

Rasspecifik avelsstrategi (RAS)
för SCHNAUZER
2025-2030

Skäggig kamrat – schnauzer såklart!



Inledning	2
Historik	2
<i>Rasens population</i>	4
<i>Nulägesbeskrivning</i>	4
<i>Mål</i>	6
<i>Handlingsplan</i>	7
Hälsa	7
<i>Nulägesbeskrivning</i>	7
<i>Enkätundersökningar</i>	8
<i>Mål för uppfödare</i>	9
<i>Handlingsplaner för avelskommittén</i>	9
<i>Nuläge</i>	10
<i>Handlingsplan för avelskommittén</i>	11
Mentalitet och bruksegenskaper	12
<i>Nulägesbeskrivning</i>	12
<i>Mål</i>	15
<i>Handlingsplan</i>	15
Exteriör	15
<i>Nulägesbeskrivning</i>	15
<i>Mål</i>	16
<i>Handlingsplan</i>	16
Summering	16
Källförteckning:	18

Inledning

Detta dokument utgör en handlingsplan för hur vi ska åstadkomma ett sunt och genetiskt hållbart avelsarbete som resulterar i friska och trevliga schnauzrar.

Avelsrekommendationer till uppfödare och hanhundsägare

- Att i varje kombination ska sträva efter att hålla ner inavelsgraden. Vi rekommenderar att som högst acceptera 2,5%
- Att sträva efter att avla fram individer med nyfikenhet och självständighet. I detta är BPH- och MH-resultat är viktiga komponenter för att hitta de individer som har dessa egenskaper.
- Att använda friska hundar med känd HD-status. En hund med HD C ska enbart kombineras med HD A.

Mål för rasklubben

- Alla uppfödare ska vara medlemmar i Schnauzerringen samt följa SKK och rasklubbens grundkrav och rekommendationer.
- Rasklubben ska aktivt arbeta för att ge allmänheten en positiv bild av vår ras.
- Rasklubben ska aktivt arbeta för att behålla schnauzern goda fysiska och mentala hälsa.
- Rasklubbens avelskommitté ska arbeta för att bibehålla en god genetisk variation.

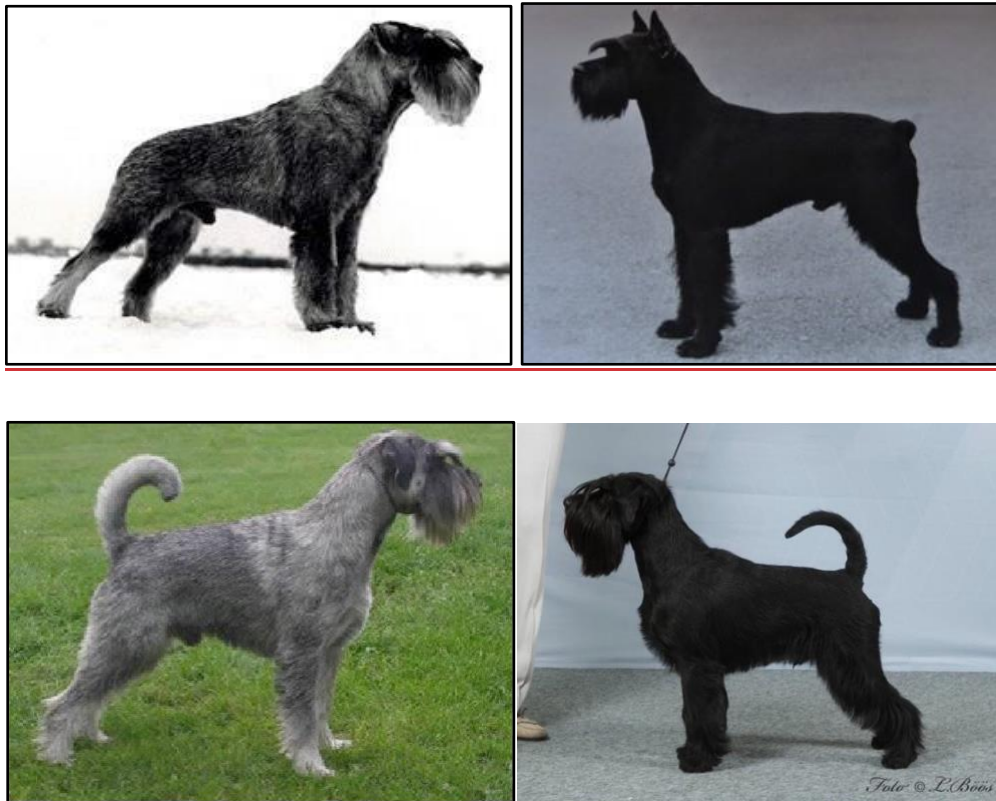
Historik

Redan på 1400-talet dyker schnauzern upp inom konsten, bland annat i målningar av Rembrandt och Albert Dürer. Sydtyskland, närmare bestämt Bayern, anses vara den plats där de ursprungliga schnauzrarna framavlades. De var rejäla, oädla gårdshundar, väktare i stall och duktiga råttfångare. De tillhörde den lägre medelklassens hundar. Schnauzern var ingen ras som fanns i överklassens hem. Orsaken till att man började kupera öron och svans var för att förhindra råttbett. Därigenom fick schnauzern, eller den strävvhåriga pinschern som den kallades i början, en fastare kroppsform.

