

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"). I numerärt små raser blir det svårt att strikt följa 5%-regeln, men man bör i alla fall inte överskrida 3 kullar/hane (personligt meddelande SKKs genetiker). Det finns ingen svensk hanhund som har fler än 3 kullar.

#### Följande hanar har använts i avel i Sverige de senaste 5 åren:

Namn	antal valpar	antal kullar
SJCH ALLAS VÅR RÄTTRÅDIGE RICKARD	15	2
SJCH SCHACKARNAS CHIVAS-REGAL	14	2
BOREK Z PAVLOVAKU	13	2

**Målsättningen enligt RAS** är att ingen hund skall tillåtas ha mer än 3 kullar.

*Då ingen hund har 3 kullar får målsättningen anses vara uppfylld.*

#### Inavelsläget

Inom rasen långhårig vorsteh hade de 3 svenskfödda kullarna 0% inavelsgrad och de 2 importkullarna 0% resp 12,5%.

**Målsättningen enligt RAS** är att komma under 2,5% för rasen som helhet och då samtliga svenskfödda valpar har 0% får det anses följa 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 VI. De senaste 5 årens resultat avseende höftledsröntgen svenskfödda valpar

Född År	2001	2002	2003	2004	2005
Antal svensk födda	17	16	15	8	10
Antal röntgade (n)	9	7	10	4	2
Antal med HD grad C	3	0	2	1	0
Antal med HD grad D		0	1		0
Antal med HD grad E	0	0	0	0	0
Andel med HD C-E (%)	33	0	30	25	

**Målsättningen enligt RAS** är att minst 50% av rasen skall röntgas och frekvensen HD bör inte överskrida 15%. Då 32 av 66 svenskfödda individer är röntgade, inkluderat de som fötts år 2005 vilka är unga, och fler förväntas bli röntgade så får undersökningsfrekvensen anses följa målsättningen. Då emellertid 22% av dessa har befunnits ha HD i någon grad kan den delen inte anses uppfylld. Det är angeläget att uppfödarna arbetar för att få så många valpar som möjligt röntgade, för att öka våra kunskaper och underlätta arbetet att få ner HD-frekvensen.

#### II.E. Grundläggande statistik - strävårig vorsteh

##### Registreringar (fjölårets värden inom parentes)

Under år 2006 registrerades 25 (41) svenskfödda kullar, med totalt 186 (302) valpar, dvs. i genomsnitt 7,4 (7,4) valpar per kull. Av dessa parningar var 11 (27) godkända av avelsrådet för aktuell ras, dvs. föräldradjuren till dessa kullar uppfyllde gällande minimikrav. Ett avelsråd var tillfrågat vid ytterligare 0 (0) kullar, men där alltså parningen inte kunde godkännas. Härutöver registrerades 10 (8) importerade hundar.

**Jaktprov och egenskapsbedömningar** (fjolårets värden inom parentes)

Av 475 (447) starter på fält ledde 234 (189) till pris, där 92 (83) till 1:a pris, 118 (87) till 2:a pris och 24 (19) till 3:e pris.

**Tabell VII. Egenskapsvärden för strävhaarig vorsteh**

	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2006	3,8	3,6	3,0	3,3	3,7

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

**Målsättning enligt RAS:** Det eftersträvas att fler individer prövas på jaktprov och viltspårprov för att möjliggöra ett säkrare avelsurval för jaktliga egenskaper. Av rasens jaktliga egenskaper är revieringen prioriterad och målsättningen är att den skall ha stigit från värdet år 2000 2,9 till 3,0 år 2012.

*Resultatet följer målsättningen gällande revieringen.*

**Mentalbeskrivning** (fjolårets värden inom parentes)

Under året har av rasen strävhaarig vorsteh 35 (13) hundar mentalbeskrivits i SVKs regi, och totalt har 240 hundar beskrivits sedan beskrivningarna började.

**Målsättning enligt RAS:** I nästkommande enkätundersökning (år 2007) eftersträvas att andelen av samtliga problembeteenden har minskat.

*Ingen uppföljning planeras innan resultatet av nästa enkätundersökning föreligger.*

**Hanhundsanvändning** (fjolårets värden inom parentes)

Till de 25 (41) kullarna under 2006 (2005) var 21 (31) olika hanhundar fäder.

Till årets (fjolårets) kullar användes 10 (16) svenskfödda hanar, 8 (11) danskfödda, 0 (3) norskfödda, 1 (0) finskfödda, 2 (8) 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 rasen strävhaarig vorsteh innebär detta att en hanhund inte bör bli far till fler än ca 60 valpar i Sverige.

