

AVEL ÅRSRAPPORT 2017

Under åren 2008-2018 har registrerats 729 alpenländische (355H+386T), varav 145 är importer (62H+59T). Sedan 1998, då första importen gjordes, har 787 hundar registrerats i SKK.

Reg.år	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Reg. i SKK	5	15+10	16	36+8	25	103	95	143+7	144+1	121
varav import	1	2	8	12	7	26	16	27	32	14
SE-födda	14	13	16	24	18	77	86	117	114	107
Antal kullar	2	2	2	5	2	12	14	16	17	19
Valpar/kull	7,0	6,5	8,0	4,8	9,0	6,4	6,1	7,3	6,7	5,6
I-grad %	0,8	0	7,2	0,3	0,4	1,5	1,7	1,0	0,7	*

**Då det har förekommit ett fel i avelsdata angående beräkning av inavelsgrad, redovisas inte detta i årets rapport.*

Under 2017 har fötts 19 kullar med 107 valpar). Tyvärr har det via SKK upptäckts ett fel i avelsdata angående inavelsberäkningar. Därför redovisas inte årets inavelsgrad.

Under 2007-2017 har 93 kullar fötts med 598 valpar vilket gör 6,4 valpar per kull

Importer

14 importer har registrerats: Norge 2, Tyskland 1, Kroatien 6, , Tjeckien 3, Polen 1, Bosnien 1,

Sedan 1998, då första importen skedde, har registrerats 154 importer varav en tik senare har exporterats till Tyskland.

Importer fördelade över följande länder: Norge 13, Finland 4 (svenskfödda föräldrar), Danmark 1, Tyskland 13, Österrike 6, Tjeckien 17 (-1), Slovakien 17, Kroatien 63, Slovenien 2, Serbien 11, Bosnien Hercegovina 5, Polen 2, Schweiz 1.

Avelsgodkända kullar

f. 170408 4H+5T e. Bendo SE33073 u. Workingwess Decent SE37037/2013 Uppf: Magnus Christiansson, Getinge.

f. 171110 3H+6T e. Kid od Gusica SE40862/2016 u. Workingwess Champion SE45699/2012. Uppf: Hågan Segel. Påarp

f. 170926 0H+2T e. Nygårds Brack Dino SE39774/2011 u. B'Java Z Borysova Dvora SE33551/2014 Uppf: Christina Eriksson. Surahammar.

f. 170412 2H+2T e. Stenshyttans GE Fido SE24907/2009 u. Armans Dachsbracke Asta SE51708/2013. Uppf: Roland Emanuelsson. Halltorp.

f. 171220 3H+3T e. Bautz Aus Dem Buchbachsgrund VDHDHZ3166/14 u. Burgi Vom Hoisler SE35075/2013. Uppf: Jonas Ekwall. Unnaryd.

Importer:

Alpelosens Acke SE10754/2017 Hane född 161011 e. Odin Von Rauth HZB8223 u. Alpejegerns Gaia NO48691/13. Uppf: Arvid Norman. Norge.

Bitte Von Der Kaiserlichen Förstere SE111979/2017 Tik Född 140614 e. Olaf Plesnivec SPKP3527/09 u. Anja Von Der Kleinen Förstere VDHDZB 2348/08. Uppf: Mark Magdon. Tyskland.

Gita SE14677/2017 Tik född:160811 e. Dren HR27021 u. Arna HR24353 Uppf: Martinovic Hrvoje

Gold SE14678/2017 Hane född:160811 e. Dren HR27021 u. Arna HR24353 Uppf: Martinovic Hrvoje

Max Od Kuhade SE16187/2017 Hane född: 140811 e. Vero Vom Omesberg SE23417/2015 u. Stella Od Kuhade HR25932 Uppf: Darko Kuhada. Kroatien.

Bor Z Borysova Dvora SE18409/2017 Hane född 140120 e. Egon Z Tisove u. Ajka HR24487BJ Uppf: Borysek Pavel. Tjeckien.

Brik SE23040/2017 Hane född 150524 e. Bor HR22153 u. Astra HR25617 Uppf: Krnjar Zeljko Kroatien.

Karamba Z Kojca Diany SE24187/2017 Hane född 160810 e. Szcytu Matysówki Akord PKR.VI-13161 u. Cana PKR.VI-18393 Uppf: Joanna Kuchta. Polen

Alpelosens Akka SE26090/2017 Tik Född 161011 e. Odin Von Rauth HZB8223 u. Alpejegerns Gaia NO48691/13. Uppf: Arvid Norman. Norge.

