

## Grundläggande statistik - Strävhaarig vorsteh

### Registreringar

Tabell XIII: Antal registreringar avseende hundar av rasen Strävhaarig vorsteh.

	2013	2014	2015	2016	2017
Antal svenskfödda kullar	22	23	17	29	22
Antal svenskfödda valpar	152	186	137	221	172
Antal valpar/kull	6,9	8,1	8,1	7,6	7,8
Registrerade tikar (varav importer)	82 (10)	82 (15)	82 (10)	142 (7)	92 (5)
Registrerade hanar (varav importer)	82 (8)	118 (16)	85 (13)	119 (8)	94 (9)

Antalet registrerade hundar baseras på registreringsår, inte födelseår. Antal hundar som registreras per år och antal hundar som föds per år kan därför inte jämföras.

### Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 516 (470) starter på fält ledde 205 (201) till pris, varav 97 (98) till 1:a-pris, 104 (91) till 2:a-pris och 4 (12) till 3:e-pris.

Tabell XIV: Egenskapsvärden för Strävhaarig vorsteh.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2015	76	65	46	72	80
2016	81	74	58	73	77
2017	78	70	59	74	75

I tabellen anges frekvensen i % för det optimala värdet (4) för egenskapen.

På fullbruksprov har 18 (10) startat varav 4 (2) 1:a-pris.

10 nya SE VCh korades under 2017.

### Hanhundsanvändning

Till de 22 (29) kullarna under 2017 (2016) var 22 (27) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 10 (15) svenskfödda hanar, 5 (5) danskfödda, 0 (1) norskfödda, 1 (2) finskfödd och 6 (6) tyskfödda hanar.

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 en hanhund inte bör bli far till fler än cirka 48 valpar i Sverige. Under de senaste tio åren är ingen hund far till fler än 48 valpar (5 %).

Följande hundar har 100 eller fler barnbarn:

	Avkommor	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
S52187/2002, GYVELLUNDS TERVE	76	118
S36238/96, TORPVÄGEN'S ENYA	38	111
S29158/99, KLOKKERMARKENS ARILLA	35	110
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 Strävårig vorsteh var inavelsökningen 2017 totalt 0,8 % i hela rasen räknat på 5 generationer<sup>5</sup>. Således gäller för Strävårig vorsteh att situationen kan anses tillfredsställande.

### Sjukdomar

Tabell XV: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda Strävårig vorsteh.

	2012	2013	2014	2015	2016
HD grad A	48	48	31	24	38
HD grad B	17	12	19	14	48
HD grad C	6	4	11	7	10
HD grad D		1	2	2	1
HD grad E		1			
Totalt antal undersökta	71	66	63	47	57
Andel HD grad C-E (%)	8,5 %	9,1 %	20,7 %	19,2 %	19,3 %
Snittålder för undersökning (månader)	22	23	22	20	17
Antal födda	167	152	186	137	229
Andel röntgade av födda (%)	42,5 %	43,4 %	33,9 %	35,3 %	24,9 %

<sup>5</sup> 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.