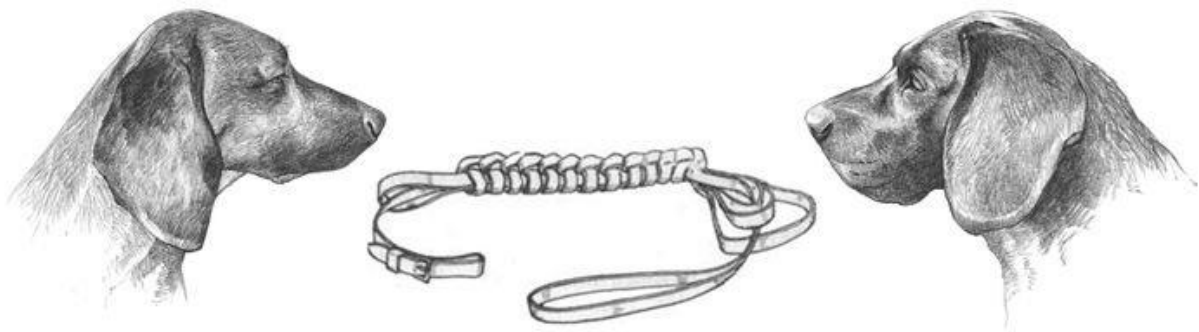


Årsrapport 2021

för
Bayersk viltspårhund
&
Hannoveransk viltspårhund



Svenska Schweisshundklubben
Avelskommittén

AVELSKOMMITTÉNS ÅRSRAPPORT 2021

AVELSKOMMITTÉ (AK) BGS & HS

Avelsfunktionär & valphänvisning för bayersk viltspårhund Linus Lydeking.

Avelsfunktionär & valphänvisning för hannoveransk viltspårhund Kiki Nilsson.

Norman Voegelen medverkar vid importer, behjälplig med översättningar och medverkar vid kommunikation med övriga avelsråd inom ISHV.

ÖVRIGT

- Medverkat med information och artiklar till klubbtidning och hemsida
- Information och rådgivning till medlemmar men även icke-medlemmar.
- Information till styrelse.
- Manuell registrering i LatHunden av nya kullar, utländska täckhundar, importer, championat, veterinärdata, prov, sjukdomar m.m.
- Kommunikation med övriga ISHV-klubbar och import/export av valpar inom ISHV.

BAYERSK VILTSPÅRHUND (BGS)

I nedanstående tabeller ingår även hundar från länder/klubbar som inte tillhör ISHV och de som inte skett i samråd med avelsfunktionären.



POPULATION

Under åren 2012-2021 har **registrerats** 305 (152H+153T) svenskfödda och 72 (40H+32T) importer = 377 registrerade hundar.

År	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Reg. i SKK	37	22	68	23	46	36	36	35	46	55
varav	4	9	6	12	7	5	6	7	12	15
SE-födda	28	13	62	11	39	30	30	28	34	40
Antal kullar	4	2	8	2	5	4	4	4	6	5
Valpar/kull	7,0	6,5	7,7	5,5	7,8	7,5	7,5	7,0	5,6	8,0
I-grad %	0,9	1,3	1,5	1,3	1,0	1,2	0,5	0,6	0,3	0,3

Under året har fötts 6 kullar med 34 valpar (16H+18T), genomsnitt 5,6 valpar/kull.

Den genomsnittliga inavelsgraden beräknat på den senaste generationsintervallen 5 år är 0,3%.

Klubben har som målsättning att varje enskild parning inte överstiger 2,5%.

Rasen är i fortsatt behov av obesläktade importer och täckhundar för att minska totala inaveln i rasen. Se även bilaga 1 "Avelsstruktur – barn och barnbarn".

Födda kullar

Föräldradjurens ålder vid första valpkull 2012-2021 (uppgift från SKKs Avelsdata):

Ålder	13-18 mån	19-24 mån	2 - 3 år *	4 – 6 år	över 7 år	Totalt
Moder	0	0	7	12	0	19
Fader	0	0	11	12	5	28
Totalt	0	0	18	24	5	

Till 45 kullar har använts 28 hanhundar till 24 tikar. */ Hundarna är fyllda 3 år men inte 4 år.

