

Grundläggande statistik – Grosser Münsterländer

Registreringar

Tabell II: Antal registreringar avseende svenskfödda hundar av rasen Grosser münsterländer.

År för reg	2012	2013	2014
Antal kullar	0	1	1
Antal valpar	0	7	6
Valpar/kull	0	7	6

Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 27 (9) starter på fält ledde 10 (3) till pris, varav 2 (0) till 1:a pris, 7 (2) till 2:a pris, 1 (1) till 3:e pris.

Tabell III: Egenskapsvärden för Grosser münsterländer

År för reg	Fart	Vidd	Reviering	Följsamhet	Vattenpassion
2012	3,3	3,2	2,8	3,3	3,2
2013	2,9	3,1	2,8	3,4	4
2014	3,2	3,1	2,8	3,5	3,3

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

Hanhundsanvändning

2014 föddes 1 (1) kull med 1 (0) svensk hane och 0 (1) tysk hane som fäder.

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).

Det finns för närvarande ingen hanhund yngre än 10 år som är far till fler än 5 %. Under de senaste fem åren är endast 35 svenskfödda avkommor registrerade.

Inavelsläget

För Grosser münsterländer var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0,0 %.

Beräknad över 5 generationer. Således¹ gäller för Grosser münsterländer att man ligger under 1 % vilket följer målsättningen.

Sjukdomar

Tabell IV: De senaste 3 årens resultat avseende höftledsröntgen.

Födelseår	2011	2012	2013
Antal födda	10	0	7
Antal röntgade (n)	4	0	4
Antal med HD grad C	-	-	-
Antal med HD grad D	-	-	-
Antal med HD grad E	-	-	-
Andel med HD C-E (%)	0 %	0 %	0 %
Andel röntgade individer (%)	40 %	0 %	57 %

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.