Bela Ban Mali SE39864/2017 Tik född 130428 e. Aron Od Lacine HR 22790 u. Arna HR 20846 Uppf: Ban Martin Kroatien

Dara Z Bolechu Vrsku SE44416/2017 Tik Född 20170311 e. Lessy Spod Striebonej CLP/4920/16 Uppf: Ludacka Miroslav. Tjeckien

Quick z Vickova SE54080/2017 Hane Född. 170407 e. AS JR73499BJ u. Nina JR73850BJ Uppf: Krizak Martin. Tjeckien

Zara Ban Mali SE56220/2017 Tik 130724 e. Ron Ban Mali HR23104 u. Ara HR25410 Uppf: Martin Ban. Kroatien

Soko Bora SE56421/2017 Hane född: 151107 e. Ban JR74257BJ u. Sila BHR318230BJ Uppf: Radenko Bozic Bosnien

HÄLSA

Höftledsdysplasi (HD): Antalet röntgade hundar har ökat från 14 till 38 från förra året.

HD-resultat enligt den nya bedömningsskalan införd 2000-01-01:

Röntgat år	Grad A	Grad B	Grad C	Grad D	Grad E	Totalt	% HD-fel
2017	10	14	12	2		38	36,8%
2000-2017	36	55	26	3		120	24,1%

Över tredjedel av hundarna som röntgades 2017 påvisade C-höfter. Två hundar röntgades med resultat D. Det är dock fortfarande inte klarlagt att rasen uppvisar kliniska HD problem.

Artros (ED): 7 röntgade hundar i år varav 5 utan anmärkning och två med grad 1. Totalt finns 23 hundar röntgade, 18 med resultat ua(0), fyra med grad 1 och en med grad 3 (trolig skada). Därutöver finns en hund med konstaterad artros som inte är avläst på SKK.

Epilepsi (EP): 1 nytt EP fall har inkommit.

Neuronal ceroid lipofuscinosis (NCL): inga nya fall har inkommit.

Lungödem: 1 nytt fall inkommit

Cherry-eyes: Inga nya fall inkommit.

Hjärtfel: Inga nya fall har inkomit

Övrigt: Allergi och eksem förekommer i enskilda fall i rasen. Diskbråck och övergångskota förekommer i rasen med låg frekvens. DNA Test För NCL framtaget.

PROVVERKSAMHET

Viltspårprov (anlags-/öppen-/elitklass): Under året har 40 hundar startat på 82 prov.

År	Akl	Gk	Ej gk	Ökl	1	2	3	0	Ekl	1	2	3	0
2017	35	29	6	43	30	7	2	4	4	4			
2016	49	37	12	60	41	9	6	4	3	1	1	1	
2015	33	31	2	45	27	3	8	7	2				2
2014	35	26	9	50	37	4	3	6	5	4			1
2013	14	11	3	17	13	2	1	1	1				1
2012	8	7	1	1				1	2	1			1

Drevprov: Under jaktsäsonger 2017/18 har 15 hundar startat vid 19 provtillfällen, resultatet blev tolv 11a pris, fyra 2:a pris, två 3:a pris och två utan pris. Drevprov redovisas per säsong dvs 2017 innefattar drevjaktsäsongen 2017-2018.

År	Prov	3:e pris	2:a pris	1:a pris	0 pris.	Rådjur	Vildsvin	Hjort	Hare	Räv
2017	19	2	4	11	2	12	1	3	1	0
2016	18	1	1	12	4	8	1	4	1	0
2015	7	0	1	3	3	4	0	0	0	0
2014	7	0	1	3	3	4	0	0	0	0
2013	5	0	1	4	0	4	0	1	0	0

Hägnstest vildsvin:

År	Antal Prov	Godkänd	Ej Godkänd
2017	7	6	1
2016	4	3	1

EXTERIÖR

Utställning: Kvalitetspriserna fr.o.m. 2011-01-10 är Excellent (utmärkt), Very good (mycket god), Good (god), Sufficient (godtagbar), Disqualified (diskvalificerad) och Cannot be judged (kan ej prissättas – KEP). Kvalitetspris ges även i champion- och veteranklass.

År	Antal starter	Kvalitetspris alla klasser						varav		Championkl.		Veterankl.	
		Exc	VG	G	Suff	Disq	KEP	Ck/Cert	Ck	Ej Ck	Ck	Ej Ck	
2017	125	82	31	10	1	0	1	51/24	6			1	
2016	57	32	17	5		3		18 / 4			1	1	
2015	66	46	13	5		1	1	20 / 9	1	1	3		
2014	43	24	12	5		1	1	11 / 7	2	1	1		
2013	41	26	9	5	1			8 / 7	2	2		1	

Mätning mankhöjd: Obligatorisk mätning infördes från 2012 och under 2017 finns 87 mätresultat på 125 provstarter.

