



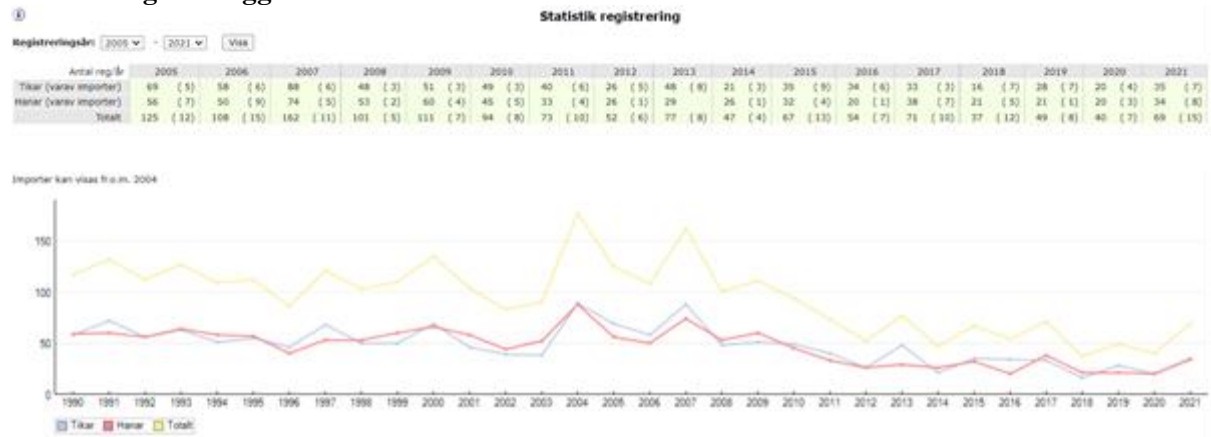
Utvärdering av RAS för Bullterrier, år 2021

Svenska Bullterrierklubben ansvarar för raserna Bullterrier och Miniaturbullterrier.
SvBtk's RAS blev fastställd och reviderad 2021.

Övergripande avelsmål för rasen

Uppfödarnas mål är och har hela tiden varit att föda upp stabila, vänliga och orädda bullterrier som skall passa in i samhället. Kännetecknande är att den i allmänhet inte vaktar, att den är tålmodig, har mycket hög retningsströskel och ett öppet sinnelag med lugnt och stabilt psyke.

Inledande grundläggande statistik från Avelsdata



Antalet registrerade hundar år 2021 har ökat kraftigt jämfört med året innan. År 2021 har 69 hundar registrerats varav 15 st är importhundar, att jämföras med 2020 då 40 hundar registrerades, varav 7 importhundar. 14 kullar föddes under året jämfört med 6 kullar under 2020, vilket är en glädjande ökning.

Ålder för första valpkull

Under 2021 har tre hanar 13-18 månader använts. Så många unga hanar har inte använts sedan 2007-2008 då antalet födda kullar emellertid var större, 26 resp 23 st.

En tik och en hane i åldern 19-24 månader har använts och 3 tikar i åldern 4-6 år. Övriga 9 avelsdjur ligger alla i åldersspannet mellan 2-3 år.

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda 2021 (Totalt 14 st).

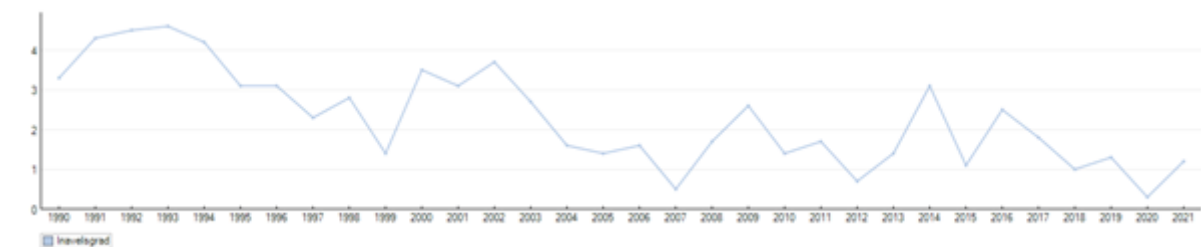
	0 - 6 månader	7 - 12 månader	13 - 18 månader	19 - 24 månader	2 - 3 år	4 - 6 år	7 år och äldre	Totalt
Moder	0	0	0	1	6	3	0	10
Fader	0	0	3	1	3	0	0	7
Totalt	0	0	3	2	9	3	0	14

