

Under året genomfördes totalt 200 (240) starter på viltspårprov, varav 98 (144) med hundras som inte administreras av SVK.

Totalt 16 (14) utställningar med sammanlagt 760 (612) deltagande hundar har genomförts.

Tabell I. Betyg och pris under år 2005, fördelat på olika raser

Ras	4	5	6	7	8	9	10	Starter (n)	Pris (n/%)	1. pris (n/%)
Grosser münsterländer								1	0	
Kleiner münsterländer	12	17	7	7	6			156	48/30,8	13/8
Korthårig vorsteh	44	88	100	104	41	7	1	782	373/47,7	132/16,9
Långhårig vorsteh	2		1					9	3/30	0
Strävårig vorsteh	19	49	38	46	33	11		447	189/42,3	83/18,6
Vizsla korthårig	1	2	1	2				10	6/60	1/10

Tabellen visar att det varit ett aktivt år för korthårig vorsteh som har gjort över 30% fler starter än förra året med ungefär samma nivå på andelen pristagare. Ungersk vizsla har mycket hög prisprocent men *en* hund står för fyra av de sex prisen. För långhårig vorsteh har *en* hund erövrat två av de tre prisen.

Provtider, fågelkontakter mm

Den genomsnittliga provtiden vid ordinarie prov var 63 (65) minuter och vid särskilda prov 64 (69) minuter. Provtid har inte noterats för 20 hundar vid ordinarie prov och för 5 vid särskilda prov.

Vid ordinarie prov stod en hund för i genomsnitt 0,9 (1,1) fåglar per provtillfälle, och stötte i genomsnitt 0,7 (0,6) fåglar. Motsvarande siffror var vid särskilda prov 1,5 (1,3) stånd och 0,7 (0,8) stötar. Motsvarande siffror för stånd var vid fältprov 1,3 (1,3), fjällprov 0,8 (0,9), skogsprov 1,2 (1,1), och för stötar vid fältprov 0,8 (0,7), fjällprov 0,6 (0,6) respektive skogsprov 0,4 (0,3).

Mentalbeskrivningar

Under året har totalt 36 (67) hundar mentalbeskrivits, varav grosser münsterländer 2 (0), kleiner münsterländer 9 (8), korthårig vorsteh 10 (28), långhårig vorsteh 0 (0), strävårig vorsteh 13 (31) och ungersk vizsla korthårig 2 (0).

II.A. Grundläggande statistik – grosser münsterländer

Registreringar (fjolårets värden inom parentes)

Under år 2005 registrerades 1 (1) svenskfödd kull med totalt 7 (6) valpar. Denna parning godkänd av avelsrådet för aktuell ras. Härutöver registrerades 2 (2) importerade hundar.

Tabell II. Antal registreringar avseende svenskfödda hundar av rasen grosser münsterländer.

År för reg	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Antal kullar	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1
Antal valpar	22	17	5	8	3	17	8	24	6	7
Valpar/kull	11	8,5	5	8	3	8,5	8	12	6	7

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 1 start på fält av utländsk hund ledde 0 till pris.

Tabell III. Egenskapsvärden för grosser münsterländer.

	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2004	2,67	2,67	2,67	4,0	4,0
2005	2,0	3,0	3,0	4,0	4,0

I tabellen anges genomsnittsvärden för samtliga registrerade resultat i UKL för respektive egenskap och kalenderår. Under år 2005 genomfördes 1 start på fält och 2 UKL-startar på vatten (år 2004 3 starter av 2 olika hundar på fält och 4 UKL- starter på vatten).

Mentalbeskrivning

Under året har av rasen grosser münsterländer 2 hundar mentalbeskrivits i SVKs regi, och totalt har 2 hundar beskrivits sedan beskrivningarna började.

Hanhundsanvändning

Till årets (fjolårets) kull användes 0 (0) svenskfödd, 0 (1) norskfödd, och 1 (0) tyskfödda hane.

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).

Inavelsläget

För grosser münsterländer var inavelsökningen totalt 0 % i hela rasen räknat på 5 generationer. Således* gäller för grosser münsterländer att man ligger inom den gräns som kan anses helt tillfredställande.

* 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 IV. De senaste 5 årens resultat avseende höftledsröntgen

Registreringsår	2000	2001	2002	2003	2004
Antal registrerade	4	17	10	24	8
Antal röntgade (n)	0	8	3	11	3
Antal med HD grad C				1	
Antal med HD grad D					
Antal med HD grad E					
Andel med HD C-E (%)	0%	0%	0%	9%	0%

Jämfört med det tidiga 1990-talets mycket höga siffror har man nu en gynnsammare bild.

Andra sjukdomar

Under året har 1 hund konstaterats ha artros med måttlig utbredning.

II.B. Grundläggande statistik - kleiner münsterländer

Registreringar (fjolårets värden inom parentes)

Under år 2005 registrerades 23 (22) svenskfödda kullar, med totalt 182 (173) valpar, dvs i genomsnitt 7,9 (7,9) valpar per kull. Av dessa 23 kullar var 7 godkända där alla föräldradyr utom tre var jaktprovsmriterade, antingen i Sverige eller utomlands. Två av de omeriterade hundarna godkändes på sina goda egenskapsvärden (över rasens genomsnitt för fyra egenskaper av fem), den tredje hade godkänt fältbetyg.

Ytterligare tre kullar hade bägge föräldrarna jaktprovsmriterade antingen i Sverige eller utomlands. I resterande kullar var framför allt den jaktliga dokumentationen alltför bristfällig eller obefintlig och ingen kontakt med AvelsK hade tagits.