

UTVÄRDERING RAS 2023

BULLTERRIER



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.



STATISTIK

SIDA 4-6

REGISTRERINGSSIFFROR

KULLSTORLEK

INAVELSGRAD/COI

AVELSDJUR

SIDA 7-9

KORTSIKTIGA OCH LÅNGSIKTIGA MÅL

STRATEGIER

REFLEKTION

HÄLSA

SIDA 10-12

MÅL & STRATEGIER

HÄLSOPROGRAM & HÄLSOTESTER

BSI & REFLEKTION

MENTALITET

SIDA 13-14

NULÄGESBESKRIVNING & BPH?

BPH, MÅL, STRATEGIER SAMT REFLEKTION

EXTERIÖR

SIDA 15

FÖRTJÄNSTER & BRISTER

MÅL OCH STRATEGIER SAMT REFLEKTION

Svenska

Bullterrierklubben
ansvarar för raserna

Bullterrier och
Miniatyrbullterrier.

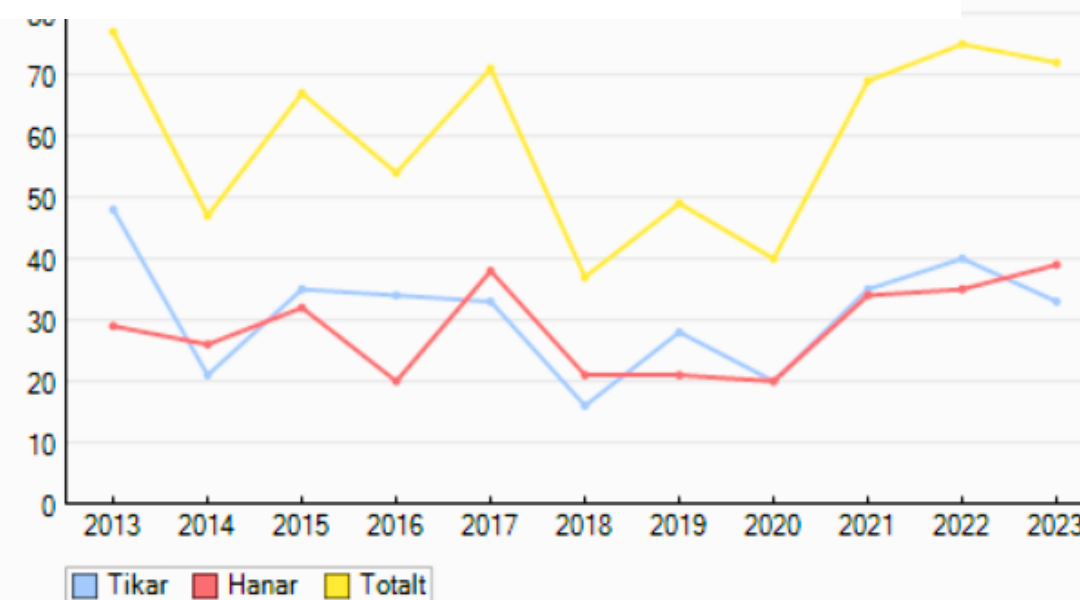
SvBtk's RAS blev fastställd
och reviderad 2021.



Inledande grundläggande statistik från SKK Avelsdata

| Antal reg/år | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|--------|
| Tikar (varav importer) | 48 (8) | 21 (3) | 35 (9) | 34 (6) | 33 (3) | 16 (7) | 28 (7) | 20 (4) | 35 (7) | 40 (10) | 33 (7) |
| Hanar (varav importer) | 29 | 26 (1) | 32 (4) | 20 (1) | 38 (7) | 21 (5) | 21 (1) | 20 (3) | 34 (8) | 35 (6) | 39 (1) |
| Totalt | 77 (8) | 47 (4) | 67 (13) | 54 (7) | 71 (10) | 37 (12) | 49 (8) | 40 (7) | 69 (15) | 75 (16) | 72 (8) |

Registreringssiffrorna för svenskfödda bullterriers fortsätter att stiga ytterligare jämfört med året innan. År 2022 registrerades 75 hundar varav 16 var importhundar vilket ger 59 svenskfödda valpar att jämföra med 2023 då 72 hundar registrerades, varav 8 importhundar vilket då ger 64 svenskfödda valpar.



| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Kullar | 13 | 10 | 8 | 11 | 9 | 7 | 7 | 6 | 14 | 11 | 12 |
| Tikar | 12 | 10 | 8 | 11 | 9 | 7 | 7 | 6 | 14 | 11 | 12 |
| Hanar | 11 | 9 | 8 | 10 | 7 | 6 | 7 | 4 | 10 | 10 | 10 |

Antal **olika** tikar resp. hanar använda i avel ett visst år. (År = födelsedatum för kull)
D.v.s. Hur många tikar resp. hanar användes i avel till kullar födda år xxxx.