Att notera: Det torde vara önskvärt att inte använda väldigt unga avelsdjur, då rasernas sjukdomar gärna debuterar senare i livet och chansen att selektera bort affekterade djur ur avel också ökar med ökad ålder. Att hanar under 1 års ålder används är dock mycket ovanligt och de flesta tikar får fortfarande sina första valpkullar från 2-3 års ålder.

Genomsnittlig kullstorlek på 14 kullar födda 2021 var 4,1 valpar, vilket är den lägsta siffran sedan 2012.

Rasen genomsnittliga inavelsgrad för 2021 var 1,2 %, vilket är väl under de rekommenderade 2,5 %. Samtliga parningar låg under 6,25%, vilket är i enlighet med målen i RAS.

Att observera är att siffrorna baseras på SKKs avelsdata och att utländska hundar där inte alltid är representerade med fullständig stamtavla. Detta gör att den faktiska inavelsgraden troligen underskattas något.



ANVÄNDNING AV AVELSDJUR

Under åren 2017-2021 har sammanlagt 30 olika hanar använts till 205 valpar fördelat på 43 kullar. Av dessa hanar är 2 stycken fäder till fler än 5 % av valparna, respektive 10,7% och 11,2%.

I tidningen Bullterriern har tidigare publicerats tik-/hanhundsspecial med bilder och information om medlemmarnas tikar/hanar i bild och skrift. Under 2021 har klubben haft problem med att producera tidningen men kommer framöver att återuppta denna möjlighet. Information om SvBtk's strategier om användning av avelsdjur kunde ha gjorts tydligare och bättre via klubbens tillgängliga kanaler. Inget uppfödarmöte har hållits under 2021.

Mål

Kortsiktiga och långsiktiga mål

- Att bibehålla en stark kvalitativ och genetiskt hälsosam population.
- Den genomsnittliga inavelsökningen i populationen ska inte överstiga 2,5% per år beräknat över fem generationer.
- Inavelsgraden i en enskild kombination bör ej överstiga 6,25%.
- Att begränsa användandet av enskilda individer i avel och stimulera till användandet av fler avelshanar genom att tillhandahålla information om tillgängliga och hälsotestade hanhundar.

Strategier

- Avelsdjur ska inte användas innan en ålder av 18 månader.
- En enskild hanhund bör under sin livstid inte vara far till mer än 5 % av hundarna i sin generation (dvs ca 12 valpar) eller till mer än 25 % av de hundar som registreras per år.
- Inavelsökning ska ligga på högst 0,5 % per generation. För importerade djur registreras inte samma antal led i stamtavlan som för svenska hundar i Svenska Kennelklubbens Hunddata, varför inavelsnivån vanligtvis blir underskattad.
- Importera avelsdjur med låg grad av släktskap till befintliga avelsdjur.
- Att uppfödarna försöker närma sig, studera och tillgodogöra sig reglerna för Avel i mycket små populationer, Sundgren P-E samt Avelsstrategi för små hundpopulationer, SKK.
- Att uppfödarna arbetar för att dominansen av enskilda hanar i populationen minskar, genom ökad information om tillgängliga hanar i klubbtidningen och/eller på hemsidan.
- För att motverka ökning av populationens inavelsgrad bör användandet av hel- och halvsyskon till en i avel välanvänd hane begränsas.
- Informera och stödja uppfödare, i synnerhet nya uppfödare.
- Informera uppfödare och valpköpare om målen i klubbens egna kanaler

HÄLSA

Mål

- Att bibehålla dagens goda hälsostatus hos rasen i Sverige.

