



Rasspecifik avelsstrategi RAS för **Spinone**



Fastställd 2023



Innehåll

Inledning	4
Generellt om rasen	4
Rasens historia, bakgrund och utveckling	4
Arbetsbeskrivning Spinone	5
Övergripande avelsmål för rasen	6
Rasens population/avelsstruktur (SKK/Avelsdata)	7
Nulägesbeskrivning.....	8
Populationsstorlek, registreringssiffror	8
Genomsnittlig kullstorlek.....	9
Inavelstrend (inavelsökning), fördelning parningar	9
Genetisk diversitet.....	11
Mål & Strategier gällande populationen	12
Kortsiktiga och långsiktiga mål	12
Hälsa	13
Nulägesbeskrivning.....	13
Långsiktiga och kortsiktiga mål för hälsa.....	15
Mål.....	15
Strategi.....	15
Mål.....	16
Strategi.....	16
Mentalitet och bruksegenskaper	16
Nulägesbeskrivning.....	16
Mål.....	17
Strategi.....	17
Jakt & funktion.....	18
Jaktprov	18
Statistik	18
Fält, skogs och fjällprov 2015 – 2022.	18
Mål.....	19
Strategi.....	19



Exteriör	20
Nulägesbeskrivning.....	20
Helhetsintryck.....	20
Mål.....	21
Strategi.....	21
Sammanfattning	22
Plan för fortsatt arbete i klubben	23
Källhänvisningar.....	23
.....	24
Bilaga 1.....	24
Rasens historia, bakgrund och utveckling	24
Spinone i Sverige	26



Inledning

På Svenska Kennelklubbens kennelfullmäktige 2001 fattades beslut om att det för varje hundras ska finnas en rasspecifik avelsstrategi, (som i detta dokument fortsättningsvis benämns med förkortningen RAS). Då hundar och hundavel numera är utsatta för granskning från många håll, skulle detta vara ett stöd för framtida avel för ett hållbart avelsarbete.

Europarådet presenterade 1987 en konvention för hållandet av sällskapsdjur. Där påpekades bl.a. vikten av en sund och genetiskt hållbar avel, d.v.s. en avel som inte leder till defekta eller sjuka djur och som bygger på långsiktighet. RAS är tänkt att vara uppfödarnas hjälp och stöd i det arbetet.

Enda sättet att nå dit, är att landets uppfödare har som mål att föda upp sunda hundar med rastypiska egenskaper. SRBS godkände sitt första förslag till RAS för Spinone året 2008 som sedan fastställdes av Svenska Kennelklubben. Detta innebär att det sedan dess har funnits en avelsstrategi till stöd för uppfödarna i avelsarbetet av Spinone.

Generellt om rasen

Rasens historia, bakgrund och utveckling

Spinonen är av mycket gammalt ursprung. Man tror att spinonen blev omskriven första gången i "Den perfekta jägaren", skriven av den franska hundexperten Selincourt 1683. Han beskriver där en "griffon" från Piemonte i norra Italien.

Idag är Spinonen väl representerad även internationellt, särskilt i USA och Storbritannien och lockar en ständigt växande krets av entusiaster både för sin intelligens, sina jaktegenskaper och deras roliga, sällskapliga, lugna och anpassningsbara personligheter.

Spinonen tillhör FCI:s grupp 7 (Stående fågelhundar), och den officiella rasklubben i hemlandet heter Club Italiano Spinoni, C.I.Sp. Det finns ca 4 700 – 5000 Spinone i hemlandet och ca 85 % används till jakt. Mellan 2011 - 2020 registrerades ett genomsnitt på 514 Spinone. Glädjande är att antalet registreringar ökat till att ligga en bit över 620 stycken för 2021. Registreringar i Italien nedan (statistik för 2022 saknas).

Registreringsstatistik för de senaste 10 åren



Registrerade Spinone i Italien Källa: ENCI, italienska motsvarigheten till SKK

Spinone i Sverige.

Det var år 1982 som den första spinonen kom till Sverige genom Agneta Pamp och hennes dåvarande man Franco Filliol. Mellan åren 1984 - 1987 föddes det fyra kullar ur fyra kombinationer och dessa ligger i huvudsak till grund för den nuvarande svenska stammen.

År 1988 bildades en intresseförening för spinone, som sedan 1996 bildade Svenska Rasklubben för Bracco Italiano och Spinone (SRBS).

Under åren 1987 - 2009 skedde en viss import framför allt från Italien och Storbritannien. År 2017 fanns det någonstans mellan 175 och 200 individer i Sverige, mellan åren 2005 - 2022 har det kommit in 51 importörer.

Medellivslängden ligger på ca 10 år men det finns individer som lever upp till 14 - 15 år.

Arbetsbeskrivning Spinone

(svensk bearbetning av den italienska jaktprovsbeskrivningen)

Spinonen förflyttar sig i en lång, snabb och mycket smidig trav med avbrott endast för korta pass av galopp. Det är tillåtet med någon kort galopp i returerna, på redan genomsökta marker, i början av passet samt vid vittring.

Den rätta gångarten är trav. Hunden anpassar farten så att flåset inte tar över förmågan att fånga vittring. Den har en livlig och effektiv trav. Den löper i diagonaler med cirka hundra meters längd och med ett djup i sökandet som är anpassat till räckvidden för att känna vittring. Det är uppenbart att uppgiften att få vittring kommer i första hand för spinonen.

Att lösa de problem den ställs inför kräver hos individen en invecklad mental process, som lätt kan avläsas i hundens ansikte.

Söket är mycket omsorgsfullt och glädjefyllt med oavbruten svansrörelse. Hållningen är upprätt med sträckt hals och nosen riktad mot marken. Redan vid obetydlig vittring saktar hunden farten och vänder med stor försiktighet mot den förmodade källan. Den höjer huvudet och saktar in på steget samtidigt som den reser på öronen och håller svansen orörlig och något under rygglinjen. Vid falskt alarm återgår hunden till vanligt uppträdande och trav. Om hunden finner att vittringen kommer från vilt, saktar den in markant och stegen blir mycket långsamma. Hunden känner med tassens innan den sätter ned den, som om den vore rädd att föra oväsen. När hunden ställer sig för viltet, reser den svansen. Både när hunden är stilla och i rörelse kan svansen stå antingen rakt ut, något höjd eller något sänkt.

Spinonens hållning är förnäm, ståtlig, vaksam och lugn, upprättgående och något framåtsträckt. Halsen är sträckt med nosen riktad nedåt i cirka 30 graders vinkel. Om den under söket kommer in i ett vittringsområde, som övertygar hunden att det finns vilt i närheten, saktar den omedelbart in och intar en hållning som liknar den, som när hunden står för vilt. Med halsen något mer framåtsträckt och med svansen något mer sänkt saktar den gradvis in farten och följer vittringen fram mot villebrådet. Ibland föregås sökandet av ett kort uppehåll, men det är inte önskvärt.

När hunden får kontakt med villebrådet, och endast då, stannar den plötsligt och står i de flesta fall upprätt eller med något böjda ben med huvudet riktat mot viltet. I undantagsfall hukar den sig ner. Försöker villebrådet löpa, följer spinonen efter i vind, så att den känner vittringen, dock alltid med samma försiktighet, genom att så mycket som möjligt undvika torra grenar och prasslande löv och alltid genom att behålla spänningen från ståendet.