Resultatet av 87 mätningar blev: *Hanhundar* under 34 cm (minihöjd) 1st; 34-36 cm 6 st; 37-38 cm (idealhöjd) 14 st; 39-42 cm 8st; över maxhöjd 42 cm ingen. *Tikar* under 34cm (minihöjd) 5 st. 34-35 cm 22 st; 36-37 cm (idealhöjd) 20 st; 38-40 cm 11 st; 41-42 cm 0st,
Samma individ kan mätas vid flera tillfällen och variationen i mätresultat kan vara stort.

CHAMPIONAT

Nya championat

SE46516/2014	Workingwess Friend	NO UCH
SE11979/2017	Bitte Von Der Kaiserlichen Förster	SE VCH
NO36500/15	Alpejegerns Hexa Eyla	SE VCH SE JCH
SE51353/2015	Workingwess Ice	SE VCH
SE57421/2015	Nygårds Brack Dj	SE VCH
SE44367/2014	Armans Dachsbracke Rina	SE VCH
SE33285/2015	Workingwess Happy	SE VCH
SE30814/2016	Inge Z Nízkych Beskýd	SE VCH
SE40154/2015	Månhöjdens Attack	SE VCH
SE46516/2014	Workingwess Friend	C.I.E.
SE27905/2015	Alpejegerns Hebbe	SE VCH
SE30814/2016	Inge Z Nízkych Beskýd	SE J(ES)CH
SE20739/2016	Inka Vom Geierkogel	SE VCH
SE40863/2016	Brix Vom Keltenbogen	SE VCH
SE56774/2013	Cica Od Kuhade	SE UCH
SE40158/2015	Månhöjdens Attla	SE VCH
SE46516/2014	Workingwess Friend	LV CH
SE38873/2016	Elderdale Mac Lean	SE VCH

AVELSSTRUKTUR - barn och barnbarn

Avelsstrukturen är tänkt som en vägledning för uppfödare och avelsråd så att ingen individ eller linje överanvänds i avelsarbetet. I SKKs Avelspolicy står bl.a. följande ”...medverka till att enskilda individer eller grupper av närbesläktade individer inte överutnyttjas i aveln.”

Finns det någon rekommendation om hur många barn och barnbarn ett enskilt djur bör ha?

I små populationer anser genetiker att ett *maximalt valpantal* efter enskild individ inte bör överstiga 25% av ett normalårs registreringar varvid antalet barnbarn då blir det dubbla.

Dubbleringen beror på att varje hund har både far- och morföräldrar, alltså dubbelt så många som antalet fäder och mödrar.

Varje enskild parning kan ha en låg inavelsgrad, under de rekommenderade 2,5%, men det kan ändå förhålla sig så att det är olämpligt att använda den individen. Orsaken till en sådan avrådan är att de gener som hanhunden bär redan finns talrikt representerade bland stammens tikar, dvs hanhunden är närbesläktad med övriga tikar i rasen. Om han då används i avel för man ut ännu mer av samma gener som redan finns där alldeles oberoende om den enskilda parningen råkar visa låg inavelsökning för den aktuella kullen. De långsiktiga effekterna blir då att man får en önskad inavelsstegring i rasen som helhet när hanhundens avkomma sedan används i avel.

För en långsiktigt hållbar avel skall så många olika individer som möjligt användas i avel. En bättre spridning är önskvärt och att inga hundar/linjer överanvänds.

Alpenländische Dachsbracke, hanhundar och tikar t.o.m. 2017-12-31.

(+ anger ej svenskfödd avkomma/barnbarn, t.ex. importör)

