

Tilastoja vuodelta 2005

Näyttelyt

Näyttelyinnostus on edelleen vuonna 2005 ollut kovasti kasvamaan päin. Tilastossa on huomioitu kaikkien rotujen ja kansainväliset näyttelyt, rodun erikoisnäyttely ei ole tässä mukana.

Näyttelykäyntien lukumäärässä ollaan pikkuhiljaa lähestymässä vuoden 1992 huippulukemaa (368 kpl), nyt luku 329 on kuitenkin suurin kymmeneen vuoteen. Viime vuodesta kasvua on ollut huikeat yli 27 prosenttia.

Myös näyttelyissä esitettyjen eri koirien määrä on lisääntynyt. Vaikka vielä ollaan jäljessä em. vuoden 1992 huippulukemasta (193), niin jälleen luku 164 on suurin kymmeneen vuoteen.

Näyttelyissä esitettiin kaikenkaikkiaan 164 eri koiraa, joista 90 koiraa kävi vain yhdessä näyttelyssä. Loppujen 74 koiran osalle kertyi yhteensä 239 näyttelykäyntiä (keskimäärin 3,2 näyttelykäyntiä / koiraa)

Eri ROP/VSP voittajia oli 47, joita esitettiin yhteensä 154 kertaa (3,28 näyttely-

käyntiä / koiraa). Kaikkien koirien keskiarvoksi tuli siten pari esiintymiskertaa per koiraa. Ahkerimmat esiintyivät yli 10 kertaa.

Koirat

Jo toisena vuonna peräkkäin Sleigh Ride's Destiny's Child alias "Saimi" putsasi pöydän aina käydessään esiintymässä. Tuloksena oli viisi ROP-tulosta ja kolme VSP-tulosta. Myös Sleigh Ride's Endless Storm keräsi huomattavan palkintosaaaliin, ollen 3 x ROP, kerran VSP ja sijoittuen PU-luokassa viidesti. Kolmantena listassa on Number One of Silver Light, joka sekini sijoittui joka kerta esiintyessään (3 x ROP, VSP, PU2)

Tuomarit

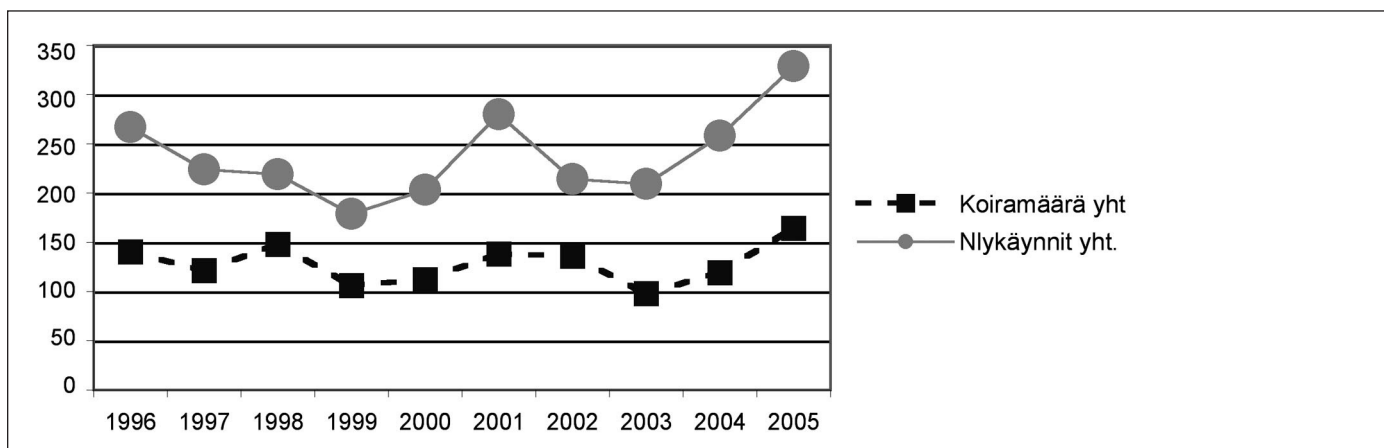
Arvostelevista tuomareista oli tällä kertaa useampi ulkomaalainen (ulkomaisia 21, kotimaisia 17). Aarnio oli suosituin tuomari saaden kolmeen näyttelyynsä yhteensä 38 arvosteltavaa. Hyvinä kakkosina olivat Marja Talvitie ja Pekka Teini, molemmat arvostelivat 26 siperianhuskyä vuonna 2005.

Suurimmat osallistujamäärät saivat Antti Aarnio Kemijärvellä ja Kari Granaas

Hansen (N) Helsingin V-05 näyttelyssä, kumpikin 18. Seuraavaksi eniten esitettiin koiria Heinolassa (Aarnio) 15, PMV-05 (Eerola) 14. Mona Selbach (N), Gunilla Sandberg (R) ja Paavo Mattila keräsivät 13 koiraa kukin.

Yli 10 koiran näyttelyjä oli yllättävän paljon eli kymmenen.

Sleigh Ride's Destiny's Child "Saimi"



	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Koiramäärä yht	140	121	148	106	112	138	136	98	119	164
Nlykäynnit yht.	267	224	219	179	203	280	214	209	258	329
Erikoisnäyttely kävijät yht.	149	140	82	115	132	94	116	129	138	96
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Näyttelyä/vuosi	46	45	43	43	42	40	45	46	54	54
Eri tuomareita/vuosi	30	32	29	30	27	29	34	34	32	38
Koiraa / tuomari	8.9	7	7.6	5.9	7.5	9.6	6.3	6.1	8.06	8.7
Koiraa/näyttely	5.8	5	5	4.1	4.8	7	4.75	4.54	4.77	6.1



u/n	nimi	nlyt yht	1.-palk	ROP/VSP PU/PN	muut tulokset	ROP/VSP tuomarit	muut tuomarit
n	KANS MVA FIN MVA EST MVA RUS MVA V-03 V-04 ESTV-04 Sleigh Ride's Destiny's Child	8	8	5 x ROP, 3 x VSP		Juutilainen, Munsterhielm-Ehnberg, Sandberg (R), Tast, Heikkinen-Lehkonen, Levente (Unkari), Ullveit-Moe (R), Bregenzer (Itäv)	
u	Sleigh Ride's Endless Storm	14	14	3 x ROP, VSP, 3 x PU2 PU3 PU4	5 x EH	Talvitie, Nousiainen, Bregenzer (Itäv), Munsterhielm-Ehnberg, Ullveit-Moe (R), Talvitie, Heikkinen-Lehkonen, Delaquis (Sveitsi), Selbach (N),	Tuominen, Tan-Hietalahti, Juutilainen, Tast, Granaas (N)
u	Number One Of Silverlight	5	5	3 x ROP, VSP, PU2		Talvitie, Long Doyle (Irl), Schill (Romania), Heikkinen-Lehkonen, Delaquis (Sveitsi)	
u	EST MVA JV-03 V-03 Konuveres Country Indian	6	6	3 x ROP, PU2, 2 x PU4		Levente (Unkari), Ullveit-moe (R), Delaquis (Sveitsi), Tan-Hietalahti, Eerola, Granaas Hansen (N)	
n	Qashiwas Eyes Of The Skye	3	3	3 x ROP		Dondida (Ita), Molin (R), Cole (Usa)	
u	FIN MVA Sleigh Ride's Demolition Man	3	3	2 x ROP, PU3		Selbach (N), Voilet (Ranska), Sandberg (R)	
u	FIN MVA Sainen Ivan	11	7	2 x ROP, VSP, PU3	3 x EH, 3 x H, T	Teini, Foss (N), Mattila, Talvi	Christensen (Dk), Aarnio, Mjaerum (N), Aarnio, Juutilainen, Talvitie, Delaquis (Sveitsi)
n	Qashiwas Italian Style	2	2	2 x ROP		Tuominen, Talvitie	
u	FIN MVA Arctic Soul Usvan	4	4	ROP, 2 x VSP, PU2		Aarnio, Juutilainen, Talvitie, Nummijärvi	
u	FIN MVA Sainen Nikolai	5	5	ROP, 2 x VSP	2 x EH	Aarnio, Teini, Petursdottir (Islanti)	Yrjölä, Ramalho (Portug)
u	FIN MVA Sainen Hoo Dee	4	4	ROP, VSP	2 x EH	Talvi, Sandberg (R)	Selbach (N), Talvi
n	Sainen Iman	4	3	ROP, VSP	EH, H	Mattila, Aarnio	Juutilainen, Teini
u	Kefeus Magurok Pingu	3	3	ROP, VSP	EH	Nummijärvi, Teini	Lahtovaara
n	PMV-05 V-05 Taymyr's R You Sirius	2	2	ROP, VSP		Eerola	Granaas Hansen (N)
u	PMV-05 V-05 Taymyrs They Made Me A Sinner	2	2	ROP, VSP		Granaas Hansen (N)	Eerola
n	Sleigh Ride's Canadian Dream	3	3	2 x VSP, PN3		Tan-Hietalahti, Selbach (N), Munsterhielm-Ehnberg	
n	Andy's Joy Amazing Beauty	3	1	ROP	2 x H	Schill (Romaina)	Eerola, Granaas Hansen (N)
n	Huurrehelmen Miranda	5	5	ROP, 2 x PN2	2 x EH	Petursdottir (Islanti), Ramalho (Portug), Voilet (Ranska)	Nummijärvi, Teini
u	FIN MVA Chance Of Artic Sun	4	4	ROP, 2 x PU2	EH	Tan-Hietalahti, Sandberg (R), Voilet (Ranska)	Munsterhielm-Ehnberg
n	Arctic Soul Janka	2	2	ROP, PN2		Talvitie, Aarnio	
n	Huurrehelmen Neitohopea	2	2	ROP, PN2		Ramalho (Portg), Petursdottir (Islanti)	
n	FIN MVA Sleigh Ride's Deep Impact	2	2	ROP, PN3		De Wilde (Belg), Juutilainen	
n	Kuuhaukun Jääprinsessa	2	2	ROP, PN4		Munsterhielm-Ehnberg, Eerola	
u	Kuuhaukun Teräs-Teddy	2	2	ROP, PU4		Lahtovaara, Bregenzer (Itäv)	
u	FIN MVA Vitek Desmond of Jedeye	2	2	ROP		Talvi	Sandberg (R)
n	Kefeus Velha Winghexe	2	2	ROP	EH	Teini	Talvitie
n	Sainen Jolanda	4	4	ROP	3 x EH	Yrjölä	Teini, Heikkinen-Lehkonen, Foss (N)
n	Sankt-Cisse's Juju	2	1	ROP	H	Kostopoulous (Kreikka)	Schill (Romania)
n	Hightower's Ocean Breeze	12	12	VSP, 5 x PN2	6 x EH	Voilet (Ranska), Juutilainen, Delaquis (Sveitsi), Selbach (N), Munsterhielm-Ehnberg, Granaas Hansen (N),	Tan-Hietalahti, Talvitie, Bregenze (Itäv), Heikkinen-Lehkonen
n	Painted Beauty Of Nordica	3	3	VSP, 2 x PN2		Delaquis (Sveitsi), Levente (Unkari), Ullveit-Moe (R)	
n	Sleigh Ride's Forget-Me-Not	4	4	VSP, PN2	2 x EH	Schill (Romania), Mattila	Kostopoulos (Kreikka), Granaas Hansen (N)
u	Andy's Joy Above All	3	3	VSP, PU3	EH	Cole (Usa), Bregenzer (Itäv)	Talvitie
u	Huurrehelmen Mustaruuti	2	2	VSP	EH	De Wilde (Belgia)	Granaas Hansen (N)
n	Huurrehukan Nakoma	3	3	VSP	2 x EH	Talvitie	Talvitie, Heikkinen-Lehkonen
n	Jäätien Jade	3	3	VSP	2 x EH	Talvi	Selbach (N), Sandberg (R)
u	Troika's Pow Wow	2	2	VSP	EH	Munsterhielm-Ehnberg	Tan-Hietalahti
n	Coastrunner's Darling	1	1	ROP		Nummijärvi	
n	FIN MVA Sainen Jekaterina	1	1	ROP		Lahtovaara	
n	Hatcher Pass Hydrargium	1	1	ROP		Teini	
n	Kefeus Spinifex Sitka	1	1	ROP		Aarnio	
n	Konuveres Arctic Darling	1	1	ROP		Nilsson (R)	
n	Sainen Mutola	1	1	ROP		Teini	
n	Vauhtitassun Viirin Musikki	1	1	ROP		Mattila	
n	Arctic Soul Pikoo	1	1	VSP		Aarnio	
u	Beanaruoktu Piegga	1	1	VSP		Aarnio	
u	Kenny De Ciukci	1	1	VSP		Nilsson (R)	
u	Pikku Veturin Hiski	1	1	VSP		Talvitie	



Rekisteröinnit 2005

Yhteensä vuonna 2005 rekisteröitiin 442 siperianhuskya, joista 429 pentua ja tuontikoiria 13. Tuonneista 9 (6 u + 3 n) koiraa edustaa näyttelylinjaa ja 4 (3 u + 1 n) käyttölinjaa.

Pentueita syntyi 85 ja niiden isinä oli 70 eri urosta, siten rodun uros/narttu suhde on edelleen hyvä 1/1,21.

Pentuekoon keskiarvoksi tuli 5,04 pentua. Yhteensä syntyi 213 urospentua ja 216 narttupentua. Keskimääräinen jalostusikä oli uroksilla 4 v 6 kk ja nartuilla 4 v 5 kk, mutta peräti 20 prosenttia uroksista saivat astua aivan liian nuorina (alle 2 v.), nartuistakin 14 prosenttia sai pentuja alle kaksi vuotiaana. On muistettava, että siperianhusky on hitaasti kehittyvä rotu, jonka fyysinen ja henkinen kehitys ei ole vielä valmis alle kaksi vuotiaana.

Pentujen keskimääräinen sukusiitosaste oli 3,65 %, mikä on aavistuksen suurempi kuin edellisvuonna. Yhdeksän pentueen ss-aste oli yli 10 % laskettuna viiden

polven mukaan ja näistä kaksi ylitti 25 %. Yli 70,5 prosentissa pentueista oli ss-aste alle 6,25 %. Ss-aste 0% (ei yhteisiä tekijöitä viidessä polvessa) oli 38,8 % pentueista. Tuontien ss-asteen keskiarvo oli noin 3 %.

Kasvattajat

Kasvattajia oli 54, eniten kasvattivat: Polar Speed (Jääskeläinen) 8 pentuetta (4+8+3+7+2+6+6+1=37)
Tullatuulen (Yli-Kivistö) 6 pentuetta (7+7+6+2+3+3=28)
Ajatar (Halonen) 5 pentuetta (4+5+5+6+2=22)
Kuuhaikon (Seppänen) 4 pentuetta (4+6+3+4=17)
Susitievan (Kokkonen) 3 pentuetta (6+6+4=14)

Suurin pentue syntyi yhdistelmästä Arctic Soul Rasca x Polar Speed Dooris, kennel Dacabe (Setälä) 3 u + 6 n.



Eniten käytetyt urokset olivat Arctic Soul Frecky ja Subilo av Vargevass, jotka saivat kolme pentuetta, kahden pentueen uroksia oli 11.

Rekikoirakokeet kaudella syksy 2005 - kevät 2006

Kauden aikana koekäynnit ovat edelleen lisänneet suosiotaan.

Kilpailukokeessa (REK) kävi kaudella 2005-06 yhteensä 241 (2004-05; 220) eri koiraa, joilla koekäyntejä yhteensä 406 kpl (2004-05; 388 kpl). Kokeessa käyneiden koirien määrässä lisäystä on noin 9 prosenttia ja koekäyntien lisäystä noin 4,6 prosenttia.

Käyttökokeeseen (REKÄ) osallistui kaudella 2005-06 yhteensä 39 eri koiraa (2004-05; 27 koiraa), joilla tuloksia yhteensä 43 kpl (2004-05; 28 kpl). Lisäystä käyttökokeiden koiramäärässä on 44,4 prosenttia ja koekäynneissä 53,6 prosenttia.

REK kilpailukoeikäykäynnit kaudella 2005-2006 ja tulosjakaumat

2005-2006	kpl	%-osuus
REK1	147	36 %
REK2	157	39 %
REK3	24	6 %
REK0	68	17 %
REK-	10	2 %
Yhteensä	406 kpl	

REKÄ-JOH luokan käyttökoeikäykäynnit kaudella 2005-2006 ja tulosjakaumat

	REKÄ-JOH1 tulokset	% tuloksista	REKÄ-JOH2 tulokset	% tuloksista	REKÄ-JOH3 tulokset	% tuloksista	REKÄ-JOH0 tulokset	% tuloksista	REKÄ-JOH lk käynnit yht.
kausi 2005-2006	9	50 %	9	50 %	-	-	-	-	18

REKÄ-YLE luokan käyttökoeikäykäynnit kaudella 2005-2006 ja tulosjakaumat

	REKÄ-YLE1 tulokset	% tuloksista	REKÄ-YLE2 tulokset	% tuloksista	REKÄ-YLE3 tulokset	% tuloksista	REKÄ-YLE0 tulokset	% tuloksista	REKÄ-YLE lk käynnit yht.
kausi 2005-2006	9	36 %	14	56 %	2	8 %	-	-	25
koekäynnit yhteensä	18		23		2		-		43



Silmätarkastustulokset 2005

Silmätarkastus tulokset 2005

	tutkitut	HC	PHTVL/PHPV	CCD	PPG
2005	176	6	1		
yhteensä tutkittuja alkaen vuodesta 1990	519	27	4	1	1

Silmätarkastettuja siperianhuskyja eri linjoista oli vuoden 2005 lopussa 502 kpl, joista alle viidellä prosentilla (4,58%) on todettu harmaakaihi, eli HC:n esiintyminen suomalaisessa siperianhuskykannassa näyttää asettuvan suunnilleen tunnetulle kansainväliselle tasolle. Taulukon lukema poikkeaa tästä, koska osa koirista on käynyt tarkastuksessa useammin kuin kerran.

Ennen vuotta 2000 oli silmätutkimuksia siperianhuskyille tehty vain 22 kpl. Vuosituhannen vaihteessa silmätutkimukset ovat tulleet tutummiksi ja viime vuosina omistajat ovat silmätutkittaneet koiriaan kiitettävästi – myös muita kuin siitokseen aiottuja.

Perinnöllinen HC (hereditary cataract) eli perinnöllinen harmaakaihi on yleisin siperianhuskeilla esiintyvä silmäsairaus. Perinnöllinen kaihi voidaan todeta jo 6-18 kuukauden iässä ja löytyy yleisimmin noin 1-3 vuoden iässä. Kirjallisuudessa yleisesti arvioidaan koiran olevan varmemmin terve, jos sillä ei ole todettu kaihia kolmen vuoden ikään mennessä.

Yleensä perinnöllisessä kaihissa molemmissa linseissä on muutoksia, mutta toinen silmä voi samentua aikaisemmin kuin toinen. Kaihi voi kehittyä nuorilla koirilla nopeasti, mutta usein sen eteneminen pysähtyy ja vanhemmiten kaihi voi jopa "hävitä näkyvistä" siinä määrin, ettei sitä tutkimuksessa enää voida todeta. Siperianhuskyyn kaihi ei yleensä sokeutta koiraa. Silmätutkimuksissa löydetään vain sairaut yksilöt, kantaja (periyttäjä) saa tarkastuksessa tuloksen "terve". HC-alleelin kantajuutta ei pystytä tarkastuksissa toteamaan. Vaikka kaihin periytymismallia ei vielä tunneta varmasti, se useimmiten oletetaan resessiiviseksi.

Sairasta koiraa ei tule käyttää jalostukseen. Sen vanhempia ja pentuesisaruksia voi käyttää jalostukseen tarkalla valinnalla, tehtävissä yhdistelmissä ei suositella lähisukulaisuutta. Perinnöllisiä sairauksia esiintyy useammin, kun sukusiitosaste lisääntyy. Jos kaihijälkeläisiä syntyy lisää, tulee koira poistaa jalostuksesta. Älä käytä jalostukseen mitään 'epäilyttävää' (erilainen silmäheijaste tms.)