Spinonen följer viltet mycket försiktigt men ändå beslutsamt. Den stannar inte utan att först gradvis sakta farten. Den håller så mycket som möjligt ett konstant avstånd mot målet och uppträder så att viltet inte ska känna hundens egen vittring. Framför allt vid besvärliga markförhållanden visar spinonen prov på att trots sin försiktighet vara en uthållig förföljare.

En egenskap som utmärker spinone är att den alltid har kontakt med föraren, en kontakt som den inte får bryta. Spinonens lugna och reflekterande natur gör att den kan anpassa arbetet efter de mest skiftande omständigheter, att den kan anpassa sitt beteende till villebrådet och markförhållandena och de begränsningar som bestäms av omständigheterna i övrigt.

Övergripande avelsmål för rasen

Svenska Rasklubben för Bracco Italiano och Spinone, SRBS har som ett övergripande mål att väcka intresse för och främja avel med fysiskt sund, jaktligt och exteriört fullgoda Spinone där vi bibehåller en så bred avelsbas som möjligt i rasen som helhet.

Spinonen är till sin natur sällskaplig, lugn och tålmodig och ska uppvisa de rastypiska mentala egenskaperna såsom pålitlighet och vänlighet.

Vi ska ha en ras som lever länge utan hälsostörningar.

Nedan har vi sammanfattat RAS-dokumentets viktigaste avelsmål som vi beskriver mer utförligt vidare i dokumentet:

- Att bibehålla och hålla en låg nivå på inavelsökning i rasens population som helhet genom att använda fler avelsindivider.



- Att arbeta aktivt för att inte använda samma individer i aveln även om inavelsgraden för just den parningen är låg utan hellre prioritera den individ som är mindre representerad i världspopulationen.
- Att arbeta för öppenhet vad gäller hälsostatus på våra hundar. Inte för att ta individer ur aveln nödvändigtvis utan för att inte omedvetet dubblera genmaterialet för ev. ärftliga faktorer.
- Att jobba för att öka andelen hundar med **känd** höftledsstatus.
- Informera om vikten och nyttan av socialisering och att bevara dresserbarhet, pålitlighet, sällskaplighet, lugn och tålmodighet som är rastypiskt för Spinone.
- Att under kommande 5-årsperiod öka andelen hundar som aldrig startat på jaktprov/viltspårprov med i genomsnitt 5 nya individer årligen.
- Att under kommande period arbeta för att minst 20 % av antalet registrerade hundar ska startas på jakt och/eller annat funktionsprov.
- Fortsätta med rasmönstring med exteriörbeskrivning för individer äldre än 2 år.

Spinone är till sin natur sällskaplig, lugn och tålmodig och ska uppvisa de rastypiska mentala egenskaperna såsom pålitlighet och vänlighet. I rasen ska vi inte heller möta hundar som visar omotiverad rädsla eller aggressivitet.

Vi ska ha en ras som lever länge utan hälsostörningar. Den genetiska variationen ska vara så stor som det nu är möjligt och andelen anlagsbärare av ärftliga sjukdomar ska hållas låg.

Spinone ska besitta jaktliga grundegenskaper såsom viltfinnarförmåga, hög dresserbarhet och följsamhet. Det ska inom rasen finnas hundar som hävdar sig på såväl praktisk jakt som på jaktprov och som jagar i en rastypisk och unik jakttrav - så som rasen är tänkt att arbeta. Spinone ska ha en funktionell exteriör och uppfylla standardens krav på rastyp och helhetsintryck. Vi ska motverka ytterligheter i rasens exteriör.

Rasens population/avelsstruktur (SKK/Avelsdata)

SRBS har som ett övergripande mål att väcka intresse för och främja avel med fysiskt sunda, jaktligt och exteriört fullgoda Spinone där vi bibehåller en så bred avelsbas som möjligt i rasen som helhet.

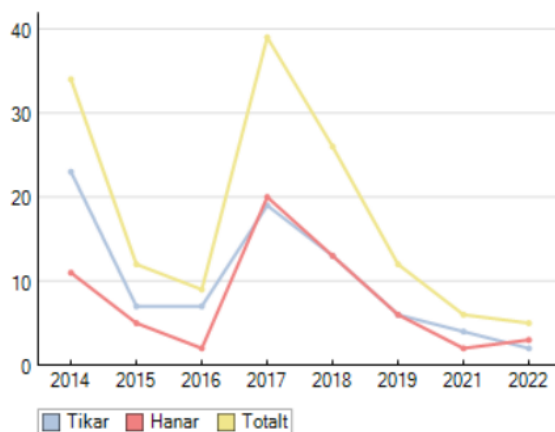
Då rasens framtid och utveckling grundar sig på uppfödarnas val av avelsdjur måste klubben arbeta för att hjälpa och stödja uppfödarna i arbetet med ett långsiktigt, målinriktat och hållbart perspektiv.

Nulägesbeskrivning

Populationsstorlek, registreringsiffror

Antal reg/år	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2022
Tikar (varav importer)	23 (5)	7 (2)	7 (5)	19 (3)	13 (3)	6	4 (1)	2 (1)
Hanar (varav importer)	11 (2)	5 (3)	2 (1)	20 (2)	13 (1)	6 (2)	2	3 (2)
Totalt	34 (7)	12 (5)	9 (6)	39 (5)	26 (4)	12 (2)	6 (1)	5 (3)

Importer kan visas fr.o.m. 2004



SKK Avelsdata

Registreringsiffrorna har varierat kraftigt under åren. Vissa år har siffrorna visat ett 30-tal individer för att året efter att sjunka till hälften. Av totalt 143 registrerade hundar är mellan 2014–2022 är 23% importer. Under 2021 har tillväxten varit ytterst dålig med endast en född kull. Den pågående pandemi sedan 2020 har också försvårat möjligheterna att hitta lämpliga hundar både inom Sverige som utanför landets gränser.

Av 52 kullar (Sverige och utomlands) kan vi se att det förekommer en viss överanvändning av några enstaka hanhundar som mer frekvent än andra dyker upp antingen som far till importer eller är representerad i nedanstigande led i födda kullar.

Av importerna mellan 2014 – 2022 är fördelningen 20 tikar och 13 hanhundar. I vissa fall har upp till 4 hundar importerats från samma kull.



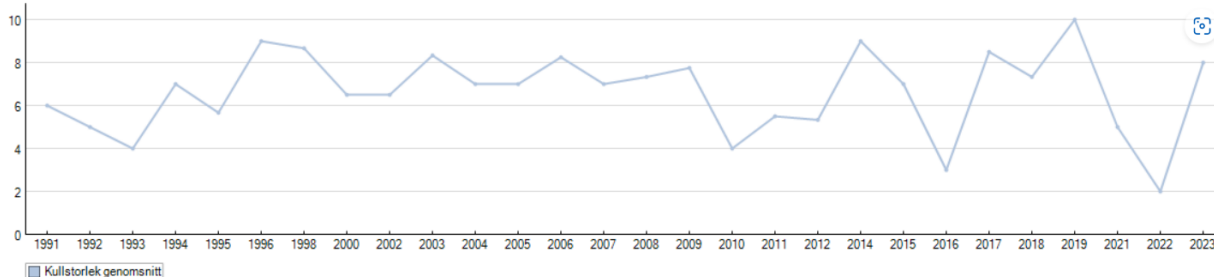
①

Djur använda i avel

Hundar använda i avel mellan: 1990 - 2023 Typ:

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1998	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2022	2023
Kullstorlek genomsnitt	6,0	5,0	4,0	7,0	5,7	9,0	8,7	6,5	6,5	8,3	7,0	7,0	8,3	7,0	7,3	7,8	4,0	5,5	5,3	9,0	7,0	3,0	8,5	7,3	10,0	5,0	2,0	8,0
Antal kullar	2	1	1	1	3	1	3	2	2	3	2	1	4	2	3	4	2	2	3	3	1	1	4	3	1	1	1	1