Rasen håller sig stadigt på strax över 10 kullar per år vilket är en lämpligare siffra efter ett antal år med få valpkullar. Under 2023 föddes en ytterligare kull emot 2022, vi fortsätter att se att ett ganska jämt antal hanar resp. tikar används vilket är glädjande

Under 2023 har en hane 13-18 månader använts, att jämföra med en hane 2022. Två hanar samt en tik i åldern 19-24 månader vilket är detsamma som året före på hanarna. I spannet 2-3år finner vi 6 tikar och ingen hane där vi fann 7 förra året i ålder 4-6 år har 1 tik och 2 hanar använts. Inget avelsdjur över 7 år har använts i år heller

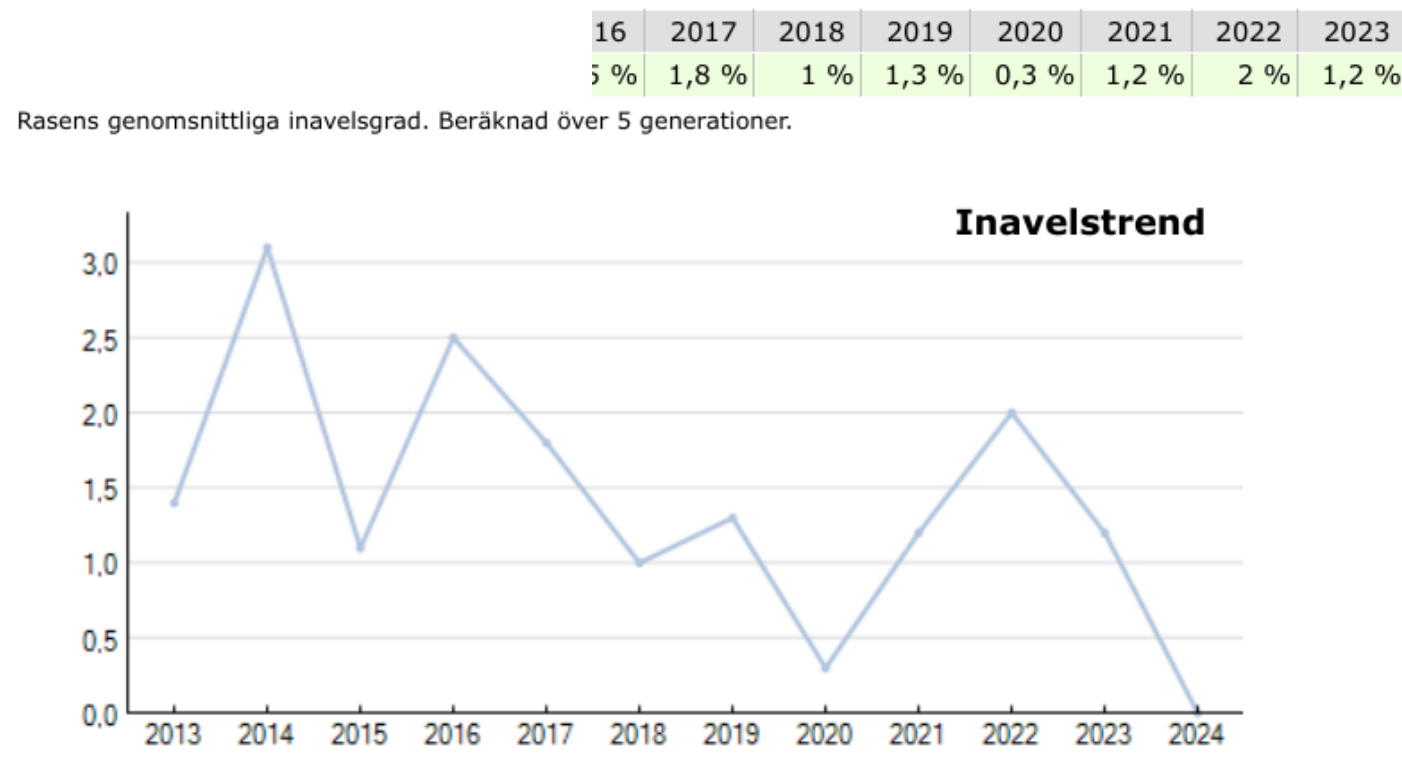
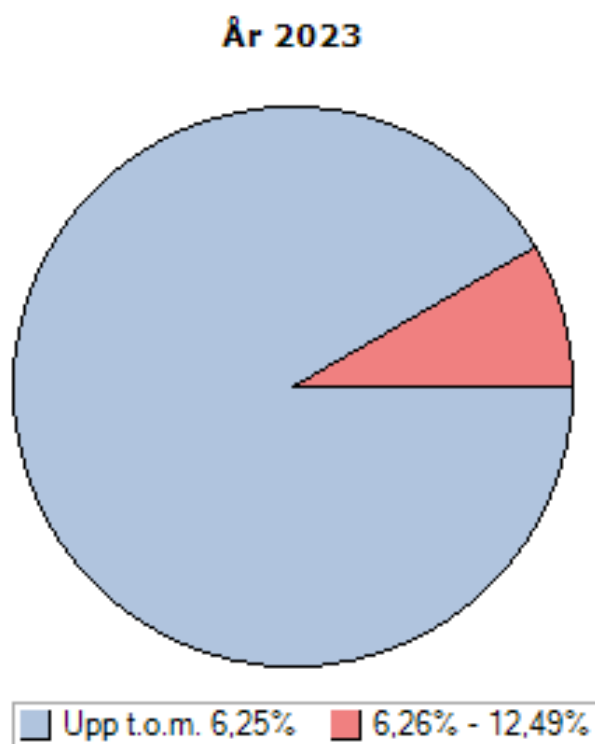
Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2023** (Totalt 12 st).

