

Grundläggande statistik - Korthårig vorsteh

Födda hundar

Tabell iii: Antal födda hundar av rasen Korthårig vorsteh.

	2014	2015	2016	2017	2018
Antal svenskfödda kullar	26	27	32	27	20
Antal svenskfödda valpar	173	199	239	186	144
Antal valpar/kull	6,7	7,4	7,5	6,9	7,2
Importerade tikar/hanar	9/11	15/17	14/13	13/14	14/10

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

Jaktprov och egenskapsbedömningar

604 (778) starter på fält ledde till 213 (284) pris, varav 92 (135) till 1:a pris, 111 (135) till 2:a pris och 10 (14) till 3:e pris.

Tabell iv: Egenskapsvärden för Korthårig vorsteh.

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2016	76	67	54	76	69
2017	77	68	51	75	65
2018	79	69	51	74	75

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

På fullbruksprov har 4 (7) hundar startat med två till 1:a pris och en till 2:a pris. Viltspårprov 112 (118) starter preliminärt fördelade på 61 i anlagsklass varav 54 godkända och 51 i ÖKL varav 29 till 1:a pris, 9 till 2:a pris och 5 till 3:e pris.

BPH

Totalt har 8 (16) hundar genomfört BPH, Beteende- och personlighetsbeskrivning hund.

Hanhundsanvändning

Till de 20 (27) kullarna under år 2018 (2017) var 18 (23) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 12 (16) svenskfödda hanar, 1 (1) danskfödda, 4 (3) norskfödda, 1 (2) finskfödda 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 Korthårig vorsteh innebär detta att år 2018 bör en hanhund inte bli far till fler än ca 51 valpar i Sverige.

Följande hund yngre än 10 år är i Sverige far till fler än 51 valpar (5 %):

S62408/2006, FRIO DE VALCREOLE

53 avkommor

Följande hundar har mer än 102 barnbarn:

	Avkommor	Barnbarn
S48140/94, NORDBOEN GRIFF	73	202
S43018/91, RINDY	26	168
S31781/97, STENBITENS FIX	41	156
S15322/2000, TVÄRNYPETS FIXA	36	150
S36057/92, VÄNTANS KULA	66	125
S25982/92, KOLVMAKARENS SEBULAN	77	119
S15499/2000, MIKRO	49	111
SF00172/92, URIEL VOM HINSCHEN-HOF	18	111
S53263/90, RINGO	65	111
FIN44611/04, ARMIN II VOM HEGE-HAUS	29	110
S17135/2000, ORMKULLENS COBRA	24	105

Inavelsläget

För Korthårig vorsteh var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0,9 % beräknad över 5 generationer. Således¹ gäller för Korthårig vorsteh att man ligger under 1 % vilket följer målsättningen.

Hälsa

Tabell v: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda Korthårig vorsteh.

	2013	2014	2015	2016	2017
HD grad A	58	65	71	80	25
HD grad B	11	12	9	14	4
HD grad C	4	6	1	4	4
HD grad D					
HD grad E					
Totalt antal undersökta	73	83	81	98	33
Andel HD grad C-E (%)	5,5 %	7,2 %	1,2 %	4,1 %	12,1 %
Snittålder för undersökning (månader)	20	23	21	19	17
Antal födda	189	173	199	239	186
Andel röntgade av födda (%)	38,6 %	48,0 %	40,7 %	41,0 %	16,7 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår.

¹ 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 mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.