Ordet "schnauzer" dyker upp i litteraturen första gången år 1842. En enkel förklaring till namnet är att schnauzer på tyska betyder mustasch. Schnauzern accepterades som en egen ras omkring 1850. År 1895 grundades den första klubben, PSK, och vid studier av stamtavlor från den tiden visas att många färger var tillåtna. Schnauzrarna registrerades som gulbruna, viltfärgade och många andra färger som numera är förbjudna. Josef Bertha var den som först började renavla peppar och saltfärgen. Det fanns också svarta hundar, men till ett mindre antal och inte förrän 1930 började den aveln ta fart.

År 1913 benämndes vår ras i stamboken som tysk strävvhårig pinscher och först år 1928 blev rasen schnauzer. År 1942 förändrades namnet på schnauzer till "mellanschnauzer" och år 2003 förändrades namnet igen tillbaka till "schnauzer". I

början av 1900-talet var det även vanligt med ett temperament som vi aldrig skulle acceptera i dag.



Figur 1 De översta bilderna visar Schnauzer från tidigt 1990-tal och de undre hundar från 2000-talet. Lägg märke till den exteriöra förändringen och kuperingen.

På 80-talet stängdes stamböckerna och avkommor mellan peppar och salt och svart kunde inte längre registreras. Stamböckerna öppnades åter 1998 och några uppfödare av schnauzer svart har utnyttjat tillfället att para svart med peppar och salt.

FCI standard: <https://www.skk.se/globalassets/dokument/rasstandarder/standard-schnauzer-fci182>.

Rasens population

Mellan år 2019 – 2023 har det registrerats 426 peppar och salt individer, varav 20 importörer och 338 svarta individer, varav 9 importörer. Totalt 764 individer har registrerats

Flera genetiker anser mot bakgrund av population och tillgängliga hundar att ingen enskild individ bör få fler valpar än 25 % av den genomsnittliga registreringen under de senaste fem åren. Det innebär att inget avelsdjur ska lämna mer än 5 % per år. Detta är dock en generalisering eftersom generationstiden numera är kortare än fem år. I SKK avelsdata framgår att ingen hanhund eller tik lämnat fler än 5,0 % baserat på födda valpar under de senaste fem åren. Hanar är fertila i många år och de bra hanhundarna bör sprida sina anlag under en lång tidsperiod, snarare än genom matadoravel. Det är önskvärt att de första kullarna utvärderas innan fortsatt avel görs.

Nulägesbeskrivning

Under pandemiåren 2020–2022 ses en markant ökning av antalet registrerade schnauzer peppar och salt medan antalet registrerade schnauzer svart har minskat. En förklaring till den registreringsminskningen hos schnauzer svart kan vara att flera kennlar har slutat med avel.

PS	2019	2020	2021	2022	2023
Tikar	31	49	64	43	36
Hanar	34	54	59	24	32
Totalt	65	103	123	67	68
Varav importörer					
Tikar	2	4	2	1	1
Hanar	2	3	0	4	0
Totalt	4	7	2	5	1

Figur 2 Populationsstorlek peppar och salt

Svart	2019	2020	2021	2022	2023
Tikar	50	27	39	27	30
Hanar	45	34	26	40	25
Totalt	95	61	65	67	55
Varav importörer					
Tikar	0	1	1	0	5
Hanar	0	1	0	2	0
Totalt	0	2	1	2	5

Figur 3 Populationsstorlek svart

Genomsnittlig kullstorlek

Under åren 2019–2023 är genomsnittlig mängd valpar 6,8 valpar/kull och antalet har inte väsentligt förändrats sedan tidigare. Antalet valpar per kull är normalt för rasens storlek. Genomsnittligt antal kullar under dessa år är 22 per år.

Kullstorlek i	2019	2020	2021	2022	2023
genomsnitt.	6,6	6,3	7,6	6	7,3

Figur 4 Kullstorlek

Inavelstrend

Att ha en låg inavelsgrad är viktigt för att bevara rasens hälsa och fortlevnad. I all avel, även i kombinationer som i provparningar ger 0 % i inavelsgrad, bibehålls en redan existerande inavel. Detta beror på att långt tillbaka är alla hundar i rasen besläktade, vilket betyder att det finns en underliggande inavelsgrad som vi aldrig kan komma ifrån. Det som vi kan påverka idag är att inte öka inavelsgraden alltför fort inom en ras. Inavelsgraden ökar kontinuerligt i en sluten population, exempelvis en hundras. Avelsdata visar ökningen av inavelsgraden beräknad över fem generationer, inte den faktiska inavelsgraden.

Därtill finns det en inavelsgrad i varje parning som vi kan påverka. Om vi väljer parningar med så låg ökning av inavelsgrad som möjligt så bidrar vi till rasens goda hälsa. Har man valt en kombination med inavelsgrad på 0% har man inte ökat den naturliga inavelsgrad som redan existerar.

I varje parning kan vi påverka rasens hälsa genom att i varje individuell parning hålla oss under 2,5 %. Då bidrar vi till rasens goda hälsa.

Ökningen av inavelsgraden för 2019–2023 år ligger på 1,0 % i genomsnitt för rasen, vilket är en liten minskning sedan mätningen i förra RAS (1,1 %).

Rekommendationen är att välja kombinationer där ökningen av inavelsgraden på individnivå understiger 2,5 %.

År	2019	2020	2021	2022	2023
Inavelsgrad					
%	0,7	1,2	1,0	1,3	1,0

Figur 5 Generell inavelstrend

Avelsdjur

Avelskommittén ser att antalet hanhundar är konstant under den senaste femårsperioden. Det är önskvärt att öka antalet hanhundar i avelsarbetet för att gynna den genetiska variationen. Det är en rekommendation att inte bara söka avelsdjuren genom utställningsmeriter och MH-BPH-resultat. Det kan finnas många oprövade hundar, som har goda genetiska egenskaper. Totalt under perioden 2019–2023 har det fötts 769 valpar i 111 kullar.

Djur i avel	2019	2020	2021	2022	2023
Kullar	25	25	23	21	16
Tikar	25	24	23	21	16
Hanar	23	22	20	21	15

Figur 6 Djur i avel



Barnbarn

Ett sätt att bedöma hur stort inflytande olika hundar har haft, är att se hur många barnbarn de lämnat efter sig. Ju fler barnbarn en hund har desto större risk för ökad inavelsgrad. Av de svenska avelsdjuren, har 7,5 % 100 barnbarn eller fler. Detta ger ofta mer information om hundens genomslagskraft i aveln än antal valpkullar. Följ länken för att ytterligare information om antal barnbarn per individ.

https://hundar.skk.se/avelsdata/Flikar.aspx?sida=Ras_info&id=293

Mål

- Alla avelsdjur ska ha uppnått två års ålder vid första valpkull och ska ha en vuxens individs fysiska mognad och beteende.
- Utöka den genetiska variationen.
- Begränsa antalet avkommor per individ.



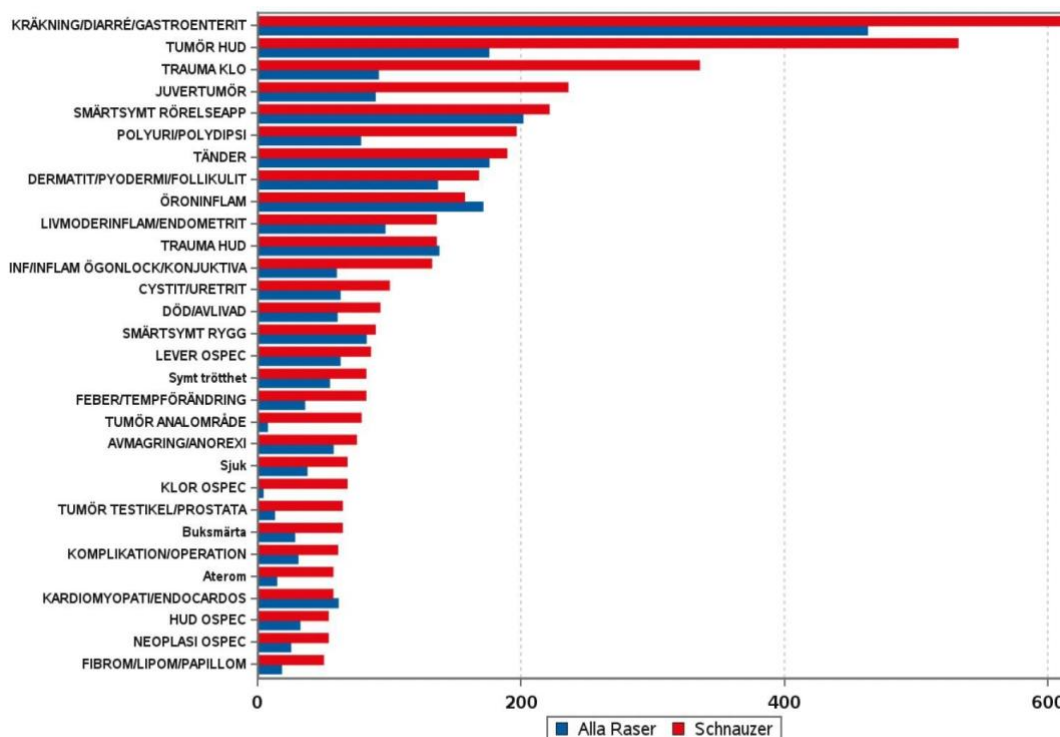
Handlingsplan

- Inte använda enskild kombination som ger en ökning av inavelsgraden över 2,5 %.
- Inte upprepa samma kombination.
- Informera uppfödare via hemsida, medlemsblad och på uppfödarmöten, om statistik över antal registrerade valpar, inavelstrend samt barnbarnskurva.
- Uppmuntra uppfödare att gå SKK:s uppfödarutbildning.

Hälsa

Nulägesbeskrivning

Utifrån statistik från Agria och Folksam över rasens hälsa kan det konstateras att: kräkning och diarré, tumörsjukdomar och trauma klor var vanliga orsaker till veterinärbesök. En relativ risk på 2 betyder att risken i rasen är dubbelt så hög som jämfört med alla raser. En relativ risk mindre än 1 betyder att rasen har en lägre risk jämfört med andra raser. För att en diagnos ska visas i diagrammet ska minst åtta fall ha förekommit. Den relativa risken fås genom att dividera talet för den röda stapeln med talet för den blå, till exempel: kräkning/diarré ($610/425=1,43$).



Notera: Kategorier visas endast om minst 8 stycken djur har haft diagnosen.

Figur 7 Morbiditet (källa: Agria Breed Profile figur 5)

Kryptorchism

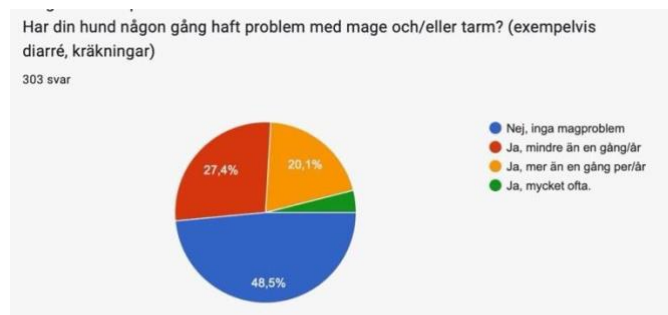
Under ett antal år har kryptorchism (att testiklar inte har vandrat ner till pungen) ökat bland schnauzer. Det finns i dagsläget ett flertal studier i ämnet men ingen har framkommit med en fullständig förklaring på arvs gången. Schnauzerringen har

initierat en pilotstudie gällande kryptorchism hos schnauzer. Diskussioner har förts med genetiker vid SLU om att genomföra genetiska studier. Målsättningen är att undersöka arvs gången för kryptorchism samt att utreda om det går att ta fram ett gentest. Tyvärr har vi ännu inte fått finansiering till projektet.

Enkätundersökningar

Avelskommittén har genomfört två enkätundersökningar gällande hälsa, en inledande 2022 och en fördjupad 2023. Det deltog 121 respektive 303 respondenter i respektive enkät. Det har även genomförts en enkätundersökning gällande mentalitet. Enkätundersökningarna kompletterar bilden av rasens status vi fått via Avelsdata, SKK och Agria Breed Profile. Områdena: tumörer, mag-tarm, HD och klo/klotrauma har undersökts mer ingående då de har aktualiserats i Agrias och Folksams respektive data, samt i vår inledande enkätundersökning.

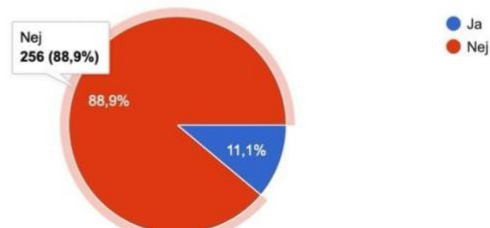
Enkäterna har gått ut via mejl, Schnauzerringens hemsida, kennlars respektive sidor och Schnauzerringens facebookside.



Mag- och tarmproblem

Har en veterinär ställt diagnos gällande mag- tarmproblematik.

288 svar



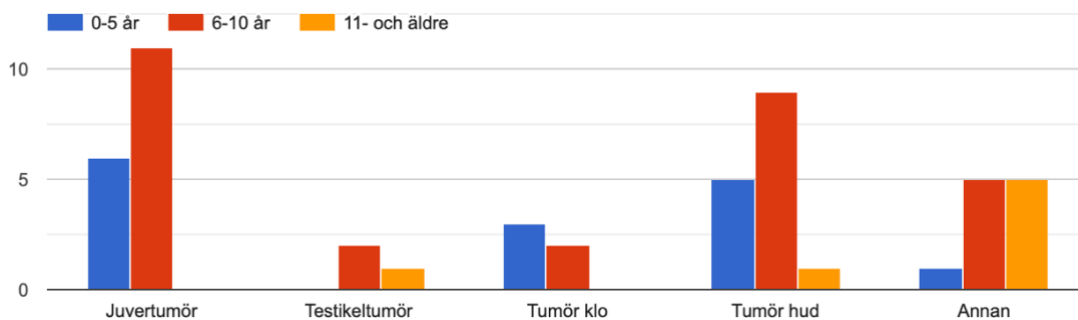
Figur 8 Fördjupad enkätundersökning: mage och tarm

Fördjupad enkätundersökning hälsa

Vi konstaterar i den uppföljande enkätundersökningen:

- 51,5% av våra hundar upplever någon mag- eller tarmproblematik
- 20,1% av dessa upplever problem det någon gång per år
- 27,4% av dessa upplever problem mindre än en gång per år

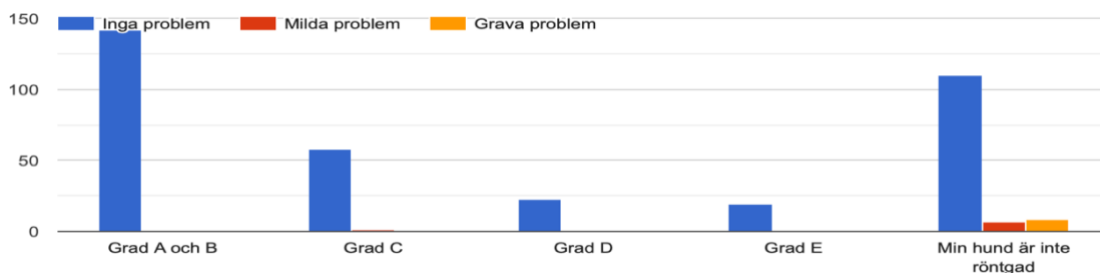
Av alla hundar med symptom på gastroenterit (mag- och/eller tarmproblematik) har 11,1% uppsökt veterinär. Ägarna uppger att magproblemet i hög grad uppstått då hundarna ätit något olämpligt. Några fall av pankreatit (inflammation i bukspottkörteln) har uppgetts, liksom infekterad tarm och mage, salmonella och giardia (en inflammation i tarmen, orsakad av en parasit) förekommer också bland diagnoserna. När det gäller tumörsjukdomar har 12,9% (31 individer) av respondenternas hundar drabbats. Den vanligast förekommande tumörsjukdomen är juvertumör. I åldrarna 6–10 år drabbades 11 hundar och i åldersspannet 0–5 drabbades 6 hundar. Näst vanligast tumördiagnos rör hudtumörer, som drabbade hundar mellan 6–10 år (9 fall), samt 5 fall bland hundar 0–5 år.