| | 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 | 1 | 0 | 8 |
| Fader | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 5 |
| Totalt | 0 | 0 | 1 | 3 | 6 | 3 | 0 | |

Inavelsgrad/COI

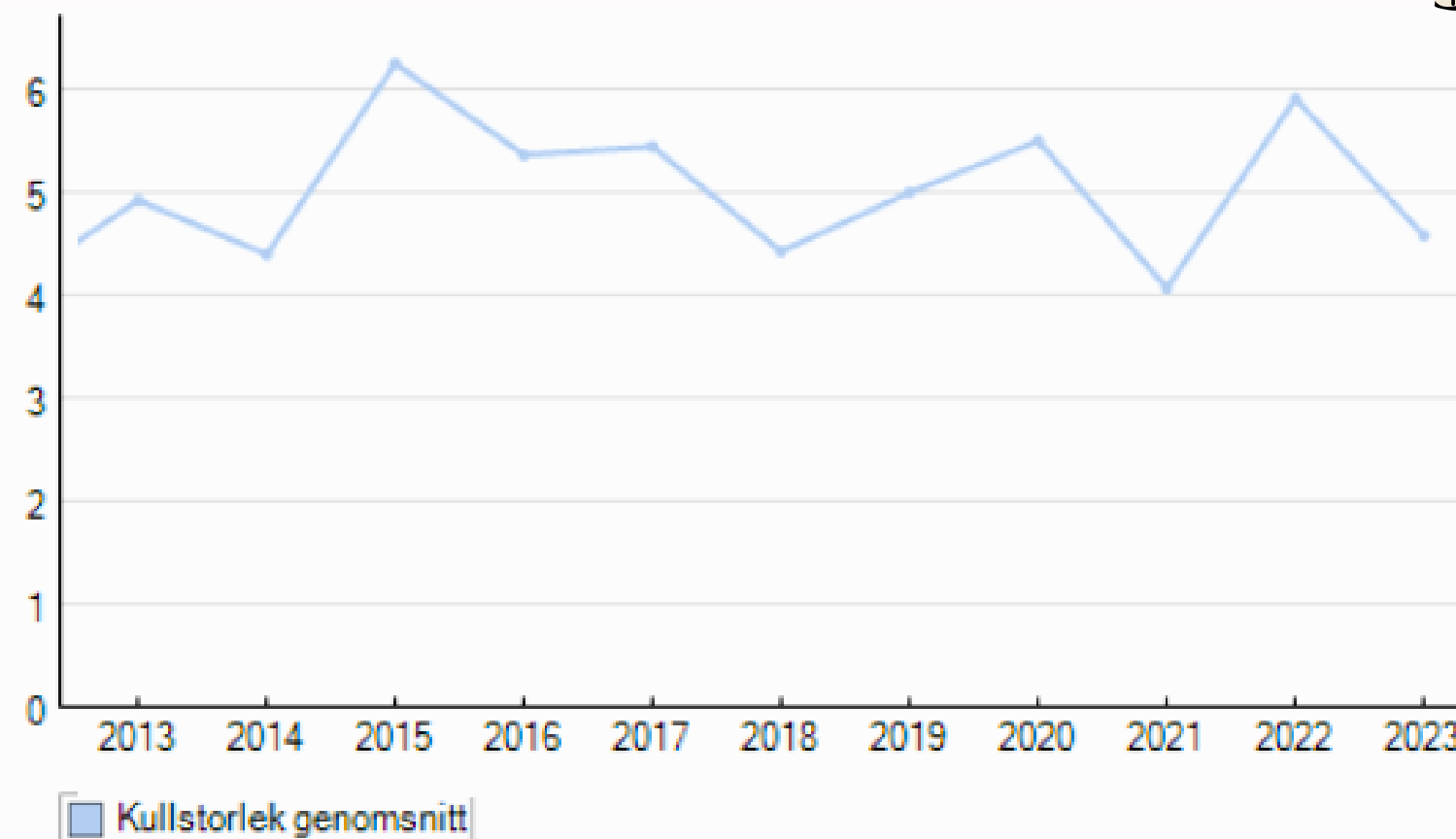
| Fördelning parningar i % | Kullar födda | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Upp t.o.m. 6,25% | 13 | 9 | 8 | 9 | 8 | 7 | 7 | 6 | 14 | 10 | 11 |
| 6,26% - 12,49% | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 12,5% - 24,99% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25% - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

[diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#) [diagram](#)



Kullstorlek

Kullsnittet har sjunkit en aning under 2023 från 5,9 som var snittet under föregående år till 4,6 men håller sig inom de normala variationer vi kan se under en 10 års period.



| Kullstorlek genomsnitt | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Antal kullar | 4,9 | 4,4 | 6,3 | 5,4 | 5,4 | 4,4 | 5,0 | 5,5 | 4,1 | 5,9 | 4,6 |
| | 13 | 10 | 8 | 11 | 9 | 7 | 7 | 6 | 14 | 11 | 12 |

(År = födelseår)

Rasen genomsnittliga inavelsgrad för 2023 var 1,2%, vilket är med god marginal under de önskvärda 2,5%. En parning låg över 6,25%, i spannet 6,26% - 12,49%.