Kullar efter avelsmeriterade föräldrar enligt SvSHK's Riktlinjer för avel:

f.210307 3H+6T e. Harbackens Banzai [42513/2014](#) u. Hjortriket Hedvig SE21171/2017, i-grad 0,0 %.

Uppf: Anette & Jörgen Ytterdahl Svensson, Julita, Hjortrikets Kennelf.210421 5H+5T

f.210421 5H+5T e. Kay Vom Kindesholz VDH/BGS 13-048 u. Harbackens Betty SE42509/2014, i-grad 1,17 %.

Uppf: Anette & Tony Sparf, Bällinge, Harbackens Kennel

f.210717 0H+5T. e. Ares Kosaryská SE57173/2020 u. Askmaðes Hekla SE45149/2014, i-grad 0,0%. Uppf: Anneli Landgren, Lit, Jemtstårsans Kennel

f.211021 1H+4T e. Harbackens Cim SE50904/2017 u. Bollan SE15178/2016, i-grad 0,0 %. Uppf: Margareta Steen, Vänge, Vildnadens kennel.

Importer

81 importter har skett under perioden 2012-2020:

Norge 30, Danmark 7, Tyskland 4, Nederländerna 1, Polen 15, England 1, Irland 1, Lettland 7, Tjeckien 2, Slovakien 6, Ungern 1 Kroatien 5 och Ryssland 1

Tyvårr har också noterats flera importter från vad vi benämner som dissidentklubbar, hundarna kan inte registreras i Sverige då de saknar giltig stamtavla.

Neville Jasanovy Hreben, Hane e. Lord Z Chorváta u. Missa Jasanovy Hreben, Tjeckien (Import 2020 registrerad 2021)

Primus Vom Waidmannslust, Hane e. Otto Vom Mahlpfuhler Fenn u. Kaja Z Tymbarskiej Kniei, Polen (Import 2020 registrerad 2021)

Jölstrajegerens Listige Sluggo, Hane, e Ares Kosaryská u. Jölstrajegerens Ja-Tzi, Norge

Övriga importter har skett utan AK's medverkan

AVELSFÖRFRÅGNINGAR och TÄCKHUNDSFÖRSLAG

Kontakt med avelsråden sker huvudsakligen för samråd och beräkning av inavelsgrad och defektrisk för epilepsi men även så att inte andra defekter och sjukdomar dubblas i tilltänkt parning. I klubbens Riktlinjer för avel rekommenderas att avelsdjuren är 3 år fyllda före avelsdebuten.

Förfrågningar 2021:

Askmaðens Hekla Förslag/ägarens önskemål: Evar Z Babinej Hory, Nitro Junior Pathfinder Challenge, Ares Kosaryská.

Bollan Förslag/ägarens önskemål: Gjallarbrons Hugin, Böjentans A-Thor, Harbackens Cim

Spåarnas Alfa Förslag/ägarens önskemål: Gjallarbrons Hugin, Hjortrieket Harry, Hjortrieket Gordon

HÄLSA

Höftledsdysplasi (HD): Seden föregående 5-årsperiod (mellan perioden 2006-2010 och 2011-2015) har HD-defekterna försämrats med 5,3%. Under 5-årsperioden 2011-2015 har i genomsnitt 44,6% hundar röntgats, en liten förbättring sedan perioden 2010-2014 med 39,2% röntgade. Målsättningen i RAS föreskriver att minst 50% röntgas.

HD-resultat enligt den nya bedömningsskalan införd 2000-01-01:

Röntgat år	Grad A	Grad B	Grad C	Grad D	Grad E	Totalt	% HD-fel (2021)
2021	2	10	8	1		21	42,8
2000-2021	124	143	98	10	2	377	29,1

Trenden fortsätter tyvärr med ökande andel HD belastade hundar trots att vi inte har använt avelsdjur som varit belastade med HD fel

Artros (ED): 103 hundar finns röntgade fr.o.m. 1990, 100 hundar ua och tre hundar med ED grad 1.

EP/EP-liknande anfall: Ett nytt fall rapporterat från hund född i kull utan SvSHKs rekommendation.