(År = födelseår)



Genomsnittlig kullstorlek

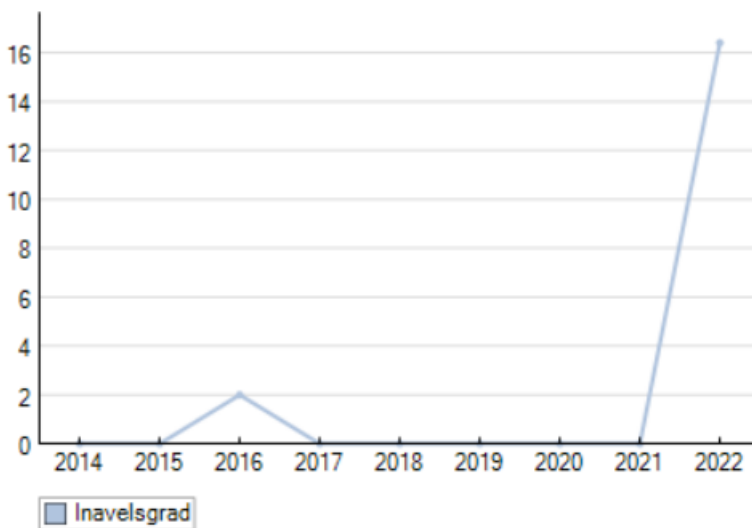
Avser överlevande valpar i födda kullar.

SKK Avelsdata

Inavelstrend (inavelsökning), fördelning parningar

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Inavelsgrad	0 %	0 %	2 %	0 %	0 %	0 %	-	0 %	16,4 %

Rasens genomsnittliga inavelsgrad. Beräknad över 5 generationer.



SKK Avelsdata

Sett till data mellan 2014 - 2022 ligger inavelstrenden på noll med undantag 2016 då en kull fötts med en inavelsgrad på 2 % vilket kan ses som acceptabelt med tanke på den lilla population av hundar vi har. 2021 föddes också en kull med endast två valpar och väldigt hög inavelsgrad vilket ger en skev bild av det avelsarbete som pågår. Dock bör vi, utanför den händelsen, även vara uppmärksamma på släktskapet med en så liten population då de individer som används till de olika kullarna är nära besläktade. En kull som sådan kan ha låg



inavelsgrad men som ändå ökar släktskapet i populationen som helhet. En risk i detta kan vara att endast använda verktyg som beräknar inavelsgraden i kullen men inte effekten på populationen. Därtill kan inavelsgraden i den enskilda parningen bli falskt låg då stamtavlor på importer bara har tre led redovisade.

Hundar använda i avel mellan: 1990 - 2023 Typ:

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1998	2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021	2022	2023	Totalt
Kullar	2	1	1	1	3	1	3	2	2	3	2	1	4	2	3	4	2	2	3	3	1	1	4	3	1	1	1	1	58
Tikar	2	1	1	1	3	1	3	2	2	3	2	1	4	2	3	4	2	2	3	3	1	1	4	3	1	1	1	1	42
Hanar	1	1	1	1	2	1	3	1	2	3	2	1	4	2	3	3	2	2	3	3	1	1	4	3	1	1	1	1	47

SKK Avelsdata

Hundar använda i avel mellan 2014-2022. Ålder på första valpkull.

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2022** (Totalt 1 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	0	0	1	0	1
Fader	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	0	0	0	0	1	1	0	0

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2021** (Totalt 1 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	0	0	0	0	0
Fader	0	0	0	1	0	0	0	1
Totalt	0	0	0	1	0	0	0	0

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2019** (Totalt 1 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	0	0	0	0	0
Fader	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	0	0	0	0	1	0	0	0

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2018** (Totalt 3 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	0	1	2	0	3
Fader	0	0	0	0	1	0	1	2
Totalt	0	0	0	0	2	2	1	1

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2017** (Totalt 4 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	0	2	1	0	3
Fader	0	0	0	0	0	0	1	1
Totalt	0	0	0	0	2	1	1	1

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2016** (Totalt 1 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	0	0	1	0	1
Fader	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	0	0	0	0	1	1	0	0

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2015** (Totalt 1 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	0	0	0	0	0
Fader	0	0	1	0	0	0	0	1
Totalt	0	0	1	0	0	0	0	0

Föräldradjurens ålder vid första valpkull. Kullar födda **2014** (Totalt 3 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	0	0	2	0	2
Fader	0	0	0	0	1	0	0	1
Totalt	0	0	0	0	1	2	0	0

SKK Avelsdata

Undantagsvis har hundar under 19 månader använts i avel vilket ger en viss risk att ev. sjukdomar/hälsoproblem inte hunnit visa sig ännu. Antal hundar per år som används i avel är också så pass lågt att det är svårt att utvärdera informationen.

Genetisk diversitet

Sammantaget kan man utifrån det underlag vi har att utläsa, att Spinone är en relativt frisk och sund ras men som har en liten avelsbas och en liten effektiv populationsstorlek. Det är oerhört viktigt att använda så obesläktade individer som möjligt och ständigt arbeta för att bibehålla bredd och variation i avelsarbetet. Genom att inte använda samma individer utan hellre välja ett kullsyskon om möjlighet finns, både för hane och tik, minskar hastigheten för inavelsökningen i populationen.

Då avelsbasen i världen i grunden är smal är detta oerhört viktigt så att vi inte tömmer rasen på genetisk variation. Vår uppgift är att bevara rasens unika förmågor som helhet.



Mål & Strategier gällande populationen

Kortsiktiga och långsiktiga mål

En god avelsstruktur är en förutsättning för att förebygga hälsodefekter kopplade till hög inavelsgrad. Vi har en ras som utgår från en mycket liten avelsbas. Med nya RAS som fastställs 2023 vill vi med våra mål och strategier arbeta för rasen och stödja rasens avelsstrategi.

SPINONE Aktivera Talande

Stäng flik



Avelsstruktur - barnbarn

Visa: Svenskfödda barnbarn, antal: t.o.m.:

* Övriga är de ej svenskfödda avkomor/barnbarn som finns i SKKs databas, t.ex. import och tävlingshundar.
Dessa räknas ej med i rasstatistik.

