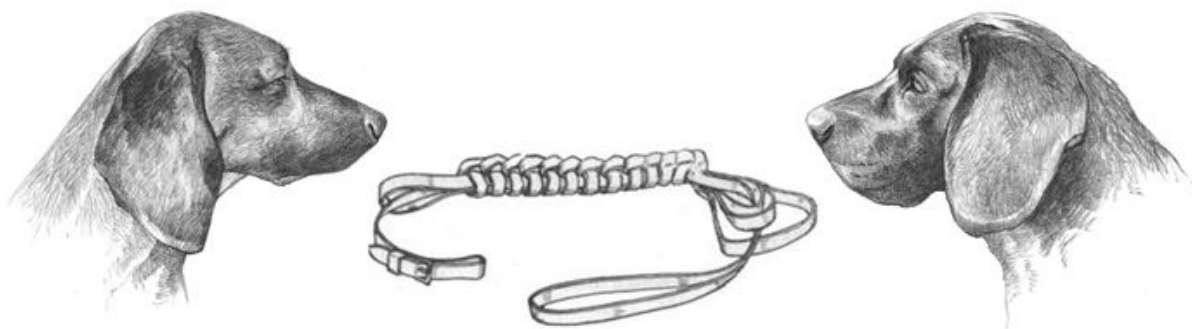


Årsrapport 2020

för
Bayersk viltspårhund
&
Hannoveransk viltspårhund



Svenska Schweisshundklubben
Avelskommittén

AVELSKOMMITTÉNS ÅRSRAPPORT 2020

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.
- 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 2011-2020 har **registrerats** 300 (152H+148T) svenskfödda och 72 (40H+32T) importer = 372 registrerade hundar.

År	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Reg. i SKK	29	37	22	68	23	46	35	36	35	41
varav import	4	4	9	6	12	7	5	6	7	12
SE-födda	30	28	13	62	11	39	30	30	28	34
Antal kullar	5	4	2	8	2	5	4	4	4	6
Valpar/kull	6,0	7,0	6,5	7,7	5,5	7,8	7,5	7,5	7,0	5,7
I-grad %	2,5	0,9	1,3	1,5	1,3	1,0	1,2	0,5	0,6	0,3

Under året har fötts 6 kullar med 34 valpar (16H+18T), genomsnitt 5,7 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 2011-2020 (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	17	0	24
Fader	0	0	12	12	4	28
Totalt	0	0	19	29	4	

Till 44 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.200310 2H+5T e. Whispering Word's Chaos SE29532/2016 u. Hjortriket Hedvig SE21171/2017, i-grad 0,4 %. Uppf: Anette & Jörgen Ytterdahl Svensson, Julita, Hjortrikets Kennel

f.200412 4H+2T e. Jölstrajegerens Jacko SE21682/2017 u. Harbackens Betty SE42509/2014, i-grad 0,8 %. Uppf: Anette & Tony Sparf, Bälinge, Harbackens Kennel

f.200614 2H+4T e. Whispering Words Chaos SE29532/2016 u. Viltvittringens Beria SE22756/2014, i-grad 0,2%. Uppf: Jakob Johansson, Vartofta, Ballras Kennel

f.200921 2H+3T e. Ares Kosaryská SE57173/2020 u. Whispering Word's Chocochino SE29530/2016, i-grad 0,4 %. Uppf: Jan Pagén & Kristine Balcere, Riala, Whispering Word's kennel.

f.201208 3H+2T. e. Harbackens Cim SE50904/2017 u. Askmadens Hekla SE45149/2014, i-grad 0,0%. Uppf: Anneli Landgren, Lit, Jemtstårsans Kennel (kullen registrerad 2021)

Importer

72 importörer har skett under perioden 2011-2020: Norge 30, Danmark 5, England 1, Irland 1, Lettland 7, Polen 10, Tjeckien 1, Tyskland 5, Slovakien 6, Ungern 1 och Kroatien 5.

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

Diana Bialy Trop, Tik e. Catweazle Von Roten Bruch u. Ana Bialy Trop, Polen.