PROVVERKSAMHET

År	Akl	Gk	Ej gk	Ökl	1	2	3	0	Ekl	1	2	3	0
2021	34	34	0	85	73	7	3	2	21	9	3	3	6
2020	28	28	0	69	57	4	2	6	20	15	4	0	1
2019	26	25	1	88	68	6	3	8	44	33	5	4	2

Praktiskt eftersöksprov:

A-Rex – Godkänd spårning, Ej godkänd totalt

Jölstrajegerens Jacko, Ej Godkänd

Harbackens Canna, Ej godkänd

Harbackens Caisa Ej godkänd

Förtydligande ej godkänd betyder inte att hunden har misslyckats hunden kan löst uppgiften men svårighetsnivån på eftersöket har varit för lågt för att vara bedömningsbart.

Eftersöksprov Rovvilt: Spårarnas Batman Godkänt totalt

Beteende- och Personlighetsbeskrivning hund (BPH): Ehrenhofers Hilde, Hjortrieket Hedvig, Krypins Cekar, Sloeberry Bay Gaias Enar, Spårarnas Batman

EFTERSÖK

Uppgifterna är baserade på inlämnade eftersöksrapporter av hundägarna.

Genomförda och inrapporterade eftersök inkl. kontrollsök 2021: 15 hundar har gjort totalt 752 eftersök. I 56 av dessa har hundarna gjort lösa arbeten, (Hets/Ställande/Avlivning av hund).

EXTERIÖR

Utställningsresultat: Kvalitetspriserna fr.o.m. 2011-01-10 är Excellent (utmärkt), Very good (mycket god), Good (god), Sufficient (godtagbar), Disqualified (diskvalificerad) och Cannot be judged (kan ej prissättas – KEP). Nordic cert (NORDC) infördes fr.o.m. 2018 inom NKU.

År	Antal starter	Kvalitetspris samtliga klasser						varav		
		Exc	VG	G	Suff	Disq	KEP	Ck	Cert	NORDC
2020	43	29	10	1	1	1	1	14	6	5
2019	6	4	1	0	0	0	1	4	1	0
2019	109	86	17	2	1	1	0	59	30	8

OBS 2021 & 2020 är både resultat från utställning och exteriörbedömning

Mätning mankhöjd: Obligatorisk mätning infördes 2012. Tillåten mankhöjd för hanhundar 47-52 cm och för tikar 44-48 cm, ingen tolerans uppåt eller nedåt. I den nya reviderade rasstandard som fastställdes av FCI 2017-08-22 räknas "för liten eller för stor" som ett diskvalificerande fel. Trots otillåten höjd tilldelas hundar excellent med både Ck och Cert. Dessutom förekommer stora variationer i mätresultaten på samma individ. Under 2018 har utförts 86 mätningar, 16 mätningar har inte utförts.

Mätresultat: Hanhundar: 51 inom tillåten höjd och 1 över maxhöjd.

Tikar: 26 inom tillåten höjd, 3 under minihöjd och 5 över maxhöjd.

NYA CHAMPIONAT

Endast championat registrerade 2021 redovisas nedan

SE VCH A-Rex SE23954/2016

SE VCH Bollan SE15178/2016

NORDIC CH SE UCH C.I.B. Böjentan's Diva SE10133/2018

SE VCH Böjentan's Enter SE40655/2020

SE VCH Cleopatra Pszczela Laka SE52603/2021

SE VCH Duusernes Caesar SE24897/2020

SE VCH Duusernes Vispe SE34434/2020

SE VCH Harbackens Karl SE31927/2020

SE VCH Harbackens Kaztro SE31926/2020

SE VCH Harbackens Kia SE31930/2020

SE VCH Hjortrieket Leia SE25907/2020

SE VCH Hjortriket Leonard SE25911/2020
 SE VCH Hjortriket Luna SE25908/2020
 SE VCH Jäxvikens Abbe SE44209/2019
 SE VCH Jäxvikens Sarek SE44208/2019
 NO J(SCH)CH Krypins Cekar SE49543/2017
 SE JCH Krypins Dagny SE50703/2018
 SE JCH Sloeberry Bay Gaias Enar SE40145/2018
 SE VCH Sloeberry Bay Gaias Evert SE40141/2018
 SE VCH Spårarnas Batman SE59018/2019
 SE JCH Viltvittringen's Cyros SE46613/2016
 FI UCH C.I.B. Viltvittringen's Cem SE46611/2016
 SE VCH Whispering Word's Flubber SE53220/2019
 SE VCH Whispering Word's Honey Moon SE57346/2020
 SE VCH Whispering Word's Hubba Bubba SE57347/2020

HANNOVERANSK VILTSPÅRHUND

I nedanstående tabeller ingår även hundar från länder/klubbar som inte tillhör ISHV och de som inte skett i samråd med avelsfunktionären.



