårt för uppfödare att fortsätta röntga men inte jobba med index. Vem vill ha varningstrianglar på sina kombinationer?

"Varningstriangeln" dyker endast upp vid provparning i Avelsdata, som en notering till uppfödaren om att indextalet understiger 100. Index skall användas när man vill förbättra HD

eller ED i en kombination, och är frivillig att ta hänsyn till/ta hjälp av. Det "händer" ingenting om man gör kombinationer med index under 100 - kullen kommer inte att flaggas på något sätt i Avelsdata när den väl är producerad. Så att kombinationer kommer märkas upp med varningstrianglar är helt felaktigt.

Problematik med ED-index

79,6% av alla röntgade Staffordshire Bullterrier har idag ED: UA detta gör att det finns en stor risk att om en enda hund i en kull får sämre ED så kommer hela kullens index sjunka markant. Det kommer då bli väldigt svårt att göra kombination med ED-fri individ med ett syskon med ED:1 och lyckas få ett preliminärt kullindex över 100. Kommer man inte över 100 så blir alltså kullen behäftad med varningstriangel på Skk avelsdata.

Varningstriangeln dyker alltså bara upp i provparningsverktyget och ingen annanstans, se informationen ovan. Index är ett verktyg som används när man vill förbättra chanserna för minskad ED i sin avel, och skulle vara helt frivilligt precis som för HD. **Alla kombinationer har naturligtvis inte HD eller ED i fokus.**

Färre röntgade hundar

Risken finns att färre hundar kommer bli röntgade. Exempel: om en uppfödare tar en kull och låter röntga de individer som sparats och den/dessa får bra HD/ED resultat så är det inte säkert att uppfödaren vill att fler hundar i kullen röntgas eftersom om övriga i kullen får sämre resultat kommer detta sänka index på dennes sparade individer. Vissa uppfödare kanske även slutar att röntga helt för att undvika index.

Ett införande av HD-index kommer inte innebära några nya krav, utan vi behåller hälsoprogram nivå 1 dvs central registrering. Vi utgår från att de uppfödare som röntgar sina avelsdjur gör detta för att man vill ha med HD/ED som en av parametrarna i sitt avelsarbete, och att kunna använda index för kombinationer där man har en önskan om att förbättra HD/ED-frekvensen på sikt är ett värdefullt verktyg för dessa uppfödare.

Kommentar från Sofia Malm: Men, även det omvända gäller ju. Om kullen får fler goda HD-resultat vid röntgen kommer HD-index att öka. Kanske bör man här fråga sig, varför HD-röntgar vi. Vill vi veta hundarnas nedärvningsförmåga för att kunna förbättra situationen, eller vill vi bara krångla oss runt HD-röntgen för att det ska "se bra ut"?

Mindre import

Att köpa in valp efter oröntgade föräldrar från utlandet hade blivit en större risk än idag och därmed eventuellt minskat införseln av nytt avelsmaterial.

Nej, risken är inte större än tidigare, ur genetisk aspekt.

Ökad inavel/hårdare avel på vissa släktled

Släktled med fin index hade självklart blivit mer eftertraktat och risken är att dessa led då blivit mycket mer använda medan andra led blivit mycket mindre använda. Härigenom finns risken att vi tappar viktig genetisk variation som i sin tur kan resultera i att andra genetiska åkommor sprider sig i högre grad.

Att föda upp hundar är ett komplext arbete där man hela tiden måste väga in och kalkylera med flera viktiga parametrar - den perfekta hunden eller kombinationen existerar ju inte. Man

kan inte heller stirra sig blind på en enda faktor, t.ex. HD i sin avel. UK har stort förtroende för vår uppfödarkår som på ett förtjänstfullt sätt bedrivit avelsarbetet i rasen, helt utan krav, och finner ingen anledning att tro att ett eventuellt införande av index skulle förändra detta kompetenta förhållningssätt i grunden.

Anledningen till att vår ras är erbjuden index beror på att vi har ett stort antal röntgade hundar - och att en betydande del av dessa är behäftade med någon form av dysplasi. För att kunna bedriva arbetet med HD/ED fortsättningsvis gäller det att ha bra och effektiva avelsverktyg och t.ex. inte stirra sig blind på den enskilda individens resultat - risken finns annars att man bara använder sig av HD A och B i avel och detta skulle få en förödande konsekvens för andra sjukdomar, där den genetiska variationen är central.

Jag vill härmed meddela Staffordshire Bullterrierklubben att jag motsätter mig införande av HD/ED-index för Staffordshire Bullterrier i dagsläget: