

UNIVERZA V LJUBLJANI
BIOTEHNIŠKA FAKULTETA
ODDELEK ZA ZOOTEHNIKO

Andreja ZALJETELJ

REJA ISLANDSKEGA KONJA V SVETU IN PRI NAS

DIPLOMSKO DELO

Visokošolski strokovni študij

Ljubljana, 2005

UNIVERZA V LJUBLJANI
BIOTEHNIŠKA FAKULTETA
ODDELEK ZA ZOOTEHNIKO

Andreja ZALJETELJ

REJA ISLANDSKEGA KONJA V SVETU IN PRI NAS

DIPLOMSKO DELO
Visokošolski strokovni študij

**BREEDING OF THE ICELANDIC HORSE WORLDWIDE AND IN
SLOVENIA**

GRADUATION THESIS
Higher Professional Studies

Ljubljana, 2005

Diplomsko delo je zaključek visokošolskega študija kmetijstvo – zootehnika. Opravljeno je bilo na Katedri za genetiko, animalno biotehnologijo, imunologijo, splošno živinorejo in konjerejo Oddelka za zootehniko Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani in Republiški strokovni službi v konjereji pri Veterinarski fakulteti.

Komisija za dodiplomski študij Oddelka za zootehniko je za mentorja diplomskega dela imenovala prof. dr. Petra DOVČA, za somentorja pa prof. dr. Franceta HABETA.

Recenzent: prof. dr. Marjan KOSEC

Komisija za oceno in zagovor:

Predsednik: doc. dr. Silvester ŽGUR
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

Član: prof. dr. Peter DOVČ
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

Član: prof. dr. Franc HABE
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

Član: prof. dr. Marjan KOSEC
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

Datum zagovora:

Naloga je rezultat lastnega raziskovalnega dela.

Andreja Zaljetelj

KLJUČNA DOKUMENTACIJSKA INFORMACIJA

ŠD	Vs
DK	UDK 636.1(043.2)=863
KG	konji/pasme/islandske konje/reja/svet/Slovenija
KK	AGRIS L01/5210
AV	ZALJETELJ, Andreja
SA	DOVČ, Peter (mentor)/HABE, Franc (somentor)
KZ	SI-1230 Domžale, Groblje 3
ZA	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko
LI	2005
IN	REJA ISLANDSKEGA KONJA V SVETU IN PRI NAS
TD	Diplomsko delo (visokošolski študij)
OP	XIII, 105 str., 10 pregl., 56 sl., 13 pril., 62 vir.
IJ	sl
JI	sl/en
AI	Islandske konje danes eden najstarejših čistokrvnih konjev, saj so ga v zadnjih tisoč letih redili in razvijali brez križanja z drugimi pasmami. V diplomski nalogi je predstavljen zgodovinski pregled njegovega nastanka in njegovega razvoja, naravno okolje, v katerem je nastal, se razvijal in oblikoval, značilnosti pasme, posebnosti reje ter selekcijski cilji in metode. Predstavljeno je število islandskeh konjev v svetu, po posameznih državah, posebej v Sloveniji. V Sloveniji segajo začetki reje islandskega konja v leto 1987, ko je bil uvožen prvi islandski konj. Leta 1993 so se slovenski rejci in ljubitelji islandskih konjev organizirali v Društvo rejcev islandskih konjev Slovenije, DRIKS, ki je bilo že naslednje leto sprejeto v Mednarodno zvezo islandskih konjeniških organizacij, FEIF. Rejska knjiga islandskih konjev je bila v Sloveniji uvedena leta 2002. Vodi jo Republiška strokovna služba v konjereji. V letu 2005 je bilo v rodovniški knjigi registriranih skupno 338 islandskih konjev, in sicer 141 kobil, 12 žrebcov in 210 žrebetov, od katerih je 25 že upoštevanih v številu registriranih kobil. Opisana je organizacija rejskega dela, dosedanja reje in športna tekmovanja islandskega konja v Sloveniji.

KEY WORDS DOCUMENTATION

DN Vs
DC UDC 636.1(043.2)=863
CX horses/breeds/Icelandic horse/breeding/world/Slovenia
CC AGRIS L01/5120
AU ZALJETELJ, Andreja
AA DOVČ, Peter (supervisor)/HABE, Franc (co-supervisor)
PP SI-1230 Domžale, Groblje 3
PB University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Zootechnical Department
PY 2005
TI BREEDING OF THE ICELANDIC HORSE IN THE WORLD AND IN SLOVENIA
DT Graduation Thesis (Higher professional studies)
NO XIII, 105 p., 10 tab., 56 fig., 13 ann., 62 ref.
LA sl
AL sl/en
AB The Icelandic horse is considered to be one of the oldest pure horse breeds today, because crossbreeding has not been practised for the last thousand years of its existence. The thesis covers a historical overview of the origin and development of the Icelandic horse, influenced by the hard natural environment, characteristics and special qualities of the breed, and the selection methods. Besides, there is a presentation of the horse population in Iceland, other states, and in Slovenia in particular. The first Icelandic horse was imported to Slovenia back in 1987. In 1993 the Slovenian breeders organized the Icelandic - Horse Association of Slovenia, DRIKS, which joined International Federation of Icelandic - Horse Associations, FEIF the very next year. The Icelandic horse stud book was introduced in Slovenia in 2002, and is still kept by the Horse Breeding Service of Slovenia (Republiška strokovna služba v konjereji) HBSS. In the year 2005 all together 338 Icelandic horses have been registered by the HBSS, namely 141 mares, 12 stallions, and 210 foals, of which 25 were included in the number of the registered mares. The thesis describes organization of the breeding, as well as breeding, and Icelandic horse races performed so far in Slovenia.

KAZALO VSEBINE

	str.
Ključna dokumentacijska informacija (KDI)	III
Key Words Documentation (KWD)	IV
Kazalo vsebine	V
Kazalo preglednic	IX
Kazalo slik	X
Kazalo prilog	XII
Okrajšave in simboli	XIII
 1 UVOD	 1
2 ZGODOVINSKI PREGLED NASTANKA IN RAZVOJ PASME	3
2.1 IZVOR IN ZGODOVINSKI RAZVOJ ISLANDSKEGA KONJA	3
2.2 POLOŽAJ IN POMEN ISLANDSKEGA KONJA SKOZI ČAS	4
3 ŽIVLJENJSKO OKOLJE ISLANDSKEGA KONJA	9
3.1 NARAVNO OKOLJE IN ŽIVLJENJSKI PROSTOR	9
3.2 ŽIVLJENJE KONJA NA ISLANDIJI	9
4 MEDNARODNA ORGANIZIRANOST (FEIF)	11
5 ZNAČILNOST PASME	13
5.1 SPLOŠNO	13
5.2 POSEBNE ZNAČILNOSTI	13
5.3 TELESNA ZGRADBA	14
5.4 GLAVNE ZNAČILNOSTI PASME	18
5.5 VEDENJE IN KARAKTERNE LASTNOSTI	20
5.6 BOLEZNI ISLANDSKIH KONJ	20
6 REJA ISLANDSKEGA KONJA V SVETU	22
6.1 ORGANIZACIJA REJE ISLANDSKEGA KONJA V SVETU	22
6.2 RAZMNOŽEVANJE IN VZREJA ŽREBET	24
7 SELEKCIJSKE METODE	26
7.1 URADNI CILJI REJE	26

7.1.1 Splošni rejski cilji	26
7.1.2 Posebni rejski cilji	26
7.2 ZNAČAJ	28
7.3 SPLOŠNI VTIS (POD JEZDECEM)	28
7.4 HOJA	29
7.5 MERILNE TOČKE	29
7.6 OCENJEVALNA LESTVICA ZA POSAMEZNE OCENJEVANE LASTNOSTI	30
7.7 OCENJEVANJE ISLANDCEV	34
7.7.1 Splošno	34
7.7.2 Ocene	34
7.8 RELATIVNA TEŽA POSAMEZNE LASTNOSTI	36
7.9 NAJBOLJŠI MED NAJBOLJŠIMI V SLIKI IN BESEDI	37
8 REJA ISLANDSKEGA KONJA V SLOVENIJI	39
8.1 REJSKI CILJI	39
8.2 REJSKI PROGRAM	39
9 STANJE ISLANDSKIH KONJ	40
9.1 ŠTEVILO ISLANDSKIH KONJ V SVETU	40
9.2 ŠTEVILO ISLANDSKIH KONJ V SLOVENIJI	44
9.2.1 Islandski žrebc, registrirani v Sloveniji	44
9.2.2 Islandske kobile, registrirane v Sloveniji	54
9.3 SKUPNO ŠTEVILO ISLANDSKIH KONJ V SLOVENIJI	55
10 REPRODUKCIJA V SLOVENIJI	56
10.1 PRIZNANI PLEMENJAKI ISLANDSKIH KONJ, KI SO PLEMENILI V SLOVENIJI	56
10.2 PRIPUSTI ISLANDSKIH ŽREBCEV V SLOVENIJI	58
10.2.1 Gibanje števila priпустov žrebcev	58
10.2.2 Rezultati priпустov po registriranih žrebcih	59
10.2.3 Ženska žrebeta po registriranih žrebcih, sprejeta v slovensko rodovniško knjigo	64
10.2.4 Prinosti v Sloveniji registriranih priznanih plemenjakov islandskih konj	65

10.3	ŽREBETA ISLANDSKIH KOBIL ROJENA V SLOVENIJI	68
10.4	ISLANDSKI KONJI V PRIMERJAVI Z DRUGIMI PASMAMI KONJ	70
11	ORGANIZIRANOST REJE IN REJCEV V SLOVENIJI	71
11.1	DRUŠTVO REJCEV ISLANDSKIH KONJ SLOVENIJE	71
12	REJSKA SLUŽBA – RODOVNIŠKA KNJIGA V SLOVENIJI	73
13	SLOVENSKI REJCI, LASTNIKI IN CENTRI	74
14	UJAHAVANJE ISLANDSKIH KONJ	76
14.1	SPLOŠNO	76
14.2	UJAHAJANJE NA NAČIN LISE PEDERSEN PAVŠIČ (OSNOVA DRESURE)	76
14.3	UČENJE IN TRENING HODOV	77
14.4	POSLUŠNOST	80
14.5	POZITIVNA TENZIJA	80
14.6	VAJE VSTRAN IN SPROSTITEV	80
14.7	TRENING NA TERENU	81
15	JAHALNA OPREMA	82
15.1	OPREMA OZIROMA OBLEKA JAHAČA	82
15.2	UZDE	83
15.3	VAJETI	83
15.4	BRZDE	83
15.5	SEDLO	84
15.6	STREMENA	85
15.7	POMAGALA ZA DOSEGanje ČISTEJŠIH KORAKOV IN SREDSTVA ZAŠČITE NOG	85
16	TEKMOVANJA	87
16.1	KATEGORIJE TEKMOVANJ ISLANDSKIH KONJ	87
16.2	NAJBOLJŠI JEZDECIsLANDSKIH KONJ NA SVETU	88
16.3	TEKMOVALNE STEZE	90
16.4	STAROST IN DRUGI POGOJI ZA SODELOVANJE	90
16.5	VRSTE TEKMOVANJ	91
16.6	PRVENSTVA NA ISLANDIJI, SVETOVNA PRVENSTVA IN DRUGE TEKME	91

16.7	SLOVENSKA TEKMOVANJA	93
17	PRIHODKI OD PROIZVODNJE KONJEV NA ISLANDIJI	94
17.1	IZVOZ KONJ ZA JAHANJE	94
17.2	IZVOZ KONJSKEGA MESA	94
17.3	IZVOZ DRUGIH KONJSKIH PROIZVODOV	94
17.4	PROIZVODNJA KONJSKEGA MESA ZA DOMAČO RABO	94
17.5	POSREDNI PRIHODKI	95
17.6	POVEZANE STORITVE	95
18	SKLEPI	96
19	POVZETEK	98
20	VIRI	101
	ZAHVALA	
	PRILOGE	

KAZALO PREGLEDNIC

	str.	
Preglednica 1:	Odstotek pomena posamezne lastnosti v skupni oceni	36
Preglednica 2:	Število islandskih konj na Islandiji od leta 1703 do leta 2002	40
Preglednica 3:	Izvoz islandskih konj po državah v obdobju od 1960 do leta 2002	42
Preglednica 4:	Število registriranih islandskih konj in žrebet v državah FEIF v letih 2001, 2002 in 2003	43
Preglednica 5:	Seznam priznanih plemenjakov islandskih konj v Sloveniji	56
Preglednica 6:	Pipusti v Sloveniji registriranih priznanih plemenjakov islandskih konj in njihovo potomstvo	65
Preglednica 7:	Povzetek vseh pipustov v Sloveniji registriranih islandskih žrebcev	67
Preglednica 8:	Tuji islandski žrebcii, ki so oplodili kobile, breje uvožene v Slovenijo	69
Preglednica 9:	Priznani plemenjaki vseh pasem v Sloveniji, po posameznih pasmah, od leta 1999 do leta 2005	70
Preglednica 10:	Pripuščene kobile vseh pasem v Sloveniji, po posameznih pasmah, od leta 1996 do leta 2003	70

KAZALO SLIK

	str.	
Slika 1:	Mlada islandska žrebčka pozimi (foto: A. Maček)	1
Slika 2:	Vikingi s konji in vozovi (Sundkvist, 2005)	4
Slika 3:	Vikinško sedlo (Sundkvist, 2005)	4
Slika 4:	Islandske žrebec (foto: A. Maček)	5
Slika 5:	Vikinška brzda (Sundkvist, 2005)	5
Slika 6:	Vikinga na konjih (Sundkvist, 2005)	6
Slika 7:	Vikingi (Sundkvist, 2005)	7
Slika 8:	Vikingi (Sundkvist, 2005)	7
Slika 9:	Žrebec HAUSTI vom WIESENHOF (foto: A. Maček)	8
Slika 10:	Kobila ALISIA vom WIESENHOF, z izrazito lepo dolgo grivo (foto: A. Maček)	15
Slika 11:	Raznolikost barv islandca (Antonson, 2005)	16
Slika 12:	Dolga, gosta griva (foto: A. Maček)	17
Slika 13:	Dolga gosta zimska dlaka (foto: A. Maček)	17
Slika 14:	Kako čudovito je življenje (foto: A. Maček)	21
Slika 15:	Žrebitev na paši (Nieuwendijk, 2005)	25
Slika 16:	TJALDUR fra HOLUM, ocena 8,37 (2005)	27
Slika 17:	Thorvaldur Arnithorvaldsson in zmagovalec v štirihodu v Landsmotu 2004 ROKKVI fra HARLAUGSSTOÐUM (Showed ..., 2004)	35
Slika 18 :	THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM (Hansson, 2003)	37
Slika 19 :	V akciji THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM (2005)	37
Slika 20 :	Rejci THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM-ija (2005) (A Masterpiece, 2004)	37
Slika 21:	SJOLI fra DALBAE (2005)	38
Slika 22:	Bjorn Jonsson in zmagovalka v toltu v Landsmotu 2004 LYDIA fra VATNLEYSU (Could ..., 2004)	38
Slika 23:	Gibanje števila konj na Islandiji od leta 1703 do leta 2002	41
Slika 24:	RANDVER (foto: G. R. Pantelič)	45
Slika 25:	THOR fra KJARRI (foto: M. Šinkovec)	48
Slika 26:	HRAFNFAXI fra HINDISVIK (foto: V. Kremmer)	49

Slika 27:	HAUSTI vom WIESENHOF (foto: A. Maček)	50
Slika 28:	STEBBI fra AERTEBJERG (foto: S. Slepko)	51
Slika 29:	LETTIR fra GRUNDARFIRDI (foto: S. Tadel)	52
Slika 30:	HUMI fra HAFSTEINSSTODUM (foto: A. Maček)	53
Slika 31:	Struktura islandskih konj v Sloveniji	55
Slika 32:	Gibanje števila pripustov med leti 1996 in 2003	58
Slika 33:	Rezultati pripustov žrebcia RANDVER	59
Slika 34:	Rezultati pripustov žrebcia OÐUR fra TORFASTAÐIR	60
Slika 35:	Rezultati pripustov žrebcia HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI	61
Slika 36:	Rezultati pripustov žrebcia YRINGUR von WIESENHOF	61
Slika 37:	Rezultati pripustov žrebcia THOR fra KJARRI	62
Slika 38:	Rezultati pripustov žrebcia HRAFNAXI fra HINDISVIK	62
Slika 39:	Rezultati pripustov žrebcia HAUSTI vom WIESENHOF	63
Slika 40:	Rezultati pripustov žrebcia STIGANDI fra STENHOLT	64
Slika 41:	Število ženskih žrebet sprejetih v RSSK po žrebcih	64
Slika 42:	Skupno število ženskih žrebet sprejetih v RSSK, po žrebcih	67
Slika 43:	DAGUR TRNSKI (ZASPANČEK) (foto: L. Pavšič)	68
Slika 44:	Lise in Zvone Pavšič (foto: A. Wayn)	75
Slika 45:	KALMAN fra LAEKJAMOTI, ocena 8,10 v galopu (2005)	78
Slika 46:	Sigurður Vignir Matthiasson in osemnajstletni OLIVER fra STOKKSEYRI v letečem pasu na 150 m (foto: A. Maček)	80
Slika 47:	Prikaz raznolikosti med jezdecema in konjema (foto: A. Maček)	82
Slika 48:	Islandska kandara (foto: A. Maček)	84
Slika 49:	Pravilen sed jahača v islandskem sedlu, ki omogoča boljše Prenašanje jahačevega težišča (Maelingar, 2005)	85
Slika 50:	Steingrimur Sigurðsson in GEISLI fra SAELUKOTI, najboljša v Landsmot-u 2004 v kategoriji A class gaedingga (5 hodu), (foto: A. Maček)	87
Slika 51:	Daniel Jonsson, najboljši rejski jahač na Islandiji (Kristjansson, 2004)	88
Slika 52:	Sigurbjorn Bardarson - Diddi, najboljši športni jahač na Islandiji (foto: A. Maček)	89
Slika 53:	Olil Amble, najboljša športna jahalka na Islandiji (Sigurjonsson, 2004)	89
Slika 54:	Logi Laxdal in zmagovalec v letečem pasu na 100m v Landsmotu 2004 FEYKIVINDUR fra SVIGNASKARÐI, ki sta dosegla	93

	svetovni rekord s 7,80 sek (Not yet ..., 2004)	
Slika 55:	Odhod domov (foto: A. Maček)	97
Slika 56:	Islandci v snegu (foto: A. Maček)	100

KAZALO PRILOG

- Priloga A: Seznam lastnikov islandskih konj v Sloveniji
- Priloga B: Seznam islandskih kobil, registriranih v rodovniški knjigi RSSK
- Priloga C: Seznam žrebet islandskih kobil, registriranih v rodovniški knjigi RSSK
- Priloga D1: Obrazec RSSK, Zapisnik o sprejemu žrebice v rodovnik (prva stran)
- Priloga D2: Obrazec RSSK, Zapisnik o sprejemu žrebice v rodovnik (druga stran)
- Priloga E1: Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebca (prva stran)
- Priloga E2: Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebca (druga stran)
- Priloga F1: Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebeta (prva stran)
- Priloga F2: Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebeta (druga stran)
- Priloga G: Obrazec RSSK, Seznam pripuščenih kobil
- Priloga H: Vzorec slovenskega rodovnika
- Priloga I1: Vzorec tujega rodovnika (prva stran)
- Priloga I2: Vzorec tujega rodovnika (druga stran)

OKRAJŠAVE IN SIMBOLI

BLUP	Best Linear Unbiased Prediction
FEIF	Internationale Foederat der Islandpferde – Verine, International Federation of Icelandic – Horse Associations, to je, Mednarodna zveza društev islandskih konj
FEI	Federation Equestre Internationale, Mednarodna konjeniška zveza.
DRIKS	Društvo rejcev islandskih konj Slovenije
KZS	Konjeniško zvezo Slovenije

REGISTRACIJA ŽIVALI z mednarodno identifikacijsko številko FEIF

CCYYYYSRRRRR:

CC=	oznaka države izvora iz dveh črk
YYYY=	stoletje in leto rojstva iz štirih številk
S=	spol označen z eno številko
RRRRR=	edinstvena serijska registracijska številka države rojstva iz petih številk

RSSK Republiška strokovna služba v konjereji, pri Veterinarski fakulteti v Ljubljani

SHL+N slovenska hladnokrvna+norik

H / S haflinger

SLT slovenska toplokrvna

XX polnokrvni anglež

OX arabec

L lipicanec

HP posavec

⊕ kasač

QH quarterhorse

ISL islandec

1 UVOD

Islandskega konj je dobil ime po svoji domovini Islandiji, kjer se je oblikoval in razvijal, odkar so predniki današnjih prebivalcev v pozнем 9. stoletju, med leti 874 in 935, naselili Islandijo. Prvi naseljenci so bili Vikingi z Norveške ter priseljenci z otokov Škotske, Irske in Isle of Man, ki so z odprtimi čolni pripluli v današnjo Islandijo. S seboj so pripeljali vse, kar so potrebovali za preživetje: orožje, orodje, hišne živali, poljedelske živali, tudi konje. Priseljenci so bili po naravi zelo neodvisni ljudje, ki so se odločili za izselitev, ker niso hoteli, da bi jim kdorkoli vladal (History of ..., 2005).



Slika 1: Mlada islandska žrebčka pozimi (foto: A. Maček)

Islandskega konj je enkratna pasma konja, s posebnimi telesnimi lastnostmi, povezanimi z njegovim primitivnim, to je, prvobitnim značajem. Za ravnanje z njim, njegov izgled in razvoj so določena stroga pravila, ki veljajo po vsem svetu. Med drugim, se zahteva, da obdrži naravni izgled dlake. Dovoljeno je le poravnati grivo in rep, če sta predolga. Striči se ga sme le iz zdravstvenih razlogov, če je to sicer v dobro konja. Sploh ni dovoljeno

striči dlake na gobcu, na nogah nad kopitom in v ušesih. Rejec mora upoštevati posebnosti okolja iz katerega izvira in potrebe islandskega konja. Zagotoviti mu mora čim bolj naravno okolje, z dovolj svetlobe, svežega zraka in prostora za gibanje. Niso dovoljene umetne psihološke metode za spreminjanje njegove narave. Pri treningu se ne sme uporabljati mehanske opreme, s katero naj bi vplivali na konjevo gibanje in obliko. Dovoljena je le oprema, ki je splošno sprejeta kot običajna oprema, uporabljena na način, ki je splošno sprejet v okviru FEIF. Posebej je prepovedana uporaba ekstremnih tež ali elastičnih vrvi na nogah (FIRO General ..., 2005).

V nalogi smo si zastavili cilje podati zgodovinski pregled nastanka in razvoja pasme, značilnosti pasme, cilje reje, ugotoviti stanje islandskih konj v svetu in pri nas. Želeli smo predstaviti organiziranost rejcev in reje, posebej na Islandiji in v Sloveniji, kakšna pravila veljajo pri rejji, tekmovanjih in odnosu do islandskeh konj. Zanimalo nas je, katera tekmovanja islandcev se priejavijo, kakšen je pomen teh tekmovanj in kakšne možnosti ima islandski konj za širitev in nadaljnji razvoj, predvsem pri nas.

Na vsa ta vprašanja smo iskali odgovore v tujih in slovenski literaturi, predvsem v člankih, dostopnih na spletu, Reviji o konjih, pravilih organizacij ljubiteljev islandskega konja, ki so na mednarodni ravni organizirani v FEIF, na ravni Slovenije pa v DRIKS. Osnovni vir za podatke o islandskej konji v Sloveniji nam je bila rodovniška knjiga, ki jo vodi Republiška strokovna služba v konjereji.

2 ZGODOVINSKI PREGLED NASTANKA IN RAZVOJ PASME

2.1 IZVOR IN ZGODOVINSKI RAZVOJ ISLANDSKEGA KONJA

Veliko je dilem, od kod točno izvira islandski konj. Pravijo, da so njegovi daljni predniki prišli iz Azije v Skandinavijo. Njegovi predniki so torej potomci mongolskega konja in tako v sorodu z zgodnjimi arabskimi pasmami konj (Sveinsson, 2003).

Predvsem naj bi bil potomec konj, ki so bili v času Vikingov razširjeni po vsej Skandinaviji. To so bili verjetno norveški fjordski konji, majhni norveški konjiči. Imenujejo jih tudi *equus scandinavicus*. V začetku 20. stoletja so v odmaknjenih predelih Norveške našli vrsto konja, ki po konstituciji in velikosti ter celo po korakih zelo spominja na islandskega konja. Ta vrsta bi bila lahko ostanek skandinavske vrste konja, podobnega izvora kot islandski konj (Sveinsson, 2003).

Zelo verjetno so priseljenci na Islandijo pripeljali še nekaj konj s Škotske in z otokov severno od Škotske. Na to kažejo islandske sage in arheološke najdbe. Še vedno živijo nekatere majhne vrste konj, ki spominjajo na islandskega konja, na primer Eriskay Pony. Ena od sag priponjuje o prevozu konja orientalskega izvora na Islandijo. To je bil konj Kinnshaer, gotski dirkalni konj, katerega lastnik je bil mož z imenom Gull-Porir (Sveinsson, 2003).

Njegov izvor povezujejo še z angleškim Exmoor Ponyjem. Našli so tudi povezavo s starimi nemškimi konji, saj kaže, da imajo podobno strukturo kosti. Nekateri spet pravijo, da je islandski konj povezan s šetlandskim ponijem, vendar je genotip le-tega zelo različen od islandskih konj in od evropskih konj (Blum).

Dokler niso na Islandijo pripeljali konj, je bila največja živeča žival v deželi arktična lisica. Prvi naseljenci so s seboj pripeljali le najboljše žrebce in kobale, najboljše med najboljšimi. To so bili konji, ki so bili zelo podobni današnjim. Ko je bilo konj dovolj, so prenehali z uvozom, ostalo pa je naredila narava (History of ... , 2005).

Konje, ki jih štejejo za prednike islandskeh konj, so v prvotnem okolju križali z drugimi (evropskimi) vrstami, razen na Islandiji, kjer so ostali dokaj čisti. Današnji islandski konj zelo spominja na konja, ki je živel na Islandiji v času po naselitvi. Kolikor je danes znano, po začetku 11. stoletja ni bilo več uvoza konj na Islandijo. Tako je bil v zadnjih tisoč letih islandski konj rejen brez križanja in zato danes predstavlja eno najstarejših čistokrvnih pasem konj (Sveinsson, 2003).

2.2 POLOŽAJ IN POMEN ISLANDSKEGA KONJA SKOZI ČAS

Arheološka izkopavanja in islandske sage so najboljši vir informacij. Iz arheoloških izkopavanj izvemo o njegovi telesni zgradbi in velikosti, sage pa pripovedujejo o njegovem ugledu (Sveinsson, 2003).

Vikingi so ljubili svoje majhne, vendar močne, robustne, utrjene in temperamentne konje. Najbolj so bili cenjeni belci, sivci, vranci. Konji so jim pomagali pri njihovih osvajanjih (Maček, 2004a).



Slika 2: Vikingi s konji in vozovi
(Sundkvist, 2005)



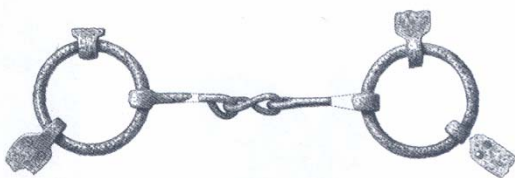
Slika 3: Vikinško sedlo (Sundkvist, 2005)



Na Islandiji so zmeraj verjeli, da je med človekom, konjem in psom neka skrivnostna vez. Na začetku so Islandcem konji služili za jahanje in kot tovorne živali. Še v sredini 20. stoletja so konja uporabljali kot tovorno žival, žival za jahanje, vprežno žival za vleko vozov, sani, pluga in za hrano. Skozi stoletja je bil konj na Islandiji edino sredstvo za potovanja, saj so imeli do pred nekaj desetletji zelo malo dobrih cest. Poleg tega čez reke ni bilo mostov, zato so bile mrzle reke prehodne le na konju ali v čolnu (Blum).

Slika 4: Islandski žrebec (foto: A. Maček)

Konj je na Islandiji most, ki je omogočil poselitev in potovanje po deželi. Vsak je imel konja, tako bogati z bogato okrašenimi sedli in uzdami, kot revni, s preprostimi sedli in uzdami. Revni in otroci so jahali na golem hrbtnu ali ovčji koži. Za uzdo so uporabljali vrv, ki je bila zavezana v zanko. Pomemben del opreme je bila ropotulja s kovinskimi obročki-kraguljčki, ki so odganjali zle duhove, v snežnem metežu ali megli pa so pomagali, da se niso izgubili (Maček, 2004a).



Slika 5: Vikinška brzda (Sundkvist, 2005)

Vse do leta 1930, ko so začeli za prevoz uporabljati avtomobile, je bil konj glavno prevozno sredstvo. Vendar je lahko avtomobil v večji meri zamenjal konja šele v drugi polovici 20. stoletja, ko so začeli graditi mostove. Potovanja so postala krajša, saj se ni bilo treba več zaradi voda izogibati delom, kjer so bile reke zelo mrzle in tudi nevarne. Na prelomu 20. stoletja so konje uporabljali za obdelovanje zemlje. V štiridesetih in petdesetih letih 20. stoletja so jih pri tem delu nadomestili stroji, zato je tudi na tem področju njihova

vloga postala manjša. Sredi 20. stoletja je tako konj izgubil svojo tradicionalno vlogo delovne živali in sredstva za potovanje. Ohranil je le vlogo zbiranja ovac s pašnikov jeseni, ob zaključku poletne paše. Zanimanje za konje je začelo upadati, dokler niso začeli po vsej deželi z organizacijo jahalnih klubov. Islandski konj je začel pridobivati na vrednosti kot konj za jahanje (Sveinsson, 2003).

Včasih so žrebce vzugajali tudi za priljubljene krvave konjske borbe. Šlo je za borbo med žrebcema, ki sta ju oskrbnika vzpodbjala k večji napadalnosti. Zgodovinska dejstva so razkrila, da so do bojišča prijahali na konjih, bojevali pa so se peš (Sveinsson, 2003).

Prebivalci Islandije so jedli konjsko meso od naselitve naprej. Po letu 1000, ko je bilo v deželi uvedeno krščanstvo, se je štelo, da je uživanje mesa konja greh. Jedli so ga le revni, ki niso imeli izbire. Zanje so rekli, da imajo vonj po konjskem mesu in da umirajo mlajši kot drugi ljudje. To se je spremenilo v 19. stoletju, še posebej pa v 20. stoletju, ko se je zopet povečala potrošnja konjskega mesa (Sveinsson, 2003).

Če potujemo po tej lepi deželi, lahko ugotovimo vrednost islandskega konja. Na Islandiji še danes konje uporabljajo za prevoze in za prenašanje tovorov. Na pet prebivalcev pride en konj, včasih je bilo razmerje celo v korist konj. Odraz pomembnosti konj v življenju Islandcev je, med drugim, dejstvo, da se enota za seno imenuje po konjih (Blum).



V zgodovini so Islandci konja častili kot božanstva. Bele konje so žrtvovali na svečanostih. Veliko je mitov in legend o herojih, kjer so imeli konji pomembno vlogo. Konj je bil simbol in zaščitni znak poezije v nordijski religiji. Bogovi so imeli izjemne konje. Ko so junaki umrli, so tudi konje pokopali z njimi (Blum).

Slika 6: Vikinga na konjih (Sundkvist, 2005)

Ena najbolj znanih je saga o Sleipnirju. Bog vseh bogov Odin je imel najboljšega konja izmed vseh, z imenom Sleipnir. To je bil sivec z osmimi nogami, potomec žrebcu Svadilfaxa, ki je bil žrebec velikana, in kobile, ki je bila prevajalec Loki, spremenjen v kobilo. Imel je neukrotljivo dušo in veliko srce. To mu je dajalo moč, da je poletel z vetrom prek morja in zemlje (Maček, 2004a).



Slika 7: Vikingi (Sundkvist, 2005)



Slika 8: Vikingi (Sundkvist, 2005)

Čeprav niti vodje in bogati niso imeli dovolj hrane za preživetje, so za svoje konje zelo dobro skrbeli in jih hranili z dragocenimi živilimi, kot so žito, mleko in maslo. Konj je predstavljal ponos in status lastnika. Usoda moža je bila povezana z konjem, ki je bil več kot delovna žival (Blum).

Islandci so zelo zaupali svojim konjem. Narava v tej deželi ni prizanašala, preživeli so le najboljši in najmočnejši. Bil je prijatelj, tovariš, ki človeka nikoli ni izneveril in najbolj potreben služabnik. Največja želja mož je bila, da po smrti srečajo svojega dobrega konja (Blum).

Zato na Islandiji gojijo zelo veliko spoštovanje do konja. Nikjer drugje na svetu ni takšnega odnosa do reje konja in do samega konja kot na Islandiji. V nobeni drugi državi nimajo konji takega statusa in nacionalne zavesti. Njihov odnos do konja se, med drugim, odraža v tem, da velja pravilo, da se na potovanjih, ki trajajo cele dneve, zagotovi po dva do štiri konje na jezdeca. Tako lahko jezdec ves dan jaha v kasu ali tõltu. Konji, ki ne nosijo jezdeca, si medtem oddahnejo (Blum).

Isti jezdec lahko na isti dan sodeluje v Landsmotu ali tekmuje na svetovnem prvenstvu, nato pa naslednji dan komentira o tem s svojimi prijatelji in ostalimi rejci oziroma tekmovalci, kako je bilo na tekmovanju in kaj naj bi naslednjič še izboljšali. Veliko je pesmi o konjih, zgodb o dosežkih. Dokaz tega so verzi o konjih, ki so na Islandiji postali neke vrste literatura, ki se še razvija (Blum).



Slika 9: Žrebec HAUSTI vom WIESENHOF (foto: A. Maček)

3 ŽIVLJENJSKO OKOLJE ISLANDSKEGA KONJA

3.1 NARAVNO OKOLJE IN ŽIVLJENJSKI PROSTOR

Zelo pomembno je poznati okolje, v katerem je stoletja živel in se razvijal islandski konj, saj je odločilno vplivalo na oblikovanje njegovega organizma in njegovih značajskih lastnosti (Blum).

Na Islandiji je življenje zelo težko in zahtevno. Zanjo so značilni ledeniki, veliko voda, dolge zime in kratka poletja, veter, kratki dnevi in dolge noči. Zaradi podzemnih aktivnosti je veliko gejzirjev. Deset odstotkov otoka je vse leto prekritih z ledom. Narava hitro postane sovražna in neprijetna, nenehno se spreminja. Povsod so deroči tokovi in slapovi (Blum).

Pogosti so izbruhi vulkanov. Tudi ti so odločilno vplivali na oblikovanje islandskega konja tako, da so se slabí konji izločali, ostali so najboljši in najbolj žilavi. Iz zgodovine je znano, da je bilo pred izbruhom vulkana Lucky leta 1783 32.000 konj. Izbruh je uničil tri četrtine črede konj in ovac. Katastrofo je preživilo približno 3.000 kobil. Vseh skupaj je bilo leta 1784 le še 8.600 konj. Ti so predniki vseh današnjih islandskih konj (Blum).

Ti naravni pogoji so vplivali na razvoj neverjetno odpornega in skromnega konja (Blum).

3.2 ŽIVLJENJE KONJA NA ISLANDIJI

Na Islandiji je konj del narave, religije, filozofije. Značilno je, da se kobile pasejo zunaj. Zato je rodnost zelo velika, devetdeset odstotna. Na tisoče žrebičkov se rodi zunaj na travnikih, le izjemoma v hlevu. Rejci zelo radi opazujejo žrebe prve dni, kajti takrat že lahko ugotovijo kakšno bo žrebe, ali bo za rejo, ali ne. Prva štiri leta konji živijo v čredi (Blum).

Na severu Islandije rejci dajejo črede čez poletje na pašo, jeseni pa jih vračajo v dolino, kjer prezimijo. Tako konji skupaj z ovcami preživijo kratko poletje v gorah, na 600 m

nadmorske višine. Le-to se začne ob koncu junija in traja do septembra. Po prvi zmrzali jih pripeljejo v dolino. Živali lastniki zbirajo na konjih, pomagajo jim psi. Tu se pokaže klasična vloga konja na Islandiji: delo in potovanje. Ob zaključku poletne paše najprej privedejo v dolino ovce, ki so se pasle čez poletje v gorah (do 5000). Konji, ki pomagajo pri zbiranju ovac, so tega že navajeni, tako da jezdec nima veliko dela, saj konj opravi vse skoraj sam. Drugi teden, ko so ovce zbrane, pa so na vrsti konji. Vsak lastnik ima svojega konja označenega, večinoma na ušesih. To je potrebno, saj so skupaj na paši konji več lastnikov. Končana je tri mesečna svoboda. Živali pripeljejo v dolino, da preživijo zimo na domačih pašnikih, kjer potrebujejo le zaščito pred vetrom in seno. V hlevih so le, če je res potrebno (Blum).

Tak način življenja vpliva na osebnost in telesno zgradbo konja. Dobimo živahnega konja, ki ima dober odnos do ljudi, spoštovanje do jezdeca, zna se obnašati znotraj črede. Je močan, mišičast, krepak (Blum).

Na tak način na Islandiji redijo konje in ovce še iz časov Vikingov. Zaključek sezone paše v gorah je za Islandce pravi praznik (Blum).

Dandanes konje hrano bolje kot v prejšnjih stoletjih. Čeprav so tudi pozimi še vedno pasejo zunaj, jim dodajajo hrano (Blum).

4 MEDNARODNA ORGANIZIRANOST (FEIF)

Rejska združenja, rejci in druge osebe, ki se ukvarjajo z islandskimi konji, so na mednarodni ravni organizirani v Mednarodni zvezi društev islandskih konj (FEIF). Ustanovljena je bila 25. maja leta 1969, v skladu s švicarskim civilnim pravom, s sedežem v Zurichu (FEIF Statutes ..., 2003).

Trenutno je v FEIF včlanjenih devetnajst nacionalnih združenj, od teh sedemnajst iz Evrope, vključno z Islandijo ter člana iz Kanade in Amerike*. Člani lahko postanejo nacionalne organizacije, ki se ukvarjajo le z islandskim konjem in katerih cilji in nameni so v skladu s FEIF. Iz vsake države lahko postane član le ena organizacija, z izjemo Islandije, katero predstavlja dve organizaciji (FEIF Statutes ..., 2003).

Najvišji organ zveze je skupščina delegatov. Sestavljena je iz po dveh delegatov iz vsake članice in iz odbora FEIF-a. Število glasov članice je odvisno od števila njenih članov (FEIF Statutes ..., 2003)†.

Cilj in namen FEIF je sodelovanje in izmenjava izkušenj med članicami, širjenje znanja o islandskem konju, ohranjanje enkratnosti in čistosti pasme, standardizacija reje, razvoj osnov za ocenjevanje za rejo in šport, neomejeno spoštovanje do izvornega značaja in posebnih kvalitet islandskega konja, zagotoviti pogoje, ki bodo čim bližji njegovemu naravnemu okolju, kar pomeni: dovolj svetlobe, svežega zraka in svobode gibanja, za vsako ceno se izogniti kakršnikoli umetni metodi (fizični ali medicinski), ki bi bila konju lahko škodljiva, podpirati in vzpodbuji delo z mladimi, skrbeti za priljubljenost islandcev kot konjev za šport in jahanje za zabavo itd. FEIF vzpodbuja mednarodne dogodke kot so Svetovno prvenstvo za športne konje, mednarodno Mladinsko tekmovanje in mednarodne rejske razstave islandskih konj. Poseben poudarek na teh tekmovanjih in prireditvah je ocenjevanje značilnih korakov islandskega konja (FEIF Statutes ..., 2003).

* Članice so iz naslednjih držav: Avstrija, Belgija, Danska, Faroe otoki, Finska, Francija, Irska, Islandija, Italija, Kanada, Luksemburg, Nizozemska, Nemčija, Norveška, Slovenija, Švedska, Švica, Velika Britanija in ZDA.

† Slovenska organizacija ima en glas, enako kot Belgija, Faroe otoki, Francija, Irska, Italija, Kanada, Luksemburg, Velika Britanija in ZDA.

FEIF se ukvarja z nadzorovanjem tekmovanj, določa pravila za rejo in registracijo islandcev po svetu. Je edina organizacija na svetu, ki ima enoten rejski standard, enotna pravila za tekmovanja in enotna pravila za registracijo v tujih državah.

Treniranje z umetnimi psihološkimi metodami ali uporaba mehanske opreme z namenom vplivati na gibanje ali oblikovanje konja je strogo prepovedano (FIRO General ..., 2005).

Filozofija FEIF je razvidna iz Kodeksa obnašanja, ki je sestavni del FIRO, to je pravil FEIF. Le-ta daje konju najpomembnejšo vlogo. Dobrobit konja mora biti nad zahtevami rejcev, trenerjev, jezdecev, lastnikov, trgovcev, organizatorjev, sponzorjev oziroma funkcionarjev. Ravnanje s konjem in zdravljenje mora zagotavljati zdravje in blaginjo konja. Ves čas je treba spodbujati najvišje standarde hranjenja, zdravja, čistoče in varnosti. Poskrbeti je treba za ustrezno zračenje, hranjenje, oskrbo z vodo in zagotovitev zdravega okolja konj med prevozom. Poudarjati je treba naraščanje izobraževanja in usposabljanja ter spodbujanje znanstvenih študij na področju zdravstvenega varstva konj. V dobro konja je bistvenega pomena usposobljenost in telesna pripravljenost jezdeca. Vse metode treniranja in jahanja morajo upoštevati, da je konj živo bitje, zato ni dovoljena uporaba tehnik, katere FEI* prepoveduje. Nacionalne zveze morajo zagotoviti ustrezen nadzor, s katerim zagotovijo da vse osebe in organizacije na njihovih območjih spoštujejo blagostanje konja. Pravila se morajo upoštevati ne le na nacionalnih in mednarodnih prireditvah, temveč tudi med treningom, zato se morajo pravila za tekmovanje in druga pravila neprestano preverjati (FIRO General ..., 2005).

* Federation Equestre Internationale, Mednarodna konjska zveza.

5 ZNAČILNOST PASME

5.1 SPLOŠNO

Islandskega konja je čistokrvna žival. Vsem islandskim konjem po svetu je mogoče preko pedigreev slediti do prednikov na Islandiji.

V veliki meri so islandca oblikovali faktorji naravnega okolja, v katerem je živel zadnja stoletja. Tako je/so:

- mrzlo in mokro vreme, je vplivalo na krajše noge, vrat, daljšo dlako, dobro prebavo;
- okoliščina, da je na Islandiji pozimi malo hrane, in še ta je slaba, poleti pa ima na voljo dobro hrano, je vplivala na sposobnost, da se v kratkem času poleti zredi, zato ga je pozimi lahko vzdrževati;
- trda, gorata dežela, pokrita z lavo, je vplivala na trdnost nog, pozno zrelost;
- ekstremni pogoji med letnimi časi, so vplivali na to, da so kopita neravna,
- tradicionalna reja na prostem, v čredi, je vplivala na močan karakter (Blum).

Odporen je na mraz, saj je navajen na ostre zime z viharji in veliko padavin. Pozimi prav uživa. Tudi poleti je na Islandiji le enajst stopinj. Ima sposobnost hitre regeneracije. Ni zahteven za vhlevljanje in rejo. Ne rabi zaprtih hlevov, zadošča preprosta oskrba. Živi zelo naravno. Med konji je opazna prisotnost družbene hierarhije (Blum).

5.2 POSEBNE ZNAČILNOSTI

Posebne značilnosti islandskega konja so:

- pet vrst hodov: hod, kas, galop, tölt in pas*,
- živahen temperament,
- močan karakter,
- dober značaj, saj je topel in zaupljiv, zato je z njim lahko vzpostaviti prijateljstvo,

* Na svetu je približno deset konjskih pasem, ki so večhodne, t.i. gaited horses. Pomeni, da po naravi zmorejo poleg osnovnih treh hodov, to je, korak, kas in galop, še enega ali dva dodatna hoda. Mednje štejejo poleg islandskega konja še Paso Fino, Peruvian, Rocky Mountain, Kentucky Mountain, Tennessee Walking, Spotted Saddle, Florida Cracker, Racking, Missouri Fox Trotter, nekateri Morgani, Saddlebredi in Standardbredi (Gaited horses, 2005).

- voljnost / obvladljiv karakter,
- močan instinkt, da reši situacijo,
- ni plašen, ne boji se živega,
- naveže se na ljudi, je ljubeč (Maček, 2002; Blum; Sveinsson, 2003).

5.3 TELESNA ZGRADBA

Pri islandskem konju je viden vpliv tarpana - dal mu je telesno trdnost in hitrost ter fjordskega konja - dal mu je kombinacijo pradavninskih lastnosti, ki so sedaj nekoliko izboljšane (Edwards, 1995).

Stari tip islandskega konja je: debel konj z dolgo dlako, kratkimi nogami in vratom. Te lastnosti pomagajo tisočim konjem, ki so zunaj na paši vse leto. Danes imajo islandski konji zopet prvotno postavo in velikost (Blum).

Velikost

Šteje med male konje, ki so visoki med 120 in 147 cm*. Med male konje sodijo tudi haflinger, bosanski planinski konj, hucul, konik, camargue in fjordski konj. V Sloveniji od teh redijo haflingerje in islandske konje. Če je konj višji od 148 cm, ni več pasemske značilen islandski konj in ga ne morejo sprejeti v rodovniško knjigo (Zupanc, 2000).

Po pravilih FEIF† je standard višine za islandskega konja med 125 in 145 cm‡, merjeno s palico na najvišji točki vihra. Povprečna velikost kobil je 136 cm, žrebcev pa 138 cm (FIZO Pravilnik ..., 2004).

Okvir

Okvir je lahko zelo različen, vendar je tipičen islandski konj pravokotnega in čvrstega okvirja, lepih razmerij. Za pasmo je značilen padajoč oziroma spuščajoč se križ. Odrasel konj tehta med 300 in 400 kg (FIZO Pravilnik ..., 2004).

* VV = 120 - 147 cm.

† Kratica germanskega izvora, Internationale Foederacion der Islandpferde – Verine, International Federation of Icelandic – Horse Associations, to je, Mednarodna zveza društev islandskih konj.

‡ Po nekaterih virih med 122 in 145cm ali med 130 in 145cm.

Ima relativno majhno telo, a zelo močno ogrodje, ki mu omogoča nositi težko breme, z veliko hitrostjo, na dolgi poti (Edwards, 1995).

Glava je čistih potez, izrezana, trdna, izrazita, z malimi ušesi, ki se v gosti grivi skoraj izgubijo (Fiedelmeier, 1976).

Posebnost islandca je močna spodnja čeljust, močan vrat, kratek hrbet, dolga, lepo oblikovana pleča (Edwards, 1995).

Noge so močne, s pravilnimi sklepi, močnimi vezmi in dobrimi kostmi (Fiedelmeier, 1976).



Slika 10: Kobila ALISIA vom WIESENHOF, z izrazito lepo dolgo grivo (foto: A. Maček)

Barva

Pri islandskem konju barva ni pomembna. Zanj je značilna prav široka paleta barv v dvainštiridesetih odtenkih in stotih variacijah. Večina imen barv je znana že od časa

naselitve v 9. stoletju, kot na primer lisičja, kostanjeva, čokoladno rjava, črna (pogosta), manj je konj, ki imajo rjavo telo z belimi ali sivimi nogami, grivo in repom, konj s progami, ki so v barvi telesa ter barva, imenovana srebrni pegavec, ki je zelo redka in cenjena, zbirateljska barva. Vmes so še sivo-rjave, zajčje sive, palomino, bele barve, posuti s pegami ali nepravimi lisami v drugačni barvi (pinto), pepelnato sivi, plavci, temni rjavci, lisjaki, vranci in drugi. Ena od zanimivosti je, da ob vsaki menjavi dlake zamenjajo barvo dlake. Medtem ko ostale pasme konj menjajo dlako le spomladi in jeseni, islandci menjajo dlako tudi čez leto (Maček, 2002).



Slika 11: Raznolikost barv islandca (Antonson, 2005)

Dlaka, griva, rep, kopita

Slika12: Dolga gosta griva (foto: A. Maček)



Slika 13: Dolga gosta zimska dlaka (foto: A. Maček)

Za islandca je značilna košata, dolga griva, na obe strani enaka in rep, ki je pozimi puast. Velik čop pokriva tudi čelo. Pozimi ima dolgo, zelo gosto večplastno dlako, skoraj kot medved, ki je med zimo dobra zaščita pred vlago in vetrom (Krumpak, 1994).

Poleti ima kratko svilnato dlako. Oči so zavarovane z nenavadno dolgimi trepalnicami. Kopita so čvrsta in zavarovana z dolgo dlako, ki skoraj do tal pokriva bicelj in kopito (Maček, 2003).

Prebavni sistem ter sposobnost nalaganja maščob in drugih snovi

Islandskega konj ima zelo dober prebavni sistem, posebej obsežno črevesje ter veliko sposobnost nalaganja maščobe. Sposoben je pridobiti na teži in zamaščenosti v neverjetno kratkem času, če ima dobro pašo. Tako hrani energijo za zimo. Ima izjemno sposobnost zbrati in shraniti hranljive snovi tekom poletne paše, na primer vitamine. Maščoba, ki se nalaga v islandskih konjih, je temno rumene barve, predvsem zaradi karotena, ki vsebuje vitamin A. To je morda eden razlogov, zakaj se lahko preko zime hrani le s senom, v katerem ni vitamina A (Sveinsson, 2003).

5.4 GLAVNE ZNAČILNOSTI PASME

Glavna atrakcija je njegova različnost. Islandski konj je res nekaj posebnega (Blum).

Islandskega konja je jahalni konj. Njegovi hodi so edinstveni. Skoraj vsi islandske konji znajo poleg hoje, kasa in galopa tudi tölt. Mnogi od njih imajo še dodaten, zelo hiter hod, ki ga imenujemo (leteči) pas. Kot jahalni konj je neverjetno vsestranski: za sposobnega in voljnega se izkaže tako pri rekreativni ježi kot tudi pri športnih tekmovanjih. Primeren je za odrasle in otroke. Je žilav, samostojen, a vendar družaben in netežaven, samozavesten in vzdržljiv (FIZO Pravilnik ..., 2004).

Ima zelo zanesljiv korak. Velja za enega najtrdnejših konj, za katerega sta značilna odličen vid in instinkt za orientacijo. Konj, ki si ga potnik na Islandiji izposodi za potovanje, se sam vrne k svojemu lastniku, ko ga izpustijo na cilju potovanja (Blum).

Nosi lahko eno tretjino svoje teže, kar pomeni, da na kg teže prekaša v moči večino ostalih konjskih pasem za 1,6 krat (Maček, 2002).

Živijo od petintrideset do štirideset let*, zato se naložba vanje splača, čeprav so dragi. Jahamo jih lahko tudi do tridesetega leta (Ambrožič, 2002).

Če dobiva dobro hrano, je zrel pred štirimi leti, drugače dozori pri šestih do sedmih letih. Šele ko dozori, je pripravljen na jahanje in opravljanje težkih del (Blum).

Lahko ga je vzdrževati, ker ima manj zahtev glede bivalnih pogojev in okolja nasploho kot drugi konji za jahanje (Sveinsson, 2003).

To je neverjetno močan in vzdržljiv konj, kar se je na primer pokazalo v »Great American Horse Race« od New Yorka do Kalifornije leta 1976. Tekmovalo je sedem skupin islandskega konja, ki so dosegli izjemne rezultate. Študije mišičnega fotokemijskega profila so pokazale, da je v islandskem konju večji in širši delež mišičnih vlaken s počasnim

* Kobila THULLA je živila 57 let.

krčenjem mišic kot v drugih pasmah lahkih konj, razen pri arabcih, pri posameznih celo do 35%. Mišična vlakna islandca so tudi manjša, z večjim številom kapilar, zato imajo mišice večjo sposobnost preskrbe s kisikom. Poleg tega ima več medmišične mašcobe. Vse te razlike vplivajo na visoko vzdržljivost islandskega konja (Sveinsson, 2003).

Islandske konji imajo vedno islandska imena, ne glede na to, kje v svetu so rojeni, kar povzroča nemalo problemov pri izgovorjavi (Maček, 2002).

Pas, ki ga imenujemo tudi tekmovalni hod ali leteči pas, je hod, v katerem tekmovalni konji dosežejo hitrost čez 60 km na uro. Pri tem noge premikajo tako hitro, da so videti kot senca (Maček, 2002).

Njihova cena se giblje med 800 -1000 funtov (Blum)*.

* 1 GBP = 354,63 SIT.

5.5 VEDENJE IN KARAKTERNE LASTNOSTI

Slovi zaradi svojega izjemnega značaja. Zanj je značilna ustrežljivost, volja sodelovati, živahen temperament, prijaznost, milina, vzdržljivost, skromnost, zanesljivost, čut za orientacijo, inteligentnost, občutljivost, samozavest. V svetu ne poznajo islandskega konja, rojenega na Islandiji, ki bi brcal ali grizel. Ni plašen, zato se dobro znajde v prometu. Zaradi teh lastnosti je primeren tako za otroke, kot tudi za izkušene jezdece. Čuti zelo prvobitno. Ima razvit čut za orientacijo, razvit voh in vsa druga čutila (Blum).

5.6 BOLEZNI ISLANDSKIH KONJ

Splošno zdravje islandskega konja je zelo dobro. Tudi plodnost je visoka. Oba spola sta se zmožna razmnoževati do petindvajsetega ali sedemindvajsetega leta starosti (FIZO Pravilnik ..., 2004).

Treba pa je poudariti, da res nimajo nobenih bolezni na Islandiji, zaradi njihove odpornosti in ostre klime, med tem ko se v Evropi pojavlja neprijetna kožna bolezen, proti kateri še ni pravega zdravila. Gre za poletni ekcem, za katerim najbolj pogosto obolijo prav konji, rojeni na Islandiji. Zadnje raziskave kažejo, da je zelo pomemben vzrok za to bolezen stres, kajti bolj samozavestni in psihološko stabilnejši konji mnogo redkeje obolevajo. Proti bolezni pomaga krma, ki vsebuje dovolj selena ter zelo malo beljakovin. Bolje je, če so konji v Evropo z Islandije pripeljani v pozno jesenskih ali zimskih mesecih, da je aklimatizacija za konja čim bolj enostavna. In če konj kljub temu zboli, mu je treba pomagati z blažilnimi sredstvi. Priporočajo homeopatska zdravila, ki so zelo učinkovita, imajo pa bistveno manj stranskih učinkov, kakor antihistaminiki ali kortikosteroidi. Zelo dobro je, da je konj čez dan v hlevskem boksu in ga na pašnik spustimo zvečer, ko je že popolna tema. Konjem pomagajo tudi s posebnimi protiekcemsksimi plašči, ki služijo najbolj temu, da se konj ne more spraskati do krvi in si polomiti žime. Konja s poletnim ekcemom je treba pogosto kopati s posebnimi neagresivnimi in negovalnimi šamponi, mu povsem osušiti kožo in ga namazati z blažilnimi pripravki. Konja okreplimo s prehrambenimi dodatki, ki krepijo splošno odpornost. Konjem s hudo obliko poletnega ekcema svetujejo bivanje nekje na severu Evrope, ob morju. Veter, hlad in jod v zraku ter

trava, ki zraste v takšnem podnebju, skoraj zanesljivo odpravijo simptome poletnega ekcema (Maček, 2005a).



Slika 14: Kako čudovito je življenje (foto: A. Maček)

6 REJA ISLANDSKEGA KONJA V SVETU

6.1 ORGANIZACIJA REJE ISLANDSKEGA KONJA V SVETU

Organizirana reja se je začela v začetku 20. stoletja. Leta 1891 so na Islandiji sprejeli zakonodajo in ustanovili Kmetijsko društvo Islandije, v katerem je bil leta 1902 zaposlen prvi državni svetovalec za rejo živali. Rezultat tega je bil organiziranje rejskih organizacij po vsej državi. Začeli so voditi uradno rejsko knjigo, konje so razvrstili glede na njihovo telesno zgradbo ter sposobnosti za jahanje in delo. V prvi polovici 20. stoletja sta bila dva ločena rejska cilja, eden za jahalne, drugi za delovne konje. Od leta 1951 dalje je en uradni cilj reje, ki poudarja izboljšanje posebnih lastnosti pasme kot jahalnega konja z več hodi. Ta cilj je na Islandiji vodilo za izbiro konjev za rejo (Sveinsson, 2003).

Zelo pomemben za razvoj ocenjevalnega indeksa je registracija posameznih značilnih dednih lastnosti v letu 1950. Podrobni opis ocenjevalnega indeksa in vodnik za ocenjevanje je bil objavljen v islandskem, angleškem in nemškem jeziku. Ocene genskih parametrov hodov v ocenjevalnem indeksu so bile večkrat ponovno analizirane. Zadnja analiza je bila izvedena leta 1992, ko so bili narejeni novi programi za genetsko oceno sedmih značilnih lastnostih konstitucije in sedmih značilnih lastnostih obnašanja/nastopanja, in predloženi Kmetijskemu društvu Islandije (Sveinsson, 2003).

Kvantitativne genetske študije islandskih tölter konj so se začele v letu 1975 z analizo desetih telesnih mer. V nadaljevanju so analize ocenjevalnih točk dale rezultate ocene genetskih parametrov za deset značilnih lastnosti po ocenjevalni lestvici in štiri telesne mere. Na osnovi ocenjenih parametrov so bili oblikovani selekcijski pokazatelji za masovno selekcijo in testiranje porekla (Sveinsson, 2003).

Leta 1979 je bil uveden BLUP* model očeta. Od leta 1983 se v islandskih revijah o konjih objavljo seznamy BLUP-indeksov genetskega ocenjevanja živali. Leta 1986 je Odbor Kmetijskega društva Islandije pristal na uporabo BLUP metode za ocenjevanje rejske vrednosti islandskih konj za rejo (Sveinsson, 2003).

* Best Linear Unbiased Prediction.

Leta 1986 je Marit Jonsson (nekdanja predsednica FEIF) v sodelovanju s tedanjim islandskim državnim svetovalcem za konjerejo Gunnarjem Bjarnasonom natančno opisala sistem ocenjevanja islandskih plemenskih konjev FEIF ter rejske standarde. Nekaj let zatem je Kristinn Hugason, nekdanja državna svetovalka za konjerejo na Islandiji, začela pisati prvo knjižno različico islandskega pravilnika o rejskih razstavah in točkovnik za različne lastnosti. Končana sta bila leta 1992. Sočasno z izdajo teh publikacij se je zanimanje za rejo islandskih konj neverjetno hitro širilo po svetu. Do neke mere je takšen razmah reje pripomogel k temu, da so mnoge države članice FEIF sklenile podpreti cilj, da bi za ocenjevanje reje islandskih konj uporabljali enoten sistem (FIZO Pravilnik ..., 2004).

Leta 1994 sta FEIF in Islandija podpisali skupno deklaracijo o rejih islandskih konj, ki Islandijo priznava kot državo porekla islandskega konja. Ta deklaracija zagotavlja, da si bo drugih osemnajst držav članic FEIF v čim večji meri prizadevalo slediti islandskemu zgledu pri vseh stvareh, ki zadevajo rejo ter uporabo konja (FIZO Pravilnik ..., 2004).

Večina, to je, 75% vseh rejcev konj na Islandiji je aktivnih v rejskem programu ter registraciji in dokumentiranju konj. Od leta 1990 dalje se na Islandiji za zapisovanje in obdelavo podatkov o rejih konj uporablja računalniški program Fengur. Oblikovalo in razvilo ga je Kmetijsko društvo Islandije. Nova izdaja World-Fengur od leta 2000 dalje vključuje tudi islandske konje, ki se redijo v drugih državah FEIF (Sveinsson, 2003).

World-Fengur je prispevek islandske vlade. To je uradni svetovni register islandskih konj, ki se vodi v okviru FEIF. Vsebuje enkratno identifikacijo za vsakega konja*, informacije o prednikih, rejcih, lastnikih, potomcih, vsebuje fotografije in rezultate rejskih ocen. Trenutno je v World-Fengur registriranih več kot 180.000 konj, vključno z že poginulimi. Konji se identificirajo/označijo z žigosanjem ali z mikročipi (World Fengur, 2005).

Informacijski sistem je bil oblikovan za registracijo, informacijo o rodnosti (mere velikosti mod so vključene v oceno skupaj z drugimi parametri plodnosti), rezultate ocenjevanj in genetske ocene ter za zagotovitev dobrega dostopa do rezultatov za rejce v praksi. V

* FEIF ID-št.

zadnjih letih je pomagal vzpostaviti dobro sodelovanje med svetovalci in rejci (Sveinsson, 2003).

Genetske ocene, skupaj z znanjem o optimalnem razmerju med kobilami in žrebcji ob upoštevanju starosti, so postavili osnove za izjemno dobro organiziran rejski plan za izboljšanje islandskih tölter konj. Le-ta temelji na znanstvenih rezultatih in sodobni rejski teoriji. Organizacijo vodi glavni svetovalec za konje v sodelovanju z regionalnimi svetovalci za rejo konj in predstavniki rejskih organizacij (Sveinsson, 2003).

6.2 RAZMNOŽEVANJE IN VZREJA ŽREBET

Islandski konj je pozno zrel in dolgoživ. Žrebice se obrejijo pri štirih letih in tudi še v poznih dvajsetih letih. Pri obeh spolih je možna reprodukcija do sedemindvajsetega leta starosti. Brejost traja enajst mesecev. Med brejostjo ni težav (Maček, 2005b).

Kobile pripuščamo od maja do avgusta, zato da žrebijo v obdobju leta, ko so najboljši pogoji za žrebetov razvoj (Maček, 2005c).

Pomembno je vedeti, da je za rejo zelo pomembno, da med seboj ne parimo 4-hodne kobile in 4-hodnega žrebcja, ker v tretjem kolenu kas izpodrine tölt in tako nimamo več 4-hodnega konja, temveč le 3-hodnega. Tako napako so naredili v Nemčiji. Parimo 5-hodnega s 4-hodnim konjem (Maček, 2005c).

Že stoletja so islandski konji čistokrvni, brez kakršnegakoli križanja z drugimi pasmami. Pravijo jim tudi primitivni poniji, kar seveda ne pomeni, da so manj vredni, temveč da so to še pradavna čista rasa. Tekom stoletij so doživelji bolj malo sprememb. Pravila reje ne dovoljujejo križanja. Le konj, ki ima dokazljivo korenine na Islandiji, se lahko registrira kot islandski konj. Vsak konj se lahko registrira v državi rojstva pri priznani rejski organizaciji te države (Blum).



Slika 15: Žrebitev na paši (Nieuwendijk, 2005)

Povprečni tip trupa se je razvil v malo lažje konje, vendar je metabolizem ostal isti. Sedaj imajo hrano tudi pozimi, tako da zrastejo v večje in bolj razvite konje, kot v preteklosti. Na Islandiji v srednjem veku ni bilo vitezov, ki bi nosili težke oklepe, zato tam ni bilo potrebe po težkih in močnih konjih, kot v Evropi. Islandci so hoteli mirne, hitre, energične konje, ki so jih imeli za trekking, to je, potovanja, ki trajajo več tednov, ne da bi zboleli ali da bi jezdeca bolela zadnja plat. Zato ta pasma ni izgubila trdnosti, tölta in pasa. Na Islandiji je tradicija, da slabe konje izločajo in uporabijo za meso. Zagotavljajo, da se redijo le dobri konji (Blum).

7 SELEKCIJSKE METODE

Z modernimi rejskimi metodami in selekcijo v skladu s pravili ocenjevanja BLUP in KOR, s pomočjo marketinga, je islandski konj postal v svetu zelo priljubljen in zaželen konj za jahanje. Po vsem svetu velja enoten standard reje, enotna pravilna registracije, enotna pravila za rejska tekmovanja in tekmovalne uspehe. Vse je zelo strogo regulirano z visokimi standardi.

7.1 URADNI CILJI REJE

7.1.1 Splošni rejski cilji

Splošni rejski cilji so opredeljeni v FIZO Pravilniku o reji islandskih konj FEIF iz leta 2004.

Zdravje, plodnost, življenjska doba: Vzgojiti zdravega, plodnega in trpežnega konja, to je, robustnega islandskega konja.

Barve: Ohraniti vse različice barv dlake, ki se pojavljajo pri pasmi.

Velikost: Dovoljena so občutna nihanja v velikosti. Priljubljeni razpon velikosti je med 135 in 145 cm višine, merjeno s palico.

7.1.2 Posebni rejski cilji

Posebni rejski cilji so opredeljeni v FIZO Pravilniku o reji islandskih konj FEIF iz leta 2004.

Telesna zgradba – fenotip na splošno

Vzgojiti lahkotne islandske konje s poudarkom na moči, prožnosti in mišičastem telesu. Postava naj bi omogočala izjemne hode in naravno dobro držo glave ter odražala druge vidike, ki so splošno sprejeti kot estetski.



Slika 16: TJALDUR fra HOLUM, ocena 8,37 (2005)

Pri tem naj bi bila/bil/

Glava: Plemenita, skladna z ostalimi telesnimi deli. Ozka ušesa, dobro nastavljena in ne preveč odprta. Velike, odprte in iskre oči z izraženim očnim lokom. Gladka koža in lesketajoča dlaka. Ima pravilen ugriz. Nosni greben je raven, nozdrvi so široko odprte.

- **Vrat, viher, pleča:** Vrat dolg, visoko nasajen in zelo eleganten, prožen v zatilju, jasno ločen od telesa. Poudarjen viher, dolga in poševna pleča.

- **Hrbet in križ:** Dobra hrbtna linija. Hrbet gibek in elastičen, širok in mišičast, primerne dolžine, glede na ostale dele telesa. Križ izredno čvrst, dolg, nekoliko strm, enakomerno mišičast na obeh straneh, se nežno zoža proti repu. Stegna dolga in mišičasta. Rep nizko nasajen.

- **Skladnost telesa:** Noge skladne s telesom, telo lahko, pravokotne oblike. Najvišja točka vihra mora biti višja od najvišje točke križa.

- **Noge (oblika):** Čvrste in dobro izražene, močni in gibljivi sklepi.

Noge (stoja): Prednji nogi sta povsem ravni, med njima in zadnjimi nogami je dovolj prostora. Zadnji nogi smeta biti rahlo obrnjeni navzven.

- **Kopita:** Globoka, z vbočenimi podplati, lepo oblikovana, okrogla in lepa na pogled, močne stene in podplati, enobarvne, po možnosti temne. Široka strela in močne pete.

- **Griva in rep:** Griva dolga in gosta, rep z močnim čopom.

Jahalne sposobnosti na splošno

Splošen cilj je vzgojiti vsestranskega, zanesljivega in varnega konja z dobrimi, čistimi hodi in odličnim temperamentom, ki je lep pod sedlom, pravega islandskega "gæðingurja."

Jahalne sposobnosti/hodi podrobneje:

- **Tölt:** Enakomeren štiričetrtinski ritem z dolgimi koraki prednjih in zadnjih nog, visoko in intenzivno akcijo prednjih nog, gibanje izredno prožno in gibko, doseže veliko hitrost.
- **Počasni ali delovni tölt:** Enakomeren štiričetrtinski tölt z dolgimi koraki prednjih in zadnjih nog, elegantno akcijo in gibanjem prednjih nog, gibanje izredno prožno in gladko.
- **Kas:** Samozavesten dvočetrtinski kas, gibanje visoko in prožno, dolgi koraki in dobra faza lebdenja. Odlična hitrost.
- **Leteči pas:** Zanesljiv, navdušujejoč korak, dober dvotakten lateralni hod z dobro fazo zaokrožene, močne gibe z dobro lebdečo fazo.
- **Galop:** Dober ritem. Privlačen galop: konj je jahan od odzadaj, a se izteza v lepe zaokrožene, močne gibe z dobro lebdečo fazo.
- **Delovni galop:** Lahkoten, a navdušujejoč, gibek tričetrtinski drnec z dobro fazo lebdenja; konj je jahan od odzadaj.

7.2 ZNAČAJ

Konj mora biti zelo voljan, pogumen, vesel, veder, samozavesten in mora že ob majhni spodbudi dati vse od sebe. Konj skuša ustreči jezdecu, je bister, enostaven za jahanje in vodljiv (FIZO Pravilnik ..., 2004).

7.3 SPLOŠNI VTIS (POD JEZDECEM)

Konj je na pogled eleganten, njegovi gibi so energični, privlačni, je očarljiv. Ni velik. Ima lepo držo, je prožen v zatilju, je dobro v naslonu in jahan od odzadaj. Gibi nog so lahki, visoki in prožni, dobro usklajeni in energični. V gibanju prednje noge dviga visoko, gibanje je izdatno in elegantno, rep nosi dvignjeno (FIZO Pravilnik ..., 2004).

7.4 HOJA

Hoja je živahna, prožna, v enakomernem ritmu. Glava je dobro nastavljena. Premika se z dolgimi, izdatnimi koraki, zadnja noga dobro sledi prednji (FIZO Pravilnik ..., 2004).

7.5 MERILNE TOČKE

Merilne točke so opredeljene v DRIKS Športnem pravilniku iz leta 2005.

Določene so naslednje merilne točke pri konju:

Merjenje s palico:

- Višina na najvišji točki vihra.
- Višina na najnižji točki hrbta.
- Višina na najvišji točki križa.

Merjenje v z velikim šestilom (Lydtijeva palica)

- Globina prsi, merjena od najvišje točke vihra do prsnice za prednjo nogo.
- Dolžina trupa od vrha pleč do konca sednice.
- Širina prsi med zunanjima točkama pleč (ramenskega sklepa).
- Širina kolkov med kolčnima sklepoma.
- Širina kolkov med zunanjima točkama medenice (črevnicama).

Merjenje z merilnim trakom

- Obseg kolena, kjer je najširše.
- Obseg prednje piščali.

Merjenje z malim šestilom

- Širina piščali in tetiv pod kolenom.
- Sprednje levo kopito od svitka do prsta.
- Zadnje levo kopito od vrha kopita do prsta.

7.6 OCENJEVALNA LESTVICA ZA POSAMEZNE OCENJEVANE LASTNOSTI

Ocenjevalna lestvica je opredeljena v DRIKS Športnem pravilniku iz leta 2005.

Pri ocenjevanju se ocenijo število in resnost napak, to je, odstopanj od naslednjih standardov posameznih delov telesa oziroma jahalnih sposobnosti:

Glava

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Plemenita, skladna glava. Ozka ušesa, dobro nastavljena in ne preveč odprta. Velike, odprte in iskre oči z izraženim očnim lokom. Gladka koža in svetleča dlaka. Pravilen ugriz. Raven nosni greben in široko razprte nozdrvi.

Vrat, viher in pleča

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Dolg, visoko nasajen vrat, ki je prožen v zatilju, vrat mora biti jasno ločen od trupa, visok, izrazit in lepo oblikovan viher, pleča so dolga in poševna.

Zahteve glede elegantnosti vratu za žrebce niso enake kot za kobile in kastrate. Preden določijo končno oceno za vrat, viher in pleča, si sodniki ogledajo, kako konj uporablja prednji del telesa pod sedlom, posebej akcijo nog, gibanje, držo glave in prožnost v zatilju.

Hrbet in križ

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Dobro oblikovana zgornja linija. Hrbet je gibek in elastičen, širok in mišičast, primerne dolžine glede na ostale dele telesa. Križ je izredno čvrst, dolg, nekoliko strm, enakomerno mišičast na obeh straneh in se rahlo postopno zoža proti repu. Stegna so dolga in mišičasta. Rep je izredno dobro nasajen.

Skladnost telesa

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Konj mora imeti živahno in izdatno držo. Noge morajo biti skladne s telesom, telo lahko in pravokotne oblike. Najvišja točka vihra mora biti višja od najvišje točke križa.

Noge (oblika)

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Čvrste, zelo močne tetive in dober odmak tetive od piščali, stabilni sklepi in gibljivi, močni biclji. Ob pogledu s strani stoja nog zelo dobra.

Noge (stoja)

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Če konja ocenujemo od spredaj, sta prednji nogi povsem ravni, med njima in zadnjimi nogami je dovolj prostora. Zadnji nogi sta lahko rahlo obrnjeni navzven.

Pri ocenjevanju pravilne stoje in gibanja je treba preveriti, če se konj z zadnjimi nogami ne udarja v prednje, oziroma ali enakomerno obremenjuje vse noge.

Kadar je konj v gibanju, s kopiti hodi zelo skupaj. Stoja nog se ocenjuje pri predvajjanju med hojo in kasom. Če je stoja zadnjih nog pri tleh tako široka, da kvari vtis konja, lahko to vpliva na oceno pravilnosti nog. Kadar konj s kopiti stopi zelo skupaj, ga je treba preveriti v gibanju (v koraku in kasu).

Kopita

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Kopito mora biti pravilno oblikovano, z vbočenim podplatom, široko strelo in močnimi petami ter čvrstimi stenami.

Griva in rep

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Izredno dolga in gosta griva in rep z močnim čopom. Upoštevati je treba, da imajo običajno kobile tanjšo grivo in rep kot žrebcji.

Tölt

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Enakomeren štiričetrtinski takt z dolgimi koraki prednjih in zadnjih nog, visoka in intenzivna akcija prednjih nog, gibanje izredno prožno in gibko, izvrstna hitrost.

Zelo pomembno je, da konj pokaže počasni tölt in razločno menjavanje hitrosti, če naj bi ga ocenili z višjimi ocenami. Delovni tölt se oceni ločeno, prav tako pa ga mora konj pokazati, če želi za tölt doseči visoko oceno (8,5 in več). Ocena za delovni tölt se ne prišteva k celotni oceni, temveč je mišljena kot dodatna informacija k oceni.

Delovni tölt

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Enakomeren štiričetrtinski takt z dolgimi koraki prednjih in zadnjih nog, visoka in intenzivna akcija prednjih nog, gibanje izredno prožno in gibko.

Kas

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Gotov dvočetrtinski kas, gibanje visoko in prožno, dolgi koraki in dobra faza lebdenja. Odlična hitrost.

Za višjo oceno pri kasu vedno iščemo jasen, samozavesten takt, čeprav popoln dvočetrtinski takt ni nujno potreben.

Leteči pas

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Gotov, navdušuječ pas, dober dvotaktni lateralni korak z dobro fazo lebdenja in odlično hitrostjo.

Galop

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Dober ritem. Privlačen galop: konj je jahan od odzadaj, a se izteza v lepe, zaokrožene, močne gibe z dobro lebdečo fazo. Odlična hitrost.

Pri prikazovanju galopa na rejski razstavi se konja spodbudi v delovni galop, nato pa se hitrost povečuje in konj pokaže najhitrejši možni galop. Delovni galop se oceni ločeno in je pogoj za dodelitev višjih ocen (9,0 ali več). Ocena za delovni galop se ne vračuna v celotno oceno, temveč je mišljena kot dodatna informacija med ocenjevanjem.

Počasni ali delovni galop

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Gibek tričetrtinski galop z dobro fazo lebdenja. Konj je jahan od odzadaj, giba se lahko in mogočno.

Značaj (temperament in voljnost)

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Konj mora biti zelo voljan, pogumen, vesel, veder, samozavesten in mora že ob majhni spodbudi dati vse od sebe. Konj skuša ustreči jahaču, je razsoden in vodljiv.

Splošni vtis (pod jahačem)

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Konj je na pogled dopadljiv in eleganten, njegovi gibi so energični, privlačni, je očarljiv: ima lepo držo, je prožen v zatilju, je dobro v naslonu in je jahan od odzadaj. Gibi nog so lahki, visoki in prožni, dobro usklajeni in energični. V gibanju prednje noge dviga visoko.

Hoja

Najvišje točke dobi konj z naslednjimi značilnostmi: Konj je živahen in prožno stopa naprej, v enakomernem ritmu in z gibkim telesom. Glavo je dobro nastavljena. Premika se z dolgimi, izdatnimi koraki, zadnja noga dobro sledi prednji.

7.7 OCENJEVANE ISLANDCEV

7.7.1 Splošno

Pogoje ocenjevanja določajo različna pravila:

FEIF - določa ocenjevalni postopek za zunanjost, korake in jahljivost;

KOR – (uveden 1903) zunanjost, velikost, vključno z oceno jahalnih lastnosti;

BLUP- (uveden 1987 na Islandiji) pomožni program (Slejko, 2001a).

Ocena iz KOR in BLUP daje rezultat izračunan na podlagi ocene posameznega žrebcu ali kobili. Dodajo se rezultati iz postopka ocenjevanja sorodnikov. Rezultat je bolj pozitiven ali bolj negativen, odvisno od ocene sorodnikov (Slejko, 2001a).

Ocenjevanje izvaja kolegij treh strokovnjakov (včasih 1 strokovnjak in 2 amaterja). To ocenjevanje je uvedel Gunnar Bjarnason leta 1950 v Landsmotu, ki je istočasno dotedanjemu ocenjevanju zunanjosti in velikosti konj, dodal ocenjevanje jahalnih lastnosti. Ocnevalna lestvica se je spremojala glede na rejske cilje (Slejko, 2001a).

7.7.2 Ocene

Danes je ocena islandskega konja sestavljena iz telesnih oblik in jahalnih sposobnosti, pri čemer:

- a) ocena telesnih oblik konja predstavlja 40%,
- b) ocena jahalnih sposobnosti, ob upoštevanju različnih oblik gibanja, pa 60% skupne ocene islandskega konja (DRIKS Športni ..., 2005).

Pri rejski oceni potomcev rejskega konja so dolgo izračunavali povprečno oceno 4 potomcev pri kobilih in 12 potomcev pri žrebcih. Na osnovi te ocene so konja razporedili v 3 kakovostne skupine (Slejko, 2001a).

Danes se pri izvedbi postopka KOR potomcev kobil ne upoštevajo ocene sorodnikov. Ocene BLUP kobil se izvajajo le na osnovi ocene njihovih potomcev. Gre za čisto ocenjevanje rejske vrednosti kobile (Slejko, 2001a).

Pri ocenjevanju žrebcev se upoštevajo tudi ocene potomcev sorodnikov. Pri žrebcih so rezultati bolj zanesljivi, kot pri kobilah, ker se upoštevajo ocene velikega števila potomcev (Slejko, 2001a).

Vse ocene so med 5 in 10. Ocena 8 ali več pomeni, da gre za izjemne oz. prvorazredne konje (Maček, 2005c).

Konj, ki ne izvaja pasa, vedno dobi oceno 5, kar pomeni da je to 4-hodni konj. Če je ocena več kot 5, pa je 5-hodni konj (Maček, 2005c).



Slika 17: Thorvaldur Arnithorvaldsson in zmagovalec v štirihodu v Landsmotu 2004

ROKKVI fra HARLAUGSSTODUM (Showed ..., 2004)

7.8 RELATIVNA TEŽA POSAMEZNE LASTNOSTI

Ocenjevalna lestvica je opredeljena v DRIKS Športnem pravilniku iz leta 2005.

Iz Preglednice 1 je razviden poudarek posamezne lastnosti islandskega konja, izražena v odstotkih. Razmerje 60 proti 40 odstotkov med jahalnimi sposobnostmi v primerjavi s telesnimi oblikami, nam pove, da je gibanje bistven del ocene islandskega konja.

Preglednica 1: Odstotek pomena posamezne lastnosti v skupni oceni (DRIKS Športni ..., 2005)

postava		jahalne sposobnosti/koraki	
glava	3 %	tölt	15 %
vrat, viher in ramena	10 %	kas	7,5 %
hrbet in zadek	3 %	leteči pas	9 %
skladnost telesa	7,5 %	galop	4,5 %
noge (oblika)	6 %	značaj	12,5 %
noge (stoja)	3 %	splošni vtis	10 %
kopita	6 %	hoja	1,5 %
griva in rep	1,5 %		
skupaj:	40 %		60 %

7.9 NAJBOLJŠI MED NAJBOLJŠIMI V SLIKI IN BESEDI

THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM je z oceno 8,74 doslej najbolje ocenjeni islandski žrebec. S to oceno je najboljši žrebec za leto 2005. Njegova vrednost je 500.000 EUR. Ponosni rejci so THORODDSSTAÐIR kobilarna na Islandiji (Maček, 2005c).



Slika 18: THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM (Hansson, 2003)



Slika 19: V akciji THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM (2005)



Slika 20: Rejci THORODDUR fra THORODDSSTOÐUM-ija (A Masterpiece..., 2004)



Slika 21: SJOLI fra DALBAE (2005)

Med kobilami je najboljša med najboljšimi, tako po rejski kot tudi po tekmovalni plati, LYDIA fra VATNLEYSU (Maček, 2005c).



Slika 22: Bjorn Jonsson in zmagovalka v töltu v Landsmotu 2004 LYDIA fra VATNLEYSU
(Could ..., 2004)

SJOLI fra DALBAE je z oceno 8,66 doslej drugi najbolje ocenjeni islandski žrebec. S to oceno je bil najboljši v letu 2004. Vzrejen je bil na Islandiji in prodan v Nemčijo, kjer na leto oplodi okrog 150 kobil. Sicer Islandci za rejo na Islandiji obdržijo najkvalitetnejše konje (Maček, 2005c).

8 REJA ISLANDSKEGA KONJA V SLOVENIJI

8.1 REJSKI CILJI

Rejski cilji Društva rejcev islandskih konj Slovenije – DRIKS, so v skladu z mednarodno uveljavljenimi kriteriji, zato so v splošne akte DRIKS neposredno prevzeti cilji reje in drugi kriteriji iz aktov FEIF. Cilj reje je izboljšati kvaliteto tako glede eksterierja, kot glede gibanja. Najbolj pomemben cilj je pri konju ohraniti pet hodov (FEIF Statutes ..., 2003).

8.2 REJSKI PROGRAM

Prosta reja se izvaja v čredah, ki je tipična za islandskega konja. Način in kvaliteta reje se v Sloveniji postopno izboljšuje. Zaželjena je vzreja v čredah, ker je tipična za islandskega konja (Maček, 2002).

Potreben je pravi odnos, potrpežljivost, odkritost, kar privede do pravega cilja. Glavni cilj je zdrav, trpežen, zanesljiv konj z lažjim in skladno grajenim atletskim, močnim in prožnim telesom, ter dobrom značajem. Čeprav se uporablja tudi v druge namene, kot pastirski, tovorni, vlečni konj, je rejski cilj vzrediti športno rekreativnega jahalnega konja (Maček, 2002).

Zaradi čim bolj naravne reprodukcije rejci izvajajo haremski pripust, kot na Islandiji. Pripuščanje je načrtno, tako da je žrebec en mesec in pol s kobilam (Slejko, 2004a).

Slovenski rejci nameravajo povabiti v Slovenijo znane trenerje, da bi bilo čim manj napak v reji in učenju.

9 STANJE ISLANDSKIH KONJ

9.1 ŠTEVILO ISLANDSKIH KONJ V SVETU

Ker so prvi naseljenci na Islandijo pripluli z majhnimi ladjami, so lahko s seboj pripeljali le najboljše jahalne konje, žrebce in kobile, iz katerih so vzredili čredo islandske pasme. Kmalu po naselitvi so začeli z načrtno rejo konj, ker so potrebovali dobre konje zaradi velikih razdalj med posameznimi deli dežele (Sveinsson, 2003).

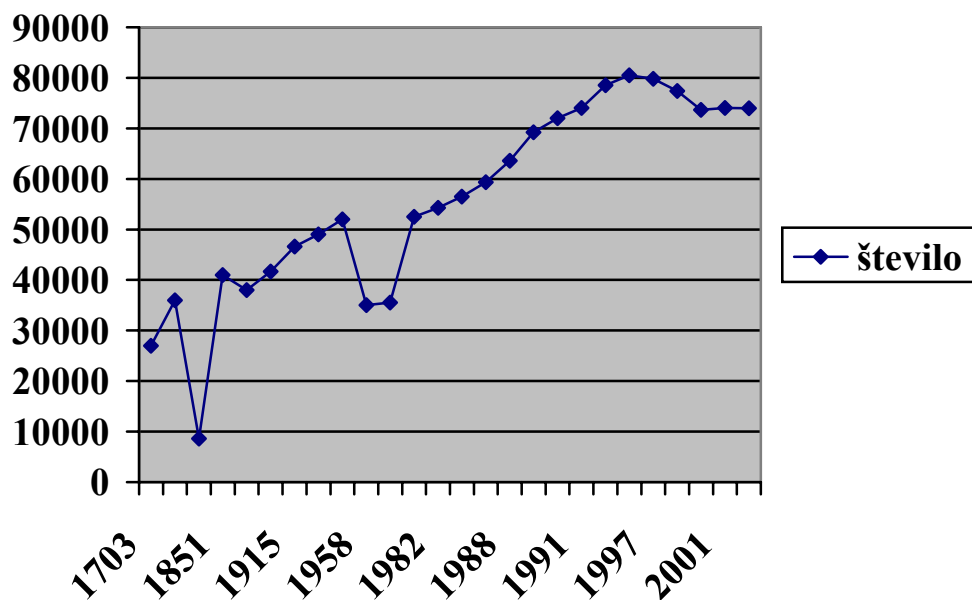
Ni veliko informacij o številu konj v prvih obdobjih po naselitvi. Lahko domnevamo, da se je le-to spremajalo zaradi ostrega podnebja, vulkanskih izbruhov in premikov ledu. V času naselitve je bilo podnebje veliko bolj toplo kot pozneje, zato je imelo verjetno manj vpliva na rejo konj. Bolj mrzlo je postajalo po letu 1200, vse do 18. stoletja. V zgodovini je bila živina Islandov velikokrat ogrožena zaradi vulkanskih izbruhov in premikov ledu z Grenlandije. Zgodovina beleži katastrofalni izbruh vulkana v letih 1783-1784, kateremu je sledilo obdobje onesnaženja ozračja. Povzročilo je smrt konj in druge živine zaradi pomanjkanja hrane in zastrupitve s fluorom (Sveinsson, 2003).

Podatki o številu islandskih konj na Islandiji od začetka 18. stoletja dalje do leta 2002 so razvidni iz naslednje preglednice (Sveinsson, 2003).

Preglednica 2: Število islandskih konj na Islandiji od leta 1703 do leta 2002 (Sveinsson, 2003)

leto	število konj	leto	število konj	leto	število konj
1703	27000	1980	52500	1992	75171
1770	32000	1981	51995	1993	76726
1782	36000	1982	54251	1994	78517
1784	8600	1983	52056	1995	78202
1851	41000	1984	53010	1996	80518
1880	38000	1985	54087	1997	79804
1900	41650	1986	56489	1998	78400
1915	46600	1987	59319	1999	77370
1939	49000	1988	63606	2000	73669
1948	52000	1989	69238	2001	74020
1958	35000	1990	72030	2002	74000
1970	35500	1991	74067		

Gibanje števila konj med leti 1703 in 2002 na Islandiji je grafično ponazorjeno v naslednjem grafikonu:



Slika 23: Gibanje števila konj na Islandiji od leta 1703 do leta 2002 (Sveinsson, 2003)

Od druge polovice 19. stoletja dalje, v letih od 1850 do 1939, so z Islandije izvozili veliko konj. V začetku so jih izvažali za delovne konje, pozneje so izvažali predvsem konje za jahanje. V tem obdobju so izvozili skupaj približno 150.000 konj. Po drugi svetovni vojni so bili čistokrvni islandski konji na Danskem in v Nemčiji. Trgovanje z njimi se je zopet razcvetelo po letu 1950. Vsako leto se z Islandije izvozi okoli 3.000 konj. Po letu 1960 se izvažajo predvsem konji za jahanje (Sveinsson, 2003).

Jeseni gre okoli 60% žrebcev v zakol (Fiedelmeier, 1976).

Iz naslednje preglednice so razvidni podatki o izvozu islandskih konj z Islandije po državah v obdobju od leta 1960 do leta 2002 (Sveinsson, 2003).

Preglednica 3: Izvoz islandskih konj po državah v obdobju od leta 1960 do leta 2002 (Sveinsson, 2003)

država	I. 60-89	I. 90	I. 91	I. 92	I. 93	I. 94	I. 95	I. 96	I. 97	I. 98	I. 99	I. 00	I. 01	I. 02
D	648	682	798	982	1273	1321	1129	1079	820	531	457	377	314	175
S	1958	615	504	574	441	507	407	648	690	582	557	543	421	388
D	2019	60	105	149	219	282	400	255	228	268	308	203	150	244
N	1102	72	204	112	222	237	138	177	173	159	127	249	279	200
NL	877	40	105	89	42	79	59	55	69	56	60	45	49	26
SW	496	13	19	4	22	55	96	118	120	118	147	106	95	76
A	196	33	44	26	59	66	80	87	76	44	23	31	39	33
F	342	23	6	4	14	18	3	3			2	1	3	11
USA	166	40	9	53	17	88	117	158	117	108	150	219	208	194
CA	160	6		5		5	104	73	162	44	17	19	77	10
VB	36	5	22	22	37	48	23	16	25	22	13	11	12	30
FIN	24	18	43	20	26	25	16	122	56	41	71	67	95	72
FAE. O.	60	16	13	10	9		15	16	11		13	16	11	10
B	31			37		6	8	1	9	1		6	4	
I	11				4	10	3	11	28		7	3	3	2
IR						2	7				2			
SLO	1					1		1			1	1		1
LUX						2		3	1	2	1	2		3
HO. K.	2													
N Z										4				1
G							3	5	2	10			2	
L					63									
H												4	4	
skupaj	14428	1623	1834	2004	2485	2758	2612	2843	2564	1994	1955	1897	1765	1480

Oktobra 2002 je bilo na svetu 160.000 islandskih konj, od teh na Islandiji 80.000*, ostalih 80.000 konj je bilo po Evropi, in sicer predvsem 50.000† v Nemčiji, v Ameriki 2.000, v Kanadi pa 1.000 konj. V Sloveniji je bilo v letu 2002 300 islandskih konj. Po zadnjih podatkih je v World-Fengur registru registriranih več kot 180.000 islandskih konj. Ocenjujejo, da je danes na svetu približno 200.000 vseh islandskih konj (Maček, 2002).

* Domnevamo, da gre za ocene, ker je iz podatkov iz preglednice št. 1 razvidno število 74.0000.

Naj poudarimo, da ima Islandija le 278.000 prebivalcev, kar pomeni, da je 80.000 konj svetovni rekord v razmerju med konji in ljudmi.

† Tudi ta podatek se znatno razlikuje od podatka o številu registriranih konj v Nemčiji iz preglednice 3.

Iz preglednice 4 je razvidno število registriranih islandskih konj in žrebet v posameznih državah FEIF (Sveinsson, 2003).

Preglednica 4: Število registriranih islandskih konj in žrebet v državah FEIF v letih 2001, 2002 in 2003 (Sveinsson, 2003)

država	št.konj 01.01.03	št.reg.žrebet 2001	št.reg.žrebet 2002
Avstrija	3000	90	87
Belgija	1200 (2002)	18	ni podatka
Kanada	750	80	80
Danska	18000	1205	1302
Faroe-Island	150 (2002)	8	ni podatka
Finska	1350	34	53
Francija	3603	119	117
Nemčija	60000	2179	ni podatka
V. Britanija	700	35	40
Islandija	74000	3323	>1893
Italija	246 (2002)	15	ni podatka
Irska	48	2	ni podatka
Luksemburg	250	ni podatka	ni podatka
Nizozemska	5500	306	261
Norveška	6500	250	250
Slovenija	300	28	24
Švedska	14400	683	>290
Švica	3000	29	23
ZDA	2023	39	77

9.2 ŠTEVLO ISLANDSKIH KONJ V SLOVENIJI

Podatke o številu islandskih žrebcev in kobil po točkah 9.2.1 in 9.2.2 smo pridobili v arhivu RSSK (Rodovniška knjiga ...).

9.2.1 Islandski žrebci, registrirani v Sloveniji

V RSSK je registriranih dvanajst islandskih žrebcev, s skupnimi ocenami od 7,71 do 8,35.

Seznam islandskih žrebcev, registriranih v Sloveniji

V seznamu so praviloma navedeni podatki o žrebcu, in sicer, ime, leto rojstva, barve-znaki, registrska številka, ocene; njegove potomke kobile, ki so bile sprejete v RSSK; država porekla; rejec; tri generacije prednikov (pedigreji). Kjer v RSSK ni podatka, je znak “/”.

Ime: STIGANDI fra STENHOLT*	Življ.št: DK92106577
Leto rojstva: 1992	
Barve – znaki: črne barve	
Rejec: Bo Hanssen, Atholmgaard, Torupvej 76	Država porekla: DANSKA
Rodovniške kobile: ASKJA TRNSKA, TIBRA fra MOŠKRIN, BLAEDIS iz KAJNDOLA	
O: HRAFN 802 fra HOLTS MULA 1 PR	OO: SNAEFAXI 663 fra MAELIFELLI OOO:STJARNI fra STORA-GROF OOM:RAUDKA fra PAFASTODUM
	OM: JORP 3781 fra HOLTS MULA OMO:PROSTUR fra HOLUM OMM:HREFNA fra ARMULA
M: PERLA fra GARÐI 2.KL IS84257097	MO: PATTUR 722 fra KIRKJUBAE 1 PR, 6740044 DK MOM:VON 2791 fra KIRKJUBAE
	MM: GOLA fra GARÐI, IS78257061 MMO:FAKUR 807 fra AKUREYRI, 1 PR MMM:VAKA fra FROSTASTOĐUM
OCENE ocenjen leta 1997	Exterier - telesna gradnja: 7,75 (40%) Koraki - delovna sposobnost: 7,69 (60%) skupaj: 7,71 (100%)

* Pogojno licenciran, zato tudi nima številke. Plemenil je le eno leto. Je že izvožen.

Zaljetelj A. Reja islandskega konja v svetu in pri nas.

Dipl. delo. Ljubljana, Univ. v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko, 2005

002.

Ime: RANDVER*	Življ.št: Pr.H 1005
Leto rojstva: 1975	
Barve – znaki: lisjak, bela lisa	
Rejec: Stephan Erhardt, Feldmark 34, 4421 Ottenstein	Država porekla: DEUTSCHLAND
Rodovniške kobile: FJOLA fra PLANA, SNOR fra PLANA, STJARNA fra MOŠKRIN, MEYA fra SUŠA, RIBANA fra SUŠA, TINJA fra SMOKUČ, TRISSA PODGORSKA, SOLBJORT fra FRAM, FINNA fra PLANA, KATLA fra PLANA, MOSKA fras PLANA, ASKJA iz BRSTNIKA	
O: RODI fra SKARDI	OO: GODI fra SAUDARKROKI
	OOO:SVAKI fra MIDSITJ OOM: BLESA fra AXLARHAGA
	OM: GLOA fra SKARDI
	OMO: RAUDUR fra SKIDASTODUM OMM:BLEIK fra VOLAFERDI
M: GLOA S. 92	MO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU
	MOO:GRANI fra ALFHOLUM MOM:BRUNKA fra V.- FROOHOLTI
	MM: RAUDSKJONA fra FRODHOLTI
	MMO:LOGI fra DALSEL 254 MMM:MOSA fra VESTRA- FROOHOLTI
OCENE ocenjen leta 1991	Exterier - telesna gradnja: 8,1 (40%) Koraki - delovna sposobnost: 8,0 (60%) skupaj: 8,1 (100%)



Slika 24: RANDVER (foto: G. R. Pantelič)

* Prvi licencirani žrebec v Sloveniji. Po podatkih Giselle Ross Pantelič je poginil.

Zaljetelj A. Reja islandskega konja v svetu in pri nas.

Dipl. delo. Ljubljana, Univ. v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko, 2005

003.

Ime: ODUR fra TORFASTAÐIR	Življ.št. 7550132	
Leto rojstva: 1975		
Barve – znaki: lisjak, jeguljast trak		
Rejec: Hansen, Bo, Torupvejen 76, 3390 Hundested	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile: LITTLA fra PLANA, FLOA GORIŠKA		
O: HRAFNKELL fra OLAFSVELLIR, AR IS=0858, 2.PR.	OO: SORLI fra SAUÐARKROKUR 1.PR. OM: VINDA fra OLAFSVELLIR, AR	OOO:FENGUR fra EIRIKSSTAÐIR, IS=0457 OOM:SIÐA fra SAUÐARKROKUR, IS-2794 OMO:JARPUR fra VALLHOLT OMM:SNERRA fra HESTUR, BORG
M: GLENNA fra HOMRUM 2.PR.	MO: GNYR fra SKALHOLT MM: BLEIKKA fra HOMRUM	MOO:SILFURTOPPUR FR REYKJADAL MOM:SKJONA fra SKALHOLT MMO:SVAÐI fra VATNSLEYSU, SKAG MMM:SOTA fra HOMRUM
Ni ocene		

004.

Ime: ATLI v. WINDHOF*	Življ.št. 144004291	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: črn, srednje bele dlake po trupu		
Rejec: Harich Daniela, Josefweg 11 b, 8043 Graz	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: STIGANDI 625 v. KOLKUOS LN 733000662	OO: HORDUR v. KOLKUOS, Nr.591 OM: JORP von KOLKUOS	OOO:BRUNN v. SYDRI-BREKKUR OOM:UNA von KOLKUOS OMO:LETTIR v. KOLKUOS OMM:MIKLHOLS-JORP
M: Hst.148/St. ARWEN v. WINDHOF 2b-	MO: Liz. KATUR 2b- MM: ISLAND-PONYSTUTE ASSA	MOO:liz.HEDINN 705 fra VATNAGARDI, 66 Br. MOM:Hst.87/St.KOLLA von SVADASTADIR, 71 R. MMO:liz.SVADI MMM:5/B-I BRUNKA
OCENE ocenjen leta 1996	Exterier - telesna gradnja: 8,05	

* Po podatkih Giselle Ross Pantelič je bil izvožen v Avstrijo.

Zaljetelj A. Reja islandskega konja v svetu in pri nas.

Dipl. delo. Ljubljana, Univ. v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko, 2005

005.

Ime: HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI *	Življ.št: 025500185	
Leto rojstva: 1985		
Barve – znaki: vranec		
Rejec: Eggert Palsson, Bjargsholi, V-Hunavatnssyslu	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile: ARNA ZASAVSKA		
O: ELDUR 950, STORA-HOFI	OO: NATTFARI 776, Y-DALSGERDO OM: NOTT 3723, KROGGOLFSSTODUM	OOO:SORLI 653, SAUDARKROKI OOM:ELDING 4428, Y- DALSGERDI OMO:HOLDUR 591, KOLKUOS OMM:ALDA 3244, REYKJUM
M: FENJA 6091, STORA-HOFI	MO: HRAFN 737, KROGGOLFSSTODUM MM: NOTT 3723, KROGGOLFSSTODUM	MOO:HORDUR591,KOLKUOS MOM:ALDA 3244,REYKJUM MMO:HORDUR 591,KOLKUOS MMM:ALDA 3244,REYKJUM
OCENE ocenjen leta 1998	Exterier - telesna gradnja: Koraki - delovna sposobnost: skupaj:	8,28 (40%) 8,39 (60%) 8,35 (100%)
ocenjen leta 1998	Interirer - značaj:	9,00

006.

Ime: YRINGUR von WIESENHOF†	Življ.št: 10-71006-97	
Leto rojstva: 1997		
Barve – znaki: črnasti rjavec, mešana zvezda		
Rejec: Gestuet Wiesenhof, Bruno Podlech, Wiesenhof, 76359 Marxzell	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: YNGRI v. KRAMERSBRUCH, 440005687	OO: HLYNUR f. BAREKSSTODUM, 020091074 OM: DOEGG fra BLOENDUOSI, H 020463672	OOO:THATTUR f. KIRKJUBAE 722,020072267 OOM:FLUGSVINN f. HAVANNEYRI,020351302 OMO:GLAESIR f. SAUDARKROKI,027165670 OMM:LITFARA fra BLOENDUOSI,441343000
M: KOLFREYA v. WIESENHOF, H 100096093	MO: KOLFAXI f. HAFSTEINSSTADIR, 020000684 MM: PADDA v. WIESENHOF, H 103650188	MOO:HERVAR f. SAUDARKROKI,020096376 MOM:FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140 MMO:GROBBIN v. WIESENHOF,771301283 MMM:POLSTJARRA v. WIESENHOF,H 710509277
OCENE ocenjen leta 1997	Exterier - telesna gradnja: Koraki - delovna sposobnost: skupaj:	7,8 (40%) 8,2 (60%) 8,0 (100%)
ocenjen leta 1997	Interier - značaj:	8,0

* Po podatkih Giselle Ross Pantelič je bil izvožen.

† Po podatkih Giselle Ross Pantelič je bil vrnjen v Nemčijo.

007.

Ime: THOR fra KJARRI*	Življ. št: 92.1.87-002	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rjavec		
Rejec: Helgi Eggertsson Kjarri, Selfos	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 85.1.86-005, PILTUR fra SPERDLI	OO: 80.1.87-340, STIGUR 1017 fra KJARTANSSTOD	OOO:70.1.65-740,NATTFARI 776 fra YTRA-DALSGERDI
	OM: 75.2.36-458, PERLA 4889 fra KADALSSTODUR	OOM:74.2.86-107,TERNA 5777 fra KIRKJUBAE
M: 80.2.81-001, PRUMA 6512 fra SELFOSI	MO: 74.1.86-001, HYLUR fra KORKJUBAE	MOO:67.1.86-102.PATTUR 722 fra KIRKJUBAE
	MM: 76.2.87-657, STJARNA 5343 fra SELFOSSI	MOM:58.2.86-104,HETJA fra KIRKJUBAE
OCENE ocenjen leta 1991	Exterier - telesna gradnja: Koraki - delovna sposobnost: skupaj:	7,93 (40%) 8,07 (60%) 8,0 (100%)



Slika 25: THOR fra KJARRI (foto: M. Šinkovec)

* Po podatkih Giselle Ross Pantelič je bil izvožen.

Zaljetelj A. Reja islandskega konja v svetu in pri nas.

Dipl. delo. Ljubljana, Univ. v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko, 2005

008.

Ime: HRAFNAXI fra HINDISVIK	Življ.št: IS 198515513
Leto rojstva: 1985	
Barve – znaki: vranec, bela zvezda	
Rejec: Herd nr. Hindisvik 85-15	Država porekla: ISLANDIJA
Rodovniške kobile:	
O: GLOBLESI 700 fra HINDISVIK IS 1964155390	OO: GLOI fra HINDISVIK IS19ZZ155038
	OOM: /
	OM: RAUDSTJARNA fra HINDISVIK, IS 19ZZ255081
	OMO: /
M: BRUNSTJARNA fra HINDISVIK IS 19ZZ255202	MM: BRUNN fra HINDISVIK IS19ZZ155071
	OMM: /
OCENE ocenjen leta 1991	MO: BRUNSTJARNA fra HINDISVIK IS19ZZ155071
	MOO:BRUNSOKKI fra HINDISVIK,IS19ZZ155072
OCENE ocenjen leta 1998	MM: BRUN fra HINDISVIK IS 19AA255218
	MOM:RAUD fra HINDISVIK IS19AC255062
ocenjen leta 1998	MMO: /
	MMM: /
ocenjen leta 1998	Exterier - telesna gradnja: 8,27 (40%) Koraki - delovna sposobnost: 7,77 (60%) skupaj: 7,97 (100%)
ocenjen leta 1998	Exterier - telesna gradnja: 8,02 (40%) Koraki - delovna sposobnost: 8,13 (60%) skupaj: 8,11 (100%)
ocenjen leta 1998	Interier – značaj: 8,13



Slika 26: HRAFNAXI fra HINDISVIK (foto: V. Kremmer)

009.

Ime: HAUSTI vom WIESENHOF*		Življ.št: 10-36004-96
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: svetlogrivi lisjačji lisec, jeguljast trak		
Rejec: Gestuet Wiesenhof, Bruno Podlech, Wiesenhof, 76359 Marxzell		Država porekla: NEMČIJA
Rodovniške kobile:		
O: HRAFNSSPOR f. BJARGSHOLI, 025500185	OO: ELDUR f. STORA-HOFI	OOO:NATTFARI f. YTRA-DALSGERDI, 020077670 OOM:NOTT f. STORA-HOF, 020372302
	OM: FENJA f. STORA-HOFI, 020609100	OMO:HRAFN f. KROEGGOLFSSTOEDUM, 020073767 OMM:NOTT f. STORA-HOF, 020372302
M: HRAFNSEY v. SYDRA-VALLHOLTI, H 710038673	MO: HRAFN f. HOLTS MULA 802, 020080268	MOO:SNAEFAXI 663, PAFASTODUM, 020066363 MOM:JOERP f. HOLTS MULA 020378102
	MM: GJOSTA f. SYDRA-VALLHOLTI 3762	MMO:SKJON f. SAUDARKROKI 515 MMM:SKJOTT f. SYDRA-VALLHOLTI
OCENE ocenjen leta 1997	Exterier - telesna gradnja: Koraki - delovna sposobnost: skupaj:	7,97 (40%) 7,97 (60%) 7,99 (100%)
ocenjen leta 1997	Interier – značaj:	8,03



Slika 27: HAUSTI vom WIESENHOF (foto: A. Maček)

* Po podatkih Giselle Ross Pantelič je bil izvožen v Nemčijo.

010.

Ime: STEBBI fra AERTEBJERG		Življ.št: DK92107341
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: svetlogrivi temni lisjaček, mešana zvezda, nizka lisa		
Rejec: Winter, Soren G., Fredenslundvej 25, 9574 Baelum		Država porekla: DANSKA
Rodovniške kobile:		
O: KJARVAL 1025 fra AERTEBJERG, IS39101025	OO: HERVAR 963 fra SAUÐARKROKI,IS76157003	OOO:BLOSSI 800 fra SAUÐARKROKI,IS39100800
	OM: HRAFNHETTA 3791 fra SAUÐARKROKI,IS39203791	OOM:HERVOR 4647 fra SAUÐARKROKI,IS39204647
M: PONY fra EIÐUM, IS81276002	MO: MORÐUR fra GILSARTEIGI, ISAA176005	OMO:EYFIRÐINGUR 654 fra AKUREYRI,IS39100654
	MM: PERLA 4488 fra EIÐUM, IS39204488	OMM:SIDA 2794 fra SAUÐARKROKI,IS39202794
OCENE ocenjen leta 1997	Exterier - telesna gradnja: Koraki - delovna sposobnost: skupaj:	8,18 (40%) 8,04 (60%) 8,1 (100%)



Slika 28: STEBBI fra AERTEBJERG (foto: S. Slejko)

011.

Ime: LETTIR fra GRUNDARFIRDI	Življ.št: IS1987137001	
Leto rojstva: 1987		
Barve – znaki: menjavi vranec, mešana zvezda		
Rejec: Bjarni EYJOLFSSON	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: VIDAR fra VIDVIK, IS1979158390	OO: HRAFN fra HOLTSMULA, IS1968157460	OO: SNAEFAXI fra PAFASTODUM, IS1963157450
		OOM: JORP fra HOLTSMULA IS1954257460
M: SUNNA fra FASKRUDARBAKKA, IS1973237782	OM: GLORIA fra HJALTASTODUM, IS1967258720	OMO: RAUDUR fra KOLKUOSI, IS1961158588
		OMM: MIKLAH.-BRUNKA fra KOLKUOSI, IS1962258585
OCENE ocenjen leta 1993	MO: OFEIGUR fra HVANNEYRI, IS1968135570	MOO: HRAFN fra ARNANESI IS1960177160
	MM: FJODUR fra FASKRUDARBAKKA, IS1964237780	MOM: SKEIFA fra KIRKJUBAE, IS1952286111
OCENE ocenjen leta 1993	Exterier - telesna gradnja:	7,98 (40%)
	Koraki - delovna sposobnost:	8,26 (60%)
	skupaj:	8,12 (100%)



Slika 29: LETTIR fra GRUNDARFIRDI (foto: S. Tadel)

012.

Ime: HUMI fra HAFSTEINSSTODUM	Življ.št: IS1997157340
Leto rojstva: 1997	
Barve – znaki: črn, brez znakov	
Rejec: Hildur Claessen, Hafsteinsstodum	Država porekla: ISLANDIJA
Rodovniške kobile:	
O: FEYKIR fra HAFSTEINSSTODUM IS 1977157350	OO: RAUDUR fra KOLKUOSI IS 1961158588
	OOM:HNISA fra KOLKUOSI IS19ZZ290003
M: KYLJA fra KJARTANSSTODUM IS 1982257122	OM: TOPPA fra HAFSTEINSSTODUM IS 1958257341
	OMO:STJARNI fra HAFSTEINSSTODUM IS1953157350
	OMM:GRASIDA fra TUNGUNESI,IS1950256611
	MOO:SORLI fra SAUDARKROKI,IS1964157001
	MOM:VENUS fra GUFUNESI IS1952225211
	MMO:THROSTUR fra REYNISTAD,IS1947157410
OCENE ocenjen leta 2005	MMM:BLEIK fra KROSSANESI,IS19ZZ257140
	Exterier - telesna gradnja: 8,02 (40%) Koraki - delovna sposobnost: 8,09 (60%) skupaj: 8,06 (100%)



Slika 30: HUMI fra HAFSTEINSSTODUM (foto: A. Maček)

9.2.2 Islandske kobile, registrirane v Sloveniji

Seznam islandskeih kobil, ki so registrirane v rodovniški knjigi RSSK, je v Prilogi B.

V Sloveniji vodi register islandskeih konj Republiška strokovna služba v konjereji, pri Veterinarski fakulteti v Ljubljani (RSSK). V registru je bilo do 31. maja 2005 registriranih 141 kobil. Od teh je bilo 116 kobil uvoženih, 25 pa rojenih v Sloveniji.

Doslej je bilo 20* kobil izločenih, iz naslednjih razlogov:

- 14 je bilo izvoženih,
- 5 kobil je poginilo,
- 1 je bila evtanazirana.

Po podatkih RSSK je torej trenutno v Sloveniji 121 kobil†.

Kobile so bile v Slovenijo uvožene iz naslednjih držav:

- | | |
|------------------|-----------|
| - Avstrija | 24 |
| - Belgija | 1 |
| - Danska | 25 |
| - Francija | 5 |
| - Islandija | 22 |
| - <u>Nemčija</u> | <u>39</u> |
| skupaj | 116‡ |

* Po podatkih Posestva Plana je bilo izločenih še 10 kobil, od teh jih je 5 poginilo, 5 je bilo izvoženih. Po istem viru podatkov 1 ni priznana v Islandiji kot čistokrvni islandski konj, priznana je le v Nemčiji.
Po podatkih Alenke Čas je bila izločena še ena kobila, ki je poginila. Ob upoštevanju vseh teh podatkov in podatkov iz druge (†) op. na tej str. je v Sloveniji trenutno 119 kobil.

† Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo uvoženih še 7 kobil, po podatkih Posestva Pavšič, Trnje, pa še 2 kobili. Ob upoštevanju teh podatkov je bilo v Slovenijo uvoženih 125 kobil.

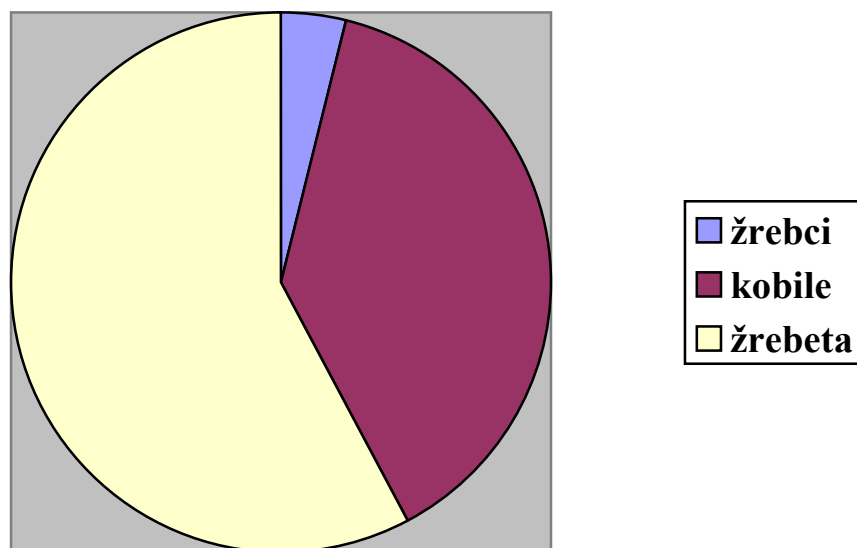
‡ Po podatkih Posestva Plana je bilo še 5 kobil uvoženih iz Islandije in 2 iz Nemčije, po podatkih Posestva Pavšič (Trnje) pa še 1 iz Avstrije in 1 iz Danske.

9.3 SKUPNO ŠTEVILLO ISLANDSKIH KONJ V SLOVENIJI

Po podatkih RSSK je v Sloveniji v letu 2005:

- 141 kobil, od katerih je bilo 20 izločenih*;
 - 12 žrebcev†;
 - 210 žrebet‡ rojenih od 141. registriranih kobil, od katerih sta 2 žrebeti poginili,
25 pa je že prištetih h kobilam, registriranim v RSSK
- skupaj 316§ islandskih konj

Grafično je struktura islandskih konj v Sloveniji razvidna iz naslednjega grafikona:



Slika 31: Struktura islandskih konj v Sloveniji (Rodovniška knjiga ...)

* Ob upoštevanju podatkov iz prve (*) op. na str. 54, je v Sloveniji trenutno 119 kobil.

† Ob upoštevanju podatkov iz op. od str. 44 do str. 49 so v Sloveniji ostali le 4 žrebci.

‡ Po podatkih Alenke Čas je poginilo še 1 žrebe, torej jih je ostalo 207.

§ Ob upoštevanju podatkov iz prve (*) op. na str. 54 prve (*) op. na tej str., tretje (‡) op. na tej str., je v Sloveniji trenutno skupaj 305 islandskih konj.

V navedenih številah ni kastratov, ker se ne vodijo v RSSK. Prav tako tu niso upoštevani podatki drugih slovenskih rejcev islandskih konj.

10 REPRODUKCIJA V SLOVENIJI

Vsi podatki o reprodukciji v Sloveniji so povzeti iz rodovniške knjige RSSK. Uradno se v RSSK vodijo kot priznani plemenjaki islandski žrebcji od leta 1995 dalje.

10.1 PRIZNANI PLEMENJAKI ISLANDSKIH KONJ, KI SO PLEMENILI V SLOVENIJI

Imena žrebcev, ki so plemenili v Sloveniji, so navedena v evidencah, ki se na RSSK vodijo po kobilah. Iz teh so razvidne žrebitve kobile, rezultati žrebitve in podatki o očetu žrebeta. Po evidencah RSSK je dvanaest registriranih žrebcev plemenilo vse od leta 1995 dalje.

V preglednici 5 so podatki iz RSSK, v opombah dopolnjeni s podatki iz evidenc Posestva Plana in Revije o konjih. V preglednici je po koledarskih letih praviloma navedeno ime žrebeca, njegov lastnik, pri žrebcih, registriranih v RSSK, tudi rodovniška številka, pod katero je vpisan v RSSK.

Preglednica 5*: Seznam priznanih plemenjakov islandskih konj v Sloveniji (Rodovniška knjiga ...)

leto	žrebec	lastnik
1995	002 RANDVER	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
1996	002 RANDVER	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	004 ATLI v. WINDHOF	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
1997	STIGANDI fra STENHOLT†	Miha Kutin, Smrečje 17, Vrhnika
	002 RANDVER	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	004 ATLI v. WINDHOF	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka

se nadaljuje

* Po podatkih Posestva Plana za leto 1994 v RSSK ni vpisan DYRI vom ARNOLDHOF, ki je to leto plemenil na Posestvu Plana. On naj bi bil v RSSK vpisan pod št. 001, ki manjka v evidenci RSSK.

† Po podatkih RSSK je bil pogojno licenciran.

nadaljevanje

leto	žrebec	lastnik
1998	002 RANDVER	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	003 ODUR fra TORFASTAĐIR	Miha Kutin, Smrečje 17, Vrhniška
1999*	002 RANDVER	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	005 HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	006 YRINGUR von WIESENHOF	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
2000†	008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	007 THOR fra KJARRI	Šinkovec Marjan, Poljane 90, Poljane nad Škofjo Loko
	009 HAUSTI vom WIESENHOF	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
2001	007 THOR fra KJARRI	Šinkovec Marjan, Poljane 90, Poljane nad Škofjo Loko
	008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
2002	008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
2003‡	008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	010 STEBBI fra AERTEBJERG	Šinkovec Marjan, Poljane 90, Poljane nad Šk.Loko in Čas Alenka, Straža 125, Mislinja
2004§	008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, Pivka
	010 STEBBI fra AERTEBJERG	Šinkovec Marjan, Poljane 90, Poljane nad Šk.Loko in Čas Alenka, Straža 125, Mislinja
	011 LETTIR fra GRUNDARFIRDI	Simona Tadel, Kalce 42c, Logatec
2005	010 STEBBI fra AERTEBJERG	Čas Alenka, Straža 125, Mislinja
	011 LETTIR fra GRUNDARFIRDI	Simona Tadel, Kalce 42c, Logatec
	012 HUMI fra HAFSTEINSSTODUM	Gisela Ross Pantelič, Posestvo Plana, Selce 66, 6257 Pivka

* Ta podatek je razviden iz evidence kobil RSSK. Po evidenci priznanih plemenjakov RSSK sta bila priznana dva žrebeca, in sicer 002 RANDVER in 005 HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI.

† Ta podatek je razviden iz evidence kobil RSSK. Po evidenci priznanih plemenjakov RSSK je bil priznan en žrebec, in sicer 006 YRINGUR von WIESENHOF.

‡ Ta podatek je iz evidence priznanih plemenjakov RSSK. Po evidenci Priznani plemenjaki vseh pasem v Sloveniji, po posameznih pasmah, Preglednica št. 9, so bili priznani trije žrebcii.

§ Po podatkih Posestva Plana je v tem letu v Sloveniji plemenil še SLATTUR fra STARRASTOĐUM, ki ni bil licenciran v Sloveniji, temveč v Nemčiji. Pripuščenih je bilo 8 kobil.

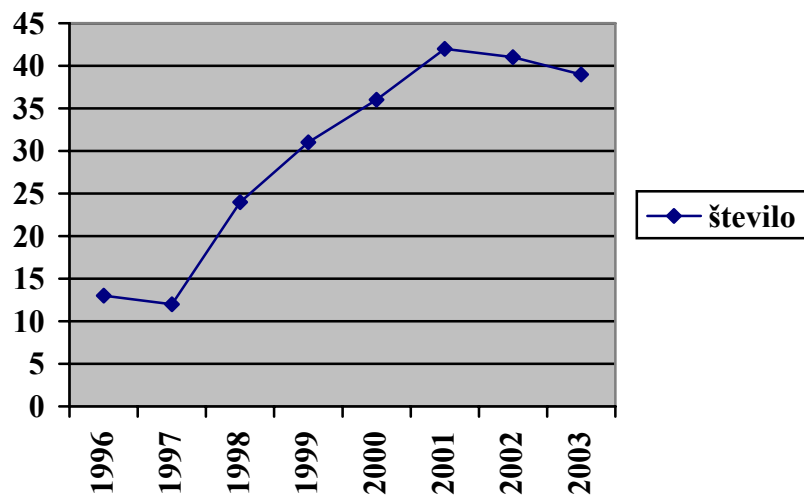
10.2 PRIPUSTI ISLANDSKIH ŽREBCEV V SLOVENIJI

10.2.1 Gibanje števila pripustov žrebcev

V RSSK se pripusti islandskih žrebcev vodijo od leta 1996 dalje. Iz zbirne evidence RSSK – pripusti po posameznih pasmah konj - je razvidno, da je bilo v času od leta 1996 do 14. maja 2004 skupaj 255 vseh pripustov vseh v RSSK registriranih islandskih žrebcev, in sicer:

LETO	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	SKUPAJ
ŠT. PRIP.	13	12	24	31	36	42	41	39	17	255

Grafično je gibanje števila pripustov razvidno iz naslednjega grafikona:



Slika 32: Gibanje števila pripustov med leti 1996 in 2003 (Rodovniška knjiga ...)

Za primerjavo navajamo še podatke iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) od leta 1993 do leta 2004:

LETO	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	SKUPAJ
ŠT. PRIP.	2	2	5	13	21	21	30	31	29	50	7	8	219

Če primerjamo obe evidenci, ugotavljamo, da je Posestvo Plana začelo voditi podatke o

pripustih že v letu 1993, RSSK pa šele v letu 1996. Razumljivo je, da je v posameznih letih po podatkih RSSK več pripustov kot po podatkih Posestva Plana, ker so v RSSK registrirani tudi podatki o pripustih kobil drugih slovenskih rejcev.

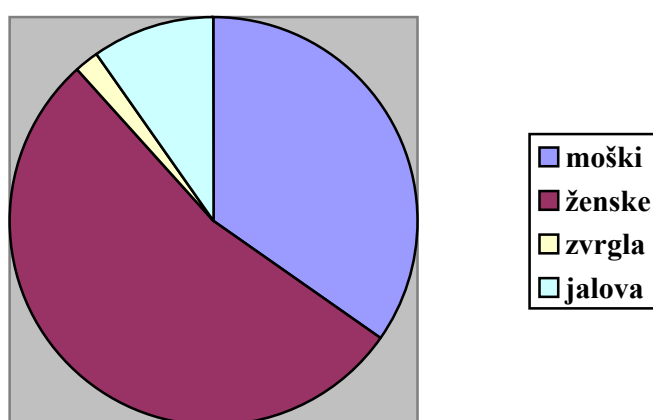
Po podatkih iz evidenc, ki se na RSSK vodijo po kobilah, je bilo v Sloveniji od v RSSK registriranih kobil rojenih 187 žrebet, katerih ocetje so bili v RSSK registrirani žrebci. Od teh je 88 moških in 99 ženskih žrebet. Skupaj je bilo sicer v Sloveniji rojenih 210 žrebet, od katerih so 23 žrebet zaplodili tuji žrebci.

10.2.2 Rezultati pripustov po registriranih žrebcih

Kot je razvidno iz Preglednice 5 v nadaljevanju besedila, so bili rezultati pripustov posameznih žrebcev, registriranih v RSSK, naslednji:

- **002 RANDVER** je v pet letni pripustni dobi (1995-1999) zaskočil 52 kobil, ki so ožrebile 46 žrebet, in sicer 18 moških in 28 ženskih. 1 kobilna je zvrgla, 5 kobil je bilo jalovih. **12 žrebic je bilo sprejetih v slovensko rodovniško knjigo.**

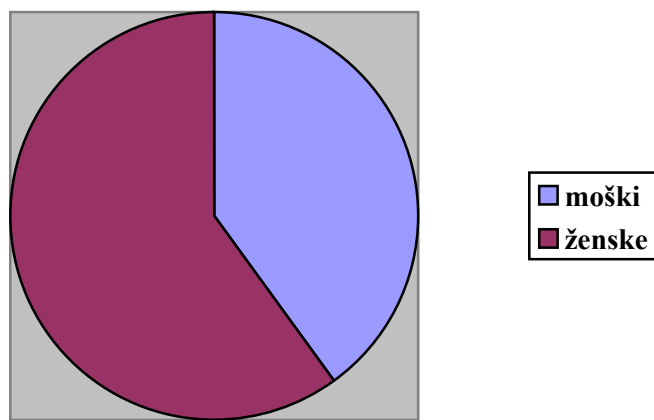
Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 33: Rezultati pripustov žrebeca RANDVER (Rodovniška knjiga ...)

- **003 OĐUR fra TORFASTAĐIR** je v eno letni pripustni dobi (1998) zaskočil 4 kobile, ki so ožrebile 4 žrebeta, in sicer 2 moška in 2 ženske. **2 žrebici sta bili sprejeti v slovensko rodovniško knjigo***.

Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 34: Rezultati pripustov žrebca OĐUR fra TORFASTAĐIR (Rodovniška knjiga ...)

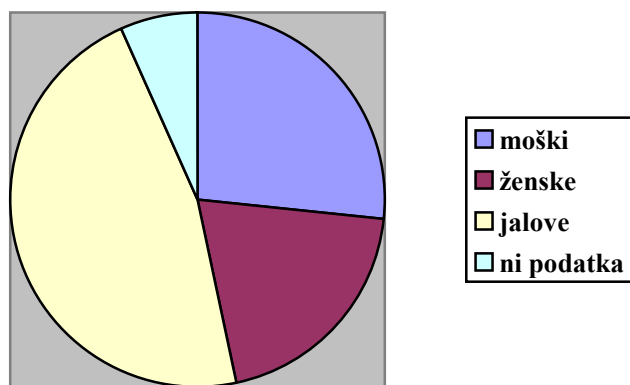
- **004 ATLI v. WINDHOF** je v dve letni pripustni dobi (1996-1997) zaskočil 3 kobile†, in nima potomca.

* Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) v letu 1992 ni plemenil v Sloveniji, temveč je eno uvoženo kabilo oplemenil na Danskem.

† Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) 6.

- **005 HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI** je v eno letni pripustni dobi (1999) zaskočil 15 kobil, ki so ožrebile 7 žrebet, in sicer 4 moške in 3 ženske. 7 kobil je bilo jalovih, za eno žrebe ni podatka. **1 žrebica je bila sprejeta v slovensko rodovniško knjigo.**

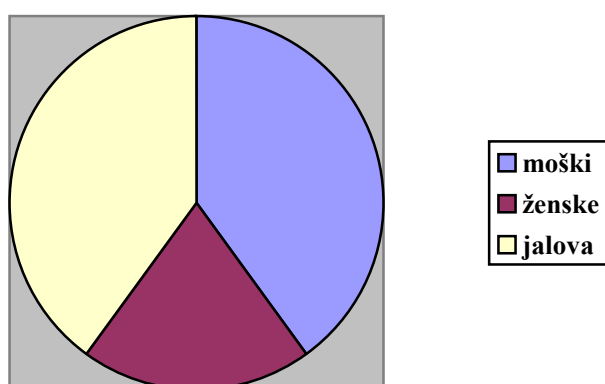
Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 35: Rezultati pripustov žrebcu HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI (Rodovniška knjiga ...)

- **006 YRINGUR von WIESENHOF** je v eno letni pripustni dobi (1999) zaskočil 5 kobil, ki so ožrebile 3 žrebeta, in sicer 2 moška in 1 žensko. 2 kobili sta bili jalovi. Nobena od žrebic ni bila sprejeta v slovensko rodovniško knjigo.

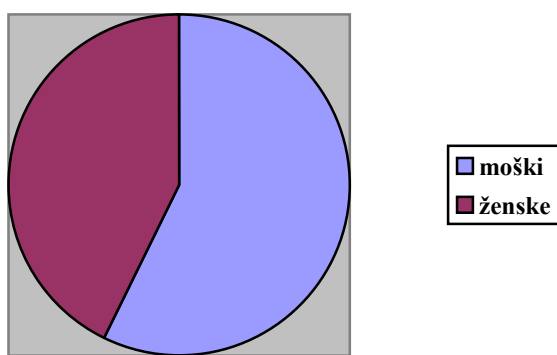
Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 36: Rezultati pripustov žrebcu YRINGUR von WIESENHOF (Rodovniška knjiga ...)

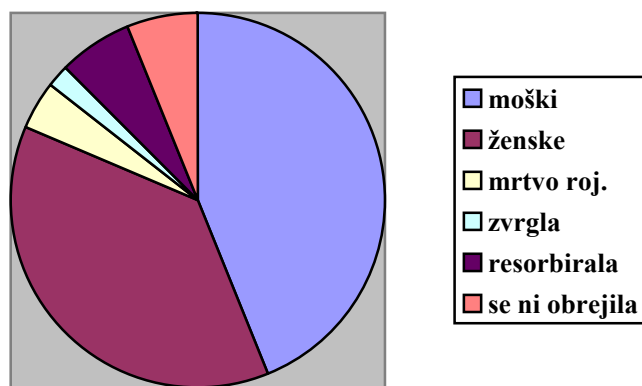
- **007 THOR fra KJARRI** je v dvo letni pripustni dobi (2000 in 2002) zaskočil 14 kobil, ki so ožrebile 14 žrebet, in sicer 8 moških in 6 ženskih. Nobena od žrebic ni bila sprejeta v slovensko rodovniško knjigo.

Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 37: Rezultati pripustov žrebeca THOR fra KJARRI (Rodovniška knjiga ...)

- **008 HRAFNFAXI fra HINDISVIK** je v tri letni pripustni dobi (2000-2002) * zaskočil 48 kobil†, ki so ožrebile 39 žrebet, in sicer 21 moških in 18 ženskih. 2 žrebička sta bila mrtvorojena, 1 je kobila zvrgla, 3 kobile se niso obrejile, 3 kobile so resorbirale plod. Nobena od žrebic ni bila sprejeta v slovensko rodovniško knjigo.



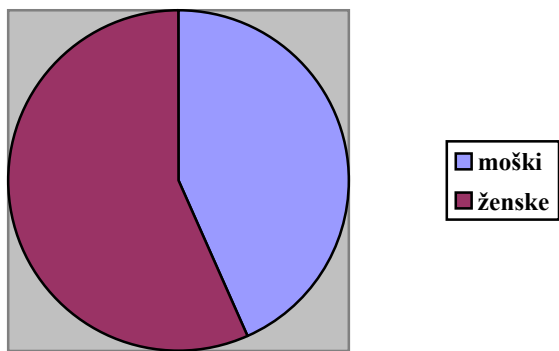
Slika 38: Rezultati pripustov žrebeca HRAFNFAXI fra HINDISVIK (Rodovniška knjiga ...)

* Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) štiriletni.

† Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) 66 skokov.

- **009 HAUSTI vom WIESENHOF** je v dvo letni pripustni dobi (2000-2001) zaskočil 30 kobil*, ki so ožrebile 30 žrebet, in sicer 13 moških in 17 ženskih. **1 žrebica je bila sprejeta v slovensko rodovniško knjigo.**

Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



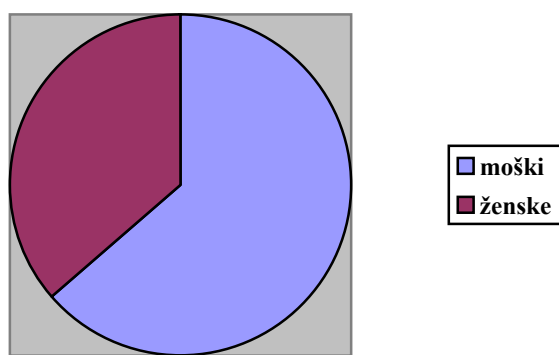
Slika 39: Rezultati pripustov žrebcu HAUSTI vom WIESENHOF (Rodovniška knjiga ...)

- **010 STEBBI fra AERTEBJERG** je v eno letni pripustni dobi (2003) zaskočil 1 kobilo, ki se je obrejila. Ni podatka o spolu žrebeta.
- **011 LETTIR fra GRUNDARFIRDI** je v eno letni pripustni dobi (2002) zaskočil 1 kobilo, ki je ožrebila 1 moško žrebe.

* Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) 36 skokov.

- **STIGANDI fra STENHOLT** je v eno letni pripustni dobi (1997) zaskočil 11 kobil, ki so ožrebole 11 žrebet, in sicer 7 moških in 4 ženska. **3 žrebice so bila sprejete v slovensko rodovniško knjigo.**

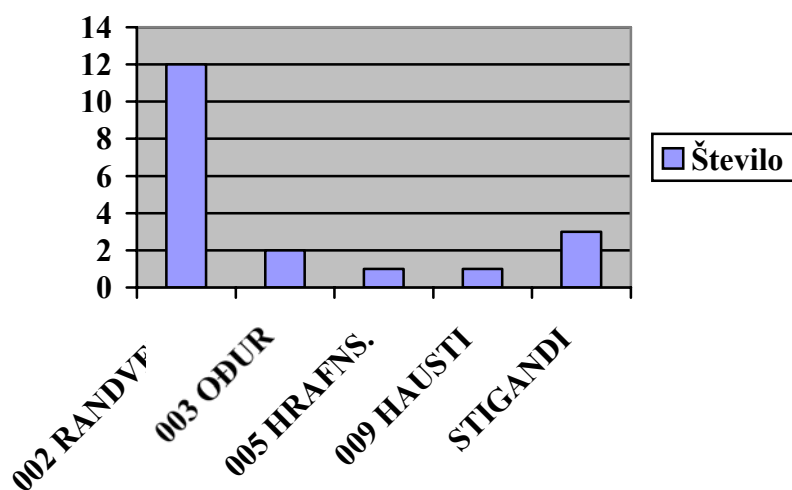
Grafično so rezultati njegovih pripustov razvidni iz naslednjega grafa:



Slika 40: Rezultati pripustov žrebeca STIGANDI fra STENHOLT (Rodovniška knjiga ...)

10.2.3 Ženska žrebeta po registriranih žrebcih, sprejeta v slovensko rodovniško knjigo

Število ženskih žrebet, rojenih po pripustih posameznih v Sloveniji licenciranih žrebcev, ki so bila sprejeta v RSSK, je razvidno iz naslednjega grafikona:



Slika 41: Število ženskih žrebet sprejetih v RSSK po žrebcih (Rodovniška knjiga ...)

10.2.4 Priosti v Sloveniji registriranih priznanih plemenjakov islandskih konj

V preglednici 6 je navedena rodovniška številka RSSK žrebcu, ime žrebcu, leto priposta, število pripostov, število potomcev po spolih in drugi podatki o podmladku.

Preglednica 6: Priosti v Sloveniji registriranih priznanih plemenjakov islandskih konj in njihovo potomstvo

rod. št.	ime žrebcu	priosti		št. potomcev			mr.i	po	zv	res	jal	pr
		leto	št.	M	Ž	SK						
002	RANDVER	1995	6	2	4	6						
		1996	11	5	4	9					2	
		1997	8	5	3	8						
		1998	17*	3	13	16		1				
		1999	10†	3	4	7					3	
		skupaj		52	18	28	46		1			5
003	OÐUR fraTORFAST	1998	4	2	2	4						
		skupaj		4	2	2	4					
004	ATLI v. WINDHOF	1996	1‡								1	
		1997	2								2	
		skupaj		3							3	
005	HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI	1999	15	4	3	7					7	1
		skupaj		15	4	3	7				7	1
006	YRINGUR von WIESENHOF	1999	5	2	1	3					2	
		skupaj		5	2	1	3				2	
007	THOR fra KJARRI	2000	5	2	3	5					2	
		2002	9	6	3	9						
		skupaj		14	8	6	14					

se nadaljuje

* Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 18 pripuščenih kobil.

† Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 11 pripuščenih kobil.

‡ Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) so bile 4 pripuščene kobile.

nadaljevanje

rod. št.	ime žrebcia	pripusti		št. potomcev			mr.r po	zv	res	jal	pr
		leto	št.	M	Ž	SK					
008	HRAFNFAXI fra HINDISVIK	2000	23*	10	8	18	1		1		3
		2001	21†	9	8	17	1			3	
		2002	4‡	2	2	4					
		2003	/\$								
skupaj			48	21	18	39	2		1	3	3
009	HAUSTI vom WIESENHOF	2000	1		1	1					
		2002	29**	13	16	29					
		skupaj		30	13	17	30				
010	STEBI fra AERTEBJERG	2003	1			1					
		skupaj		1		1					
011	LETTIR fra GRUNDARFIRDI	2002	1	1		1					
		skupaj		1	1	1					
Pogoj. Licen.	STIGANDI fra STENHOLT	1997	11	7	4	11					
	skupaj		11	7	4	11					

Legenda: Mr-mrtvo rojena, Po-poginula, Zv-zvržena, Res-resorbirala, Jal-jalova kobila,
Pr-prodana oz. ni podatkov.

V preglednici 7 so zbrani zbirni podatki po posameznem žrebcu. V preglednici pripustov je navedeno ime žrebcia, število sezona, število pripustov, povprečno število/leto, število potomcev, % uspešnosti pripusta.

* Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 25 pripuščenih kobil.

† Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 29 pripuščenih kobil.

‡ Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 6 pripuščenih kobil.

§ Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo v letu 2003 6 pripuščenih kobil.

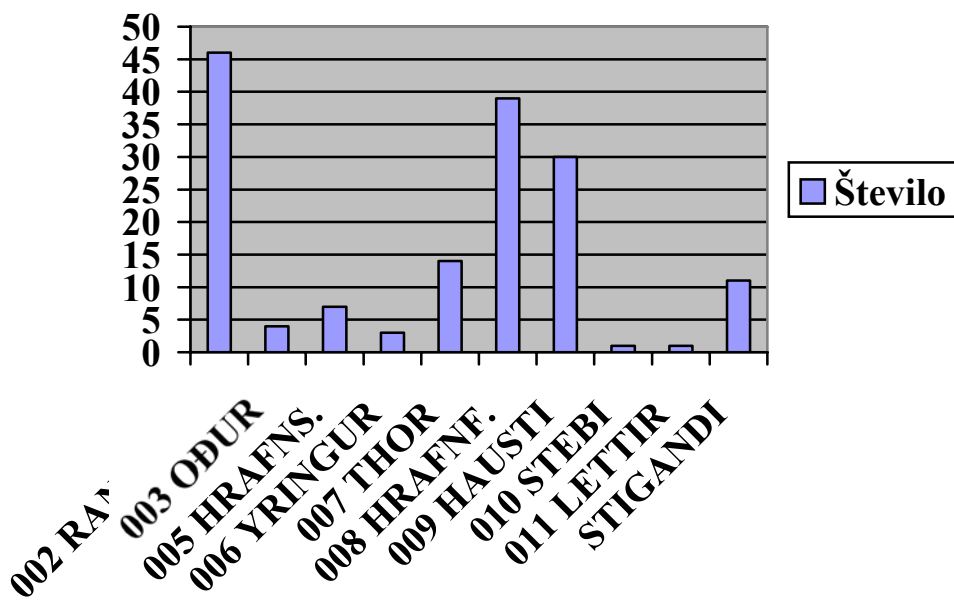
** Po podatkih iz evidenc Posestva Plana (Seznam pripuščenih kobil) je bilo 35 pripuščenih kobil.

Preglednica 7: Povzetek vseh pripustov v Sloveniji registriranih islandskih žrebcev

rod. št.	ime	št. sezon	št. prip.	povpr. št/l.	št. potom.	% usp.
002	RANDVER	5	52*	10,4	46	88,46
003	ODURfraTORFAST.	1	4	4	4	100
004	ATLI v. WINDHOF	2	3	0	0	0
005	HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI	1	15	15	7	46
006	YRINGUR von WIESENHOF	1	5	5	3	60
007	THOR fra KJAREI	2	14	7	14	100
008	HRAFNAXI fra HINDISVIK	3	48†	16	39	81,25
009	HAUSTI vom WIESENHOF	2	30	15	30	100
010	STEBI fra AERTEBJERG	1	1	1	1	100
011	LETTIR fra GRUNDARFIRDÍ	1	1	1	1	100
	STIGANDI fra STENHOLT	1	11	11	11	100

Legenda: Glej Preglednica 6 !

Grafično je število žrebet, ki so bila rojena po pripustih posameznih žrebcev, registriranih v slovensko rodovniško knjigo, razvidno iz naslednjega grafikona:



Slika 42: Skupno število ženskih žrebet sprejetih v RSSK, po žrebcih (Rodovniška knjiga ...)

* Po podatkih Posestva Plana 54.

† Po podatkih Posestva Plana 66.

Na osnovi gornjih preglednic in grafikonov lahko zaključimo, da je RANDVER, od vseh doslej licenciranih žrebcev v Sloveniji, zaplodil največ žrebet (46) in da je bilo največ od njegovih 28 ženskih žrebet sprejetih v slovensko rodovniško knjigo (12). Bil je tudi prvi licencirani žrebec v Sloveniji. Takož za njim je po številu žrebet HRAFNAXI fra HINDISVIK, ki je zaplodil 39 žrebet, vendar nobeno od njegovih 18 ženskih žrebet ni bilo sprejetih v RSSK. Po drugi strani sta bili obe ženski žrebeti OÐUR fra TORFASTAÐIR-ja sprejeti v RSSK.

10.3 ŽREBETA ISLANDSKIH KOBIL ROJENA V SLOVENIJI

Od v Sloveniji licenciranih žrebcev je bilo v Sloveniji rojenih skupaj 187 žrebet, in sicer:

- 88 moških in
- 99 ženskih,
od katerih je bilo 19 sprejetih v slovensko rodovniško knjigo, to je 19% vseh žrebičk.

Od žrebcev, ki niso bili licencirani v Sloveniji je rojenih skupaj 23 žrebet, in sicer:

- 11 moških in
- 12 ženskih,
od katerih je bilo 7 sprejetih v slovensko rodovniško knjigo, to je 58% vseh žrebičk.

V Sloveniji je bilo torej skupaj rojenih 210 žrebet, in sicer 99 moških in 111 ženskih.



Slika 43: DAGUR TRNSKI (ZASPANČEK) (foto: L. Pavšič)

Iz naslednje preglednice je razviden seznam žrebcev, ki so v tujini oplodili kobile, ki so bile breje uvožene v Slovenijo, podatki o žrebetih in podatki o žrebicah, ki so bile sprejete v RSSK in so še vedno v Sloveniji. V razpredelnici je navedeno leto rojstva žrebeta, ime žrebeca, spol potomca in ime ženskih žrebet, ki se vodijo v RSSK.

Preglednica 8: Tuji islandski žrebci, ki so oplodili kobile, breje uvožene v Slovenijo

leto	žrebec	žrebe	žrebička
1992	RAUDREKKI	moško	JAKA fra PLANA (prvo žrebe, rojeno v Sloveniji)
	DUGUR F. MOSFELLSBAE	žensko	LITLA fra PLANA (pogin)
1993	ASAPOR 85186011 fra STOR	žensko	FOLDA fra PLANA
	ASAPOR 85186011 fra STOR	žensko	PERLA fra PLANA
1994	DYRI vom ARNOLDHOLT	moško	
	RAOÐDREKI fra SKOGURH	moško	
1995	DYRI vom ARNOLDHOLT	žensko	ALDIS fra PLANA
	GANNUR fra TOFTUM	žensko	TAMAR
	GANNUR fra TOFTUM	žensko	ODIN
1996	BOKKI 1238 fra AKUREYRI	žensko	HETJA fra FRAM
	DYRI vom ARNOLDHOLT	žensko	
1997	DUGUR f. MOSFELSBAL	žensko	
	GANNUR fra TOFTUM	žensko	
	PYTUR fra GLAESIBAE	moško	
1999	RUBIN fra MOSFELLSBAE	moško	
	BOKKI 1238 fra AKUREYRI	moško	
2000	SLATTUR f. STARRASTOÐU	moško	
	FUNI fra STORA-HOFI	moško	
	GLANNI v. WINDHOF	moško	
2001	SVARTUR f. UNALAEK	žensko	
2002	SORLI fra DYRFINNUSTOD	moško	
	KARI v. WIESENHOF	žensko	
	HAUSTI von KRESENHOF	moško	
2004*			

V Prilogi C, so po abecednem vrstnem redu kobil navedena islandska žrebeta, rojena v Sloveniji od uvoženih kobil in od v Sloveniji rojenih kobil s praviloma naslednjimi podatki: ime kobile z letom rojstva, ime žrebeta z letom rojstva in spolom – do največ četrte generacije, razlog za izločitev iz RSSK.

* Po podatkih Posestva Plana je v tem letu v Sloveniji plemenil SLATTUR fra STARRASTOÐUM,

ki ni bil licenciran v Sloveniji, temveč v Nemčiji. Pripuščenih je bilo 8 kobil.

10.4 ISLANDSKI KONJI V PRIMERJAVI Z DRUGIMI PASMAMI KONJ

Podatke o številu priznanih plemenjakov vseh pasem v Sloveniji smo pridobili v arhivu RSSK (Rodovniška knjiga ...).

Iz naslednjih dveh preglednic so razvidni podatki o reprodukciji licenciranih žrebcev, primerjalno med registriranimi pasmami konj v Sloveniji z številom pripuščenih kobil po pasmah in posameznih letih. V tabelah 9 in 10 so navedeni uradni podatki RSSK v zvezi z islandskimi konji.

Preglednica 9: Priznani plemenjaki vseh pasem v Sloveniji, po posameznih pasmah, od leta 1999 do leta 2005 (Rodovniška knjiga ...)

leto	SHL+N	H/S	SLT	XX	OX	L	HP	⊕	QH	ISL	skupaj
1999	107	24	13	7	10	5	18	41	2	2	229
2000	120	26	12	7	9	6	18	44	2	1	245
2001	133	29	17	11	10	5	23	51	3	2	284
2002	135	29	24	12	10	6	23	50	3	1	293
2003	148	34	16	15	13	5	36	48	3	3	321
2004	161	36	18	16	14	4	41	39	4	3	336
2005	169	34	18	14	12	/	48	35	7	3	339

Preglednica 10: Pripušcene kobile vseh pasem v Sloveniji, po posameznih pasmah, od leta 1996 do leta 2003 (Rodovniška knjiga ...)

leto	SHL+N	H/S	SLT	XX	OX	L	HP	⊕	QH	ISL	skupaj
1996	2543	325	86	31	18	/	246	234	/	13	3496
1997	2612	338	109	39	19	/	245	225	/	12	3374
1998	3069	408	110	70	24	/	291	235	/	24	4231
1999	3323	420	138	33	12	/	367	275	1	31	4600
2000	3490	443	152	29	18	/	396	302	3	36	4869
2001	3780	469	174	27	22	/	459	345	6	42	5324
2002	3936	455	154	40	37	/	546	356	8	41	5573
2003	3681	478	140	39	40	/	756	302	19	46	5501

Legenda k preglednicama 9 in 10:

SHL+N: slo.hladnokrvna+norik

XX: polnokr.angl.

HP: posavec

H / S: haflinger

OX: arabec

⊕: kasač

SLT: slo.toplokrvna

L: lipicanec

QH: quarterhorse

ISL: islandec

11 ORGANIZIRANOST REJE IN REJCEV V SLOVENIJI

11.1 DRUŠTVO REJCEV ISLANDSKIH KONJ SLOVENIJE

Društvo rejcev islandskih konj Slovenije - DRIKS je bilo ustanovljeno leta 1993. Leto dni kasneje je bilo sprejeto v Mednarodno zvezo islandskih konjeniških organizacij (DRIKS, 2004).

Deluje v skladu z določbami statuta društva in v skladu s FIZO pravilnikom o rejih islandskih konj FEIF. Pravilnik v pretežnem delu povzema pravila FEIF.

Društvo povezuje rejce in ljubitelje islandskih konj. Prispeva k popularizaciji, povečevanju priljubljenosti konj te pasme v športno rekreativne in turistične namene. Poudarja vzgojo športnih in rekreativnih jahačev. Skrbi za ohranjanje čiste reje islandskih konj v Sloveniji (Bregar, 2005).

Članom nudi pomoč in svetovanje pri izobraževanju, nakupu, prodaji, rejih in oskrbi konj. Prireja jahalne turnirje, izvaja delo s konjenicami, skrbi za predstavitev islandskih konj v Sloveniji (DRIKS Športni, 2005).

DRIKS prireja tečaje izobraževanja in usposabljanja jahačev ter tečaje jahanja islandskih konj, organizira tekmovanja in razstave. Doslej je organiziral tri prodajne razstave in štiri državna prvenstva islandskih konj. V letu 2005 je, poleg državnega prvenstva, prvič organiziral tudi pokal Slovenije (Čas, 2005).

DRIKS ni včlanjen v Konjeniško zvezo Slovenije (KZS), ker KZS ne nudi možnosti izobraževanja oziroma usposabljanja v zvezi z islandskimi konji (Maček, 2005c).

DRIKS ima svojo spletno stran z naslovom www.islandske-konji.com in posebno stran, na katero lahko pošiljate svoje prispevke, z naslovom driks@islandske-konji.com.

Dvakrat letno izide bilten-DRIKS-a. Do sedaj so izdali tri biltene. Tako izdajo biltena, kot urejanje spletnih strani, so zaupali Agati Maček, ki je pri tem zelo uspešna (Čas, 2005).

Zaljetelj A. Reja islandskega konja v svetu in pri nas.

Dipl. delo. Ljubljana, Univ. v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Odd. za zootehniko, 2005

Za vse informacije je društvo dosegljivo na tel. 041 325 698 in na naslovu: Alenka Čas ml.
- za DRIKS, Straže 125, 2382 Mislinja (Čas, 2005).

Člani društva razmišljajo o preoblikovanju društva v Zvezo (Bregar, 2005).

12 REJSKA SLUŽBA – RODOVNIŠKA KNJIGA V SLOVENIJI

Rodovniška knjiga je bila uvedena decembra 2002. Vodi jo Republiška strokovna služba v konjereji (RSSK) pri Veterinarski fakulteti v Ljubljani (Rodovniška knjiga ...).

Za dobrobit reje islandskih konj v Sloveniji so leta 2003 na podlagi pravil FEIF sprejeli dogovor, da islandski žrebc z oceno pod 8 po FEIF –u in pod 8,5 po nemškem ocenjevanju, ne morejo biti sprejeti v slovensko rodovniško knjigo in ne smejo plemeniti (Slejko, 2003a).

RSSK zaenkrat ne izvaja ocenjevanja žrebcev. Vse ocenitve žrebcev, ki so bili doslej vpisani v RSSK, so bile izvedene v tujini (Rodovniška knjiga ...).

13 SLOVENSKI REJCI, LASTNIKI IN CENTRI

Začetki reje islandskeh konj v Sloveniji segajo v leto 1987, ko sta Gizela Ross Pantelič in njen mož uspela uvoziti prvega islandskega kastrata Bogija. Pozneje sta v Sevcah kupila 17ha zemlje. Tako je nastalo posestvo Plana (Slejko, 2002a).

Posestvo Plana je še danes med največjimi in najbolj aktivnimi centri islandskeh konj. V tem času so se aktivnosti posestva razširile na grad Prestranek. Tam izvajajo šolanje jezdecev in konj ter prodajne razstave islandskeh konj. So lastniki plemenskega žrebcu HUMI fra HAFSTEINSSTODUM.

Danes je v Sloveniji že večje število rejcev islandskeh konj, ki ponujajo storitve šol jahanja, nudijo možnost jahanja in druge običajne turistične storitve, kjer lahko spoznavamo izredne sposobnosti te pasme konj.

Med najbolj aktivnimi sta Lise in zvone Pavšič s Posestva Trnje. Posestvo nudi šole jahanja, turistično jahanje, opravljanje izpitov in ujahavanje mladih islandskeh konj.

Nepogrešljiva v DRIKS-u je Alenka Čas ml. s Kmetije Jevšnik iz Mislinje. Na kmetiji se poleg vzreje islandskeh konj, ukvarjajo še s šolo jahanja in treningi konj. So lastniki plemenskega žrebcu STEBI fra AERTEBJERG

Med rejci je zelo aktiven Marjan Šinkovec iz Poljan, ki sodeluje z Meto Frlic iz Suše. Ukvarjajo z vzrejo islandskeh konj, izvajajo šolo v naravi, organizirajo tekmovanja islandskeh konj, izvajajo ujahavanje konj in prirejajo razne tečaje (Slejko, 2002b).

Z vzrejo islandskeh konj se ukvarjata tudi Simona in Tomo Tadel. Sta lastnika plemenskega žrebcu LETTIR fra GRUNDARFIRDI.

Ostali rejci v večjem delu nudijo možnosti jahanja. Med njimi so Klub Griva, Škofja Loka, Ranč Mrcina, Studor, Posestvo Podgorje, Podgorje, Konjeniško društvo Smokuč, Žirovnica, Čadovi pod Rožnikom, družina Bohak iz Gasteraja.

Med drugim islandske konje uporabljajo za hipoterapijo, to je, program terapevtskega jahanja, ki ga uporabljajo v Varstveno delovnem centru Kranj, Škofja Loka. Izvaja se na ranču Dragice Šmid pod Križno Goro (Nastran, 2002).

Ker v Sloveniji zaenkrat ni možnosti za usposabljanje inštruktorjev jahanja islandskih konj, se ti usposobijo in pridobijo licence na Danskem ali Avstriji (Lise, 2005).



Slika 44: Lise in Zvone Pavšič (foto: A. Wayn)

14 UJAHAVANJE ISLANDSKIH KONJ

14.1 SPLOŠNO

Islandske konje začnemo ujahavati, ko so stari štiri leta in pol do pet let, saj dolgo živijo. Popolnoma odrastejo šele pri sedmih letih. Tako ima konj najboljše možnosti postati dober atlet. Zelo pomembna je osnovna vzgoja konja. Lažje je šolati konja od začetka, kot pa napačno ujahanega. Zato naj šolanje konja opravi strokovnjak (Slejko, 2004b).

V četrtem letu se konja začne navajati na uzdo in sedlo. Jahanja je zelo malo. V tej starosti se ocenjuje, ali je konj za rejo ali ne. Pri petih letih se začne s pravim treningom. Začnejo tudi tekmovati v vseh panogah, vendar jih zelo malo že nastopa na tekmovanjih (Blum).

Dobro je, da gre konj na ujahavanje drugam. Lažje je z njim delati v novem okolju. Pri tem je pomembno, kako je konj odraščal. Če je živel v čredi, kjer je bila hierarhija, ima dobro osnovo. Slabo je, če je bil sam. Konja ne smemo razvajati. Pred delom ga dobro ogrejemo (vaje na krogu, bočni koraki, obrat na prednjih nogah). Kot sprostitvene vaje uporabljamo serpentine. Za kastrata je dobro, če je kastriran še preden pride v trening (Slejko, 2004b).

14.2 UJAHAVANJE NA NAČIN LISE PEDERSEN PAVŠIČ (OSNOVA DRESURE)

Islandskega konja se ne šola na lonži, ampak ob sebi, na povodcu. Uporablja se glas, roke, dolg bič. Konj je opremljen le z oglavko. Za to porabi približno 3-4 lekcije, dokler konj ne reagira suvereno (Slejko, 2004).

Naslednji korak so dolge vajeti. Konj mora že sprejeti brzdo, uzdo s hanoverskim nosnikom in lonžirni pas, na katerem so kovinski obročki, skozi katere potegnemo dolge vajeti. Pred tem je treba pregledati konjeve zobe (Slejko, 2004).

Vse se mora izvajati brez uporabe sile. Pomembno je, da trenira vedno ista oseba, da konj pridobi zaupanje do trenerja (Slejko, 2004).

Za to, da začne stopati enakomerno, da se ukrivi na zavojih, zna hoditi naravnost, konj potrebuje 5-6 vaj (Slejko, 2004).

Ko se konja prvič zajaha, je najbolje, da ga drži pomočnik, ki ga je učil že od začetka.

Najprej je treba konja priučiti pravilne drže glave na primer s pomočjo omejevalne vajeti s škripcem. Navajanje na težo jezdeca naj bo postopno, zaradi razvoja hrbtnje muskulature. Ena do tri lekcije pomočnik vodi konja z jezdecem. Mladega konja se korake lahko uči tudi z že izkušenim konjem (Slejko, 2004).

Šolanje s sedлом se začne s hojo. Osnovno šolanje hodov traja najmanj 2 meseca (Slejko, 2004).

Nadaljevanje šolanja naj bo šele čez 4-5 mesecev, ko ga začnemo učiti tölt. Trener mora imeti občutek za lateralne korake, nošenje teže, korake. Pomembno je, da je trener dobro izšolan, da ima izkušnje in veliko potrpljenja (Slejko, 2004).

Učenje pasa pride velikokrat na vrsto šele, ko je konj star sedem do deset let (Slejko, 2004).

S posamezno vajo je treba prenehati, ko konj naredi vajo pravilno. To mu ostane v spominu (Slejko, 2004).

14.3 UČENJE IN TRENING HODOV

Glavna atrakcija islandcev so koraki. Večina pasem konj ima tri vrste hodov, to so korak, kas in galop. Islandec je ohranil v svoji dedni zasnovi še dva koraka, in sicer tölt in pas, ki sta največji ponos islandskih konj. Marsikje po svetu je islandski konj znan kot »islandski tolter«. Prav zaradi tega koraka pridobiva na priljubljenosti po vsem svetu (Slejko, 2003b).

Korak:

Je korak v štiri četrtinskem taktu. Konj je sproščen, in se giblje naprej živahno, pri čemer posamezno nogo postavlja na tla samostojno (Icelandic Horses ..., 2005).

Kas:

Je korak v dvo četrtinskem taktu. Med fazama skoka se konj dotika tal z diagonalnim parom nog in v določenem trenutku ni na tleh nobene noge (Icelandic Horses; Breed ..., 2005).

Galop:

Je korak v tri četrtinskem taktu. Jaha se ga na različnih hitrostih (Icelandic Horses ..., 2005).