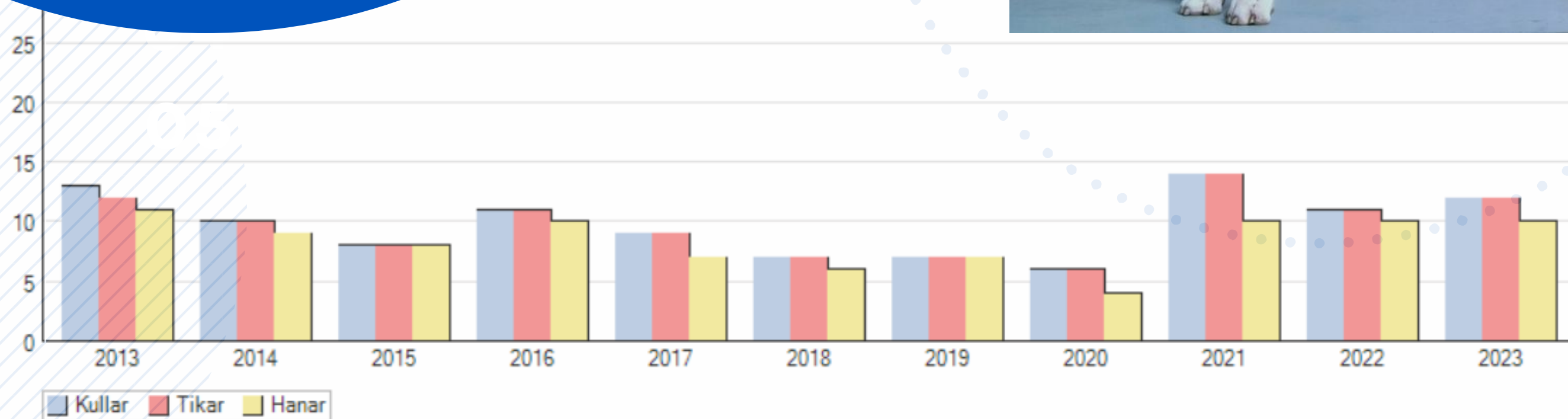
Den genomsnittliga inavelsgraden har ej överstigit det önskvärda värdet sedan 2014



Användningen av avelsdjur

Under åren 2013-2023 har sammanlagt 73 olika hanar använts till 542 valpar fördelat på 108 kullar. Av dessa hanar är endast en individ fader till fler än 5 % av valparna, nämligen 5,7%.

På samma period har det använts 86 tikar där ingen har mer än 3 respektive 3,1%.





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



Informera och stödja uppfödare, i synnerhet nya uppfödare.

Importera avelsdjur med låg grad av släktskap till befintliga avelsdjur.

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 är osäker.

Att uppfödarna arbetar för att dominansen av enskilda hanar i populationen minskar, genom ökad information om tillgängliga hanar i klubbtidningen och/eller på hemsidan.

Informera uppfödare och valpköpare om målen i klubbens egna kanaler.

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.

För att motverka ökning av populationens inavelsgrad bör användandet av hel- och halvsyskon till en i avel välanvänd hane begränsas.

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.

Sammanfattningsvis är det glädjande att antal kullar samt kullstorlek håller en jämn nivå, vi kan också se att antalet importörer minskat vilket betyder att vi har ett högre antal svenskfödda valpar.

Vi kan också se att antalet avelsdjur håller sig på fortsatt jämn nivå och ingen tendens till avelsmatadorer då endast en individ på de senaste tio åren är fader till mer än 5% avkomor sett till populationen, vilket bådär gott för genetisk variation inom rasen.

Vi ser det som väldigt positivt att antalet kullar efter hanar över 4 år ökat då den generella trenden i Sverige och internationellt sett är att förbise äldre hanar. Den generella inavelsgraden ligger fortsatt stabilt under 2,5 %.



Vi noterar att flera av målen är uppfyllda samt att kort- och långsiktiga mål bör dela upp och få egna strategier för klargörande då det är blandat med mål och strategier idag. De kortsiktiga målen bör även vara mätbara vilket de inte är idag.

Vi har under 2023 haft en föreläsning angående Genetisk Variation med ett uppföljande Uppfödarmöte som mottagits positivt samt via Klubbens Digitala Medier informerat om webinarier, litteratur och studier samt strategier för att lyfta vikten av genetisk variation.



HÄLSA



Inofficiellt hälsoprogram



SvBtk har ett inofficiellt hälsoprogram som består av två tester – hjärtundersökning för att utesluta de rastypiska hjärtfelen Aorta Stenosis och Mitralis Dysplasi samt urinprov för UPC (urinprotein/kreatinin kvot) för att utesluta njurfel samt en uppfödarförsäkran för hud som ska göras inför avel.

Testerna skall utföras tidigast vid ett års ålder (ultraljud på hjärtat från 18 månaders ålder) De två intygen för hjärta och njurar (ej uppfödarförsäkran) ska utfärdas av veterinär och för att få valphänvisning på klubbens hemsida ska bägge tester vara korrekt utfärdade och inskickade till klubben.

Det finns ytterligare tester som kan vara relevanta att göra beroende på uppfödarnas egna preferenser, dessa är bl.a. patella och BAER-test (hörseltest).

Det finns även DNA-tester för LAD (Lethal Acrodermatitis) LP (Laryngal Paralysis) samt PKD (polycystic kidney disease) alla tre sjukdomarna är dock ovanliga och testerna är oss veterligen inte validerade av SKK.

