

5-årsperiod ("en generation"). För rasen korthårig vorsteh innebär detta att år 2008 bör en hanhund inte bli far till fler än ca 59 valpar i Sverige. Ingen i dag levande hanhund i rasen har passerat denna gräns.

Följande hanhundar är i Sverige far till fler än 35 valpar (3%):

S15499/2000 MIKRO	48 valpar
S32598/2001 FRANKO ROTHENUFFELN	38 valpar

Inavelsläget

För korthårig vorsteh var inavelsökningen totalt 0,6 % i hela rasen räknat på 5 generationer. Således* gäller för korthårig vorsteh att man ligger under 1 % vilket följer målsättningen.

* 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.

Sjukdomar

Tabell X. De senaste 5 årens resultat avseende höftledsröntgen, svenskfödda hundar

Registreringsår	2003	2004	2005	2006	2007
Antal registrerade	322	319	163	244	267
Antal röntgade (n)	105	125	54	87	48
Antal med HD grad C	4	4	2	3	4
Antal med HD grad D		1	1	1	
Antal med HD grad E					
Andel med HD C-E (%)	3,8%	4,0%	5,6%	4,5%	8,3%

II.D. Grundläggande statistik – långhårig vorsteh

Registreringar (fjölårets värden inom parentes)

Under år 2008 registrerades 2 (0) svenskfödda kullar, med totalt 16 (0) valpar, dvs i genomsnitt 8 (0) valpar per kull. Av dessa parningar var 1 (0) godkända av avelsrådet för aktuell ras, dvs föräldradjuren till dessa kullar uppfyllde gällande minimikrav. Parningar som skett i positivt samråd med avelsrådet är 1 (0) kullar, men där alltså parningen inte kunde godkännas p.g.a. att erforderlig meritering saknats. Härutöver registrerades 0 (4) importerade hundar.

Tabell XI. Antal registreringar avseende svenskfödda hundar av rasen långhårig vorsteh

År för reg	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Antal kullar	1	4	2	2	3	1	2	3	1	1
Antal valpar	2	25	17	16	15	8	10	24	7	9
Valpar/kull	2	6,25	8,5	8	5	8	5	8	7	9

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 3 starter på fält, ledde 3 starter till pris (100%), varav 3st 2:a pris. Samtliga priser erövrades av samma hund.

Tabell XII. Egenskapsvärden för långhårig vorsteh

	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2007 (8 start)	3,4	3,3	2,8	3,4	3,9 (10 start)
2008 (3 start)	3,7	3,3	3	3,7	3,4 (5 start)

I tabellen anges genomsnittsvärden för samtliga registrerade resultat för respektive egenskap och kalenderår. Det låga antalet mätvärden innebär att varje enskilt värde får stort genomslag.

Mentalbeskrivning

Under året har i SVKs regi av rasen långhårig vorsteh 2 hundar mentalbeskrivits, och totalt har 8 hundar beskrivits sedan år 2002 då den första hunden av rasen långhårig vorsteh mentalbeskrevs.

Exteriör

Under året utställdes 11 (19) olika hundar av rasen långhårig vorsteh, och det totala antal bedömningar var 12 (26). Av dessa bedömningar bedömdes 8 (6) st vara av certifikatkvalitet, 11 (9)st av 1:a pris, 2 (9)st 2:a pris, 0 (0)st 3:e pris och 0 (0)st med 0 pris*.

* Siffrorna avser kvalitetsbedömning i samtliga officiella klasser utom valpklass och veteranklass.

Hanhundsanvändning

Till de 2 (0) kullarna under år 2008 (2007) var 2 (0) olika hanhundar fäder.

Till årets (fjolårets) kullar användes 0 (0) svenskfödda hanar, 1 (0) danskfödda, 1 (0) norskfödda, 0 (0) finskfödda, 0 (0) tyskfödda hanar, och 0 (2) 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 de numerärt små raserna blir det svårt att strikt följa 5%-regeln, men man bör i alla fall inte överskrida 3 kullar/hane (eller tik) (personligt meddelande SKK:s genetiker). Det finns f.n. ingen hanhund som har fler än 3 kullar i Sverige.

Följande hanar har använts i avel i Sverige de senaste 5 åren (totalt)

Namn	antal valpar (tot)	antal kullar (tot)
BOREK Z PAVLOVÁKU	13	2
KJÖTTJEGERN´S REMINGTON	7	1
BARRY VOM RATHAUSPLATZ	9	1
THIMMER	8	1
ALLAS VÅR FRASSE FRÄSIG	6	1
ANDOS	9	1
LEINERIS B´LORD	6	1

Inavelsläget

För långhårig vorsteh var inavelsökningen totalt 1,2 % i hela rasen räknat på 5 generationer under tiden 2004 - 2007. Således* gäller för långhårig vorsteh att man ligger mycket nära målsättningen.

* 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.

Sjukdomar

Tabell XIII. De senaste 5 årens resultat avseende höftledsröntgen, svenskfödda hundar

Registreringsår	2003	2004	2005	2006	2007
Antal registrerade	15	8	10	24	7
Antal röntgade (n)	10	4	4	11	1
Antal med HD grad C	2	1	0	2	0
Antal med HD grad D	1	0	0	0	0
Antal med HD grad E	0	0	0	0	0
Andel med HD C-E (%)	30	25	0	18	0

Av 78 valpar är 32 röntgade, 41%. 5 av dessa har HD grad C eller D, detta ger en aktuell HD belastning på 16%

Ett lågt antal röntgade hundar gör siffrorna osäkra. Det är angeläget att uppfödarna arbetar för att få fler valpar röntgade, för att öka våra kunskaper och underlätta arbetet att minska HD-frekvensen. Detta är särskilt viktigt när man tar in avelsmaterial utifrån, vilket sker i stor omfattning.

II.E. Grundläggande statistik - strävhaarig vorsteh

Registreringar (fjolårets värden inom parentes)

Under år 2008 registrerades 23 (35) svenskfödda kullar, med totalt 198 (275) valpar, dvs i genomsnitt 8.6 (7,9) valpar per kull. Av dessa parningar var 14 (26) godkända av avelsrådet för rasen, dvs. föräldradjuren till dessa kullar uppfyllde gällande minimikrav. Avelsrådet var tillfrågat vid ytterligare 1 (2) kullar, men där alltså parningen inte kunde godkännas. Härutöver registrerades 15 (15) importerade hundar.

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

År för reg	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Antal kullar	24	31	33	30	25	42	37	25	35	23
Antal valpar	202	265	251	233	190	285	302	186	275	198
Valpar/kull	8,4	8,5	7,6	7,8	7,6	6,8	8,2	7,4	7,9	8,6

Jaktprov och egenskapsbedömningar (fjolårets värden inom parentes)

Av 539 (496) starter på fält ledde 209 (233) till pris, varav 105 (85) till 1:a pris, 96 (118) till 2:a pris och 8 (30) till 3:e pris.

Tabell. XV. Egenskapsvärden för strävhaarig vorsteh

	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2007	3,70 (3,8)	3,55 (3,6)	2,84 (3,0)	3,28 (3,3)	3,82 (3,7)
2008	3,71 (3,70)	3,55 (3,55)	3,08 (2,84)	3,54 (3,28)	3,67 (3,82)

I tabellen anges genomsnittsvärden för samtliga registrerade resultat i UKL för respektive egenskap och kalenderår.

Målsättning enligt RAS: Det eftersträvas att fler individer totalt provas på jaktprov och viltspårprov för att möjliggöra ett säkrare avelsurval för jaktliga egenskaper. Av rasens