REGISTRERINGAR

Under åren 2012 - 2021 har **registrerats** 102 (49H+53T) svenskfödda, och 61 (30H+31T) importter = 163 registrerade hundar

År	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Reg. i SKK	9	24	4	24	14	21	27	11	9	17
varav import	4	6	4	13	14	8	5	2	4	1
SE-födda	5	18	-	12	-	14	23	9	5	16
Antal kullar	1	2	-	2	-	2	3	1	1	3
I-grad %	0,2	1,8	-	0,9	-	1,9	2,1	1,4	2,6	0,9

Se även bilaga 1 "Avelsstruktur – barn och barnbarn".

Födda kullar

Parning som skett i samråd med SvSHK

f. 2021-05-09 3H + 4T e.Sarosfoi Lori SE327163/2019 u. Nordjydens Bangsbo SE54477/2015. Uppf: Fredrik Ustrup, Rockneby.

Parning som ej skett i samråd med SvSHK

f. 2021-01-01 2H + 4T

f. 2021-07-07 1H + 2T. Valparna är belagda med avelspärr av SKK då täckhunden har HD - C

Importer

I samråd med AK,: 1 Tik från Danmark

Totalt är 75 HS importerade: Tyskland 7 varav en dispensregistrerad, Österrike 10, Jugoslavien 1, Slovakien 3, Tjeckien 5, Polen 3, Finland 2, Italien 1, Norge 14, Danmark 11, Kroatien 14, Ungern 3 och Slovenien 1.

Exporter

2 Hundar exporterade till Norge

Totalt är 23 HS exporterade: 13 till Norge, 7 till Danmark, 2 till Tyskland och 1 till Nederländerna.

AVELSFÖRFRÅGNINGAR

Avelsförfrågningar som skett i samråd med avelskommittén

Susie

Förslag: Nordjydens Hjellen,

Nordjydens Egholm

Förslag: Leo vom Lehnchenstein, Ricsika-Erdei Báro

Stöyletuftas Tindra
Thyra
Sarosfői Szika

Förslag: Thello
Förslag: ej klart
Förslag: Dan pod Karikásom

HÄLSA

Höftledsdysplasi (HD): HD-felen totalt har ökat med 2,3% sedan föregående år, men minskat något bland de svenskfödda hundarna. Tyvärr är det få hundar som röntgats 2020.

Målsättningen i RAS bör vara att *minst* 50 % röntgas i varje kull för att få en godtagbar utvärdering.

HD-resultat enligt den nya bedömningskalan införd 2000-01-01:

Röntgat år	Grad A	Grad B	Grad C	Grad D	Grad E	Totalt	% HD-fel (2020)
2021	1 A+A	-	2 C+C			3	67% (0%)
2000-2021	73	41	26	3	0	143	20,2% (18,3%)
" Sv-födda	63	29	16	1	0	109	15,5 % (15,7%)

Se även bilaga 2 "HD-statistik hundar födda 1987-2021".

Artros (ED): ED-felen har ökat totalt % sedan föregående år. En minskning har skett bland svenskfödda hundar..

ED-resultat 2000-01-01 t.o.m. 2021-12-31

Röntgat år	0 (ua)	1 (lbp)	2 (mbp)	3 (kbp)	Totalt	% ED-fel (2020)
2021	3	1	-	1	5	66,6% (25%)
2000-2021	100	28	7	2	137	27 % (26,5 %)
" Sv-födda	73	15	3	0	91	19,7 % (20%)

PROVVERKSAMHET

Anlags- / Öppen- / Elitklass: 12 (17) svenskregistrerade hundar har genomfört 28 (35) prov vilket gör 2,3 (2) prov/hund.

År	Akl	Gk	Ej gk	Ökl	1	2	3	0	Ekl	1	2	3	0
2021	4	4	0	13	13	3	0	0	11	7	3	0	1
2020	12	12	0	14	13	1	0	0	10	7	0	0	2
2019	16	15	1	47	38	4	1	4	22	13	1	5	3

Praktiskt eftersöksprov 3 delmoment: 1 Spårarbete i lina, 2. Lösa arbetet, 3. Ställande/avfångande
Leo vom Lehnchestein SE51131/2013 – godkänd totalt,
1 hund – godkänd i ett moment, ej totalt.

EFTERSÖK

Uppgifterna baserade på eftersöksrapporter inskickade av hundägarna.

Av 163 registrerade hundar 2012-2021 har inrapporterats eftersök + kontrollsök på endast 18 svenskregistrerade hundar!! + 4 hundar från medlemmar i Danmark och 1 hund från Norge. De 23 hundarna har gjort 1686 eftersök inklusive kontrollsök, och har utfört 174 lösa arbeten, 86 ställande och 64 avfångande.

BPH genomförd. SE59877/2018 Greta

EXTERIÖR

Utställning: Fr.o.m. 2011-01-10 infördes nya harmoniserade Nordiska utställningsregler.

De nya kvalitetspriserna är Excellent (utmärkt), Very good (mycket god), Good (god), Sufficient (godtagbar), Disqualified (diskvalificerad) och Can not be judged (kan ej prissättas – KEP). Kvalitetspris ges nu även i champion- och veteranklass. Nordic cert (NORDC) infördes fr.o.m. 2018 inom NKU.

År	Antal starter	Kvalitetspris samtliga klasser						varav		
		Exc	VG	G	Suff	Disq	KEP	Ck	Cert	NORDC
2021	15	13	1	-	-	1	-	10	4	1
2020	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-

2019	28	18	5	1	-	1	-	18	12	8
------	-----------	----	---	---	---	---	---	----	----	----------

På grund av covid-19 har 11 hundar gjort exteriörbedömning, varav 9 st. fick excellent. 13 hundar har gjort exteriörbedömning eller utställning vid 15 tillfällen 1,1 prov/hund.

NYA CHAMPIONAT

Yawa SE59880/2018, *SE VCH*
 Heksehulens Aqua SE43185/2020 *SE VCH*
 Kora Von Mihovil Hof SE48314/2018, *SE VCH*,
 Skogsråa's Ritzie SE10535/2018 *SE VCH, SE UCH*
 Skogsråa's Roxie SE10536/2018, *SE VCH*

Bilaga 1.

AVELSSTRUKTUR - barn och barnbarn

Avelsstrukturen är tänkt som en vägledning för uppfödare och avelsråd så att ingen individ eller linje överanvänds i avelsarbetet. I SKKs Avelspolicy står bl.a. följande "Verka för en låg andel nära släktskapsparningar för att därmed minska inavelsökningen i hundraserna; medverka till att enskilda individer eller grupper av närbesläktade individer inte överutnyttjas i aveln."

Finns det någon rekommendation om hur många barn och barnbarn ett enskilt djur bör ha?

I små populationer anser genetiker att ett *maximalt valpantal* efter enskild individ inte bör överskrida 25% av ett normalårs registreringar varvid antalet barnbarn då blir det dubbla. Dubbleringen beror på att varje hund har både far- och morföräldrar, alltså dubbelt så många som antalet fäder och mödrar.

Varje enskild parning kan ha en låg inavelsgrad, under de rekommenderade 2,5%, men det kan ändå förhålla sig så att det är olämpligt att använda den individen. Orsaken till en sådan avrådan är att de gener som hanhunden bär redan finns talrikt representerade bland stammens tikar, dvs hanhunden är närbesläktad med övriga tikar i rasen. Om han då används i avel för man ut ännu mer av samma gener som redan finns där alldeles oberoende om den enskilda parningen råkar visa låg inavelsökning för den aktuella kullen. De långsiktiga effekterna blir då att man får en oönskad inavelsstegring i rasen som helhet när hanhundens avkomma sedan används i avel.

För en långsiktigt hållbar avel skall så många olika individer som möjligt användas i avel. En bättre spridning är önskvärt och att inga hundar och/eller linjer överanvänds.

Bayersk viltspårhund, hanhundar och tikar t.o.m. 2021-12-31.