Antal hundar: 47

Regnr	Hundnamn	OBS!	Föd.år	Sv.födda avk.	* Övr. avk	Sv. barnbarn	* Övr. barnbarn
KCSB1226CH	SENTLING ZENZERO		1994	13	1	38	0
S58488/93	DONNA LIBERATA'S CHIARA		1993	13	0	25	0
S42813/2000	NAPROX ZOM DU VILL		2000	8	0	25	0
S61224/2003	LIBERA DEL SUBASIO		2003	12	0	24	0
S54754/95	DONNA LIBERATA'S BAMBOLA		1995	11	0	23	0
S47626/98	DONNA LIBERATA'S ERO-TIK		1998	8	0	23	0
DK12589/2001	DYNAMO FREESTYLER		2000	8	0	23	0
S55455/2006	DONNA LIBERATA'S GEMSTONE ONYX		2006	17	0	21	0
S33323/2005	FRAMELLS ATHENA		2005	14	0	21	0
S45708/2004	SPINBRIDGE SATINA		2003	12	0	21	0
S10662/2006	QUASIMODO DELL'ARRONE		2003	22	0	18	5
N04200/91	SNUBBAKOLLENS KJAPPFOT		1990	0	1	18	0
S18641/2001	SENTLING ZERBINO		2000	13	0	15	0
S51866/2002	DONNA LIBERATA'S FÖRTROLLANDE MALIN		2002	23	0	14	0
S20719/2002	NAPROX LUCIANO VALENTINO		2002	15	0	14	0
S52810/2000	DONNA LIBERATA'S ENGLISH ZEA ZTORM		2000	9	0	12	0
S41255/98	DONNA LIBERATA'S DORA		1998	9	0	12	0
S21337/2003	NAPROX LIEBESAFFARE		2003	25	0	11	5
S58486/93	DONNA LIBERATA'S CICERO		1993	10	0	10	1
S61616/2007	NAPROX CLAUDIUS		2007	0	5	9	10
DK01109/2007	HULDA DELL'ARRONE		2006	0	1	9	10
LOIC163899	DUCA		1990	10	1	9	4
S54756/95	DONNA LIBERATA'S BELLEZZA		1995	10	0	9	2
S55458/2006	DONNA LIBERATA'S GEMSTONE AMBER		2006	4	0	9	1
S43143/2003	CARA COMPANIA DOLLI		2003	6	0	9	0
SE15435/2011	GLADYS OF PURE PASSION		2010	14	0	8	0
SE46702/2011	DONNA LIBERATA'S JET LAG		2011	9	0	8	0
S54752/95	DONNA LIBERATA'S BELLIMBUSTO		1995	6	0	8	0
S39797/98	RYTTARSTIGENS PERLA		1998	4	0	7	0
S39796/98	RYTTARSTIGENS CHIARO DI LUNA		1998	0	1	6	0
SE24504/2014	DORIS SPINONE DEL MUCRONE		2013	16	0	5	0
ROI17/129464	ISLO DEI MORENICI		2017	10	0	5	0
S14667/95	MOLLY		1993	19	1	4	5
NHSB2689826	PERUGINO DAL PODERE ANTICO		2009	10	1	3	0
S22250/2009	FRAMELLS DISA		2009	10	0	3	0
S37065/2006	NAPROX CORVINA		2006	9	0	3	0
S51879/2007	CARA COMPANIA ERAGON		2007	9	0	3	0
NHSB2598073	LUDSTAR CICEROVASTANNAMORE		2005	0	4	0	9
FIN42166/02	FRAGOLA JASMINA		2002	0	2	0	5
DK11766/2009	FINNONE AMARCORD		2009	9	10	0	4
FIN32706/97	SNOW DROP FOR WYNSETT		1995	0	2	0	2
NHSB2633610	STANNAMORE BELLINA NINNA ISABEL		2006	0	2	0	2
FI12477/16	JASMINA THEOGONIA BLACK		2015	0	1	0	2
FI46586/17	TIBURZI		2017	0	1	0	2
S61717/2009	DONNA LIBERATA'S HEDVIG		2009	17	0	0	1
SE36229/2014	ARIAN SPINONE DEL MUCRONE		2014	7	0	0	1
FIN35432/06	FRAGOLA ONYX		2006	0	3	0	1

SKK Avelsdata



SPINONE

Stäng flik

Inavelstrend

Visa fr.o.m.: 2012 t.o.m.: 2022 Typ: fördelning parningar Visa

Fördelning parningar i %	Kullar födda							
	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2021
Upp t.o.m. 6,25%	3	3	1	1	4	3	1	1
6,26% - 12,49%	0	0	0	0	0	0	0	0
12,5% - 24,99%	0	0	0	0	0	0	0	0
25% -	0	0	0	0	0	0	0	0

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

Mål:

Att bibehålla och hålla en låg nivå på inavelsgraden i rasens population som helhet.

Det finns idag inget bra verktyg för att se inavelsgraden i en individ eller om en kull i sig ökar inavelsgraden i populationen, mer än att beräkna det manuellt. Det enda verktyg vi har i nuläget följande

- Skriv ut en 8 ledsstamtavla. Beräkna individens inavelsgrad.
- Eller genom att DNA testa båda föräldraren.

Strategi:

- Fortlöpande informera om vikten av att jobba för en sänkt inavelsgrad i rasen som helhet.
- Genom klubbens samtliga informationskanaler sprida kunskap om genetik och avel.
- Stimulera till uppfödarträffar och utbildningar.
- Att vid råd om val av avelsdjur inte välja individer ur linjer/hundar/familj som redan är mycket representerad i populationen.
- Att inte stirra sig blind på kullens inavelsgrad utan se till rasen och populationen som helhet.
- Genom klubbens samtliga informationskanaler sprida kunskap om genetik, avel och hanhundsägarens ansvar.

Hälsa

Nulägesbeskrivning

Då rasen är så numerärt liten i Sverige och i världen att någon statistik inte finns tillgänglig från försäkringsbolagen har vi valt att försöka sammanställa de fakta vi kunnat hitta från olika håll för att få en bild av rasens status. Då rasen inte inom den närmaste femårsperioden antas bli

så talrik att den ger en mer tillförlitlig statistik borde denna kunna ligga till grund för jämförelse.

En frivillig blankett skulle kunna vara till hjälp för att skapa en hälsodatabas i rasklubben för att i framtiden kunna ligga till grund för ytterligare statistik.

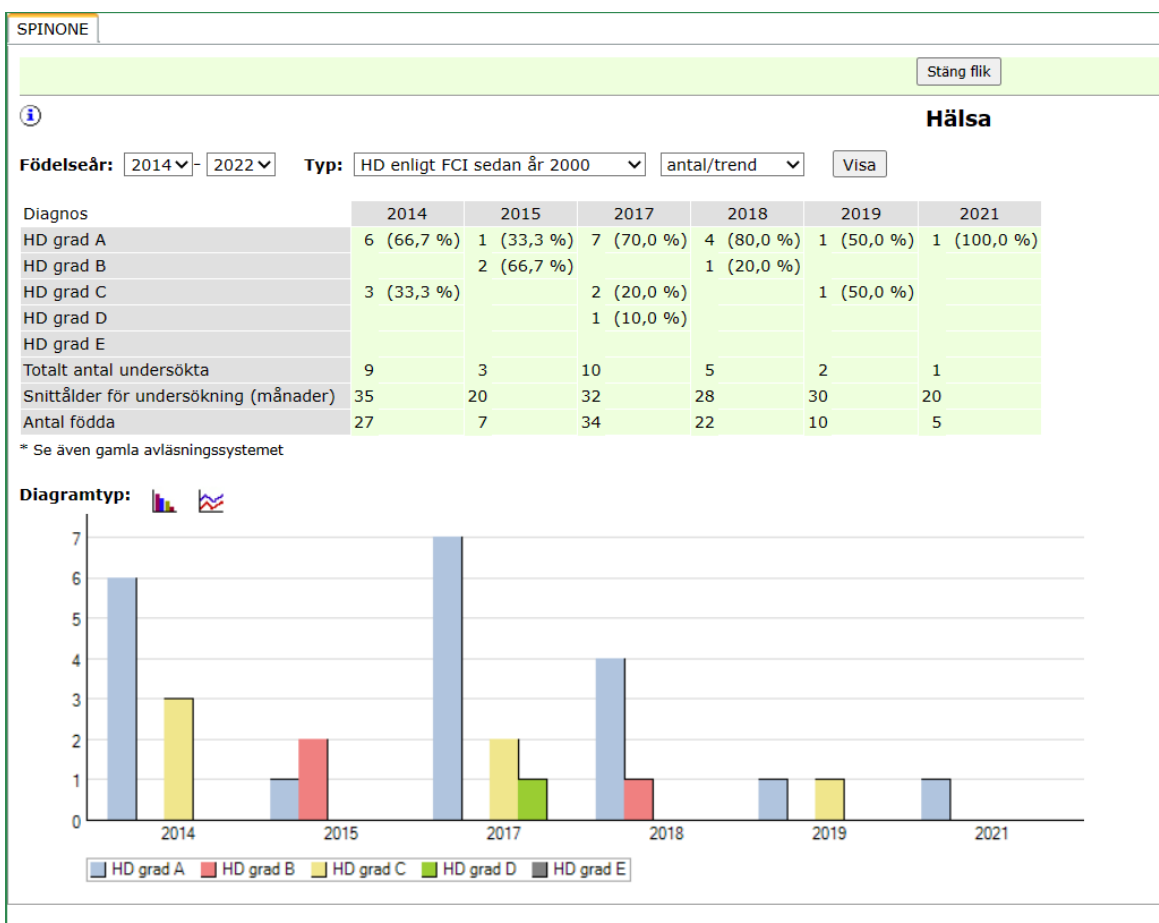
Entropion och **ektropion** förekommer, dvs. inåt- respektive utåtrullade ögonlock, vilket ökar risken för inflammationer runt ögonen och att främmande partiklar kommer in i ögat.