Hanhundar Svenskfödda barnbarn	Reg.nr	Barn	Barn- barn	Tikar Svenskfödda barnbarn	Reg.nr	Barn	Barn- barn
Lari (HR21269)	SE51723/2010	43+4	129+3	Dona	HR20094	0+1	33
Don (HR18626)	SE59447/2011	9+1	31+2	Brina od Kuhade	SE59446/2011	15+1	30+2
Orkan a d Finsterau	DHQB1440/99	9+2	18+3	Emma v Eiskellerberg	S28862/2003	21	33+4
Karon z Hakamilu	DHQB1786/03	7+1	17+2	Höylia´s Atilda	S58844/2002	14	18+1
Cir Spod Sibenicej Hory	S38834/2008	4	14	Dzesika (HR18538)	SE25877/2010	6	34
Gustl vom Ochsenboden	ÖHQB7819	7+1	5+5	Ciga od Kuhade	SE26040/2010	25	23
Tiurásens Ekko	N02115/02	6+1	4	Chapman Gabi	SE31098/2011	4	14
Enzo vom Mühlach	ÖHQB7978	8+2	0+4	Tiurásens Conmara Lady	N03605/00	0+4	14+1
Leks	JR72408BJ	8	7	Bona Sibiriska	SE50128/2011	28+1	72
Aron	S20301/2004	3+3	11+3	Stenshyttans Anja	S23887/2005	17	21
Muck a d Thomasmühle	DHQB2253/07	0+2	2+1	Almeviks Monroe	S60670/2005	18	0+4
Alois vom Frankenwald	DHQB1737/02	5+2	0+2	Dona	JR72332BJ	8	7
Fero Vom Messeling	ÖHQBDBR7117	0+3	17+10	Elke Vom Saitenwald	ÖHQBDBR6903	0+2	17+3
As od Kuhade	SE25065/2013	30+2	21+1	Asta Von der Linsenleitn	DHQB168801	0+1	2
Nygårds Brack Dino	SE39774/2011	25	7	Liebling a d Thomasmühle	DHQB1768/02	0+3	0+1
Kan	HR21967BJ	8	16	Arta Od Kuhade	SE50208/2011	30	16
Amigo Zagorski Bregi	HR23991BJ	5	10	Fora od Kuhade	SE41633/2013	25	16
Dren od Gusica	HR25899	0+2	18	Gema Zagorski Bregi	SE25365/2014	5	10
Remo Vom Spanglgraben	ÖHQBDBR7836	6+1	0+1	Luda od Kuhade	SE46344/2012	8	31
Boy	SE13941/2012	33	31	Arna	HR26246	0	16
Cir Spod Sibenicej Hory	S38834/2008	4	14	Prästhejdans Lollan	SE21634/2011	3	8
Argo Zo Zakladia	SE49073/2013	3	8	Jela Ban Mali	SE56570/2010	14	6
Tim Od Kuhade	HR24766BJ	7+3	6+1	Rena Od Kuhade	SE45866/2015	7	6
Dog Posavska	SE45609/2015	31	6	Arna Od Lacine	HR19192	1	2

Enligt SvSHKs Riktlinjer för avel rekommenderas att varken hane eller tik bidrar med mer än 20 avkomor. Antalet barnbarn blir då det dubbla, ca 40 st. Vartefter det föds fler kullar efter fler olika individer måste ovanstående rekommendationer omvärderas. I dagsläget är dock populationen fortfarande liten och en viss försiktighet måste iaktas så att ingen individ överanvänds i avelsarbetet.

HD-statistik hundar födda 1987-2015 (statistik t o m 2016-12-31)

För att få en så relevant statistik som möjligt har procent röntgade hundar (kol. 6) beräknats på verkligt antal d.v.s. plus importer och minus exporter (kol. 4). Vid omröntgen räknas endast det bästa resultatet.

Alpenländische Dachsbracke

Född år	Antal kullar	Antal födda	Antal Imp.	Antal totalt	Antal röntg.	% röntg.	HD-resultat			
							A	B	C	D-E
1999-2004	2	17	8	25	6	24,0	4	2		
2005	2	16	1	17	5	29,4	1	4		
2006	1	3	3	6	1	16,7	1			
2007	2	11	3	14	3	21,4	1	2		
2008	2	14	4	18	1	5,6	1			
2009	2	13	12	25	6	24,0	5	1		
2010	2	16	12	28	3	10,7	1	2		
2011	5	24	17	41	7	14,6	2	5		
2012	2	18	18	36	11	30,6	3	5	3	
2013	12	77	20	97	30	24,7	7	15	7	1
2014	14	86	15	101	24	13,9	4	10	9	1
2015	16	117	17	134	12	1,5	1	7	3	1
2016	17	114	32	146	10		4	5	1	
S:a	79	526	162	688	120	17,4%	35	58	23	4

Endast 77 hundar av 512 i röntgenbar ålder är röntgade (14,8%) varför man egentligen inte kan dra några slutsatser om rasens HD-status i Sverige

Omröntgen

Vid en omröntgen måste minst 6 månader förflyta innan en ny avläsning görs, en regel som infördes från och med 2009.01.01.

I dagsläget är endast två hundar omröntgade varav en har fått ett bättre HD-resultat.

Vid omröntgen räknas endast det bästa resultatet.

Avelsfunktionär, Mattias Lindholm, april 2016.

*Med (stor) hjälp av:
Magnus Frödell.*