(siffra efter + anger ej svenskfödd avkomma eller barnbarn, t.ex. import och avkomma efter import)

Hanhundar	Reg.nr	Barn	Barnbarn	Tikar	Reg.nr	Barn	Barnbarn
Dingo Hazba	S61570/2003	27+2	74+3	Gjallarbrons Grid	S29338/2000	19	57
Viltvittringen´s Nimrod	S20828/2004	29	49+1	Kazbach B. Blueberry H.	S62174/2006	25	52+1
Dino	S30999/2007	17	49	Greta z Kosickej	DK12204/2002	0+3	51
Vildnadens Perkum	S30236/2002	9	30+13	Stall Mjösjös Fixa	S23782/2004	15	30+13
Laki Znad Zbrzycy	DK20290/2001	4	33	Viltvittringen´s Joksan	S37461/2001	4	33
Ogi z Damaslawka	S36594/2002	9	32	Soffies Di Di	S69053/2005	12	32
Cit Demjanka	SPKP7408/05	0+2	25	Askmaden´s Spira (N)	S44661/2002	0+2	26+1
Ulligårdens Vilda V´ogi	S19971/2003	9	24	Stall Mjösjös Fia	S23778/2004	19	24+1
Risbakken´s Dino	N15739/98	4	23	Gaia	S53486/2007	26	23
Yukon v Wolfsborn	VDHBGS04/045	0	18+4	Vildnadens Oddrun	S21474/2001	25	23
Harbackens Nitro	S55846/2007	11+7	21	Viltvittringen´s Neraja	S20829/2004	4	23
Winnetou v Wolfskorb	BGS 06-010	0+1	19+1	Viltvittringen´s Ilai	S32460/2000	17	20
Bury Sibenicná	SPKP8976/10	0+1	18	Janka v Habichtgrund	BGS 04-012	0+1	19+1
Brylant Piotrowe Gniazdo	PKR.VI-8208	15	17	Waika v d Sauenhatz	BGS 08-018	0+4	13+5
Rasmus z Klanu Posok.	FIN36560/03	6	17	Bella z Babinej Hory	SPKP9294/11	0+1	18
BGS Brage	N07794/04	0+1	16+1	Stall Mjösjös Essie	S36591/2002	6	17

Troll vom Rothaarkamm	DK07532/2001	10	16	Skorgebo´s Bonnie	N26009/07	0+1	16+1
Tillmann vom Strohgäu	BGS 09-001	10	15	Thora v Schwedenstein	SE62520/2010	19	15
Dag Kralovska Studn.	PKR.VI-7015	0+1	13+1	Ambra z Koncelovej	LVBAV69/10	0+7	15
Skorgebo´s Champ	NO30011/10	0+6	13	Ehrenhofers Cordula	S58413/2006	23	14
Skorgebo´s August	N14711/05	0+2	6+7	Viltvittringens Sara	S53486/2007	9	14
Askmadens Sultan	S44655/2002	9	12	Fretka Ekolas	PKR.VI-6879	0+1	13
Gjallarbrons Garm	S29333/2000	18	11	Ehrenhofers Betsy	S43762/2006	9	12
Vildnadens Skarpe	S45827/2004	11	11	Soffie´s Daphne	S47148/2004	28	11
				Trönö Backen Lova	S29025/2000	4	11
				Harbackens Nita	S55845/2007	0+6	9+1

25% av ett normalårs registreringar (genomsnittet de senaste 5 åren=ca 30 st) skulle bli ca 8 avkomor för BGS! Men enligt våra Riktlinjer för avel har vi rekommenderat ca 20 avkomor efter både hane och tik. *Maxantalet barnbarn* skulle då bli ca 40 barnbarn (2x20). Man ska då ha i minnet att ca 20 avkomor och ca 40 barnbarn är mycket generöst räknat. Som framgår av tabellerna har några individer betydligt fler barn och/eller barnbarn än vad som rekommenderas. Rasen är fortfarande i stort behov av flera *obesläktade* hanhundar och tikar.

Hannoveransk viltspårhund, hanhundar och tikar t.o.m. 2021-12-31.