Figur 9 Fördjupad enkätundersökning: Tumörer (Y-axel visar antal individer)

Olika former av kloproblematik drabbade 15,6% av våra hundar och vanligast var att de drabbades i åldrarna 0–5 år. Klokapselbrott och trauma klo drabbade 21 respektive 12 individer.

En majoritet av de hundar som röntgats har diagnostiserats med HD A eller B (142 av totalt 242). Endast en av de totalt 58 hundar som röntgats och diagnostiserats med HD C har uppgivits ha kliniska besvär. Inga övriga röntgade hundar oavsett HD-grad A-E, har uppgivits ha kliniska besvär. En dryg tredjedel av respondenterna (125st) uppger att de inte röntgat sina hundar och i den gruppen uppges att 15 individer har kliniska besvär. I den grupp som inte är röntgad finns sannolikt även valpar som ännu inte uppnått lämplig ålder för röntgen.



Figur 10 Fördjupad enkätundersökning: HD (SKK-resultat)

Mål för uppfödare

- Att minska antalet individer med kloproblematik, juver- och hudtumörer, genom noga beakta vilka individer som ska användas i avel.

Handlingsplaner för avelskommittén

- Att följa SLU:s studie angående juvertumörer och hudtumörer.
- Att årligen följa upp schnauzerns hälsa via en enkät.

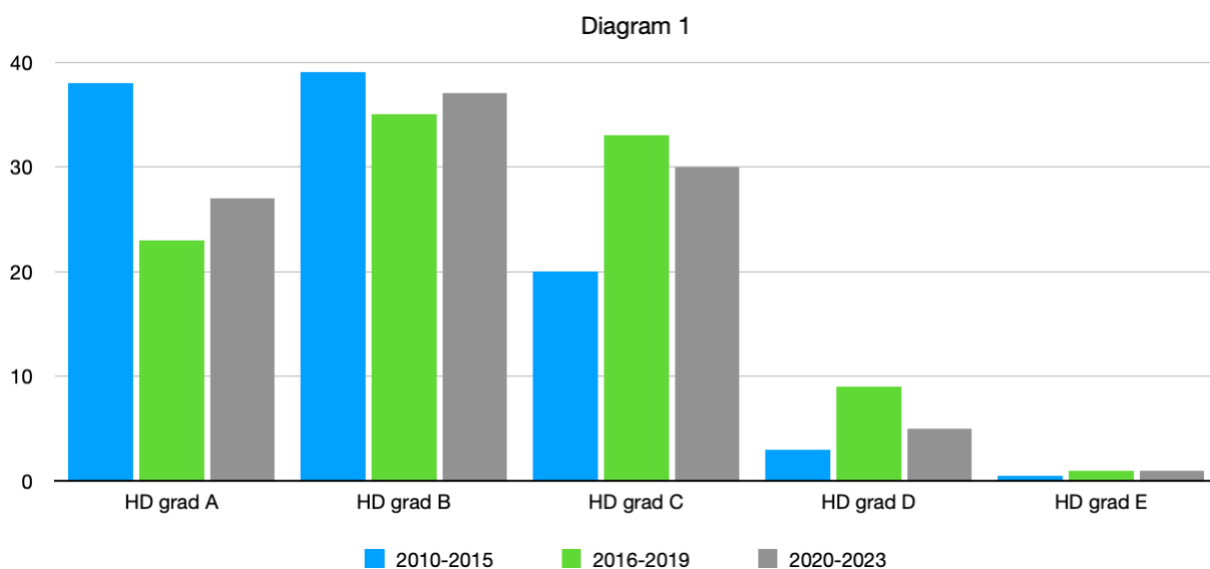
Höftleder

Nuläge

Under lång tid hade schnauzer överlag HD-diagnos A eller B. I statistiken nedan ser vi en tydlig förändring i perioden 2015–2019 jämfört med perioden 2010–2014.

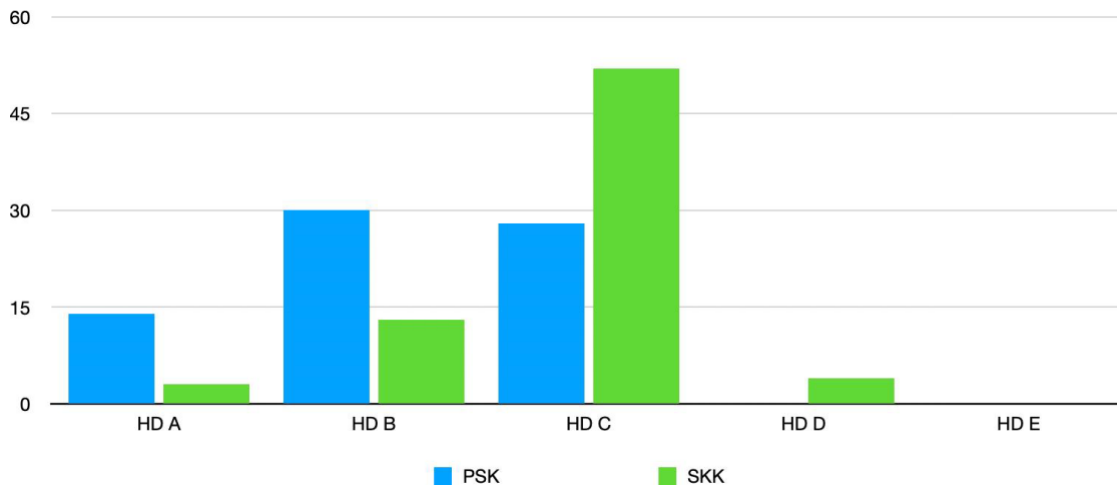
Antalet HD-A minskar radikalt och allt fler HD-C och HD-D ökar. I perioden 2020–2023 konstaterar vi att andelen HD-A och HD-B ökar i antal men ännu inte är riktigt i nivå som 2010–2014.