Disa Bialy Trop, Tik (Syskon med ovanstående)

Jölstrajegerens Kaliber, Hane e. Söllmann Vom Schwalbenkopf u. Gina Av Fjellstölen, Norge.

Jölstrajegerens Klura, Tik (Syskon med ovanstående)

Ares Kosaryská, Hane e. Duky Od Slamku u. Eny Vrátna Dolina, Slovakien.

Solo Von Den Röther Tannen, Hane e. Anton Von Auritsch u. Quitte Vom Pfingstberg, Tyskland.

Övriga importörer 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 dubbleras i tilltänkt parning. I klubbens Riktlinjer för avel rekommenderas att avelsdjuren är 3 år fyllda före avelsdebuten.

Förfrågningar 2020:

Askmadens Hekla Förslag/ägarens önskemål: Harbackens Cim, Hjortriket Gordon, Böjentans A-Thor.

Hjortriket Hedvig Förslag/ägarens önskemål: Böjentans A-Thor, Viltvittringens Cem, Krypins Bebbe, Harbackens Banzai.

Whispering Word's Chocochino Förslag/ägarens önskemål: Ares Kosaryská, Slovakien.

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 (2020)
2020	5	4	4	1		14	35,7
2000-2020	120	131	68	7	2	328	23,5

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

Se även bilaga 2 "HD-statistik hundar födda 1987-2019".

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

EP/EP-liknande anfall: Inga nya anfall har rapporterats. Det är oerhört viktigt att uppfödare/ägare tar sitt ansvar för rasen och inrapporterar om hunden haft anfall om vi ska lyckas bekämpa syndromet.

PROVVERKSAMHET

År	Akl	Gk	Ej gk	Ökl	1	2	3	0	Ekl	1	2	3	0
2020	29	29	0	68	56	4	2	6	21	16	4	0	1
2019	25	24	1	86	68	8	3	7	44	33	5	4	2
2018	33	25	8	78	63	6	4	5	20	13	0	0	7

Praktiskt eftersöksprov: Krypins Krut – Ej Godkänd; Vix – Ej Godänd.

Beteende- och Personlighetsbeskrivning hund (BPH): Hjortrieket Harry, Hjortrieket Hazelwood.

MH: Krypins Klara.

Lydnad NAT. Startklass: Jölstrajegeren Jacko 64,5 p ej godkänd.

Nosework: Krypins Bina, Doftprov I Godkänd, Doftprov II Ej Godkänd.

EFTERSÖK

Uppgifterna är baserade på inlämnade eftersöksrapporter av hundägarna.

Genomförda och inrapporterade eftersök inkl. kontrollsök 2020: 17 hundar har gjort totalt 1070 eftersök.

I 142 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	6	4	1	0	0	0	1	3	1	0
2019	117	92	20	3	1	1	0	23	33	16
2018	102	80	17	3	0	0	2	33	20	18

*2020 2 utställningar, 3 exteriörbedömningar.

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 rasstandarden 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 2020 redovisas nedan

SE VCH Böjentan's Cim NO53542/16

SE VCH Böjentan's Conrad SE39191/2017

SE UCH Böjentan's Delta NO57944/17

SE VCH Böjentan's Diva SE10133/2018

SE VCH Dia Kamenny Vrch SE49318/2018

SE VCH Diana Bialy Trop SE15487/2020

SE JCH SE VCH Harbackens Canna SE50902/2017

SE VCH Harbackens Stingray SE26654/2019

SE VCH Jölstrajegerens Klara SE13243/2020

SE VCH Kalla SE45215/2019

SE JCH Krypins Clara SE49536/2017

SE VCH Krypins Daim SE50711/2018

SE JCH Krypins Dante Jr SE50712/2018

SE VCH Sibbofjärdens Ålton SE15711/2020

SE VCH Spårarnas Anya SE21073/2018

SE VCH Spårarnas Baron SE59016/2019

SE VCH Varta Z Polciny DK14433/2018

SE JCH Whispering Word's Chaos SE29532/2016
FI UCH Whispering Word's Chocochino SE29530/2016
SE VCH Whispering Word's Fransjägermeister SE53223/2019