(siffra efter + anger ej svenskfödd avkomma eller barnbarn, t.ex. import och avkomma efter import)

Hanhundar	Reg.nr	Barn	Barn-barn	Tikar	Reg.nr	Barn	Barn-barn
Michel von Sottorf	S24131/2007	18	22	Gaia-T	S27746/99	19	17
Majk z Lopenických Kopcu	CLP/HB4088	10	17	Silva-T	S27747/99	9	17
Arthus vom Walde Ketil	ZBHS 2320	5	17	Uvbergets Iza-C	S63066/2006	17	16
Pius vom Falkenberg	ZBHS 2486	4	8+6	Skogsråa´s Yakta	S47704/2004	9	14
Babsittaren Schweissman	S39565/97	7	9	Athena	S37642/2003	4	8+6
Isaak Bordrup Klitplantage	ZBHS2682	10	8	Alpha	S26157/99	7	9
Herman	S50078/2008	8+6	8	Spåra	S66386/2008	14	8
Basko v Schwarzenstein	ZBHS 2301	9	6	Blondie	ROI11/151593	0+8	7+7
Baron vom Mölltal	ÖHZB3611	8+2	6	Skogsråa´s Yaga	S47705/2004	8	0
Heros Borowy Kat	SHSB580054	9	0	Telichos Ida	SE26961/2011	8	0
Bodo Saupark Springe	ZBHS 2496	8	0	Frigg	S37475/2001	6	0
Alf vom Jungferholz	ZBHS 2385	6+1	0	Ike z Pralesa Pu	SE27499/2011	5	0
Akilles	S37646/2003	5	0	Skogsråa´s Lycka	SE51583/2013	8	0
Tyron vom Thumbachtal	ZBHS 2402	4	0	Skogsråa´s Lilla My	SE51585/2013	9	0
Leo vom Lehnenstein	SE51131/2013	7	0	Nordjydens Bangsbo	SE54447/2015	14	
Nibbio Dell'Artemilde Serena	DK20126/2014	16	0	Telicho's Peaze	SE29480/2013	8	
Stöyletuftas Q-Ling	SE31330/2016	5		Susie	SE48673/2015	5	
Sarosfoi Lori	SE27163/2019	7		Kora v. Mihovil Hof	SE48314/2018	6	
Dags Svrchnik	MET190H/17	0+6		Sarosfoi Szika	MET/HV/68/15	0+6	
Don	SLRHB001234						

De flesta parningar har skett utomlands inom ISHV. Några av dessa täckhundar har ännu inte några barnbarn vilket innebär genetiska förluster för rasen.

Bilaga 2.

HD-statistik hundar födda 1987-2019 (statistik t o m 2021-12-31)

Bayersk viltspårhund

Född år	Antal kullar	Antal födda	Antal imp.	Antal totalt	Antal röntg	% röntg.	HD-resultat -1999				HD-resultat 1/1 2000 -				
							U.a.	HD-1	HD-2	HD-3	A	B	C	D	E
1987-2000	69	436	23	459	219	47,7	144	17	3		18	24	12	1	
2001	5	40	2	42	14	33,3					10	4	0	0	0
2002	5	38	2	40	17	42,5					7	6	1	2	1

2003	7	41	3	44	16	36,4					5	7	3	0	1
2004	5	38	0	38	13	34,2					1	9	3	0	0
2005	4	30	0	31	10	32,3					2	5	3	0	0
2006	4	33	3	36	12	33,3					3	6	2	0	0
2007	5	38	3	41	19	46,3					11	5	2	1	0
2008	4	30	1	31	8	25,8					3	2	2	0	0
2009	8	56	3	59	22	37,3					10	9	3	0	0
2010	7	58	2	60	15	25,0					5	5	5	0	0
2011	5	30	6	36	16	44,4					5	7	3	1	0
2012	4	28	5	33	16	48,5					7	8	1	0	0
2013	2	13	10	23	14	60,9					4	6	4	0	0
2014	8	62	8	70	26	37,1					10	6	10	0	0
2015	2	11	13	24	12	50,0					4	4	4	0	0
2016	5	39	5	44	9	20,5					3	4	2	0	0
2017	4	30	4	34	7	20,6					1	5	1	0	0
2018	4	30	8	38	16	42,1					3	9	4	0	0
2019	4	28	7	35	15	42,8					6	5	4	0	0
2020	6	34	12	46	14	30,4					5	4	4	1	
S:a	167	1085	107	1191	465	39,0	144	17	3	0	123	140	74	7	2

Enligt "gamla systemet" har 164 hundar röntgats varav 20 st är belastade med HD vilket gör 12,2%.
Enligt "nya systemet" infört 2000.01.01 har 332 hundar röntgats varav 78 är HD-belastade = 24%.