	2010– 2014 Antal	Andel i %	2015– 2019 Antal	Andel i %	2020– 2023 Antal	Andel i %
HD grad A	115	37,5	57	22,6	72	27
HD grad B	119	38,8	87	34,5	102	37
HD grad C	62	20,2	83	33	80	30
HD grad D	9	2,9	22	8,7	15	5
HD grad E	2	0,6	3	1,2	2	1
Summa hundar/period	306		252		270	



Figur 12 Jämförande HD- statistik SKK 2010–2023

Sedan 2020 har Schnauzerringen ett samarbete med HD-Zentrale i Tyskland. De svenska schnauzerägarna fick då möjlighet att sända sina hundars höftledsbilder till Tyskland för omläsning och få ett utförligt dokument där höftledsstatus analyseras i detalj. Resultaten av avläsningarna redovisas på Schnauzerringens hemsida. Denna omläsning möjliggör ett avelsutbyte i Europa för fler individer. Att ha ett internationellt avelsutbyte är en viktig pusselbit för att gynna den genetiska variationen i rasen.



Figur 12 Jämförande HD-statistik SKK, PSK 2020-2023, Y-axeln visar antal individer

Av totalt 80 individer framkom följande:

- Av SKK bedömda hundar med resultat B fick 6 st resultat A hos PSK.
- Av SKK bedömda hundar med resultat C fick 7 st resultat A hos PSK och 21st resultat B hos PSK
- Av SKK bedömda hundar med resultat D fick 3 st resultat C hos PSK

Handlingsplan för avelskommittén

- Att utvärdera schnauzerns hälsa avseende höftleder.
- Kontinuerligt göra uppföljningar av statistik för HD-status.
- Fortsatt diskussion med uppfödare om hur man strategiskt kan arbeta med att öka antalet röntgade hundar.
- Att inhämta information från uppfödare, samt stötta spridandet av aktuella rön via uppfödarmöten.
- Att hålla kontinuerlig kontakt med forskare på SLU i syfte att utreda och minska förekomsten av genetiska problem.
- Att skicka hälso- och mentalkät en gång per år. Målsättningen är att enkätens resultat ska kunna jämföras från år till år för att avslöja eventuella tendenser. Resultaten ska presenteras vid uppfödarmöten.

Mentalitet och bruksegenskaper

Till sitt väsen ska schnauzern vara temperamentsfull men samtidigt lugn. Den ska vara uppmärksam och livlig utan att vara nervös. Typiska karaktärsdrag för schnauzern är ett livligt temperament parat med ett eftertänksamt lugn. Betecknande är dess godmodiga karaktär, lekfullhet och omtalade trofasthet mot sin ägare. Rasen är mycket barnkär, omutlig och vaksam. Den har högt utvecklade sinnesorgan, klokhets, läraktighet, oräddhet, uthållighet och motståndskraft mot sjukdomar. Rasen är även väder- och vindtålig vilket ger schnauzern alla förutsättningar att vara en utmärkt familje-, vakt- och sällskapshund, som även har brukshundegenskaper. (ur schnauzerringen.se).

Schnauzer är en alert, pigg och ganska livlig ras med stor uppmärksamhet på vad som händer runt omkring. En schnauzer kan och vill gärna fatta egna beslut. Den för ägaren krävande uppväxttiden med en livlig och energisk valp, gör att satsningen på samspelet och resultatet därav myntat uttrycket: En gång schnauzer alltid schnauzer.

Schnauzern är väl medveten om vilka som ingår i flocken och de som tillhör den närmsta bekantskapskretsen kan den acceptera även om den inte alltid är översvallande mot främlingar. Den tyr sig gärna lite extra till den person som ger den en meningsfull sysselsättning.

Nulägesbeskrivning

I den inledande hälsoenkäten angav 119 respondenter av 121 svarande, att de var nöjda med sitt val av ras. Av dessa anger 104 att de kan tänka sig att skaffa en schnauzer igen. En respondent var missnöjd med sitt val av ras och 16 respondenter svarade att de ansåg sig för gamla för att skaffa en schnauzer igen. Exempel på beteenden som upplevts som problematiska har av 23 respondenter, uppgetts vara skällande, svårigheter vid hundmöten och ilska gentemot andra hanhundar. Sammanfattningsvis kan man säga att schnauzerägarna upplever att de har fått "mycket hund" men också att schnauzern är en väldigt rolig hund.

I 2019 års RAS har det som mål angetts att "öka nyfikenheten och självständigheten". En genomgång av uppgifter i Avelsdata visar en något vikande trend i förhållande till rasstandarden.