**Följande hanhundar är far till mer än 60 valpar (5%)**

S52187/2002 GYVELLUNDS TERVE 67 valpar

**Följande hanhundar är far till mer än 35 valpar**

N18441/98 RONDESLOTTET KF KIRIN 50 valpar

S38283/98 AX 43 valpar

S17274/99 ALEX VOM WITTLAND 42 valpar

S35130/2001 CATO VOM DANEKERMOLEN 37 valpar

**Inavelsläget**

För strävhaarig vorsteh var inavelsökningen totalt 0,9 % i hela rasen räknat på 5 generationer. Således\* gäller för strävhaarig vorsteh att man ligger inom den gräns som anses helt tillfredsställande.

\* 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.

**Målsättningen enligt RAS** är att den genomsnittliga inavelsgraden hos strävhaarig vorsteh beräknat på fem generationer skall ligga på eller under 1,5 procent.

*Resultatet följer målsättningen.*

**Sjukdomar****Tabell VIII. De senaste 5 årens resultat avseende höftledsröntgen.**

Födelse år	2001	2002	2003	2004	2005
Antal födda	249	225	184	309	276
Antal röntgade (n)	96	107	98	118	46
Antal med HD grad C	11	8	7	9	6
Antal med HD grad D	5	1	2	1	1
Antal med HD grad E					
Andel med HD C-E (%)	16,7	8,4	9,1	8,4	15,2
Antal röntgade individer (%)	38,55	47,56	53,26	38,19	16,67

**Målsättning enligt RAS:** För hundar födda under åren 1996-2000 ligger andelen dysplaster på i genomsnitt 8,9 procent. Under samma period röntgades i genomsnitt 41,0 % av de registrerade hundarna. För att minska frekvensen HD krävs att man i avel förutom SKKs hälsoprogram tar hänsyn även till föräldrarnas kullsyskons HD status och avkommans status. Ju fler individer som röntgas desto säkrare blir urvalet av avelsdjur. Målsättningen är att långsiktigt öka andelen röntgade individer till minst 50 procent. Frekvensen belastade individer bör inte överstiga dagens nivå under den kommande femårsperioden.

Läget är för närvarande att av hundar födda 2001 – 2004 är 43 % röntgade och andelen dysplaster för hundar födda 2001-2004 är i genomsnitt 10,5%. Övriga frågor inom hälsa kan inte följas upp innan resultatet av nästa enkät föreligger.

**II.F. Grundläggande statistik – ungersk vizsla, korthårig****Registreringar** (fjolårets värden inom parentes)

Under år 2006 registrerades 2 (4) svenskfödda kullar, med totalt 13 (25) valpar, dvs i genomsnitt 6,5 (6,3) valpar per kull. Av dessa parningar var 1 (2) godkända av avelsrådet för aktuell ras, dvs föräldrarnas till dessa kullar uppfyllde gällande minimikrav. Härutöver registrerades 3 (4) importerade hundar.

**Jaktprov och egenskapsbedömningar** (fjolårets värden inom parentes)

Av 39 (9) starter, fördelat på 10 (3) hundar, på fält ledde 17 (6) till pris, varav 4 (1) till 1:a pris, 11 (4) till 2:a pris och 2 (1) till 3:e pris.

**Målsättning enligt RAS** att antalet hundar som startar på jaktprov ska öka under den aktuella perioden (2001-2006) har inte uppfyllts.

**Tabell IX. Egenskapsvärden för ungersk vizsla korthårig.**

	<i>Fart</i>	<i>Vidd</i>	<b>Reviering</b>	<b>Följsamhet</b>	<b>Vattenpassion</b>
<b>2006</b>	2,9 (3,1)	2,5 (2,9)	2,5 (2,6)	3,7 (3,9)	3,7 (3,4)

I tabellen anges genomsnittsvärden för samtliga registrerade resultat i rasen för respektive egenskap och kalenderår. Varje hund får givetvis stort genomslag.

**Målsättning enligt RAS** är att de genomsnittliga egenskapsvärdena successivt ska öka fram till år 2008.

**Mentalbeskrivning**

Under året har av rasen ungersk vizsla korthårig 0 (2) hundar mentalbeskrivits i SVKs regi, och totalt har 2 hundar beskrivits.

*Ingen uppföljning planeras innan resultatet av nästa enkätundersökning föreligger.*