Använder man utländska hundar i avel är det viktigt att ta reda på hälsostatus i de linjerna och hälsotesta därefter. För att uppfylla SvBtks avelsrekommendationer ska utländska hundar ha genomgått minst hjärt- och njurundersökning.

Så vitt SvBtk erfar, är våra uppfödare duktiga på att hälsotesta inför avel enligt dom tester klubben uppmanar till och resultaten ger oss en positiv syn på framtiden.

Avelsrekommendationer & Hälsotester



Tester som ska utföras för att ha fullföljt SvBtks inofficiella hälsoprogram:

- Undersökning av hjärta (auskultation och/eller ultraljud)
- Undersökning av njurar med hjälp av urinprov. Urinprotein/kreatinin kvot.
- Hudintyg (Hundägaren/avelsrättsinnehavaren intygar)

Hälsotester

I Avelsdata kan man endast utläsa de tester som SKK centralregistrerar, då inget av klubbens rekommenderade hälsotester (se ovan) registreras av SKK, saknas statistik för dessa från SKKs Databaser.

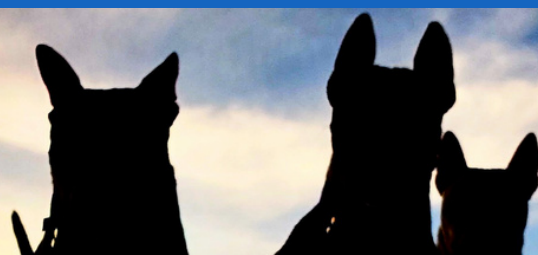
SvBtk har dock en egen databas dit uppfödare och medlemmar skickar in resultat på sina hundar, klubben upplever att de flesta uppfödarna utför de rekommenderade testerna. Enligt hälsoenkäten gjort hösten 2023 kunde vi se att 53,8% av de svarande har testat sina hundar enligt SvBtks inofficiella hälsoprogram avseende hjärta och dessutom är UA! Endast 5,4% av de svarande uppgav att deras hund var diagnostiserad med ett för rasen typiskt hjärtfel.

För njurar hade över hälften av de svarande på enkäten, 52,6%, testat sina hundar enligt rasklubbens rekommendationer och var UA. Endast 0,09% uppgav att deras hund hade njurproblem sammanlänkade med rasens typiska njurproblematik. Ytterligare 0,09% uppgav att deras hund hade haft njursvikt, men av oklar anledning då den ju kan vara sekundär diagnos, åldersrelaterat eller pga. förgiftning.

HÄLSA



Mål



Mål

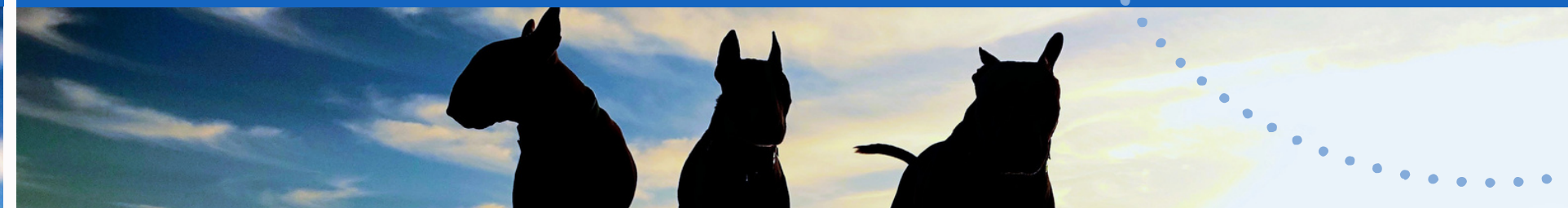
- Att bibehålla dagens goda hälsostatus hos rasen i Sverige.

Reflektion

Vår uppfattning är att all uppfödare är duktiga på att hälsotesta enligt klubbens rekommendationer och i den hälsoenkät som genomfördes hösten 2023 så hade vi högt antal hundar som hälsotestats UA vilket är mycket glädjande, av svaren vi fick så var det mycket få hundar som belastats med de rastypiska sjukdomarna. Det förekommer flertalet DNA tester idag, våra uppfödare verkar inte fallit för trenden utan håller sig enligt DNA policy.

Försäkringsstatistik är inhämtad från flertalet bolag och vi har för avsikt att fördjupa oss i ett par av punkterna. Medlemmarna kommer informeras via klubbens tidning och digitalt medlemsfika angående resultatet från hälsoenkäten. Så summa summarum ser läget gott ut i rasen gällande hälsan. Även här behöver vi se över Mål & Strategier för att spegla ett aktuellt läge för rasen samt se över terminologin.

Strategier



- 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.
- Klubben har publicerat informationen om rasspecifik eklampsi på hemsidan. Ytterligare kan klubben publicera informationen i klubbtidningen och via övriga kanaler.
- 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 forskningsprojekt där raserna kan komma att ingå 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 inofficiella 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 föräldradyren är anlagsbärare, och därmed ska tas ur avel, bör kombinationen inte göras om som gav sjuk avkomma.
- Iakttta försiktighet med avel på syskon till sjuk individ.

HÄLSA

BSI Noteringar



BSI - noteringar (Tidigare SRD)

Rasen finns upptagen i Breed Specific Instructions (BSI) gällande inverterade hörntänder, hud och tillagt 2014 även ögonens placering och storlek.

Enligt rasstandarderna finns inga exteriöra diskvalificerande fel.