Strategier

Prioriteringar och strategier för att nå målen

- Att kontinuerligt inventera, kartlägga och utvärdera hälsotillståndet i Sverige.
- Att medverka till att utöka kunskapen inom hälsoområdet i Sverige och internationellt. Arbetet med att motverka sjukdomar som inverkar på hundens livskvalité bör prioriteras.
- Information om rasspecifik eklampsi lades till på hemsidan under 2021.
- Att till avel endast använda hundar som inte bedöms ha nedsatt könsdrift eller oförmåga till normal parning.

SvBtk förordar att uppfödarna i första hand fokuserar på sjukdomar som har inverkan på hundarnas livskvalitet och överlevnad, såsom hjärt-, njur- och immunproblem. Immunproblem innefattar sjukdomar som är svåra att fastställa, och som testform kan i dag endast kliniska test göras i form av hudundersökningar. SvBtk anser att djur som har något av ovanstående problem inte ska användas i avel.

SvBtk ser det som en strategi att uppmuntra allt deltagande i de svenska forskningsprojekt där raserna ingår så att forskningsresultat tillgodogörs raserna.

SvBtk uppmuntrar uppfödare och intresserade medlemmar att delta i seminarier inom och utom Sverige och dela med sig av kunskap i klubbtidning och/eller på hemsidan.

SvBtk prioriterar klubbens hälsotester. Strategin med SvBtk:s inofficiella tester är att sortera bort sjuka djur ur avel, öka kunskapen om samt fortsätta inventeringen av hälsoläget i Sverige. SvBtk önskar att så många djur som möjligt hälsotestas. Testerna är officiella och redovisas i klubbtidningen

En utökad och effektivt utnyttjad avelsbas är en strategi för att minska sjukdomsstatistiken.

För sjukdomar/problem med okänd arvs gång hänvisar vi till SKKs allmänna rekommendationer vid okänd arvs gång:

- Uteslut sjuka individer från avel.
- Om ingen säker grund finns för att föräldradjuren är anlagsbärare, och därmed ska tas ur avel, bör kombinationen inte göras om som gav sjuk avkomma.
- Iakttä försiktighet med avel på syskon till sjuk individ.

Hälsotester

I avelsdata kan man endast utläsa av SKK registrerade tester. Då inga av klubbens rekommenderade hälsotester registreras av SKK saknas statistik för dessa. Klubben upplever dock att de flesta uppfödarna utför de rekommenderade hälsotesterna. För uppfödare som står med på uppfödarlistan gäller att de skickat in sina tester till klubben.

SRD-noteringar

Rasen finns upptagen i Särskilda Rasspecifika Domaranvisningar (SRD) gällande inverterade hörntänder, hud och tillagt 2014 även ögonens placering och storlek. Enligt rasstandarden finns inga exteriöra diskvalificerande fel. Exakt formulering från SRD: *I rasen förekommer riskområden som: 1. Käkar och tänder: Trång underkäke med hörntänder som går upp i gomtaket. 2. Hud: Irriterad hud, tunn och glanslös päls. 3. Ögon: Alltför små ögonöppningar. Den unika huvudtypen förklarar tendensen till felaktigt bett. Särskild uppmärksamhet ska framför allt ägnas åt att huvudets korrekta typ är kombinerad med en kraftig underkäke.*

Kommentar

Bett - Inverterade hörntänder innefattas i de anatomiska defekter som väsentligt påverkar hundens hälsa och innebär enligt gällande reglemente disqualified med rapportering. Detta finns reglerat i "SKKs Allmänna regler för utställning, prov tävling och beskrivning", punkt 6. Då dessa regler omfattar samtliga raser kommer därför SvBtk verka för att denna punkt stryks ur SRD.

Hud – Statistik från Agria visar att den tredje vanligaste orsaken till veterinärbesök för bullterrier är hudproblem. Bullterriern har dubbelt så stor risk som hundar i stort att drabbas av hudproblem. Dock

har hudproblem gått från nr. 1 till nr 3 på 15 år vilket är glädjande och vår upplevelse är att de allvarligare hudproblemen med till exempel demodex inte alls är lika vanliga som tidigare. Ögon - SvBtk upplever inte att rasen har några problem med ögonens storlek eller placering, detta baserar vi på SRD- dokumentationen, exteriörbeskrivningar, utställningskritiker och Agriastatistik. SvBtk kommer därför att verka för att denna SRD-punkt stryks framöver.