Slika 45: KALMAN fra LAEKJAMOTI, ocena 8,10 v galopu (2005)

Tölt:

Je korak med kasom in pasom (kljusanje). Gre za štiritaktno paralelno gibanje, štiri takten korak. Primerjamo ga lahko s hitro hojo, vendar so tu gibi hitrejši in bolj elastični. Konj premika noge v enakem zaporedju kot pri hoji (Slejko, 2001b).

Čisti tölt pomeni štiri udarce kopit v enakomernih razmakih: DZ + DS + LZ + LS. Gre za tek, ne hojo. Je korak brez lebdeče faze, 2+2 nogi na tleh (odvisno od faze), vendar je vedno ena noga na tleh, konj v nobenem trenutku ne izgubi stika s tlemi. Zadnji del trupa se zniža, prednji dvigne, hrbet popusti, križ je elastičen. Jezdec zelo udobno sedi v sedlu, ne da bi ga treslo. Tölt se jaha v počasnem tempu, pa vse do tekmovalne hitrosti. Dober tölt pomeni, da konj teče lahko, sproščeno, v čistem taktu. Islandski konji imajo že po naravi, od rojstva zelo čist tölt. Zelo je primeren za jahanje po deželi ali trekking. Za Islandca obstaja le en tölt, to je čisti štiritaktni tölt (Slejko, 2001b).

Pas:

To je dvo četrtinski takt, nagiba lahko k štiri četrtinskemu taktu. Konj skače iz enega bočnega para nog, na drugega. Zadnja noga se dotakne tal takoj za sprednjo, ter odlepi od tal nekoliko pred njo. Pas se jaha le na razdalji(100 m,150 m in 250 m) ali kot del peterokoraka (Maček, 2004b).

Pri konjih z izrazito prevlado nagnjenosti za pas govorimo o lateralnih korakih. Pri tej t.i. skupini pasarjev, ki v vsaki situaciji na vsakem terenu uporablja skoraj izključno pas, je dedna zasnova za kas šibka oz. je včasih sploh ni. Ti konji kasa ne uporablja oz. ga ne znajo. Pas torej utrjuje bolj lateralna gibanja, ne krepi pa živčno- mišičnega sistema, aktivnega pri diagonalnih korakih (galop). Gibanje je togo in nelegantno. Zato se uporabi tölda in pasa pri vzgoji poslušnosti in treningu konja izogibamo, tako v prostem teku kot tudi pri lonžiranju (Slejko, 2003b).

Mlademu konju pasarju s šibko zasnov za kas, lahko kas priučimo s treningom na neravnem terenu, kjer mora zaradi ovir dvigovati noge. Treniramo ga na kavaletah, konja vodimo kot spremljajočega konja. Uporabljamo lonžirni krog, z uporabo drogov v razdalji 70-80 cm. Ko se v koraku ne zadeva več vanje, jih postavimo na razdaljo 90-120 cm oz. prilagodimo konjevemu koraku. Višino drogov postopno dvigujemo na višino 15-20 cm. Dvig sprednjih nog izboljšamo z uporabo zvoncev, tudi težjih. Za vsak prehod v kas ga nagradimo s pohvalo. Kasneje drogove odmikamo od ograje, ki služi le kot vizualna kontrola (Slejko, 2003b).

Leteči pas je vmesna lebdeča faza (konj se ne dotika tal) in je največja umetnost v tekmovanju islandskih konj, tako za jezdeca, kot tudi konja (Maček, 2004b).



Slika 46: Sigurður Vignir Matthiasson in osemnajstletni OLIVER fra STOKKSEYRI v letečem pasu na 150 m (foto: A. Maček)

14.4 POSLUŠNOST

Za poslušnost izvajamo vaje parada, polparade in odstop nazaj. Ta prispeva k temu, da je konj bolj zbran (Kutin, 2002).

14.5 POZITIVNA TENZIJA

Pomeni zbranost s sproščenostjo. Konj uporablja vso svojo moč in ni napet. Oba, konj in trener sta zbrana, si zaupata, si odpirata poti (Kutin, 2002).

14.6 VAJE VSTRAN IN SPROSTITEV

Pomaga, k temu, da gre konj, kamor ga usmerimo. Konj mora imeti sam voljo in veselje do dela (Kutin, 2002).

14.7 TRENING NA TERENU

Ta trening se pogosto uporablja tako pri nas, kot v tujini. Mladega konja od dveh do treh let vzamemo na teren na povodcu, jahamo pa izkušenega, starejšega konja. Ne vodimo ga na uzdi, ne privežemo na sedlo zaradi varnosti. Za takšen trening ni primeren konj, ki je plašen in še ni dovolj izšolan, ker bi imelo to nanj negativen učinek (Slejko, 2004d).

Cilj je privaditi konja na delo, na pravilno obnašanje, nabiranje kondicije. Dobro je tudi za stare konje, katerih se ne jaha. Na Islandiji izkušeni trenerji in naučeni konji hodijo na terene v večjem številu. Na enak način vodimo na teren neizkušene jezdece (Slejko, 2004d).

15 JAHALNA OPREMA

Oprema se v osnovi ne razlikuje prav veliko od opreme ostalih pasem, razen v nekaterih podrobnostih (Slejko, 2003c).

15.1 OPREMA OZIROMA OBLEKA JAHAČA

Jahač nosi temen suknjič poljubne barve, bele hlače, belo srajco, čelado in bič. Čelada mora ustrezati varnostnim standardom. Bič je lahko dolg do 120 cm skupne dolžine, pri terenskih preizkusih pa 80 cm (DRIKS Športni, ... 2005).



Slika 47: Prikaz raznolikosti med jezdecema in konjema (foto: A. Maček)

15.2 UZDE

Islandske konje naj bi imeli na glavi čim manj opreme. Uzde so največkrat narejene iz tankih usnjenih pasov. Predvsem se uporabljam hanoveranske uzde. Pomembno je, da je velikost uzde prava (Slejko, 2003c)*.

15.3 VAJETI

Vajeti za islandskega konja imajo navadno na koncu karabin, ker so jezdeci v glavnem navajeni na enake vajeti in jih tako lahko enostavno zamenjajo z ene uzde na drugo ali enostavno spremenijo v povodec. Sicer ni varno vezati vajeti (Slejko, 2003c).

15.4 BRZDE

Brzde so različne, glede na konja in jezdeca. Velikost brzd mora ustrezati konjevim ustom. So širine med 11,5-12,5cm in debeline med 1,2-1,8 cm. Najbolje je, če so narejene prav za določenega konja (Slejko, 2003c).

Poznamo:

- dvakrat lomljene brzde (navadne ali kandaro),
- islandsko kandaro z angleško uzdo (Islandci so zelo ponosni na to kandaro in jo tudi zelo radi uporabljamajo-90%),
- lindel,
- Pat Parelli oglavko (Slejko, 2003c).

Islandsko kandaro z angleško uzdo uporabljamajo izkušeni jezdeci. Uporablja se na tekmovanjih, ne na dresurah, ker z njo težje previjamo konja (Slejko, 2003c).

* Boljša je COB SIZE in ne PONY SIZE, ker ima prekratek nosni pas na nosniku, zato je ličnik preblizu konjevemu očesu.



Slika 48: Islandska kandara (foto: A. Maček)

Lindel je kombinacija obglavke in uzde brez brzde, uporablja se za korekcijo konja. Imenuje se po izumiteljici Lindi Tellington-Jones (Slejko, 2003c).

Pat Parelli oglavka je tanka vrvica, debeline 6-8 mm. Uporablja se s korenčkovim lonžirnim bičem (carrot whip), oranžne barve, z belo vrvico. Obe barvi sta za konja dobro vidni in konj lažje razume kaj trener hoče od njega (Slejko, 2003c).

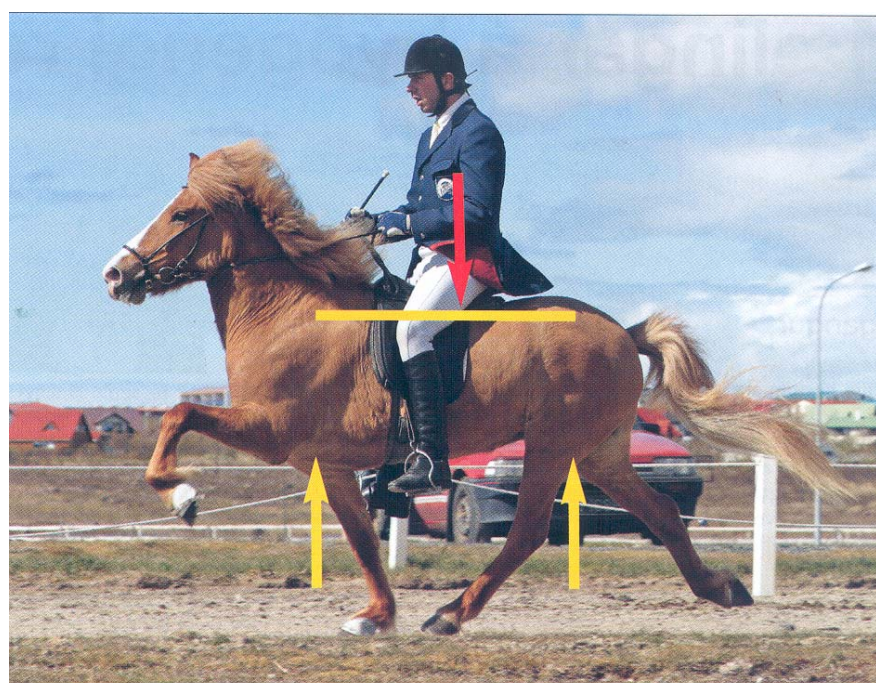
15.5 SEDLO

Uporablja se islandski tip sedel, ki imajo sediča bolj plitva in bolj ravna zaradi boljšega prenašanja jezdečevega težišča pri jahanju tölta, pasa ali kasa. Velika so 17 col. Včasih so sedla imela daljše sedelne blazine, danes vse manj, ker kraki na blazini pritiskajo na konjeva ledja, zato se izogibamo takemu sedlu (Slejko, 2003c).

Pri konjih, ki nimajo dovolj razvitetih hrbtnih mišic ali dovolj razvitega vihra, uporabimo včasih dva trebušna pasova. Zadnji je 30% manj zategnjen, je vedno elastičen, da ne stiska konja, preprečuje, da ne bi sedlo zlezlo naprej (Slejko, 2003c).

Repnik se ne uporablja več, ker se je oblika samega sedla danes izboljšala, zato je uporaba tega precej manjša. Poleg tega moti konjev rep, pogosto hrabenico, ker ga jahači premočno zategnejo (Slejko, 2003c).

Čiste podsedelnice naj bodo iz naravnih materialov zaradi znoja in zato, da sedlo ne ožuli hrbta (Slejko, 2003c).



Slika 49: Pravilen sed jahača v islandskem sedlu, ki omogoča boljše prenašanje jahačevega težišča (Maelingar..., 2005).

15.6 STREMENA

Večinoma so oblike S, da se pri padcu noge ne zatakne (Slejko, 2003c).

15.7 POMAGALA ZA DOSEGANJE ČISTEJŠIH KORAKOV IN SREDSTVA ZAŠČITE NOG

Kot pomagala se uporabljam gumijaste obtežbe in uteži, ki ne štejejo med prepovedano mehansko opremo.

Najprej je treba ugotoviti, kakšno je zaporedje gibanja nog pri vsakem koraku. Neizkušenim jahačem se ne priporoča izvajati poskusov. Obtežbe v počasnejšem koraku ne pridejo toliko do izraza, kot pri hitrejšem tempu koraka (Slejko, 2003d).

Gumijaste obtežbe so gumijasti zvonci z ježkom različne debeline, ki tehtajo med 190 in 300 g. Poleg obtežitve se uporabljajo tudi kot zaščita proti kresanju nog*. Ponavadi jih več rabijo mladi konji (Slejko, 2003d).

Če ima konj čist takt, se uporabljajo uteži teže do 70 g. Na športnih tekmovanjih se da konjem na nogo do 300 g, pri ameriškem saddlebread konjih pa izjemoma do 500 g na nogo (Slejko, 2003d).

Za zaščito nog se uporabljajo rebrasti gumijasti zvonci, gumijasta cev ali obtežilni obroč. Včasih so tudi iz usnja (Slejko, 2003d).

Poznamo kombinirano uporabo gumijastih obročkov in obročev hkrati na zadnjih nogah posebno za kas- tölt korekcijo, vendar le v treningu in le kratek čas (Slejko, 2003d).

Dodatne obtežitve prednjih nog na rejskih tekmovanjih niso dovoljene. Na ostalih so dovoljene, vendar ne več kot 250 g na eno nogo (Blum).

* Če je konj dobro ujahan, uravnotežen in nima napak, se ne bi smel kresati.

16 TEKMOVANJA

Velja mednarodno sprejeto pravilo, ki je povzeto tudi v Športni pravilnik DRIKS, da smejo na tekmovanjih z islandskimi konji sodelovati samo islandski konji, ki imajo pravno veljavno potrdilo o poreklu ene pooblaščenih vzrejnih organizacij (DRIKS Športni, ... 2005).



Slika 50:Steingrimur Sigurðsson in GEISLI fra SAELUKOTI, najboljša v Landsmot-u 2004 v kategoriji A class gađinga (5 hodu), (foto: A. Maček)

16.1 KATEGORIJE TEKMOVANJ ISLANDSKIH KONJ

Ločimo tri kategorije tekmovanj, in sicer, po vrstnem redu od najlažje, do vrhunske skupine:

skupina - **C**: ocenjuje se čistost in pravilnost korakov, pri mladih tudi sed jezdeca

skupina - **B**: ocenjuje se čistost in pravilnost korakov, izraznost konja ter drža in sed
jezdeca

skupina - **A**: poleg tega, kar se ocenjuje po skupinah B in C, se ocenjuje še celovit vtis
konja in jezdeca (Slejko, 2003e)

16.2 NAJBOLJŠI JEZDECI ISLANDSKIH KONJ NA SVETU

Tekmovalci islandskih konj se delijo na:

- rejske in
- športne, tekmovalne jezdece (Maček, 2005c).

Rejski jezdeci ujahujejo konje in jih predstavljajo na tekmovanjih, športni jezdeci pa s konji tekmujejo na tekmah (Maček, 2005c).

Trenutno ima položaj najboljšega rejskega jezdeca Daniel Jonsson (Maček, 2005c).



Slika 51: Daniel Jonsson, najboljši rejski jahač na Islandiji (Kristjansson, 2004)

Najboljši športni jezdec med moškimi je Sigurbjorn Bardarson – Diddi. Leta 2004 je od predsednika Islandije Olafur Ragnar Grimsson-a prejel tudi posebno državno odlikovanje za najboljšega jezdeca islandskega jahanja vseh časov, za svoje izjemne dosežke in za vse kar je storil v prid popularizacije islandskega konja (Maček, 2005a).



Slika 52: Sigurbjorn Bardarson – Diddi
najboljši športni jahač na Islandiji (foto: A.Maček)

Najboljša športna jahalka med ženskami pa je Olil Amble (Maček, 2005c)



Slika 53: Olil Amble, najboljša športna jahalka na Islandiji (Sigurjonsson, 2004)

16.3 TEKMOVALNE STEZE

Tekmovanja se praviloma izvajajo na trdi ovalni stezi. Velja predpis, da mora biti steza dolga 250 m. Zunanje mere steze so 110 m X 46 m. V medklubskih dirkah je steza lahko tudi krajša, če je tako dogovorjeno. Tekmovanje se lahko izvaja tudi na travniku, pomembno je le poskrbeti za varnost (Slejko, 2003e).

V Sloveniji so se v začetku izvajala tekmovanja na travnatih stezah. Sedaj so vse steze trde, ovalne (Pedersen, 2005).

V Sloveniji so steze za tekmovanje islandskih konj v naslednjih krajih:

- Krumberk (250 m),
- Mislinja (250 m),
- Selce (200 m),
- Trnje (170 m),

Gradi se steza v Planici (Pedersen, 2005).

16.4 STAROST IN DRUGI POGOJI ZA SODELOVANJE

Idealna starost islandskega konja za tekmovanje je med osem in petnajst let. V **C** tekma lahko nastopajo konji, ko so stari pet let, v **B** in **A** tekma pa, ko so stari najmanj šest let (Pedersen, 2005).

Športni pravilnik DRIKS določa, da je udeležba na tekmovanju dovoljena za konje, stare pet ali več let. Za pas tekmovanja in terenski preizkus, kot tudi za preizkuse poslušnosti in prosti program (dresura), morajo biti konji stari najmanj šest let. Glede starosti velja kot odločilni datum 1. januar letnice rojstva (DRIKS Športni, ... 2005).

Zaenkrat izpiti ali licence niso pogoj za sodelovanje v tekmi (Slejko, 2003e).

16.5 VRSTE TEKMOVANJ

Rejci in posamezne organizacije organizirajo razne vrste tekmovanj islandskih konj, kot so na primer svetovna prvenstva, srednjeevropska, državna, mladinska in rejska tekmovanja, konjenice, tekme jezdecev.

Med drugim, z islandskimi konji izvajajo vztrajnostno-distančno jahanje – trekking. To je jahanje v naravi. Proge so v različnih dolžinah. Pri dolgih progah (med 80 in 160 km) jezdec svobodno izbira hitrost. Pri srednjih in krajsih progah (med 25 in 80 km) pa je hitrost natančno določena oz. predpisana. Zahteva se strog veterinarski pregled, na katerem se preveri frekvenca dihanja, pulz, šepavost konj. Trekkinga se sme udeležiti le konj, ki je star najmanj pet let (Werner, 1997).

Za tako jahanje so primerni majhni, gibčni konji, kar islandski konji so. Zato so islandci že dolgo znani kot odlični konji za distančno jahanje. Sicer so za tako jahanje najprimernejše robustno rejene pasme ponijev, kot tudi arabci in mešanci z arabci, ker so žilavi, vzdržljivi, trdnih in zdravih nog, imajo veselja do koraka, niso plašni. Daljše je distančno jahanje, bolj pridejo te prednosti do izraza. Na primer v Ameriki, na progi dolžina 1.000 km, so se najbolje odrezale mule, skupaj z arabci in islandci (Werner, 1997).

16.6 PRVENSTVA NA ISLANDIJI, SVETOVNA PRVENSTVA IN DRUGE TEKME

Prvo prvenstvo na Islandiji je bilo leta 1950 v Thingvellirju. Sledila so mu druga v štiriletih intervalih. Od leta 1995 v Landsmotu, na jugu Islandije, vsaki dve leti organizirajo islandsko konjeniško državno rejsko in športno prvenstvo (Maček, 2004b).

Landsmot ima med Islandci velik pomen. Velja za najpomembnejšega in enega najbolj obiskanih športnih dogodkov v državi. V svetovnem merilu je to prireditev, ki zasenči celo svetovna prvenstva v jahanju islandskih konj, katera prirejajo izmenično z Landsmotom, vsaki dve leti. Tam nastopijo najboljši rejski in športni konji Islandije, najuspešnejša rejska posestva. Ena najbolj znanih in prestižnih nagrad se imenuje »FEIF Feather Prize«, ki jo

podelijo tistemu tekmovalcu, ki je po mnenju komisije najbolj »konju prijazen« jahač, pri čemer kategorija, ocena, starost ali narodnost niso pomembne (Maček, 2004b).

V Lansmotu tekmujejo v naslednjih tekmovalnih kategorijah:

- A class gađinga (5-hodov),
- B class gađinga (4-hodi),
- Tölt,
- Pas 150m,
- Pas 250m,
- Leteči hitri pas 100m,
- Mladi jezdeci (17-19 let),
- Teenage class (13-16 let) mladinci,
- Otroški razred (12 let in mlajši) (Maček, 2004b).

Prvenstva organizirajo na primer še v Helli, kjer je bilo doslej trikrat, in sicer v letih 1986, 1994 in 2004 (Maček, 2004b).

Od mednarodnega tekmovanja leta 1970 dalje, je bilo vsaki dve leti evropsko prvenstvo, razen obdobja treh let pred Avstrijskim prvenstvom leta 1975. Po dvajset letih je evropsko prvenstvo leta 1991 preraslo v svetovno. Prvo svetovno prvenstvo je bilo v Švici, kjer je bilo udeleženih sedemnajst dežel (Slejko, 2001c).

V času med dvema svetovnima prvenstvoma se izvajajo tekmovanja, kot je Nordijsko prvenstvo severnih dežel ali Srednje Evropsko prvenstvo. Letos naj bi bilo svetovno prvenstvo v času od 1. do 7. avgusta na v Norrkoping-u., na Švedskem, leta 2006 na Južnem Tirolskem, leta 2007 pa na Nizozemskem (Maček, 2005).

V vseh državah članicah FEIF se izvajajo državna, regijska in medklubska tekmovanja. Islandske konje danes uporabljajo za razne prireditve, tekmovanja, jahanje po deželi, za dolgi distančni trekking. Poleg tega jih uporabljajo tudi v dresuri, skokih in enduransu. Dolgi distančni trekking je priljubljen predvsem na Islandiji.



Slika 54: Logi Laxdal in zmagovalec v letečem pasu na 100m v Landsmotu 2004 z FEYKIVINDUR fra SVIGNASKARĐI, ki sta dosegla svetovni rekord s 7,80 sek (Not yet..., 2004)

16.7 SLOVENSKA TEKMOVANJA

DRIKS je doslej organiziral štiri državna prvenstva:

1. Plana pri Pivki, leta 1998,
2. Trnje pri Pivki, leta 2002,
3. Mislinja, leta 2003,
4. Pivka, 2004 (Bohak, 2004).

Organiziral je še nekaj manjših tekmovanj. V letu 2005 je prvič, poleg državnega prvenstva, organiziral še Pokal Slovenije, za katerega so letos štele dve posamezne pokalne tekme (Čas, 2005).

Posamezni organizatorji so v zadnjih letih organizirali prvenstva, rejske razstave, konjenice islandskih konj.

17 PRIHODKI OD PROIZVODNJE KONJ NA ISLANDIJI

Prihodki od proizvodnje konj ter proizvodnje in storitev v zvezi s konji predstavljajo pomemben delež v bilanci Islandije (Sveinsson, 2003)*.

17.1 IZVOZ KONJ ZA JAHANJE

Cene se gibljejo med 100.000 isl. kron za mladega, netreniranega konja in 1-3 milijonov za dragocenega tekmovalnega konja, prvorazredno kobilo ali žrebcu. Povprečna cena je 200.000 isl. kron (Sveinsson, 2003)†.

17.2 IZVOZ KONJSKEGA MESA

Do leta 1989 je bil obseg izvoza relativno majhen in cena nizka. Tedaj se je odprlo japonsko tržišče. V zadnjih letih konjsko meso prodajajo tudi na Nizozemsko, vendar cena pada. Skupni izvoz v letu 2001 je bil 502 t (Sveinsson, 2003).

17.3 IZVOZ DRUGIH KONJSKIH PROIZVODOV

Izvoz krvi brejih kobil za proizvodnjo hormonov je v zadnjih letih narasel na približno 13 t, v vrednosti 24 milijonov isl. kron v letu 1997. Izvažajo tudi konjske kože (Sveinsson, 2003).

17.4 PROIZVODNJA KONJSKEGA MESA ZA DOMAČO RABO

Več mesa so začeli uporabljati sredi 20. stoletja. Med leti 1935 in 1955 je proizvodnja narasla od 200 t/leto na 1250 t/leto, ter poraba od 1 do 9 kg/osebo/leto. V naslednjih letih je poraba zopet upadla do 2,5kg/osebo/leto v letu 1995, v letu 2001 celo na manj kot 2 kg/osebo/leto (Sveinsson, 2003).

* Podatki so za devetdeseta leta 20. stoletja.

† 1 isl. krona = 3,3 SIT

17.5 POSREDNI PRIHODKI

Mnogo ljudi na Islandiji živi od treninga in nastopanja s konji (showing). Jahalne šole in tečaji za tujce, na Islandiji in v tujini ter izvoz sedel in dodatkov za islandske konje. Najem konj in dogodki: Načrtovani izleti na konjih za turiste čez višavje Islandije (do 10 dni) so v zadnjih letih znatno porasli, kot tudi število tujcev, ki se odločajo tako preživeti svoj prosti čas. Veliko je možnosti najeti konja za krajše ture, od ene ure do nekaj dni. Za to so na voljo tisoči konj (Sveinsson, 2003).

Ocenjujejo, da se je od 5 do 6000 tujih turistov udeležilo "Landsmot", to je državno prvenstvo v tekmovanju in razstava za islandske jahalne in rejske konje, ki se odvija vsako drugo leto (Sveinsson, 2003).

V raziskavi je več kot 50000 turistov izjavilo, da so prišli na Islandijo predvsem zaradi islandskega konja in dogodkov v zvezi s konji (Sveinsson, 2003).

17.6 POVEZANE STORITVE

Med te šteje na primer prodaja sena in najem poletnih pašnikov lastnikom konj, ki živijo v mestih. Večina lastnikov konj, ki živijo v mestih, najamejo poletne pašnike in kupijo seno od kmetov. Jahalni konji so navadno v hlevih pet mesecev v letu, za kar potrebujejo približno 1 t suhega sena na konja ali pet bal na zimo (Sveinsson, 2003).

18 SKLEPI

Islandskega konj šteje med specifične male konje. Je konj z izjemnimi lastnostmi, pogumen, trpežen, z močnim karakterjem, živahnim temperamentom, človekov zanesljiv prijatelj pri delu in pri rekreaciji. Njegova posebnost je pet vrst hodov, poleg običajnih hodov, še tölt in pas.

Izvira z Islandije, kamor so Vikingi v 9. stoletju pripeljali prve konje. Na Islandiji se je oblikoval in razvijal, od 11. stoletja dalje brez križanja z drugimi pasmami, ob odločilnem vplivu trdega islandskega okolja. Danes predstavlja eno najstarejših čistokrvnih, rodovniško vodenih pasem konj.

V Sloveniji segajo začetki reje islandskega konja v leto 1987. V tistem času v Sloveniji ni bilo organizirane reje pasem malih konj. Sistematična reja islandca se je začela v letu 1993 z ustanovitvijo Društva rejcev islandskih konj Slovenije – DRIKS, ki je bilo že leta 1994 sprejeto v FEIF. Društvo povezuje slovenske rejce in ljubitelje islandskih konj. Skrbi za ohranjanje čiste reje islandskih konj v Sloveniji, skrbi za izobraževanje, svetuje pri nakupu, prodaji, reji in oskrbi konj, prireja jahalne turnirje, izvaja delo s konjenicami ter organizira rejске razstave.