Cerebella Ataxia (CA) är en neurologisk sjukdom som finns i rasen. Den nedärvs genom en recessiv gen, den angriper lillhjärnan (cerebellum) och ger balans samt rörelseproblem. Hunden överlever sällan 1 års ålder. CA beskrivs som ett autosomalt-recessivt tillstånd vilket innebär att hunden måste ära två kopior av den felaktiga genen (en från modern och en från fadern) för att bli sjuk. En hund som endast ärver en kopia av den sjuka genen (från sin moder eller fader) kommer inte uppvisa något sjukdomstillstånd, men kommer vara bärare och kan överföra den sjuka genen till sina avkommor. Hunden benämns CA-fri eller CA-fri genom arv.

Det har funnits möjlighet att göra ett DNA-test som skickas till England. Det är ett "cheek swab" test som anses fånga 98 % av hundarna som bär på den sjuka genen men pga. av Covid pandemin gjort att Animal Health Trust som hanterat dessa tester sedan 2008 har varit tvungna att stänga under en period men har lyckligtvis under 2022 återupptagit testerna. Resultaten på testerna registreras endast i lokalt registrer hos Animal Health Trust och uppdateras där 4 ggr per år. Ytterligare information finns på Brittiska Spinoneklubbens hemsida www.italianspinone.co.uk. I Sverige har vi inte några fall av CA.

I Storbritannien pågick studie av förekomsten av **idiopatisk epilepsi** hos ett fåtal raser, där ibland Spinone, som tyvärr fick avbrytas under covidpandemin 2020. Enligt studien framkom att förekomsten av idiopatisk epilepsi i rasen var 5,3 % av den totala brittiska hundpopulationen. Efter Covid har Cambridge Universitet tagit över forskningen och SRBS har därefter under 2022 och 2023 bidragit till denna viktiga forskning med ett antal DNA prov (swab test) på hundar över 7 års ålder som inte har påvisat någon epilepsi. Vårt samarbete kommer att fortsätta om ytterligare bidrag kan behövas. Resultatet av forskningen kommer troligen endast att kunna visa om risk för epilepsi kan finnas i individens DNA. Det är dock ett första steg i kampen mot idiopatisk epilepsi. Typen idiopatisk epilepsi hos Spinone är i allmänhet en allvarlig och snabbt framskridande sjukdom som svarar dåligt svar på medicinering och ofta resulterar i avlivning.

Höftledsdysplasi (HD) förekommer. Eftersom så få hundar röntgas kan man inte heller dra slutsatser eller se trender för populationen. Av totalt 105 registrerade hundar under perioden 2014-2022, röntgades 30 st. Av dessa hade 76 % HD-grad A eller B (se tabell nedan). Graden C och D förekommer också men i mindre grad vilket gör det svårt att utvärdera informationen och dra slutsatser baserat på den knappa informationen som kan appliceras på hela populationen.



SKK Avelsdata

Långsiktiga och kortsiktiga mål för hälsa

Även om Spinonen är en generellt frisk ras med få problem så är hälsofrågorna alltid i fokus.

Mål

Att kontinuerligt bevaka utvecklingen av rasens hälsa med avsikten att hålla rasen så frisk som möjligt samt regelbundet informera om detta.

Strategi

- Kontinuerligt utvärdera statistik från försäkringsbolagen gällande veterinärvård och liv, ännu är vår ras numerärt för liten för att en sådan statistik ska ha funnits tillgänglig från något bolag.
- Utveckla en dödsfallsrapportering online via hemsidan, liknade den finska kennelklubbens för att kunna följa rasen och jämföra statistiken.
- Hålla oss uppdaterade om men även delta i aktuell forskning inom hälsa.



- Stödja forskning kring allvarliga hälsostörningar i rasen och skapa goda kontakter med de som innehar specialistkompetens.
- Skapa medvetande om och uppmuntra uppfödare att använda den checklista som finns i klubben för egen utvärdering av valpkullarnas hälsostatus.
- Att lägga ut en stadigvarande hälsoenkät på klubbens hemsida för kommande revideringsperiod som den enskilde hundägaren kan fylla i när tid och intresse finns.
- Informera om Hälsosidan på klubbens hemsida som stöd och information om rasens hälsostatus.
- Att utvärdera entropion/extropion på ögon via SRD hos SKK.

Mål

Att jobba för att öka andelen hundar med känd höftledsstatus men även uppmuntra ED-status i jämförelse med föregående år för att om möjligt klargöra om problematiken finns i populationen.

Strategi

- Genom information till hundägare och uppfödare poängtera vikten av att så många djur som möjligt har känd status på höftleder för att kunna utvärdera den data som inkommer som finns till hands.
- Fortsätta bevaka kvalitetssäkringen av röntgenavläsningen.
- Följa utvecklingen av och informera om röntgenrutiner.
- Kontinuerligt informera om vikten av att minst 50 % av avkommorna i en kull bör ha känd HD-status för att kunna göra en avelsutvärdering alls och minst 70 % för att kunna göra en korrekt avelsutvärdering.
- Att noga följa och analysera och årligen följa upp fördelningen mellan de olika graderna för att fastställa när hunden påverkas i sitt arbete och dagliga liv.
- Uppmuntra till att även genomföra röntgen av armbåge i samband med höftledsröntgen.

Mentalitet och bruksegenskaper

Nulägesbeskrivning

Spinonen är till sin natur sällskaplig, lugn och tålmodig och ska uppvisa de rastypiska mentala egenskaperna och även utmärkt dresserbarhet. I rasen ska vi inte heller möta hundar som visar omotiverad rädsla eller aggressivitet.

Karakteristiskt för rasen ska vara dess mjuka och nära samarbete med sin förare.

Det har inte varit ett stort fokus inom rasen att genomgå mentalbeskrivning och för att bevara Spinonens rastypiska mentalitet vill vi generellt öka intresset för mentalbeskrivningar.

För en jakthund som Spinonen kan också jaktprov av olika slag vara ett bra sätt att få kunskap om mentaliteten men ersätter inte den kunskap som kan fås genom BPH.

SRBS har historiskt inte haft någon mentalbeskrivning. Spordiska beskrivningar har dock gjorts av enskilda hundägare.