Exakt formulering från BSI:

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.



Denna beskrivning leder tyvärr ofta till att domare tenderar att tilldela *Disqualified* till en hund med "felaktigt" bett i form av underbett eller en hund med nedre hörntänder som ligger an mot tandkötet i överkäken utan att skador finns på tandkött och/eller kringliggande tänder. Vi för en dialog med SKK/EDK (tidigare DK) om ett förtydligande gällande formuleringen för Punkt 1.

Ett fåtal noteringar gällande Punkt 2 Hud, kunde ses i kritiker/BSI rapporter, dock visas sällan individer i dålig kondition och avsaknaden av noteringar skall därför inte ses som vägledande. Vi ser i försäkringsstatistik och i hälsoenkäten att hudproblem förekommer. Detta motiverar att Punkt 2 skall kvarstå.

För Punkt 3, Ögon ser vi ingen statistik, inga noteringar i kritiklappar eller i BSI rapporter som motiverar att denna punkt finns kvar. Även hälsoenkäten bekräftade avsaknad av ögonproblem och enligt Agria Breed Profile 2016-2021 är ögonproblem inte förekommande och **rasen har sammantaget en MINDRE risk att drabbas av ögonproblematik än alla raser sammantaget.**

Vi gjorde en väldigt omfattande utvärdering av BSI Rapporter, statistisk och begärde in bilder från utställningar för åren 2019-2022 (samt MyDog 1&2 2023) där vi inte kunde se några betydande siffror som motiverar att bullterrier finns upptaget i BSI för punkt 1 och 3. I vår hälsoenkät frågade vi specifikt om hundens bett, placering av dess hörntänder samt ögon och kunde inte heller där se siffror som motiverar att finnas kvar på BSI med dessa två punkter.

Vi skickade därför in en formell ansökan om att stryka punkt 1 och 3 Vi fick då svaret att vi har möjlighet att påverka detta tidigast 2026.

MENTALITET



Nulägesbeskrivning



I rasstandarden står följande: "Muskulös, okuvad gladiator, full av stolthet, självsäkerhet och kontaktsökande", vilket spindeldiagrammet till höger för bullterrier klart visar att vi har idag.

Diagrammet visar en social, orädd, lekfull och nyfiken hund, som inte är aggressiv.

BPH: Sammanlagt har fram till och med 2023 enligt SKK Avelsdata 108 hundar genomfört BPH, varav 27 importörer. Under 2023 genomfördes 18 BPH där ingen beskrivning avbröts, flera avstod dock skott och ingen har haft fördjupad genomgång.

Under 10 års perioden, 2013-2023, har 16,5%, av de 658 registrerade hundarna genomfört BPH,