Mentalbeskrivningar

Nulägesbeskrivning

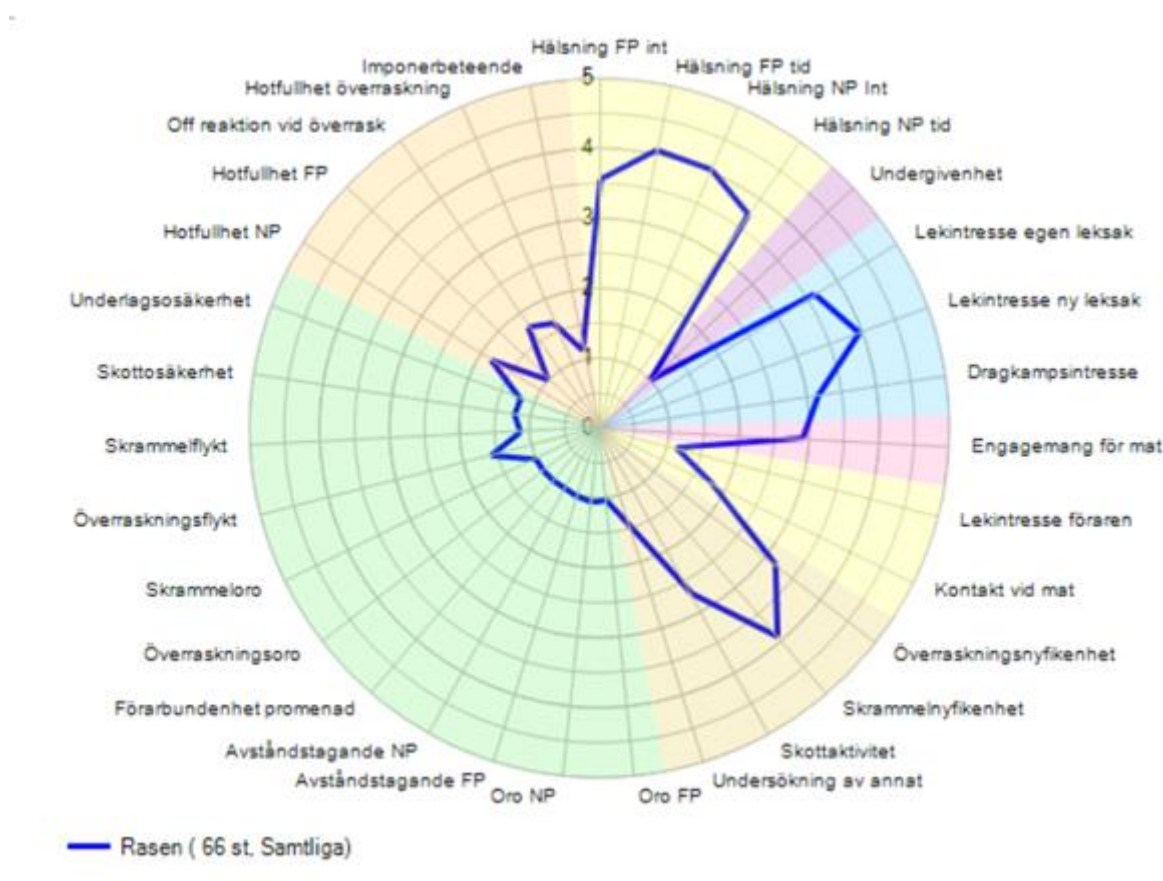
MH: I Avelsdata framgår att 230 st bullterrier har MH-beskrivits från 2000 till och med 2022. Under de senaste åren dock bara enstaka hundar då SvBtk istället förordat att BPH används.