SPINONE

Stäng flik

**BPH - Sammanfattning**Typ: Födelseår: - [Att tolka BPH - Raser](#)

Sammanställning per år	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Antal födda	16		27	7	3	34	22	10		5	
Antal starter BPH			2			2					
varav genomförda BPH			2			1					
varav - hanar			1			1					
varav - tikar			1			0					
Moment 1: Främmande person											
Glad i människor			3,5			0,5					
Trygg			3,0			2,5					
Moment 2: Föremålslek											
Energisk			3,0			1,5					
Lekfull			2,0			0,5					
Moment 3: Matintresse											
Energisk			2,0			2,0					
Moment 4: Visuell överraskning											
Nyfiken			2,0			2,0					
Arg			0,5			0,0					
Trygg			2,0			2,5					
Moment 5: Skrammel											
Nyfiken			4,0			2,0					
Trygg			4,0			2,0					
Moment 6: Närmande person											
Glad i människor			2,0			1,0					
Arg			0,5			0,0					
Trygg			2,5			2,0					
Moment 7: Underlag											
Trygg			4,0			4,0					
Moment 8: Skott											
Trygg			4,0			4,0					
Över alla moment:											
Ljudlig			1,0			0,0					
Positiv			3,5			2,0					
Energisk			2,5			1,0					
Arg			0,0			0,0					

SKK Avelsdata

Mål

Att informera om vikten och nyttan av socialisering och att bevara dresserbarhet, pålitlighet, sällskaplighet, lugn och tålmodighet som är rastypiskt för Spinone.

Strategi

- Öka intresse och kunskap bland uppfödare om vikten av socialisering och träning.
- Öka intresset för BPH.
- Informera och bevaka information kring mentalbeskrivning.

Jakt & funktion

Nulägesbeskrivning

Jaktprov

Jaktproven för Spinone består av två delar, dels en eftersöksdel och dels en jaktlig del i form av fågelarbete. Eftersöket är ett apporteringsprov i vatten där hunden apporterar fågel med olika svårighetsgrad beroende på startklass. Vattenprovet (eftersöksgren) behöver bara avläggas en gång i varje klass men kan avläggas hur många gånger man vill. Godkänt resultat är en förutsättning för att få starta på jaktprov. Jaktdelen kan ske på fält, fjäll eller i skog.

Det har på senare år tillkommit en nybörjarklass på jaktproven vilket främjat antalet jaktprovstarter på ett gott sätt.

Statistiken nedan gällande jaktproven baseras på relativt få individer vilket gör det svårt att värdera vår population ur avelssynpunkt. En ökning av antalet startande hundar är därför i fokus likväl som antalet jaktprovstarter och därmed också öka möjligheten för jaktlig avelsutvärdering samt att rasen också tilldelas jaktchampionat.

Statistik

Fält, skogs och fjällprov 2015 – 2022.

Av 185 jaktprovstarter utgör 165 starter fältprov, 15 starter skogsprov och 5 starter på fjällprov.

Under perioden har 50 av jaktprovstarterna resulterat i att hunden gått till pris. Detta utifrån 185 starter totalt. Andelen startande som gått till pris utgör 27 % fördelat på 11 av totalt 20 startande hundar. Fem av dessa har erövrat förstapris i någon av klasserna.

I sammanställningen har vi noterat att Spinonens poäng på fält generellt är låg och att det är sällan som en Spinone får mer än en 6:a i fältbetyg. Endast vid fyra tillfällen har man fått en 8:a och någon 7:a. Vanligast är betyget 6.

Av de olika delarna på prov är främst betyg på fält som möjliggör någon form av sammanställning för få en bild av hur Spinonen bedöms jaktmässigt i relation till hur många hundar som gått till pris under perioden.

- Betyg 8 delades endast ut 4 gånger varav 1 i Ukl, 1 i Ökl och ytterligare 2 i Ekl. Vilket utgör 8 % av de hundar som gått till pris.
- Betyget 7 delades ut 12 gånger varav 2 i Ukl, 7 i Ökl och 2 i Ekl. 29 % fick sålunda betyget 7.
- Betyget 6 delades ut 22 gånger. 6 i Ukl, 15 i Ökl och 1 gång i Ekl. 44 % fick en 6:a



- Betyget 5 delades ut 14 gånger. 1 i Ukl, 9 i Ökl och 2 i Ekl. 28% fick femmor. En av dessa femmor utdelades på fjäll, vilket är det enda betyg som utdelats som inte bedömts på fält.

Viltspår:

Under perioden har 12 viltspår genomförts, varav 10 i anlagsklass och 2 i öppenklass. Resultaten utgör 6 godkända i anlagsklass och 2 i öppenklass med tilldelade 2:a-pris

Mål

- Att under kommande 5-årsperiod öka andelen hundar som aldrig startat på jaktprov/viltspårprov med i genomsnitt 5 nya individer årligen.
- Att säkerställa att jaktprovsdomarna medvetandegörs om vikten av att notera i kritiken att Spinone uppvisat sin raskaraktistiska jakttrav under provet samt att detta inte är av trötthet utan är en viktig del av deras arbets sätt. Spinonens skelett är anpassat med lite längre mellanhänder och vristben för en stötdämpande verkan då rasen har denna trav som naturlig gångart vid arbete.
- Att under kommande period arbeta för att minst 20 % av antalet registrerade hundar ska startas på jakt och/eller annat funktionsprov.

Strategi

- Öka kunskapen om rasens funktion hos domare, uppfödare, hundägare och valpspekulanter.
- Vid domarkonferenser ta upp Spinonens jakttrav som rastypiskt och begära kommentarer om traven uppvisas i jaktstartskommentarerna.
- Hitta metoder för att få fler uppfödare och hundägare att komma till start.
- Stimulera till utbildning av funktionärer från de egna leden.
- Årligen sammanställa resultaten på jaktprov för att följa utvecklingen i rasen.
- Kontinuerligt informera om jakt och funktion via klubbens samtliga informationskanaler.
- Stimulera till träningstillfällen, webbaserade informationstillfällen och övriga utbildningsinsatser med syfte att fler ska starta på jaktprov och vara väl förberedda.
- Öka fokus på nybörjare och inkluderande "prova på" träningar.
- Hitta fler metoder för att få fler Spinone-ägare att starta på jakt men även andra funktionsprov och därmed visa upp goda förebilder i rasen såsom framgångsrika ekipage och duktiga hundar inom det aktuella området.