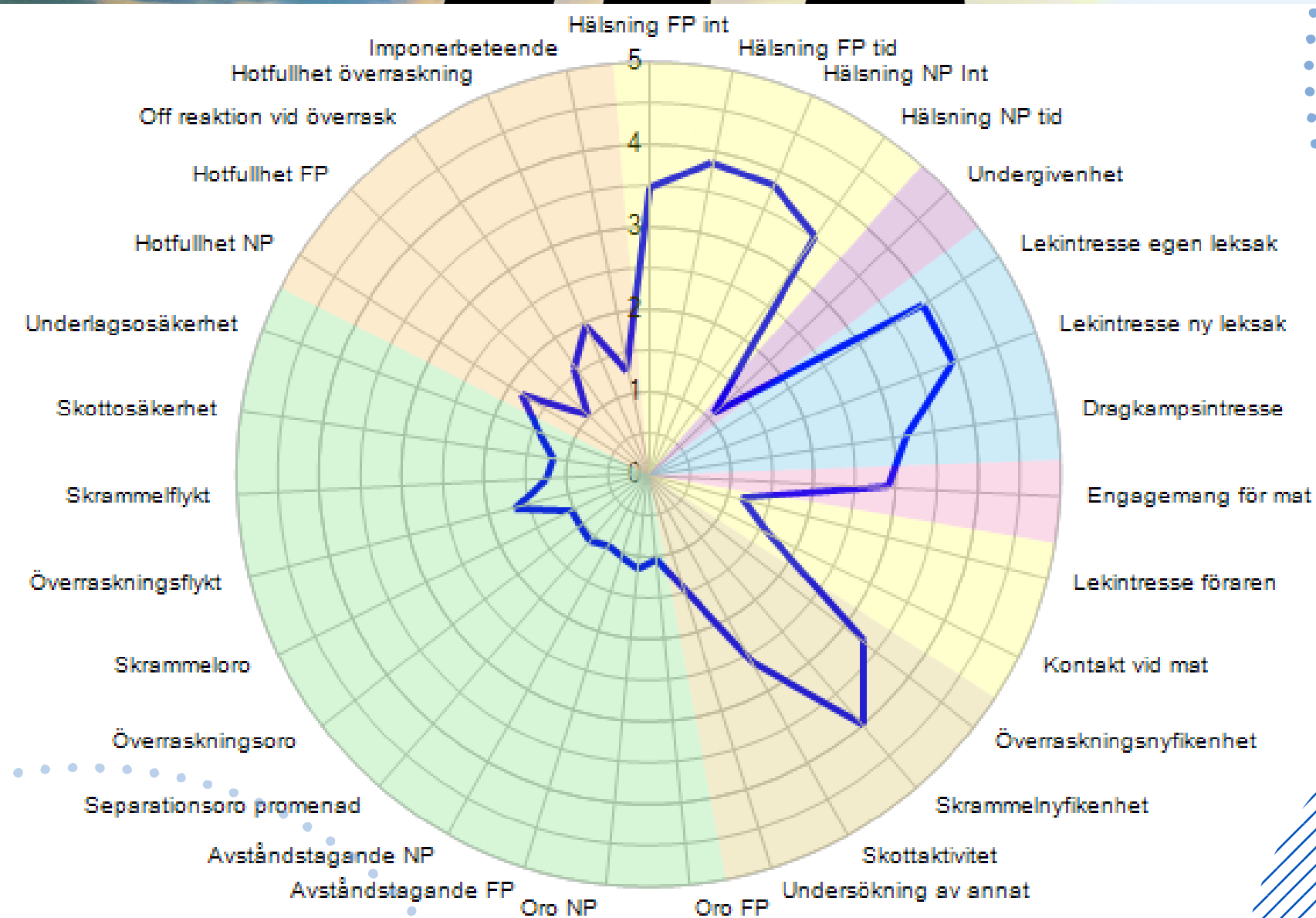
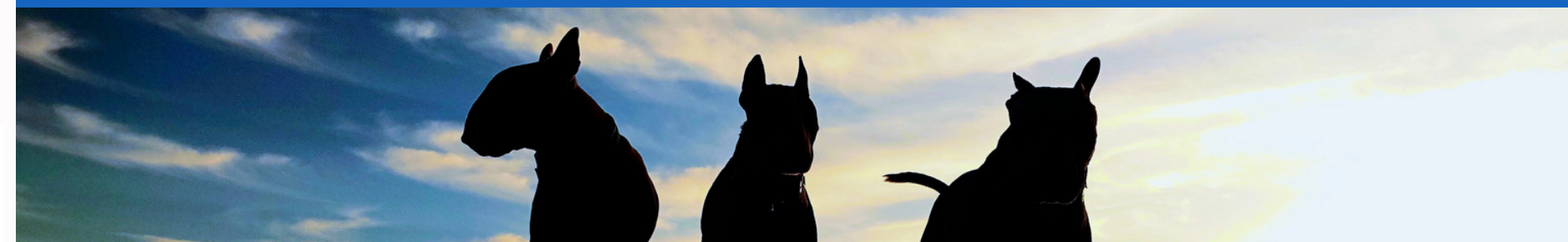
Klubben har sponsrat med en del av anmälningsavgiften även under 2023. Detta har nyttjats av totalt 14 ekipage inklusive miniatyrbullterrier. Klubben fortsätter detta arbete under kommande år för att få en så stor databas som möjligt vid bedömning av bullterriernas mentalitet och personlighet.

Det finns fortsatt endast ett par BPH diplomerade uppfödare av bullterrier.

Procentuellt så testas flertalet av deras registrerade valpar.

MH: I Avelsdata framgår att 5 bullterrier har MH-beskrivits från 2013 till och med 2023.

Spindeldiagram BPH



MENTALITET



BPH Rasmedelvärden



Mål & Strategier samt Reflektion



RM = Rasmedelvärde

| Moment | RM |
|-------------------------|-----|
| Hälsning FP int | 3,5 |
| Hälsning FP tid | 3,9 |
| Hälsning NP Int | 3,8 |
| Hälsning NP tid | 3,5 |
| Undergivenhet | 1,1 |
| Lekintresse egen leksak | 3,8 |
| Lekintresse ny leksak | 3,9 |
| Dragkampsintresse | 3,2 |
| Engagemang för mat | 2,9 |
| Lekintresse föraren | 1,2 |
| Kontakt vid mat | 1,7 |
| Överraskningsnyfikenhet | 3,3 |
| Skrammelnyfikenhet | 3,9 |
| Skottaktivitet | 2,5 |
| Undersökning av annat | 1,5 |

| | |
|---------------------------|-----|
| Oro FP | 1,0 |
| Oro NP | 1,2 |
| Avståndstagande FP | 1,1 |
| Avståndstagande NP | 1,0 |
| Separationsoro promenad | 1,1 |
| Överraskningsoro | 1,0 |
| Skrammeloro | 1,1 |
| Överraskningsflykt | 1,7 |
| Skrammelflykt | 1,3 |
| Skottosäkerhet | 1,2 |
| Underlagsosäkerhet | 1,5 |
| Hotfullhet NP | 1,7 |
| Hotfullhet FP | 1,0 |
| Off reaktion vid överrask | 1,5 |
| Hotfullhet överraskning | 1,9 |
| Imponerbeteende | 1,2 |

Förklaring av färgkodning

| |
|-------------------|
| Hälsning |
| Undergivenhet |
| Lekintresse |
| Matengagemang |
| Förarkontakt |
| Nyfikenhet |
| Rädsla/osäkerhet |
| Hot/aggressivitet |

Lågt = 1.0
Högt = 5.0

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 5 årsperiod 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 alt. anordna BPH själv.

Reflektion

Målet för 12% genomförda BPH är väl uppfyllt för 5-års perioden 2018-2022 (födelseår) då 39 av 270 registrerade individer har genomfört BPH, 14,5%, vilket är en mycket glädjande siffra!

Även här behöver Mål & Strategier uppdateras och förtydligas.

