

## Grundläggande statistik - korthårig vorsteh

### Födda hundar

**Tabell iv. Antal födda hundar av rasen korthårig vorsteh.**

	2018	2019	2020	2021	2022
Antal svenskfödda kullar	20	33	40	38	34
Antal svenskfödda valpar	144	232	293	223	248
Antal valpar/kull	7,2	7,0	7,3	5,9	7,3
Importerade tikar/hanar	14/10	11/8	11/15	12/9	12/10

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats. Källa SKK Avelsdata 2023-02-01.

### Jaktprov och egenskapsbedömningar

615 (746) starter på fält ledde till 237 (349) pris, varav 122 (156) till 1:a pris, 103 (178) till 2:a pris och 12 (15) till 3:e pris.

**Tabell v. Egenskapsvärden för korthårig vorsteh.**

År för reg.	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2020	82	81	63	84	65
2021	82	72	51	73	69
2022	80	69	51	76	64

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

### Fullbruksprov

På fullbruksprov har 37 (3) hundar startat. Dessa prov har haft ett ökat antal startande för varje år, vilket är en positiv trend. Detta medför en mer genomgående utvärdering av aveln för korthårig vorsteh då fler egenskaper provas.

### Viltspårprov

Viltspårprov 198 (198) starter preliminärt fördelade på 97 i anlagsklass varav 79 godkända. 101 (128) i ÖKL vilket ledde till att 92 (13) gick till pris.

### BPH och MH

Totalt har 48 (53) hundar genomfört BPH, Beteende- och Personlighetsbeskrivning Hund. 2 (2) hundar har genomfört MH.

### Hanhundsanvändning

Till de 34 (38) kullarna under år 2022 (2021) var 30 (29) olika hanhundar fäder. Till årets (fjolårets) kullar användes 20 (20) svenskfödda hanar, 1 (0) danskfödda, 2 (5) norskfödda, 4 (4) finskfödda och 4 (3) hanar födda i annat land.

För att inte riskera att otillbörligt begränsa 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 2022 bör en hanhund inte bli far till fler än ca 56 valpar i Sverige.

Det finns ingen nu levande hanhund som når upp till detta antal valpar.

**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	48	113
N10454/06, ARON	48	112
SF00172/92, URIEL VOM HINSCHEN-HOF	18	111
S53263/90, RINGO	65	111
FIN44611/04, ARMIN II VOM HEGE-HAUS	36	110
S17135/2000, ORMKULLENS COBRA	24	105

*Inavelsläget*

För korthårig vorsteh var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0,3 % beräknad över 5 generationer. Således<sup>2</sup> gäller för korthårig vorsteh att man ligger under 1 % vilket följer målsättningen.

*Hälsa*

Korthårig vorsteh uppvisar en jämn kurva vad gäller antal röntgade hundar och resultaten ser bra ut. Dock behöver vi fortsatt uppmuntra valpköpare till HD-röntgen för att bibehålla denna positiva trend på HD-röntgen och dess positiva resultat.

ED förekommer men såvitt man vet på begränsat antal individer. Att även röntga armbågar bör fortsatt uppmuntras.

**Tabell vi. Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda korthårig vorsteh.**

	2017	2018	2019	2020	2021
HD grad A	61	41	115	87	40
HD grad B	12	16	14	25	13
HD grad C	5	4		8	4
HD grad D				1	1
HD grad E		1			
Totalt antal undersökta	78	62	129	121	58
Andel HD grad C-E (%)	6,4 %	8,0 %	0 %	7,4 %	8,6 %
Snittålder för undersökning (månader)	23	22	19	18	17
Antal födda	186	144	232	293	223
Andel röntgade av födda (%)	41,9 %	43,0 %	55,6 %	41,2 %	26,0 %

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Källa SKK Avelsdata 2023-01-30.

<sup>2</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 mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.

*Rasspecifik information korthårig vorsteh*

Korthårig vorsteh är fortfarande en frisk ras med en sund avel. Det förekommer bland annat EP, OCD, Distichiasis (felväxt av ögonfrans), tandförlust och extra tänder. Förekomsterna bevakas och om det handlar om allvarliga sjukdomar så skall det eftersträvas att hålla sjukdomsfrekvensen låg och under uppsikt i form av uppföljning och/eller ev. åtgärdsprogram.

Vad gäller exteriören finns områden att förbättra alternativ bibehålla, detta går att hitta närmare information om i reviderade RAS. Dock är rasen exteriört sund i sin helhet.