Exteriör

Nulägesbeskrivning

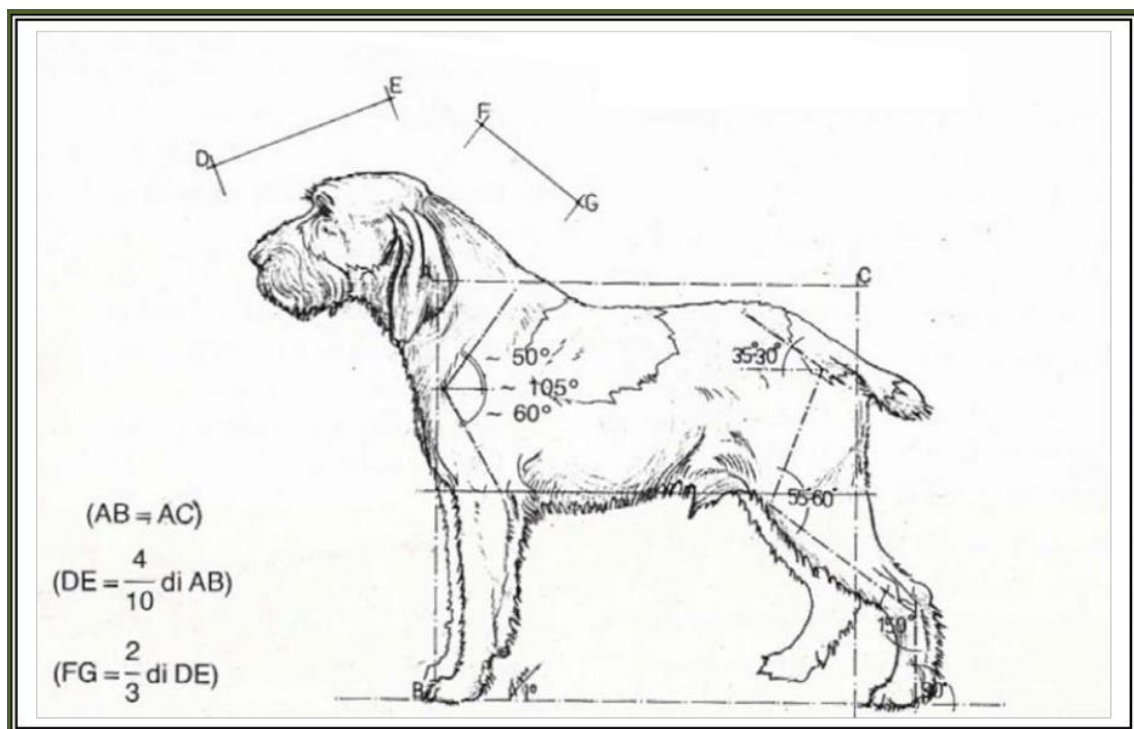
Helhetsintryck

I bakhuvudet måste följande alltid finnas som riktlinjer i avelsarbetet; *utdrag ur FCI:s rasstandard:*

Spinone skall ha robust, fast och kraftfull kroppsbyggnad, kraftig benstomme, välutvecklad muskulatur och strävt hårlag. Kroppen skall vara nästan kvadratisk.

Kroppslängden skall vara densamma som mankhöjden, 1-2 cm längre tolereras.

Huvudets längd skall vara densamma som 4/10 av mankhöjden. Huvudets bredd, mätt vid okbågarna, skall vara mindre än halva huvudets längd. Ländpartiets längd skall något underskrida 1/5 av mankhöjden.



Exteriörbedömning/Exteriöra överdrifter

Generellt är Spinone en sunt byggd och stark hund som uppfyller rasstandarderna.

Dock finns det brister att förbättra, hos Spinone förekommer riskområdet: Hud och ögonkanter, överdriven mängd lös hud på huvudet som kan orsaka osunda läppfickor och/eller ögonkantsproblem (entropion resp. ektropion).



Detta har lett till att Spinone sedan 2015 är under observation via Särskilda Rasspecifika Domaranvisningar, SRD. Det noteras vid utställningar i Sverige av domare och följs årligen upp av rasklubben.

Rapporteringen från utställningarna är dock fortfarande för knapphändig för att rasklubben ska kunna se någon trend. Dessutom vet vi att det finns ett mörkertal, då hundar med tidiga problem inte kommer för bedömning men synliga utanför utställningsringen. Med anledning av det begränsade underlaget vill klubben stå kvar under denna särskilda tillsyn för att särskilt uppmärksamma att problematiken inte ökar i omfattning.

Avel bygger på att de hundar som föds upp följer gällande rasstandard. Den stora andelen hundar som får excellent och eventuellt även CK visar dock att rasen har många hundar med utmärkta exteriöra förtjänster. Kopplingen mellan funktion och exteriör är viktig för rasens avelsstruktur.

Mål

- Fortsätta med rasmönstring med exteriörbeskrivning för individer äldre än 2 år.
- Synliggöra vikten av koppling mellan exteriör och funktion.

Strategi

- Göra årlig uppföljning av antalet deltagande hundar på utställning.
- Göra en årlig utvärdering av utställningskritiker.
- Göra årliga uppföljningar av utställningsresultaten samt informera om detta.
- Utföra ny rasmönstring i samband med annat evenemang under perioden och därefter jämföra med tidigare år.
- Att klubben regelbundet arrangerar en officiell eller inofficiell utställning (ungefär vart 3:e år)
- Uppmana uppfödare att arrangera valträffar i samband med klubbens utställning för att öka deltagarantalet.
- Öka kunskapen om rasen hos officiella exteriördomare som inte är rasspecialister.
- Att medverka till att genomföra utbildningsdagar för denna målgrupp.
- Medverka till att öka kunskapen om sambandet mellan exteriör och funktion samt om rasens olika typer.
- Arrangera informationstillfällen där såväl jaktprovs- som utställningsdomare medverkar.

Sammanfattning

”Vi ska ha en ras som lever länge utan hälsostörningar. Den genetiska variationen ska vara så stor som det nu är möjligt och andelen anlagsbärare av ärftliga sjukdomar ska hållas låg”

Allt avelsarbete inom SRBS har givetvis SKK:s grundregler som bas. Utöver dessa har klubben egna avelsrekommendationer som följer FCI-standarden no 165.

Strategin är de konkreta åtgärder som ska genomföras under den kommande femårsperioden. På detta sätt kan man genom att uppnå kortsiktiga mål närma sig de långsiktiga. En stor del av arbetet blir således att stödja uppfödarna i sitt arbete, men även att arbeta för att medvetandegöra de enskilda hundägarna.

För avelsansvarig är det viktigt att denne får hjälp från både SRBS styrelse och Specialklubben för kontinentala fågelhundar (SKF) men även externt från de som är kunniga inom det område som för tillfället behövs inom respektive område.

Vid årsmötet ska genomförda åtgärder redovisas årligen i verksamhetsberättelsen och avstämningar mot målen ska vara en punkt på varje styrelsemöte i samband med genomgång av avelsansvarig.

SRBS arbetar inom en femårsperiod i taget för att uppnå angivna mål inom strategin, där inte annat angivits.

Sammanfattning och råd till dig som tänker avla på Spinone.

Använd i avel den av dina hundar som är minst representerad i den **europiska** aveln och då företrädesvis sett ur världspopulationen. (Har du flera att välja på, se vad andra avlar på och försök sticka av från mängden, det gagnar alla – för om det dyker upp sjukdomar vi ännu inte sett så är chansen större att det finns hundar som inte är släkt med de sjuka individerna som vi kan använda för att ta oss från sjukdomarna).

Använd den hane som är minst representerad i världspopulationen och som är så obesläktad som möjligt med din hund. **Det räcker inte med att inavelsgraden i just din kombination är låg, om samma hane används till flera kullar.**

Berätta om defekter och sjukdomar som uppkommer – inte för att utesluta individer ur aveln, utan för att inte dubbla på dessa. Två individer med gener för två olika sjukdomar kan resultera i helt friska individer. Men en kombination man trott skulle vara fri från sjukdomar kan vara en dubbling av sjukdomarna, bara för att man inte fått del av information kring sjukdomarna.

Prata med andra och/eller kontakta rasklubben för råd när du funderar på att para din tik.