BPH och MH

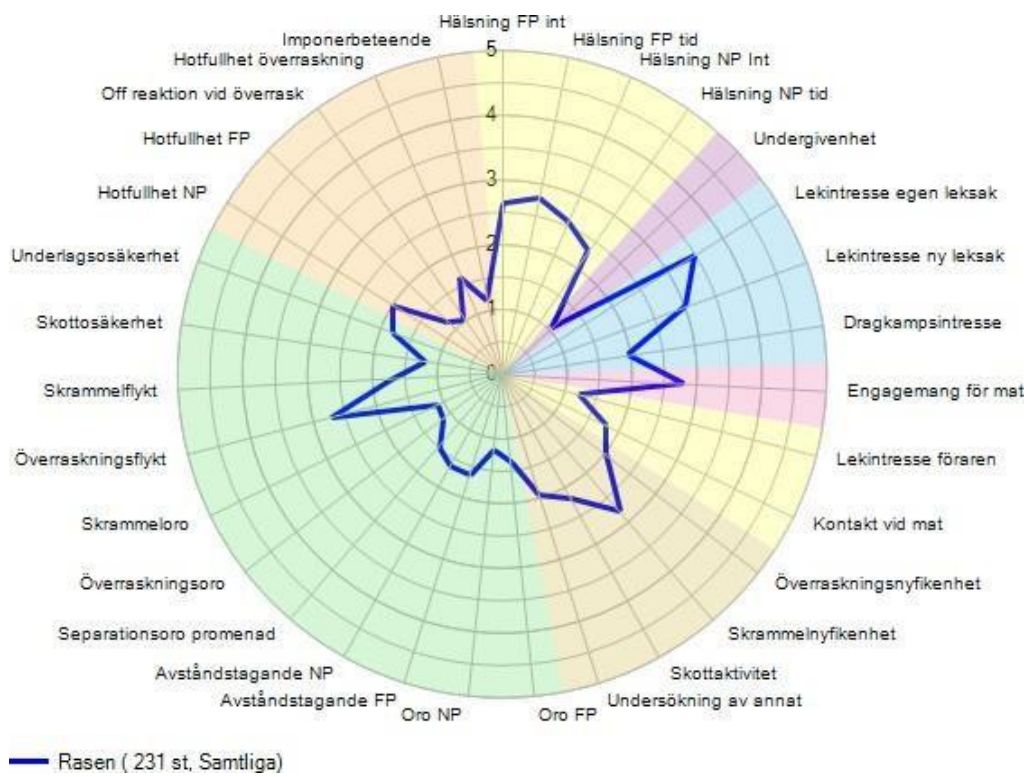
Till vår hjälp att bedöma mentalitet hos hund finns bland annat MH (Mentalbeskrivning) och BPH (beteende och personlighetsbeskrivning). Under perioden 2019 till 2023 har 265 schnauzrar (båda färger) genomfört antingen en MH-test eller ett BPH. Från 2019 sker ett trendbrott då allt fler väljer att göra ett BPH.

Testerna skiljer sig åt, men det gemensamma är att testa olika former av retningar för att se hundens reaktioner. Det är åtta olika moment som ingår i både MH och BPH, se figur nedan. I figuren står (+) för ökad energi och (-) för mindre energi.

Dessa mentalitetstester kan användas i avelsarbetet, vilket ger uppfödaren information om parningskombinationer utifrån den enskilda uppfödarens avelsmål.

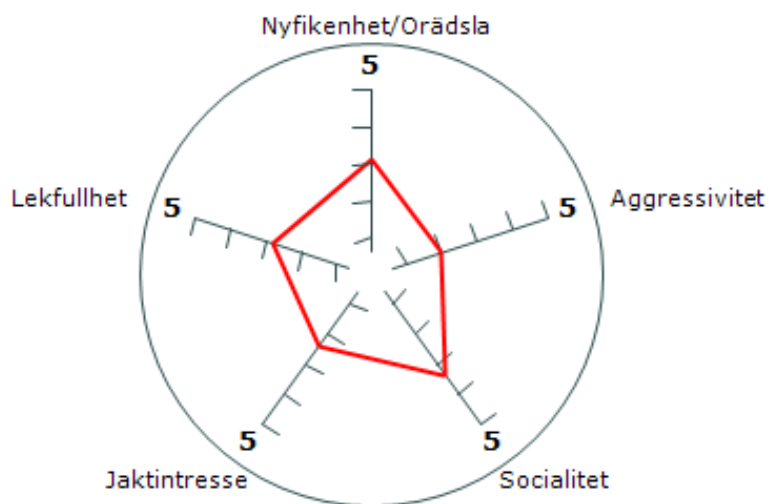
MH	Trend	BPH	Trend	Egenskaper från RAS standard
Socialitet	+	Hälsning	-	Godmodig, barnkär
		Undergivenhet	-	
Lekfullhet	-	Lekintresse	+	Lekfull
		Matengagemang	-	Läraktig
		Förarkontakt	-	Trofast, omutlig
Nyfikenhet/ Orädsla	+	Nyfikenhet	-	Livligt temperament, lugn, vaksam, klok
		Rädsla/osäkerhet	-	
Aggressivitet	-	Hot/aggressivitet	-	
Jakt	+			

Figur 14 Sammanställning av BPH och MH



Figur 15 Spindeldiagram över medelvärde BPH 2019-2023

Egenskapsvärden



Figur 16 Spindeldiagram över medelvärde MH 2019-2023

Mål

- Öka nyfikenheten och självständighet.
- Att aktivt arbeta för att behålla schnauzern goda mentala hälsa samt följa utvecklingen av egenskaperna nyfikenhet och självständighet.