Vi hade en föreläsning med Etolog Irene Westerholm på temat Mentalitet med ett uppföljande uppfödarmöte där vi bl.a. diskuterade Varför/varför inte uppfödarna gör BPH.

14 Vi har under året uppmuntrat på Digitala Medier att göra BPH.

EXTERIÖR



Förtjänster & Brister



Typiska noteringar vid bedömning av rasspecialist är:

Förtjänster

- Fint helhetsintryck
- Bra uttryck
- Goda vinklar
- Bra Benstomme
- Rastypiskt temperament

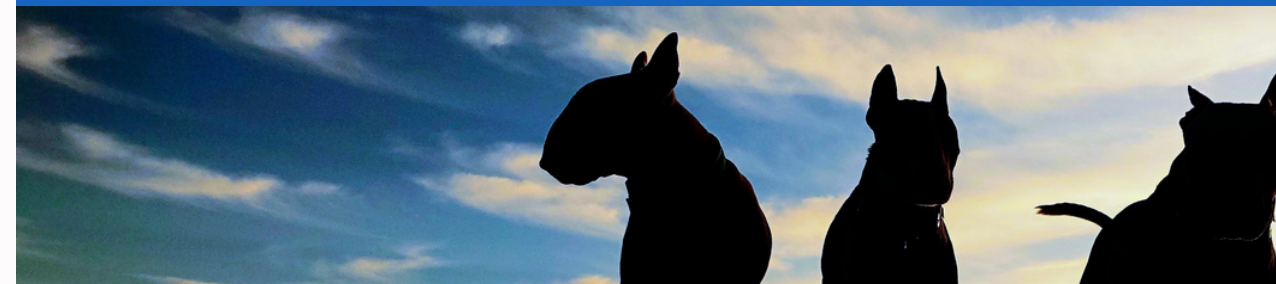
Brister

- Något lång rygg
- Trånga rörelser
- Inte tillräckligt utfyllt huvud
- Bettfel
- Stora öron och/eller öron som sitter brett i sär



Foto: Mimmi Elg

Mål & Strategier samt Reflektion



Mål

- Att öka uppfödarnas kunskap inom det exteriöra området.
- Upplysa bullterrierägare 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 BSI-punkterna kring bett och ögon.

Reflektion

Mål & Strategier måste tydliggöras och placeras under rätt rubrik, förslagsvis även delas i kort- och långsiktiga mål samt att de kortsiktiga målen måste vara mätbara.

Inför kommande RAS Revidering planerar vi att genomföra en exteriörbeskrivning i samband med vår rasspecial för att inventera dagens exteriöra läge. Då den planeras i samband med rasspecialen hoppas vi kunna få ett högt deltagande.

Av AK Genomförda aktiviteter under 2023 enligt RAS

- 2 föreläsningar avseende mentalitet samt genetisk variation genomfördes.
- 2 uppfödarmöten med högt deltagande genomfördes.
- En medlem i AK har påbörjat utbildningen till Diplomerad Avelsfunktionär.
- Utskick innehållande RAS, info om klubben samt info om AK till nya uppfödare som registrerat kennelnamn under 2023 mejlades.
- Genomfört en enkät gällande hälsa under hösten 2023 med högt antal svar.
- Börjat informera om olika avelsrelaterade ämnen via spalt i klubbtidningen samt på SvBtk's sociala medier under "AK Informerar"
- Genomfört en mycket grundlig utvärdering av SRD 2019-2022.
- Inlett en dialog med SKK/EDK (tidigare DK) för att informera domarna om bett & tandstatus på raserna.





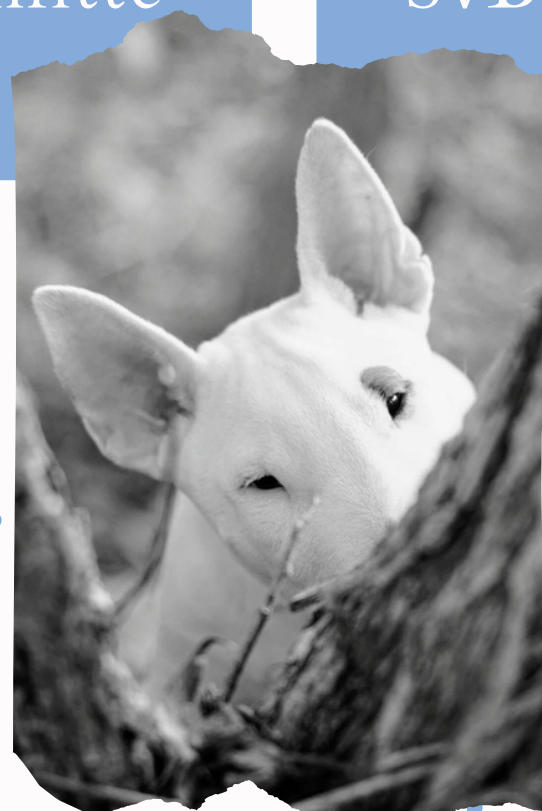
Milla
Strandheim

Avelsfuntionär
Sammankallande
SvBtk Avelskommitté



Sofia
Brännström

SvBtk Avelskommitté



Källor

SKK Avelsdata

SKK Hunddata

Enkät genomförd 2023

RAS

Försäkringsstatistik

www.svbt.com

Datum

03.03.2024