BPH: Under senare år har SvBtk förordat att bullterrierägare ska göra BPH med sina hundar. Klubben har även arrangerat BPH-tillfällen samt sponsrat en del av anmälningsavgiften under 2021 vilket har gjort att 66 bullterrier har gjort BPH fram till och med 2021. 10 st hundar gjorde BPH under 2021 vilket är det högsta antalet hundar sedan 2016 då 11 hundar genomförde BPH, vilket är glädjande, men antalet hundar som genomför BPH skulle fortfarande behöva vara betydligt större.

Sammanlagt har fram till och med 2021 66 hundar* genomfört BPH, 33 hanar och 33 tikar. Det är dock först från 2012 som fler än enstaka starter per år gjorts. Under de senaste 10 åren, 2012-2022, har 12 %, 64 stycken av de 540 födda hundarna genomfört BPH, 33 hanar och 31 tikar.

*Denna siffra enligt avelsdata. Om man däremot kontrollerar via hunddata och räknar varje BPH tillfälle och antal invider för rasen blir siffran betydligt högre, 73 individer vilket gör att ovanstående siffror misstämmer något.

Klubben fortsätter arbetet under kommande år för att få en så stor databas som möjligt vid bedömning av bullterriernas mentalitet och personlighet.



I rasstandarden står följande: "Muskulös, okuvad gladiator, full av stolthet, självsäkerhet och kontaktsökande", vilket ovanstående spindeldiagram för bullterrier klart visar att vi har idag. Diagrammet visar en social, orädd, lekfull och nyfiken hund, som inte är aggressiv. Vårt mål har

tidigare varit att få fler hundar att genomföra BPH, vilket vi lyckats med, vi har ökat antalet beskrivningar med 62% om än från mycket låga nivåer då BPH var nytt inom förra genomförandeperioden. Då antalet bullterrier minskar är det inte rimligt att tro att antalet beskrivningar ska öka, däremot har vi satt ett nytt mål som är att 12 % av antalet bullterrier ska ha genomfört BPH.

Det finns endast ett par BPH diplomerade uppfödare av bullterrier. Procentuellt så testas flertalet av deras registrerade valpar.

Mål

- Att bibehålla rasens stabila och godmodiga mentalitet.
- Att öka kunskapen om hundars mentalitet hos uppfödare och medlemmar.
- Att 12% av antalet registrerade bullterrier över en femårsperiod ska ha genomfört BPH.

Strategier

- Rasklubben ska, via sina kanaler hemsida, Facebook och klubbtidning, informera uppfödare och hundägare om BPH och klubbar som anordnar BPH alternativt anordna BPH själv.

EXTERIÖR

De förtjänster som ofta framhålls vid exteriörbedömning är:

- Bra helhetsintryck
- Bra uttryck
- Bra rörelser
- Bra vinklar
- Rastypiskt temperament

De brister som ofta framkommer är:

- Tunn benstomme
- Bettfel (snedställda canintänder/underbett)
- Stora och runda ögon
- Stora öron och/eller öron som sitter brett i sär
- Inte tillräckligt utfyllt huvud
- Trånga rörelser

Mål

- Att öka uppfödarnas kunskap inom det exteriöra området och upplysa valpägare och uppfödare om det stora arbetet och ansvaret det innebär att förvalta en ras

Strategier

- Fortsätta bjuda in rasspecialister/uppfödare på vår årliga Open Show
- Informera om och delta i SKKs utbildningar inom anatomi & genetik
- Utbilda uppfödare inom anatomi och genetik samt informera om rasens nulägesstatus via uppfödarmöten.
- Uppmana medlemmar att delta på utställningar och exteriörbeskrivningar
- Verka för att stryka SRD-punkterna kring bett och ögon

Sammanfattningsvis kan resultaten av exteriörbeskrivningar, SRD, BPH och hälsundersökningar summeras med att dessa pekar på att uppfödarna i första hand bör rikta sin uppmärksamhet på hälsan hos avelsdjuren då de exteriöra bristerna inte är ett problem. Statistiken från Agria de senaste åren visar glädjande nog att bullteriernas hälsotillstånd har blivit bättre det senaste decenniet vilket tyder på att uppfödarna tar hälsofrågorna på allvar.

2022-12-27

Pia Nilsson, SvBtks Avelskommitté

Sofia Brännström, sammankallande i SvBtks Avelskommitté