Handlingsplan

- Uppmana valpköpare att göra MH eller BPH för att få veta mer om sin hunds beteende.
- Uppmuntra uppfödare att arrangera BPH/MH för kullarna.
- Följa upp resultaten via spindeldiagrammen och uppmärksamma avvikelser från rasstandarderna.
- Uppmuntra uppfödare att särskilt uppmärksamma individer med nyfikenhet och självständighet.
- Rasringen erbjuder sponsring för de som genomför BPH/MH.

Exteriör

Rasstandard för schnauzer

FCI Standard N 182/18.04.2007/Vakt och sällskapshund, medium storlek; 45 – 50 cm. vikt 14 – 20 kg. Helhetsintryck: schnauzern ska vara kvadratisk byggd med god resning, ädel, kraftig och senig. En schnauzer är kompakt med ett karaktäristiskt tuft utseende med sin lugg och sitt skägg. Svansen bärs högt över ryggen vilket ger ett säkert uttryck. Rasen har två pälslager; en kort värmande och vattenavvisande underull och även ett strävt täckhår som håller smuts och väta borta. Färgen är svart eller peppar och salt.

Nulägesbeskrivning

Domare och exteriörbeskrivare har ombetts att utvärdera om/hur schnauzern förändrats exteriört sedan senaste RAS.

Domare Charlotte Orre noterar att schnauzer peppar och salt har fått bättre kvalitet. Hundarna är bättre kroppade, har bättre rörelser och bättre storlekar. Rasen har blivit jämnare. Schnauzer svart har en större exteriör spridning mellan individerna men det är svårt att göra en jämförelse då det inte ställs ut lika många svarta som peppar och salt, men det finns utmärkta representanter även där.

Vidar Anderssen, FCI-domare och uppfödare av schnauzer i Norge, menar att det är väsentlig att få med att de sista 10 åren det har blivit generellt sämre färg och pälskvalité särskilt bland schnauzer svart samt sämre struktur både vad gäller behår och övrig päls. Anderssen menar också att han ser peppar och salt-hundar som inte har korrekt färg utan är mest grå samt att de har för mycket vita teckningar.

Vad gäller anatomin har Anderssen noterat fler och fler övervinklade bakställ, där lårbenet är för långt. Dessa hundar har också för lite muskulatur i låret (för tunna lår). Ofta ses detta i kombination med en alltför rak och framskjuten front, något som medför sämre rörelser.

Exteriörbeskrivning

En sammanställning av exteriörbeskrivningar visar några iakttagelser som sticker ut.

Av 41 hundar har:

23 fått bedömningen "något eller mycket framskjuten skuldra". Vidare har

16 fått bedömningen "något eller mycket lång länd".

15 hundar var "något eller mycket hastrånga".

7 hundar har fått bedömningen något eller mycket dåligt utvecklat förbröst

Underlaget på 41 individer är för litet för att dra några slutsatser, men är ett observandum.

Mål

- Bevara den höga exteriörstandarden och förbättra detaljer.
- Det exteriöra spannet bland de svarta behöver minska.

Handlingsplan

- Uppmuntra uppfödare att ta fram egna mål med sin avel i syfte att nationellt bedriva avel enligt rasstandard samt presentera dessa mål i sin verksamhet.
- Uppmuntra fler ägare till schnauzer svart att ställa ut eller exteriörbedöma sina hundar.

Summering

Utifrån utlåtandet från SKK:s avelskommittén har en väsentlig del av arbetet i RAS fokuserats på: HD-frågan, inavelsgraden och utvärderandet av mentalitet via spindeldiagrammen.

Avelskommittén kan konstatera att ökningen av den generella inavelsgraden har minskat och det tyder på att våra uppfödare är väl medvetna om våra avelsrekommendationer och gör sitt yttersta för att öka den genetiska variationen. De undersökningar kommittén sänt ut och de statistiska underlag vi tagit del av ger oss underlag att konstatera att schnauzern inte uppvisar några kliniska besvär av HD, med några få undantag. Över lag är rasen frisk men en del individer drabbas av olika klotrauman, mag- och tarm- problematik samt juvertumörer.

Vad gäller mentalitet önskar vi att schnauzern ökar sin nyfikenhet och självständighet då trenden även inför detta RAS varit något vikande. Schnauzern är en gårds- och

vakthund och för att kunna verka som en sådan behöver den ha självständighet och nyfikenhet.

RAS har sedan 2013 varit en punkt på styrelsemöten och uppfödarmöten där arbetet diskuterats och styrelsen har fått kontinuerlig information hur arbetet framskridit utifrån de mål och strategier som fastställts i RAS.

Klubbens avelsmål och strategier är avsedda att vara ett hjälpmedel för uppfödare och hanhundsägare. Avsikten är att behålla schnauzerns möjlighet till ett långt liv utan sjukdomar och att tillvarata rasens exteriör och mentalitet. Avelskommitténs mål är att kontinuerligt följa utvecklingen hos rasen och ständigt söka förbättring. Ett särskilt ansvar vilar på uppfödare, hanhundsägare och förtroendevalda. Även exteriördomare har betydelse.

Schnauzerringen har ett stort ansvar att lämna information om rasen, viktiga händelser, anordna event och föredrag i syfte att sprida kunskap om rasen via olika kanaler.

Källförteckning:

RAS 2019

Charlotte Orre (Exteriör)

Vidar Andersson (Exteriör)

Avelsdata, SKK

Jan Hockart (mentalenkät och sammanställning mentalitet)

Maija Leena Eloranta

Agría – Agría Breed Profile

Folksam