Föräldradsjrens diagnos åren 1983-2019 (177 kullar)

A x A	A x B	A x ua	B x B	B x ua	A x C	B x C	B x D
13	46	5	15	2	1	2	1

ua x ua	Fri x ua	Okänd x ua	Okänd x A	Okänd x B
77	4	5	1	5

Av de 177 kullarna ovan har i fyra kombinationer endast den ena föräldern varit behäftad med höftleds-fel, men trots det har HD-felen ökat.

Hannoveransk viltspårhund

Född år	Antal kullar	Antal födda	Antal imp.	Antal totalt	Antal röntg.	%	HD-resultat				HD-resultat 1/1 2000-				
							U.a.	HD-1	HD-2	HD-3	A	B	C	D	E
1986			1	1	1	100,0%	1								
1989			1	1	1	100,0%	1								
1991	1	7		7	4	57,1%	4								
1993	2	13		13	6	46,2%	6								
1994			1	1	1	100,0%	1								
1995	1	10		10	8	80,0%	7				1				
1996			2	2	2	100,0%	2								
1997	1	8		8	2	25,0%	1							1	
1998	1	7		7	3	42,9%	3								
1999	2	14		14	7	50,0%					3	3	1		
2001	1	9		9	3	33,3%					2	1			
2002	1	6		6	3	50,0%					3				
2003	1	7		7	7	100,0%					5	2			
2004	2	14		14	9	64,3%					2	5	2		
2005	0	0	1	1	0	0,0%									
2006	2	14	3	17	14	82,4%					8	4	1	1	

2007	1	6		6	3	50,0%					2		1		
2008	2	13	2	15	11	73,3%					5	6			
2009	0	0	3	3	3	100,0%					1		2		
2010	1	8	2	10	2	20,0%					2				
2011	1	9	1	10	4	40,0%						2	2		
2012	1	5	5	10	8	80,0%					5	2	1		
2013	2	18	6	24	15	62,5%					9	4	2		
2014	0	0	4	4	2	50,0%						2			
2015	2	12	20	32	18	56,3%					3	5	9	1	
2016	0	0	7	7	6	85,7%					3	1	1	1	
2017	3	22	4	26	12	46,2%					8	2	2		
2018	2	15	7	21	9	42,9%					7	2			
2019	1	9	3	12	6	50,0%					5		1		
2020	1	5		6											
2021	3	16	1	17											
S:a	35	247	74	321	170	53,0%	26	0	0	1	73	41	26	3	0

Totalt under åren 1986-2021 är 170 HS röntgade varav 30 st är HD-belastade = 17,6%.

Enligt "nya systemet" är 143 hundar röntgade varav 29 st har HD-fel = 20,3%. *Målsättningen i RAS är att bibehålla och/eller öka andelen röntgade hundar.*

Hälsoprogram

Särbestämmelser avseende höftledsröntgen

För Bayersk och Hannoveransk viltspårhund gäller registreringsförbud för avkomma efter föräldradjur som ej har officiell höftledsstatus. I enlighet med *SKKs grundregler* ska giltigt resultat föreligga före parning. Därutöver gäller att de genom SvSHK anslutits till texten som säger att det ej är förenligt med *SKKs grundregler* att i avel använda individ som är behäftad med höftledsdysplasi.

Om uppfödare använder HD-belastat avelsdjur av ovanstående raser åsätts avkomman **avelsspärr** som ej kan borttagas. Gäller även importerad hund efter HD-belastat föräldradjur med svenskt undersökningsresultat. Gäller fr o m 2000-01-01.

Omröntgen

Vid en omröntgen måste minst 6 månader förflyta innan en ny avläsning görs, en regel som infördes från och med 2009.01.01.

I dagsläget är 35 hundar omröntgade (30 BGS, 5 HS) varav 11 har fått ett bättre resultat (9 BGS, 2 HS).

AVELSKOMMITTÉN mars 2022

Hannoveransk viltspårhund
Avelsfunktionär Kiki Nilsson

Bayersk viltspårhund
Avelsfunktionär Linus Lydeking