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 2011 - 2020 har **registrerats** 95 (46H+49T) svenskfödda, och 61 (30H+31T) importer = 156 registrerade hundar

År	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Reg. i SKK	10	9	24	4	24	14	21	27	11	9
varav import	1	4	6	4	12	14	7	4	2	4
SE-födda	9	5	18	-	12	-	14	23	9	5
Antal kullar	1	1	2	-	2	-	2	3	1	1
I-grad %	1,1	0,2	1,8	-	0,9	-	1,9	2,1	1,4	2,6

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

Födda kullar

Parning som skett i samråd med SvSHK

f. 2020-06-16 2H + 3T e.Stöyletuftas Q-Ling SE31130/2016 u. Susie SE48673/2015. Uppf: Jimmy Ahlbäck, Ludvika.

Import

Ej i samråd med AK, ej ISHV-klubb: 2 hanar + 2 tikar

Totalt är 74 HS importerade: Tyskland 7 varav en dispensregistrerad, Österrike 10, Jugoslavien 1, Slovakien 3, Tjeckien 5, Polen 3, Finland 2, Italien 1, Norge 14, Danmark 10, Kroatien 14, Ungern 3 och Slovenien 1.

Export

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

Nordjydens Bangsbo.

Förslag: Nibbio Dell'Artemilde Serena, Sarosfoi Lori

Skogsråa's Lycka

Förslag: Telicho's Zam, Stöyletuftas Q-Ling

HÄLSA

Höftledsdysplasi (HD): HD-felen totalt har minskat med 2,4% sedan föregående år och även minskat 2,9% bland de svenskfödda.

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

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 (2019)
2020	12	1	0			13	0% (25%)
2000-2020	71	40	24	3	0	147	18,3% (21,1%)
" Sv-födda	62	29	16	1	0	108	15,7 % (18.6%)

Se även bilaga 2 "HD-statistik hundar födda 1987-2020".

Artros (ED): ED-felen har ökat med 0,9 % sedan föregående år. En minskning har skett bland svenskfödda hundar med 0,5 %.

ED-resultat 2000-01-01 t.o.m. 2020-12-31

Röntgat år	0 (ua)	1 (lbp)	2 (mbp)	3 (kbp)	Totalt	% ED-fel (2019)
2020	9	2	1		12	25% (12,5%)
2000-2020	97	27	7	1	132	26,5 % (25,6%)
" Sv-födda	72	15	3	0	90	20 % (20,5%)

PROVVERKSAMHET

Anlags- / Öppen- / Elitklass: 17 (35) svenskregistrerade hundar har genomfört 35 (85) prov vilket gör 2 (2,4) prov/hund. 1 danskregistrerad hund har genomfört 1 elitprov – 1:a pris

År	Akl	Gk	Ej gk	Ökl	1	2	3	0	Ekl	1	2	3	0
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
2018	13	10	3	29	24	1	1	3	19	9	3	-	7

Praktiskt eftersöksprov 3 delmoment: 1 Spårarbete i lina, 2. Lösa arbetet, 3. Ställande/avfångande **Argus von der Wermutschneid SE53288/2015** – godkänd totalt,

1 hund – godkänd i ett moment, ej totalt.

1 hund – ej godkänd.

EFTERSÖK

Uppgifterna baserade på eftersöksrapporter inskickade av hundägarna.

Av 156 registrerade hundar 2011-2020 har inrapporterats eftersök + kontrollsök på endast 18 svenskregistrerade hundar!! + 5 hundar från medlemmar i Danmark och 1 hund från Norge. De 24 hundarna har gjort 1759 eftersök inklusive kontrollsök, och har utfört 159 lösa arbeten.

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
2020	1	1						1	1	
2019	28	18	5	1	-	1	-	18	12	8
2018	24	23	-	1	-	-	-	7	9	5

På grund av covid-19 har endast en hund deltagit på utställning 2020 i Jkl.. 1 hund har gjort exteriörbedömning med resultat excellent.

