

Grundläggande statistik - Strävhaarig vorsteh

Registreringar

Tabell XIV: Antal registreringar avseende svenskfödda hundar av rasen strävhaarig vorsteh.

År för reg	2012	2013	2014
Antal kullar	22	22	21
Antal valpar	172	164	200
Valpar/kull	7,6	6,9	8,1

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 474 (449) starter på fält ledde 247 (189) till pris, varav 98 (82) till 1:a pris, 120 (101) till 2:a pris och 8 (6) till 3:e pris.

Tabell XV: Egenskapsvärden för Strävhaarig vorsteh.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2012	3,7	3,6	2,9	3,4	3,8
2013	3,7	3,7	3,3	3,6	3,8
2014	3,8 (varav 4=78 %)	3,8 (varav 4=72 %)	3,3 (varav 4=47 %)	3,6 (varav 4=65 %)	3,9 (varav 4=76 %)

I tabellen anges genomsnittsvärden för samtliga registrerade resultat för respektive egenskap och kalenderår samt frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

Hanhundsanvändning

Till de 21 (22) kullarna under 2014 (2013) var 18 (19) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 7 (7) svenskfödda hanar, 5 (10) danskfödda, 2 (0) norskfödda, 1 (0) finskfödd, 3 (3) tyskfödda hanar, och 0 (1) hanar födda i annat land.

För att inte riskera att otillbörligt försnäva den genetiska avelsbasen rekommenderar SKK att en enskild hanhund inte bör vara far till fler än ca 5 % av de valpar som registreras under en 5-årsperiod ("en generation"). För rasen Strävhaarig vorsteh innebär detta att år 2014 bör en hanhund inte bli far till fler än cirka 50 valpar i Sverige.

Det finns för närvarande ingen hanhund yngre än 10 år som är far till fler än 50 valpar (5 %).

Följande hundar har 100 eller fler barnbarn:

Regnr, namn	Avk	Barnbarn
S40428/90, TORPVÄGEN'S SEB	51	242
S62350/92, KASSANDRA	37	214
S34666/91, PIMEN'S BONNIE	43	178
N10879/95, ASTERIX	58	170
S34623/95, PATTIE VOM RAUHAAR	32	142
S38720/92, STENSÄTERS CELLO	37	129
S36238/96, TORPVÄGEN'S ENYA	38	111
S29158/99, KLOKKERMARKENS ARILLA	35	110
S52187/2002, GYVELLUNDS TERVE	76	109
S26483/91, CLAESBON'S KARISMA	28	108
S43916/93, PIMEN'S CEASAR	43	107

S44581/95, AXTORPETS MYRRA	37	107
S30768/91, SKOGS R-KAZAK	9	106

Inavelsläget

För Strävhaarig vorsteh var inavelsökningen 2014 totalt 1,5 % i hela rasen räknat på 5 generationer⁵. Således gäller för Strävhaarig vorsteh att situationen kan anses tillfredsställande.

Sjukdomar

Tabell XVI: De senaste 3 årens resultat avseende höftledsröntgen.

Födelseår	2011	2012	2013
Antal födda	207	167	152
Antal röntgade	81	62	29
Antal med HD grad C	9	3	2
Antal med HD grad D	4	0	1
Antal med HD grad E	0	0	1
Andel med HD C-E (%)	16,0 %	4,8 %	13,7 %
Andel röntgade individer (%)	40 %	38 %	19 %

⁵ Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 % medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med en mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.