Plan för fortsatt arbete i klubben

SRBS ska:

- Kontinuerligt arbeta med och stödja utbildning som ger kunskaper om rasen.
- Årligen uppdatera klubbens informationsbrev till uppfödare, hanhundsägare och jaktprovsdomare, där det framgår hur dessa kan hjälpa till under de kommande fem åren med att uppnå de kortsiktiga målen i RAS. Dessa informationsbrev ska finnas tillgängliga på hemsidan och i årsmöteshandlingar, och en länk till dessa ska med jämna mellanrum publiceras i lämpliga nyhetsflöden.
- Fortsätta medvetandegöra hanhundsägare om deras ansvar i aveln.
- Sprida kunskap om alla de områden som omfattas av RAS: Jakt/funktion, mentalitet, hälsa, avelsstruktur och exteriör.
- Hitta former för att stödja uppfödare i arbetet med att utvärdera avelsresultat.
- Spinone är en numerärt liten ras med få registreringar per år. Detta innebär att alla Spinoneuppfödare måste ha vissa gemensamma avelsmål. Klubbstyrelsen ska arbeta för att få SKK att utarbeta och hitta en metod för att kartlägga inavelsgraden inom populationen för att därmed hitta möjliga alternativ som kan leda till att bevara bredd och om möjligt bredda avelsbasen.
- Stödja uppfödarna och de enskilda hundägarna i arbetet med att bedriva verksamhet för att uppnå målen i RAS.

Denna reviderade och uppdaterade upplaga har arbetats fram med hjälp av en arbetsgrupp för RAS där fyra av fem deltagare är registrerade uppfödare av Spinone. Arbetsgruppen bestod av Carina Kristoffersson, Iia Fehrm Schlichter, Christina Stridh, Gun Edström och Gitte Jönsson. Slutlig revidering är utförd av Carina Kristoffersson och Iia Fehrm Schlichter.

Vid årsmötet 2022-04-10 fanns underlaget för avelsstrategin i skriftlig form att ta del av för alla mötesdeltagare. Dagen innan årsmötet lades underlaget också ut på hemsidan tillsammans med uppmaning att komma med kommentarer. Därefter skickades samma uppmaning ut via nyhetsbrev till samtliga medlemmar vid tidpunkten. Underlaget har därefter funnits för kommentarer under hela året 2022 via SRBS hemsida. Inga kommentarer har inkommit. Efter att revideringsarbetet påbörjats har dokumentet legat kvar enbart för påseende och transparens.

Källhänvisningar

- *Rasstandard Spinone, FCI 165, hämtad från*
<https://www.skk.se/globalassets/dokument/rasstandarder/standard-spinone>
- *Svenska Kennelklubben, Avelsdata, hämtad från*
<https://hundar.skk.se/avelldata/Initial.aspx>
- *Finska Kennelklubben, hämtat från Koira Net, hämtad från:*
<http://jalustokennelliitto.fi>
- *The Kennel club: <https://www.thekennelclub.org.uk>*
- *Spinone Health and Pedigree Database: <http://spinonehealth.org/DB/Main.html>*
- *Italienska kennelklubben/E.N.C.I, hämtat från: <http://www.enci.it>*
- *Spinone Club of America: <https://www.spinoneclubofamerica.com>*
- *Orthopedic Foundation for Animals <https://www.ofa.org/recommended-tests?breed=SI>*
- *Rasens Historia, (Bilaga 1)*



Bilaga 1

Rasens historia, bakgrund och utveckling

Spinonen är av mycket gammalt ursprung. Man tror att spinonen blev omskriven första gången i "Den perfekta jägaren", skriven av den franska hundexperten Selincourt 1683. Han beskriver där en "griffon" från Piemonte i norra Italien.

Det finns även en del målningar från medeltiden varav den mest kända är en fresk från 1470 av Andrea Mantegna där konstnären har avbildat en stor ljusfärgad hund med divergerande huvud och nosplan som lojalt vilar under sin ägare, markisen av Mantuas tron. Målningen återfinns i det grevliga palatset i Mantua.



"Vår moderna Spinone härstammar från forntida italienska jakthundar och har utvecklats i norra Italiens varierande bergs- och sumpmarker. Dessa svåra förhållanden formade hundarna: de bästa var stora, robusta med tjock hud och en sträv päls. De var kända för sin uthållighet, lugn, samarbetsförmåga och mångsidighet.

I jakten arbetar den med ett noggrant sök i nära kontakt med föraren och med en mycket rörlig svans. Den har en högburen hållning med halsen något framåtlutad. Vid vittring saktar hunden ned, vänder sig försiktigt upp mot vittringen och stelnar tills den är säker på vad som ges. Envishet och noggrannhet präglar rasen, liksom närheten till föraren. Spinonen är en hund som kan offra allt för sin förare."

Denna beskrivning av exteriör och arbetssätt gäller fortfarande.

Källa: Lo Spinone, Dr. Manilo Mattevecci (1966) saxat och fritt översatt.

1800-talets Italien präglades av många regioner och regionala konflikter. Variationer av Spinone utvecklades och regionerna utvecklade sina egna stilar med avel med lokala hundar eller hundar av besökande jägare som skapade variationer i rasen. Regionala rasnamn utvecklades: 'Spinoso' eller 'Restone' i Toscana, 'Bracco Restoso' nära Neapel, 'Can Cravin' i Piemonte och 'Spinone' i Lombardiet. Kring 1870 - 71 tog nuvarande Italien form och även ansträngningar att utveckla ras- och namnstandarder vilket 1897 ledde då till den första erkända standarden av Societa Braccophilia med det enhetliga namnet 'Spinone' av hundexperten Delor samma år.



Även om många revideringar skett under de närmaste fem decennierna förblev grunden för rasen **och standarden i stort sett oförändrad**. ENCI, den italienska motsvarigheten till SKK, tillämpar nu rasstandarden nationellt. Ansträngningarna för att återuppliva rasen och vända regionaliseringstrenden intensifierades på 1930-talet, men stoppades av andra världskriget.



En räddningsrörelse och senare den första nationella rasklubben, "La Famiglia dello Spinone" bildades på 1950-talet. Deras och nyanlända uppfödarens ansträngningar stabiliserade gradvis Spinonens minskade antal och genpool.

Idag är Spinonen väl representerad även internationellt, särskilt i USA och Storbritannien och lockar en ständigt växande krets av entusiaster både för sin intelligens, sina jaktegenskaper och deras roliga, sällskapliga, lugna och anpassningsbara personligheter.

Spinonen tillhör FCI:s grupp 7 (Stående fågelhundar), och den officiella rasklubben i hemlandet heter Club Italiano Spinoni, C.I.Sp. Det finns ca 4 700 – 5000 Spinone i hemlandet och ca 85 % används till jakt. Mellan 2012-2020 registrerades ett genomsnitt på 506 Spinone. Enbart för 2021, vilket är sista året ENCI redovisar, registrerades cirka 620 individer vilket glädjande visar en stigande trend i Italien.

Registrerade Spinone i Italien

Källa: ENCI, italienska motsvarigheten till SKK

Spinone i Sverige

Det var år 1982 som den första spinonen kom till Sverige genom Agneta Pamp och hennes dåvarande man Franco Filliol. Mellan åren 1984 - 1987 föddes det fyra kullar ur fyra kombinationer och dessa ligger i huvudsak till grund för den nuvarande svenska stammen.

År 1988 bildades en intresseförening för spinone, som 1996 bildade Svenska Rasklubben för Bracco Italiano och Spinone (SRBS).

Under åren 1987 - 2009 skedde en viss import framför allt från Italien och Storbritannien. År 2017 fanns det någonstans mellan 175 och 200 individer i Sverige, mellan åren 2005 - 2022 har det kommit in 51 importörer.

Medellivslängden ligger på ca 10 år enligt men det finns individer som lever upp till 14 - 15 år.