

Avelsdata Alp. dachsbracke, halvårsrapport 2015-06-30

Avelsstruktur – svenskfödda barnbarn

* Övriga är de ej svenskfödda avkommor/barnbarn som finns i SKKs databas, t.ex. importer.
Dessa räknas ej med i rasstatistik.

Regnr	Hundnamn	Föd.år	Sv.född avkomma	Övrig avkomma	Barnbarn	Övriga barnbarn
SE51723/2010	LARI (HR21269)	2007	43	2	71	1
SE59447/2011	DON (HR18626)	2006	8	1	30	1
DHQB1440/99	ORKAN AUS DER FINSTERAU	1999	9	0	18	2
ÖHQB7117	FERO VOM MESSELING	1996	0	1	17	0
DHQB1786/03	KARON Z HAKAMILU	1997	7	0	17	1
S38834/2008	CIR SPOD SIBENICNEJ HORY	2006	4	0	14	0
S20301/2004	ARON	2003	3	1	10	0
N02115/02	TIURÅSEN'S EKKO	2001	6	0	4	0
JR72408BJ	LEKS	2006	8	0	3	0
DHQB2253/07	MUCK AUS DER THOMASMÜHLE	2007	0	1	2	0
ÖHQB7819	GUSTL VOM OCHSENODEN	2005	7	0	1	5
ÖHQB7978	ENZO VOM MÜHLLACH	2007	8	0	0	4
DHQB1737/02	ALOIS VOM FRANKENWALD	2002	5	0	0	1

Regnr	Hundnamn	Föd.år	Sv.födda avkomma	Övrig avkomma	Barnbarn	Övriga barnbarn
HR20094	DONA	2006	0	1	33	0
SE59446/2011	BRINA OD KUHADE	2009	15	1	30	1
S28862/2003	EMMA VOM EISKELLERBERG	2002	21	0	28	4
SE50128/2011	BONA SIBINJSKA	2008	28	1	25	0
S58844/2002	HÖYLIA'S ATILDA	2002	14	0	18	1
ÖHQB6903	ELKE VOM SAITENWALD	1993	0	1	17	0
SE26040/2010	CIGA OD KUHADE	2009	25	0	16	0
SE25877/2010	DZESIKA (HR18538)	2004	6	0	16	2
SE31098/2011	CHAPMAN GABI	2006	4	0	14	0
N03605/00	TIURÅSENS'S CONMARA LADY	1999	0	2	14	0
S23887/2005	STENSHYTTANS ANJA	2005	17	0	11	0
JR72332BJ	DONA	2005	8	0	3	0
DHQB1688/01	ASTA VON DER LINSENLEITN	2001	0	1	2	0
S60670/2005	ALMEVIKS MONROE	2005	18	0	0	4

I små populationer ska ett *maximalt valpantal* efter enskild individ inte överskrida 25% av ett normalårs registreringar, antalet barnbarn blir det dubbla.

För en långsiktigt hållbar avel ska så många *olika* individer som möjligt användas i avel och inga hundar eller linjer överanvändas.

Registreringsstatistik 2004-2015.06.30 (svenskfödda + importer)

Reg/år	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Hanar	0+2	7+0	1+0	7+1	2+1	14+0	6+3	17+4	8+3	33+8	36+6	40+5
Tikar	0+1	9+0	2+2	4+0	2+0	9+2	2+5	15+8	10+4	44+18	43+10	37+6
Totalt	0+3	16+0	3+2	11+1	4+1	23+2	8+8	32+12	18+7	77+26	79+16	77+11

Genomsnittlig kullstorlek

Född år	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Kullstorlek genomsnitt	9,0	8,0	3,0	5,5	7,0	6,5	8,0	4,8	9,0	6,4	6,1	7,0
Antal kullar	1	2	1	2	2	2	2	5	2	12	14	10

Hundar använda i avel

Antal *olika* tikar resp. hanar använda i avel ett visst år. (År = födelsedatum för kull)

D.v.s. Hur många tikar resp. hanar användes i avel till kullar födda år xxxx.

Född	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Totalt
Kullar	1	2	1	2	2	2	2	5	2	12	14	10	56
Tikar	1	2	1	2	2	2	2	5	2	12	14	10	33
Hanar	1	2	1	2	2	2	2	3	2	10	11	8	36

Till 56 kullar har använts 36 olika hanar till 33 olika tikar.

Föräldradsjurers ålder vid första valpkull

	0-6 mån	7-12 mån	13-18 mån	19-24 mån	2-3 år	4-6 år	7 år -
Fader	0	1	0	4	15	14	1
Moder	0	0	0	4	21	6	1
Totalt	0	1	0	8	36	20	2

Parning första gången sker oftast på unga individer, ofta under rekommenderade 3 års ålder.

Inavelstrend Rasens genomsnittliga inavelsgrad beräknad över 5 generationer.

Född	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Inavelsgrad %	0,6	2,1	1,4	0,8	0	6,8	0,3	0,2	1,4	1,6	0,9
" Avelsdata	0	1,6	0,4	0,6	0	6,3	0,1	0	1,1	0,7	0,7

Variationen i genomsnittlig inavelsgrad mellan SKKs Avelsdata och SvSHK beror på att beräkningen sker på flera led och mer kompletta stamtavlor i SvSHKs LatHunden.

Inavelstrend

Fördelning parningar i %	Kullar födda											
	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Upp t.o.m. 2,5%	1	2	1	2	2	2	1	5	2	10	12	9
2,51% - 6,25%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
6,26% - 12,49%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
12,5% - 24,99%	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
25% -	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

De flesta kullar har en inavelsgrad som understiger den rekommenderade max 2,5%.

Hälsa HD (födelseår 2005-2014) Endast svenskfödda hundar.

Diagnos HD-röntgen	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
HD grad A	1	1	1	1	3			1	2	
HD grad B	4		2			1	3	2	5	
HD grad C								1	1	1
HD grad D										
HD grad E										
Totalt antal undersökta	5	1	3	1	3	1	3	4	8	1
Antal födda	16	3	11	14	13	16	24	18	77	86
Snittålder undersökning (mån)	49	29	36	47	21	43	26	21	17	15

Hälsa HD (födelseår 2005-2014) Svenskfödda hundar samt importier.

Diagnos HD-röntgen	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
HD grad A	1	1	1	1	5	1		3	4	1
HD grad B	4		2		1	2	5	4	8	
HD grad C								3	2	3
HD grad D										
HD grad E										
Totalt antal undersökta	5	1	3	1	6	3	5	10	14	4

Hälsa HD Föräldradsjurers diagnos vid parningstillfället.

Föräldradsjurers HD-status		Kullar födda										
Kombinationer		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
HD grad A	HD grad A			1					1	1		
HD grad A	HD grad B		1						1		1	
HD grad A	HD grad C										1	
okänt	HD grad A	2		2	1	2		1	1			
okänt	HD grad B				1		1		2	1	2	
okänt	okänt						1	4	2	7	12	7

I tabellen framgår tydligt att föräldradsjurers HD-status oftast är okänd före parning. Det är inte i enlighet med SvSHKs Riktlinjer för avel eller Rasspecifika avelsstrategi (RAS).