Kaihi on yleisnimitys linssin samentumiselle, joten kaikki linssin samentumat eivät ole perinnöllisiä. Linssin samentumista voivat aiheuttaa myös esim. aineenvaihduntahäiriöt, traumat ja silmän vakavat tulehdukset jne. Yli seitsemän (7) vuoden ikäisillä koirilla esiintyvä vanhuuden kaihi ei myöskään ole perinnöllinen.

Muut yleisimmät silmäsairaudet:

PPG (predisposition to primary glaucoma) - alttius perinnölliseen glaukoomaan
Perinnöllisen silmänpainetaudin oletetaan johtuvan silmänesteiden virtausta häiritsevän iridokorneaalikulman ahtaudesta ja/tai pektinaatiligamenttien epämuodostuneisuudesta, jolloin riski sairastua perinnölliseen glaukoomaan kasvaa. PPG:n periytymistapa on tuntematon, todettu Suomessa muutamia tapauksia.

Glaukooma eli silmänpainetauti (vanha nimitys 'viherkaihi') ei aina ole perinnöllistä. Se voi puhjeta yht'äkkiä eri syistä, esim. traumat ja tulehdustilat. Tauti on koiralle erittäin kivulias ja vaatii erittäin nopeata ja tehokasta hoitoa. Näön pelastamisessa on kysymys yleensä tunteista.

CCD (crystalline corneal dystrophy) - kiteinen sarveiskalvon surkastuma.
Hitaasti etenevä sarveiskalvon samentuma voi lopulta aiheuttaa jonkun verran näön heikkenemistä. CCD:ssä sarveiskalvolle muodostuu rengasmaisen samentuma, jonka keskiosa on suhteellisen kirkas. Sairautta on todettu yksittäinen tapaus.

PHTVL/PHPV - sikiöaikaisen verisuonijäänteiden aiheuttama silmän kehityshäiriö.
Kehittyvän silmän verisuonet surkastuvat normaalisti pennun syntymään mennessä. Aina surkastuminen ei ole täydellistä. Verisuonitus näkyy linssin takapinnalla aiheuttaen ärsytystä, johon linssin takakapseli reagoi samentumisella. PHTVL/PHPV voi aiheuttaa sekundäärisen harmaakaihin. Vika on synnynnäinen eikä yleensä pahene tai pahenee hyvin hitaasti. Vaikeusaste määritellään asteikolla 1-6, 2-6 asteisia ei suositella jalostukseen. Periytyvyys on epäselvä. Todettu muutama 4-asteen tapaus.

Muut terveys- tutkimukset

Vuonna 2005 lonkkakuvaksessa kävi kaksi siperianhuskyä. Molempien koirien molemmat lonkat olivat täysin terveet (A-tulokset).

Suomessa siperianhuskyjen lonkkia on tutkittu melko vähän, 1988-2005 syntyneistä koirista vain noin 0,6 prosenttia (33 kpl) on lonkkakuvattu. Näistä röntgenkuvatuista 24 koiraa on saanut tuloksen A (72,7 %), 8 koiraa tuloksen B (24,2 %) ja vain yksi (1) koira tuloksen C (B/C) (3 %).

USA:laisen Orthopedic Foundation for Animals pitkäaikaisten (1974-2005) lonkanivelen kasvuhäiriön esiintymistilastojen mukaan siperianhusky on 142 tutkitusta rodusta sijalla 138. Ainoastaan neljällä rodulla on tilastojen mukaan vähemmän lonkkadysplasiaa. Siperianhuskyista 97,7 prosenttia on todettu dysplasiavapaaksi, joista 32,8 prosentilla on erinomaiset lonkat, ja vain kaksi prosenttia on todettu dysplastisiksi.

Agility- tulokset

Agility kilpailuissa kävi vuonna 2005 yhteensä viisi (5) eri koiraa koiraa, joilla yhteensä 31 vaihtelevaa tulosta. Parhaat tulokset teki Wintry Rentukka ja Arctic Soul Navarro.

Toko-tulokset

Toko kokeessa kävi vuonna 2005 kolme (3) eri koiraa koiraa, joilla yhteensä 5 tulosta.

Muut tulokset

Luonnetestissä kävi vuonna 2005 kaksi koiraa.

Pelastuskoirien hakukokeessa kävi yksi koira (tulos hylätty).