NYA CHAMPIONAT

Thyra SE38672/2017, SE VCH **SE JCH**

Azra SE58656/2015, SEVCH, SE JCH **SE UCH**

Donna vom Predigerstuhl SE58539/2013 **SE VCH**

Kora vom Mihovil Hof SE48314/2018, SE VCH **SE JCH**

Yaga SE59878/2018 **SE VCH**

Herkules SE32215/2019 **SE VCH**

Greta SE59877/2018 **SE VCH**

Heksehulens Amadeus SE41089/2020, **SE VCH**

Skogsråa's Rista SE10532/2018 **SE VCH**

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. Dubblingen 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 önskvärd och att inga hundar och/eller linjer överanvänds.

Bayersk viltspårhund, hanhundar och tikar t.o.m. 2018-12-31.

(siffror 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 Zbrzyccy	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 avkommor för BGS! Men enligt våra Riktlinjer för avel har vi rekommenderat ca 20 avkommor efter både hane och tik. *Maxantalet barnbarn* skulle då bli ca 40 barnbarn (2x20). Man ska då ha i minnet att ca 20 avkommor 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. 2019-12-31.

(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
Baron vom Mölltal	ÖHZZB3611	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 Lehnchenstein	SE51131/2013	7	0	Nordjydens Bangsbo	SE54447/2015	7	
Nibbio Dell'Artemilde Serena	DK20126/2014	9	0	Telicho's Peaze	SE29480/2013	8	
Stöyletuftas Q-Ling	SE31330/2016	5		Susie	SE48673/2015	5	

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 2020-12-31)

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	0
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	1	31	10	32,3					2	5	3	0	0
2006	4	33	3	36	12	33,3					3	6	2	1	0
2007	5	38	3	41	19	46,3					11	5	2	1	0
2008	4	30	1	31	8	25,8					3	2	3	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	6	34	17	50,0					7	9	1	0	0
2013	2	13	9	22	15	68,2					4	7	4	0	0
2014	8	62	8	70	28	40,0					11	7	10	0	0
2015	2	11	14	25	14	56,0					5	5	4	0	0
2016	5	39	5	44	10	22,7					4	4	2	0	0
2017	4	30	4	34	17	50,0					5	7	5	0	0
2018	4	30	3	33	8	24,2					4	2	2	0	0
2019	4	28	10	38	2	5,3						1		1	
S:a	161	1109	109	1217	492	40,4	144	17	3	0	120	131	68	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 328 hundar röntgats varav 77 är HD-belastade = 23,5%.

Föräldradjurens diagnos åren 1983-2020 (181 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
15	50	5	16	2	1	2	1

ua x ua	Fri x ua	Okänd x ua	Okänd x A	Okänd x B
77	4	5	1	2

Av de 181 kullarna ovan har i fyra kombinationer endast den ena föräldern varit behäftad med höftledsfel, men trots detta har HD-felen ökat.

Hannoveransk 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
1986-1999	8	59	5	64	35	54,7	26			1	3	3	2		
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			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			3	3	3	100,0					1		2		
2010	1	8		8	2	25,0					2				
2011	1	9	2	11	4	36,4						2	2		
2012	1	5	6	11	8	72,7					5	2	1		
2013	2	18	7	25	14	56,0					9	4	1		
2014			4	4	2	50,0						2			
2015	2	12	19	31	18	58,1					3	5	9	1	
2016			7	7	4	57,1					2	1		1	
2017	3	22	4	26	12	46,2					8	2	2		
2018	2	15	7	22	8	36,4					7	1			
2019	1	9	3	12	4	33,3					4				
S:a	31	226	68	299	164	54,8	26	0	0	1	71	40	23	3	0

Totalt under åren 1986-2020 är 164 HS röntgade varav 27 st är HD-belastade = 16,5%.

Enligt "nya systemet" är 137 hundar röntgade varav 26 st har HD-fel = 19,0%. *Målsättningen i RAS är att bibehålla och/eller öka andelen röntgade hundar.*

Hälsoprogram

Särbestämnelser 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 2020

*Hannoveransk viltspårhund
Avelsfunktionär Kiki Nilsson*

*Bayersk viltspårhund
Avelsfunktionär Linus Lydeking*