Zaradi izjemnih lastnosti tega konja in prizadevanj članov DRIKS-a, se število teh konj v Sloveniji vztrajno povečuje. V evidence RSSK je v času priprave te naloge bilo vpisanih 12 plemenskih žrebcev, 141 kobil in 210 žrebet, rojenih od 141 registriranih kobil. Doslej je bilo 20 kobil izloženih. Od 210 žrebet sta 2 poginila, 25 pa jih je že vštetih v število kobil. Skupaj je iz evidenc RSSK razvidnih 338 registriranih islandskih konj. Naj opozorimo, da se v RSSK evidenci ne vodijo kastrati. Ocenjujejo, da je v tem času v Sloveniji približno 400 islandskih konj.

Rejci in ljubitelji islandskih konj, združeni v DRIKS, so trdno odločeni nadaljevati rejo po začrtani poti, v skladu s pravili FEIfe. S pomočjo strokovnjakov iz tujine stalno izboljšujejo kvaliteto reje, pogojev bivanja, treninga, tekmovanj in razstav islandcev, kakor tudi izobraževanje rejcev, trenerjev in jahačev teh konj v Sloveniji.



Slika 55: Odhod domov (foto: A. Maček)

19 POVZETEK

Islandskega konja je dobil ime po svoji domovini Islandiji, kjer so ga zadnjih tisoč let redili brez križanja z drugimi pasmami. Danes predstavlja eno najstarejših čistokrvnih pasem konj.

Islandskega konja je v znatni meri oblikovalo naravno okolje, v katerem je živel zadnja stoletja. Islandija je trda, gorata dežela, pokrita z lavo, z dolgimi zimami in kratkimi poletji, mrzlim in mokrim podnebjem. Zelo pomemben vpliv na pasmo je imela tradicionalna reja na prostem, v čredi. V zadnjem času so na njegov razvoj odločilno vplivali tudi rejski cilji, postavljeni v okviru FEIF in tradicionalni spoštljivi odnos Islandcev do konja. Na Islandiji je bil konj človeku delovni in bojni tovariš ter najdragocenješi prijatelj.

Mednarodna združenja rejcev in drugih oseb, ki se ukvarjajo z islandskimi konji, so na mednarodni ravni organizirani v FEIF - Mednarodno zvezo društev islandskih konj, ki je bila ustanovljena 25. maja leta 1969. Danes ima ta devetnajst nacionalnih članic, med katerimi je tudi Slovenija.

Rezultat je močan, stabilen konj, manjšega okvirja, odporen na mraz, sposoben hitre regeneracije, ter manj zahteven za vhlevljanje in rejo. Je pogumen, prijazen, kooperativen, ima živahen temperament, močan karakter, ter dober značaj in močne instinkte.

Njegova posebna značilnost je pet vrst hodov. Poleg običajnih konjskih hodov, kot so: korak, kas in galop, še tölt in pas. Da so pri islandcih hodi in gibanje na sploh izrednega pomena, je razvidno že iz pravila, da ocena jahalnih sposobnosti s hodi predstavlja 60% skupne ocene islandskega konja.

Po zadnjih podatkih je v uradnem registru FEIF, World-Fengur registru, registriranih več kot 180.000 islandskih konj. Ocenujejo, da je danes na svetu približno 200.000 vseh islandskih konj. Podrobnejši podatki so dostopni za oktober 2002, ko je bilo na svetu 160.000 islandskih konj, od teh na Islandiji 80.000, 80.000 pa v Evropskih državah, ZDA

in Kanadi, posebej 50.000 v Nemčiji, 2.000 v Ameriki, 1.000 v Kanadi. V Sloveniji je bilo v istem letu 300 islandskeih konj.

Organizirana reja islandskega konja se je začela na Islandiji v začetku 20. stoletja, po tem ko so leta 1891 sprejeli prvo zakonodajo o rejih islandskega konja. Rodovniško knjigo so začeli voditi v začetku 20. stoletja, po tem ko so leta 1891 sprejeli zakonodajo o rejih islandskega konja.

Začetki reje islandskeih konj v Sloveniji segajo v leto 1987, ko sta Gizela Ross Pantelič in njen mož uspela uvoziti prvega islandskega konja Bogija. Pozneje sta v Sevcah kupila 17 ha zemlje. Tako je nastalo posestvo Plana, prvi center za rejo islandskeih konj v Sloveniji.

V Sloveniji se je pričela organizirana reja islandskega konja aprila 1993, ko je Gizela Ross Pantelič skupaj s prijatelji ustanovila Društvo rejcev islandskeih konj Slovenije – DRIKS. Ustanovitev društva ji je julija istega leta omogočil uspešen nastop na svetovnem prvenstvu v Amsterdamu. Leto dni kasneje je bilo društvo sprejeto v FEIF.

Cilji reje islandskega konja pri nas so, kot drugod po svetu, določeni s pravili FEIF. Splošen cilj je vzgojiti vsestranskega, zanesljivega in varnega konja z dobrimi, čistimi tipičnimi hodi in odličnim temperamentom. Cilj je vzgojiti zdravega, plodnega in trpežnega konja. Poudarek je na lahkotnosti, moči, prožnosti in mišičastem telesu. Pri tem je pomembno ohraniti vse različice barv dlake, ki se pojavljajo pri pasmi. Dovoljena so večja nihanja v velikosti, pri čemer je zaželen razpon med 135 in 145 cm višine.

V Sloveniji je bila decembra 2002 uvedena rodovniška knjiga islandskeih konj. Vodi jo Republiška strokovna služba v konjereji pri Veterinarski fakulteti v Ljubljani (RSSK), ki tudi pomaga DRIKSU pri rejskem delu in selekciji.

Kot je razvidno iz rejskih številk, je pri nas veliko zanimanje za to pasmo konj. Po podatkih, razvidnih iz RSSK, je bilo v času od leta 1986, ko je bil uvožen prvi konj, do danes uvoženih 116 kobil. V Sloveniji se je rodilo 210 žrebet, od katerih je bilo 25 ženskih

žrebet sprejetih v slovensko rodovno knjigo. V RSSK je bilo do leta 2005 doslej registriranih 12 plemenskih žrebcev te pasme.

Iz evidenc RSSK je tako skupaj registrirano do danes 338 islandskih konj. V tem številu ni kastratov, ki se ne vodijo v RSSK. Po neuradnih ocenah naj bi bilo v Sloveniji čez 400 islandskih konj.

Slovenski rejci in ljubitelji islandskih konj organizirani v DRIKS, se z organiziranjem rejskih in športnih prireditev zelo trudijo da bi to enkratno pasmo konj čim bolj predstaviti in približati širšemu krogu ljudi.



Slika 56: Islandci v snegu (foto: A. Maček)

20 VIRI

A Masterpiece Of Creation. 2004. Eiðfaxi, 4, july 2004: 47

Ambrožič D. 2002. Islandski konji v Slovenskih goricah. Revija o konjih, 10, 1: 44-45

Antonsson G.V. 2005. Breeding Shows in 2005. Eiðfaxi Stodhestar 2005: 105

Blum R. Iceland Sagaland of Horses. Documenta Hippologica Olms. Video. 49 min.

Bohak J. 2004. DRIKS. Državno prvenstvo v jahanju islandskih konj 2004. Revija o konjih, 12, 8: 54

Bregar U. 2005. DRIKS. Občni zbor društva. Delavní in uspešni tudi v bodoče. Revija o konjih, 13, 2: 24

Could Not Be Any Better. 2004. Eiðfaxi, 4, july 2004: 14

Čas A. 2005. Uvodnik. Bilten DRIKS-a, 1: 2-3

DRIKS. 2004. Društvo rejcev islandskih konj Slovenije ima novo vodstvo. Revija o konjih, 12, 6: 43

DRIKS, Športni pravilnik. 2005. Društvo rejcev islandskih konj Slovenije.
<http://www.islandske-konji.com> (25. mar. 2005)

Edwards H.E. 1995. Pferde rassen. Ponys. Munchen, Wien, Zurich, BLV: 48-49

FEIF Statutes. 27.09.1998, 17.09.2000, 22.09.2001, 22.09.2002, 21.09.2003.
International Federation of Icelandic Horse Associations.
<http://www.fEIF.org> (25. mar. 2005)

Fiedelmeier L. 1976. Rassepferde. Island Pony. Stuttgart, Belser Verlag: 161-163

FIRO General Rules. 1.0/2005. English Preliminary Version 2005. International Federation of Icelandic Horse Associations.

<http://www.feif.org> (25. mar. 2005)

FIZO Pravilnik o rejih islandskih konj FEIF 4/2004. FEIF Mednarodna zveza društev rejcev islandskih konj.

http://www.feif.org/index_v4.html (25. mar. 2005)

Gaited horses. Questions and Answers with a Trainer. New Rider.

http://www.newrider.com/Library/Gaited_Horses/questions.htm (11. jun. 2005)

Hansson J.F. 2003. The Ten Best Four – Year – Old Stallions. Eiðfaxi, 6, 2003: 27

History of the Icelandic Horse.

<http://www.icelandichorse.is/History.html> (15. mar. 2005)

Icelandic Horses.

http://www.furrycritter.com/resources/horses/Icelandic_Horses.htm (15. mar. 2005)

Icelandic Horses, Breed Description

<http://www.gaitedhorses.net/BreedArticles/IceBreedDesc.htm> (15. mar. 2005)

Kalman fra Laekjamot. 2005. Eiðfaxi Stodhestar 2005: 82

Kristjansson P.K. 2004. Haest Daemdu Kynbotahrossin. Hestar, 6, junij 2004: 18-21

Krumpak S. 1994. Pasme konj. Ljubljana, ČZP Kmečki glas: 108 str.

Kutin N. 2002. Pravi odnos. Revija o konjih, 10, 5: 42-44

Maček A. 2002. Islandski konji. Revija o konjih, 10, 10: 55-57

Maček A. 2003. Svet živali: Islandski konj, potomec konj islandskih Vikingov (okt. 2003)

<http://www.gea-on.net/clanek.asp?ID=397> (02. mar. 2005)

Maček A. 2004a. Vikinška preteklost islandskega konja. Revija o konjih, 12, 1: 40-41

Maček A. 2004b. Islandsko konjeniško državno rejsko in športno prvenstvo. Revija o konjih, 12, 12: 43-45

Maček A. 2005a. Sigurbjörn Bardarson Diddi, Imeti konja za prijatelja in tovariša je izjemna privilegija. Revija o konjih, 13, 3: 43-47

Maček A. 2005b. Osebna izkaznica Islandskega konja

<http://www.islandske-konji.com> (02. mar. 2005)

Maček A. 2005c. »Podatki o islandcih«. Ljubljana (osebni vir, junij 2005)

Maelingar A Thydgengi Reidhrossa. 2005. Eiðfaxi, 3, april 2005: 37-39

Nastran J. 2002. Vesele urice pod Križno goro (Hipoterapija). Revija o konjih, 10, 3: 46

Nieuwendijk S. 2005. Hollendingar Undirbua Arid 2007. Eiðfaxi, 3, april 2005: 44-47

Not yet at the top. 2004. Eiðfaxi, 4, july 2004: 15

Pantelič R.G. 2005. »Seznam pripuščenih kobil«. Pivka, Posestvo Plana, Pivka (osebni vir, maj 2005)

Pedersen Pavšič L. 2005. »Podatki o islandcih«. Trnje (osebni vir, julij 2005)

Rodovniška knjiga za kobile in žrebce islandske pasme. Arhiv Republiške strokovne službe v Konjereji. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Veterinarska fakulteta.

Showed Enormous Talent. 2004. Eiðfaxi, 4, july 2004: 13

Sigurjonsson H. 2004. Kjarnakonan Olil Amble – I Profil. Hestar, 6, juni 2004: 70

Sjoli fra Dalbae. 2005. Eiðfaxi, Stodhestar 2005: 76

Slejko S. 2001a. Reja islandskih konj. Revija o konjih, 9, 7: 15

Slejko S. 2001b. Posebna vrsta hoda. Revija o konjih, 9, 9: 20-21

Slejko S. 2001c. Avstrija – Islandpferde WM 2001. Revija o konjih, 9, 10: 29

Slejko S. 2002a. Posestvo Plana – Islandski raj. Revija o konjih, 10, 2: 26-27

Slejko S. 2002b. Islandska radost družine Frlic. Revija o konjih, 10, 6: 42-43

Slejko S. 2003a. Nov islandski plemenski žrebec v Sloveniji. Revija o konjih, 11, 2: 22-23

Slejko S. 2003b. Učenje in trening kasa islandskega pasarja. Revija o konjih, 11, 3: 40-41

Slejko S. 2003c. Jahalna oprema islandskih konj. Revija o konjih, 11, 4: 18-19

Slejko S. 2003d. Oprema za islandske konje – obtežitve nog. Revija o konjih, 11, 5: 18-19

Slejko S. 2003e. Kako tekmuemo z islandskimi konji ?. Revija o konjih, 11, 6: 48-49

Slejko S. 2004a. Priprava na pripustno sezono. Revija o konjih, 12, 3: 28-29

Slejko S. 2004b. Ujahavanje islandskih konj. I. del. Revija o konjih, 12, 4: 38-39

Slejko S. 2004c. Ujahavanje islandskih konj. II. del. Revija o konjih, 12, 5: 44-45

Slejko S. 2004d. Veseli trening na terenu. Revija o konjih, 12, 6: 42-43

Sundkvist A. 2005. Reidmennska Vikinga, Eiðfaxi, 3, april 2005: 24-26

Sveinsson I. 2003. The Icelandic Horse, Its History, Development and Use. V: Seminar for genressursutvalgene for husdyr i Norden, 18-19 jun. 2003 (neobjavljeno)

Thoroddur fra Thoroddsstoðum. 2005. Eiðfaxi: 48

Tjaldur fra Holum. 2005. Eiðfaxi, Stóðhestar 2005: 82

Zupanc A. 2000. Konjereja. Ljubljana, ČZP Kmečki glas: 19 str.

Werner H. 1997. Konji. Ljubljana, Državna založba Slovenije: 154 str.

World Fengur. 2005.

<http://www.feif.org/english/zucht/news.html> (21. apr. 2005)

ZAHVALA

Najprej gre moja zahvala prof. dr. HABE Francu za usmerjanje in vodenje pri pripravi naloge. Brez njegove prijaznosti, potrpežljivosti in pomoči ta naloga še ne bi dočakala "izida", vsekakor ne v takšni obliki in takšnem obsegu. Zavedam se posebne sreče, da si je kot profesor v pokolu morda lahko vzel nekaj več časa za njegovo somentorovanje.

Na RSSK naj se najprej zahvalim mag. RUS Janezu, ker mi je prijazno dovolil dostop do podatkov rodovniške knjige in gospe GORIŠEK Nataši, ki mi je bila v veliko pomoč. Hvala tudi vsem drugim na RSSK, ki so mi vedno priskočili na pomoč, ko sem jo rabila.

Zahvaljujem se HOLY Katarini za posredovana športna pravila DRIKS, KREMMER Veroniki, ŠINKOVEC Marjanu in TADEL Simoni pa za dovoljenje za objavo njihovih fotografij.

Posebej se zahvaljujem:

Gospe ČAS Alenki, predsednici DRIKS-a, ki si je našla čas za mene, kljub problemom z zdravljem. Moja naloga je dopolnila s podatki, aktere ima na voljo DRIKS, ter jo obogatila s fotografijami.

Gospe MAČEK Agati za izjemno prijaznost in pomoč. Na izbiro mi je dala članke in veliko število čudovitih fotografij isnadskih lepotcev, izmed katerih sem izbrala najlepše. Po njeni zaslugi je izgled te naloge znatno lepši. Veliko mi je pomagala pri urejanju in iskanju podatkov in posredovanju novosti v zvezi z islandci.

Gospe PEDERSEN PAVŠIČ Lise posebej, ker mi je omogočila doživeti prvo doživetje izjemne posebnosti islandskih konj – tölta. Posredovala mi je tudi pomembne podatke in lepo število slik.

Gospe ROSS PANTELIČ Giseli. Tudi ona mi je nesebično posredovala dragocene podatke in fotografije, s katerimi sem dopolnila podatke RSSK, predvsem v opombah. Njeni

podatki so bili še toliko bolj dragoceni, ker je oseba, ki je uvozila prvega islandca v Slovenijo.

Na koncu se zahvaljujem še svoji družini, posebej mami, ki me je podpirala pri mojem delu. Hvala tudi moji sestri za to, da je dala nalogi obliko, ki je sicer ne bi imela.

Delo na tej nalogi je bila za mene prav posebna izkušnja. Mislim, da so vse osebe, katere sem srečala ob spoznavanju islandcev, nekaj posebnega kot islandci: dobrodušni, dobrovoljni, prijazni, samozavestni ...

PRILOGE

Priloga A:

Seznam lastnikov islandskih konj v Sloveniji

št.	lastnik	naslov	dejavnost
1	Družina Bohak	Spodnji Gasteraj	reja, tečaji jahanja, terenski izleti
2	Družina Čad Jahalni klub Rožnik	Cesta na Rožnik	tečaji jahanja, terenski izleti
3	Družina Frlic Gwolešn'k	Suša	reja, tekmovanja, tečaji jahanja, terenski izleti, ujahavanja konj
4	Gizela Ross- Pantelič	Posestvo Plana Selce, Pivka	reja, tekmovanja, tečaji jahanja, terenski izleti
5	Lise in Zvone Pavšič	Trnje	tekmovanja, tečaji jahanja, terenski izleti, ujahavanje konj
6	Marjan Šinkovec	Poljane nad Škofjo Loko	reja, tekmovanja, tečaji jahanja terenski izleti, ujahavanje konj
7	Simona in Tomo Tadel	Kalce	reja
8	Kmetija Jevšnik	Mislinja	reja, tekmovanja, tečaji jahanja terenski izleti, ujahavanje konj
9	Klub Griva	Škofja Loka	tečaji jahanja, terenski izleti
10	Ranč Mrcina	Studor	tečaji jahanja, terenski izleti
11	Posestvo Podgorje	Podgorje	tečaji jahanja, terenski izleti
12	KD Smokuč	Žirovnica	tečaji jahanja, terenski izleti

Priloga B:

Seznam islandskih kobil, registriranih v rodovniški knjigi RSSK

1.

Ime: ALA	Življ.št: SVN 705001304000001	
Leto rojstva: 2003		
Barve – znaki: lisjačka		
Rejec:	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: HAUSTI vom WIESENHOF 10-36004-96	<p>OO: HRAFNSSPOR fra BJARGSHOLI 025500185</p> <p>FM: HRAFNSEY v.SYDRA-VALIHOLTI, H710038673</p>	<p>OOO: ELDUR fra STORA-HOFI</p> <p>OOM: FANJA fra STORA-HOFI,020609100</p> <p>OMO: HRAFN fra HOLTSMULA 802,020080268</p> <p>OMM:GJOSTA fra SYDRA-VALLHOLTI3782</p>
M:, BRANA 77-10869-94	<p>MO BARDI V. PONSHEIMERHOF 503008080 Pr.H.</p> <p>MM KOLFINNA H 503012081</p>	<p>MOO:GILFI V. PONSHEIMERHOF,526001276</p> <p>MOM BYLGJA v.PONSHEIMERHOF,H520603274</p> <p>MMO GEYSIR v.PONSHEIMERHOF,526002776</p> <p>MMM:HREFNA v.PERGPORSHVOLL</p>

2.

Ime: ALDIS FRA PLANA	Življ.št: SVN 96100010	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: svetla rdeča lisjačka		
Rejec: Gisela Ross-Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: DYRI VOM ARNOLDHOF	<p>OO: ASI-WIESENHOF HB 771304181</p> <p>FM: SNAELDA f. JAGTG H 020092172</p>	<p>OOO: HRAFN v. KROEGG</p> <p>OOM: LEISTA f. STOKK GR 020652270</p> <p>OMOLOGI f. SELFOSS GR 0271001160</p> <p>OMM SKERPA HVAMMST. GR 020055660</p>
M:, ALRUN VOM WINDHOF 144010692	<p>MO liz.GLITFAXI fra KIRKJUBAE</p> <p>MM Hst.148/St. ARWEN v. WINDHOF</p>	<p>MOOHOLA-BLESI 029 HOLUM</p> <p>MOM SNAELDA 3449 fra KIRKJUBAE</p> <p>MMO iz.KATUR</p> <p>MMM ISLAND-PONY- STUTE ASSA</p>

3.

Ime: ALISIA VOM WIESENHOFF	Življ.št: 10-36014-94	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: osivogrica temna lisjačka, bela zvezda		
Rejec: Gestuet Wiesenhoff, Bruno Podleeh, Wiesenhofer	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: REYKUR VOM BIRKENBUSCH, 220076389	OO: SOERLI fra FUGLSAND, 228115881	OOO: GLADUR f. YTRA SKOERDUGIL 020088700
		OOM KOLFINA fra AUSTURKOT K,H340142773
	OM: GAFA 220076776,	OMO:BLOENDAL f. STAFH, 020066967
		OMM GLOA 220032010
M ISKJA F. SAUDARKROKI, 020000385	MO: PA.f. LAUGARVATNI 028700583,	MOO EIDFAXI fra STYKKISHOLMI 020095800
		MOM SIF f. LAUGARVATNI 020403502
	MM: STORA BRUNKA f. SAUDARKROKI	MMO HOERDUR f. KOLKUOSI 020059157
		MMM NOTT f.SAUDARKROKI

4.

Ime: ALRUN v.WINDHOF	Življ.št: 144010692	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rjavka, bele dlake na čelu		
Rejec: Harich Daniela, Josefweg II b, 8043 Graz	Država porekla:AVSTRIJA	
Rodovniške kobile: ALDIS fra PLANA		
O: liz. GLITFAXI fra KIRKJUBAE 2a+ :	OO: HOLA-BLESI 029 HOLUM	OOORAUDUR 618KOLKUOSI OOMKOLBRUN 3440 HOLUM
	OM: SNAELDA 3449 fra KIRKJUBAE	OMOPOR 596 fra HOLUM OMM LITLA-BLEIK 2888 HOLUM
M: Hst.148/St., ARWEN v. WINDHOF 2b-	MO: liz.KATUR 2b-	MOO:liz.HEDINN fra VATNAGARDI
		MOM Hst.87/St .KOLLA von SVADASTADIR
	MM: ISLAND-PONYSTUTE ASSA	MMO:liz.SVADI MMM 5/B-I BRUNKA

5. ARWEN von WINDHOF(1984) IZVOŽENA Rodovniške kobile: ALRUN v. WINDHOF

6.

Ime: AMMA v.RWLR*	Življ.št: S 503009484	
Leto rojstva: 1984		
Barve – znaki: rjava sivka, popolnoma svetla		
Rejec: Wagner Wernar, zum Rodenbuehl 22 a, st.Wendel 16	Država porekla:NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GIMSTEINN F. AEG, HBA 440052675	OO: GLOFAXI v. SANDH, 440078070	OOO VINUR f. SANDH 020035700 OOM ELDING f. KIRKJ. 020035600
	OM: JOERP, H 440025269	OMO VOERDUR f. KYRH. 444013361 OMM FLUGA H 440106400
M: AFERGJA V. RWLR, H 503010480	MO: MAGNUS v. GRENLZ, 520605274	MOO HRAPPSON 50300166 MOM VOER fra TEIGI S 020023952
	MM: ALDIS v. RWLR, H 526000976	MMO FAXI v. STOKKHOL 503000267 MMM ALDA S 526001672

7.

Ime: ARNA ZASAVSKA	Življ.št: SVN 00100374	
Leto rojstva: 2000		
Barve – znaki: lisjačka brez znakov		
Rejec: Anton Jelenc, Borovak 1, Polšnik	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: HRAFNSSPOR,BJARGSHOLI V-HUNAVATNSSYSLU, 85155001,	OO: ELDUR 950,STORA-HOFI	OOO NATTFARI 776, YTRA-DALSGERDI OOM NOTT 3723, KROGGOLFSTODUM
	OM: FENJA 6091, STORA-HOFI	OMO: HRAFN 737, KROGGOLFSTODUM OMM NOTT 3723, KROGGOLGFSTODUM
M: PRETTA FRA KATULABO, 9100936 DK	MO: ODUR 937 fra TORFASTODUM	MOO MFF:HRAFNKELL 858 F. OLAFSVOLLUM OR, 7550132 DK MOM GLENNA 3333 fra HOMRUM
	MM: LOA fra KATULABO 8750281 DK	MMO SLEIPNIR fra KATULABO 7660088 DK MMM LIND fra KLEIFAR 6850939 DK

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je poginila.

8.

Ime: ASKIJA	Življ.št: 44-03479-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: vranka, zvezda		
Rejec: Tack Karin, Rhodinsstr. 7, 56659 Burgbrohl	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: FIFI fra SPENSTRUP, PRH 440074670	<p>OO: MOSI fra VODMULASTOEDUM, 020275002</p> <p>OM: HRIMA fra VODMULASTADIR 0201332</p>	<p>OOO MOSI fra VODMULASTOEDUM, 440275000</p> <p>OOM BRUNKA fra VODMULASTOEDUM 440275300</p> <p>OMO GRANI fra VODMULASTADIR</p> <p>OMM HELA fra VODMULASTADIR</p>
M: REYKJA ,H 440925581	<p>MO: SLEIPNIR, PRH 440023269</p> <p>MM: FLUGA, H440077274</p>	<p>MOO VOERDUR f. KYRHOLTI PRH 444013361</p> <p>MOM BLESA H 447121764</p> <p>MMO THOR v. HALAR</p> <p>MMM FLICKA, H 440019368</p>

9.

Ime: ASKJA iz BRSTNIKA	Življ.št: 00100367	
Leto rojstva: 2000		
Barve – znaki: temna rjavka, bele dlake na čelu, liska		
Rejec: Andrej Belej, Brstnik 3c, Laško	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H.1005 D	<p>OO: RODI fra SKARDI</p> <p>OM: GLOA S. 92</p>	<p>OOO GODI fra SAUDARKROKI 401</p> <p>OOM GLOA fra SKARDI</p> <p>OMO RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU</p> <p>OMM RAUDSKJONA fra FROOHOLTI</p>
M: FJOLA vom HOFJAGERGUT, 144014593	<p>MO: lic.FALKI von SCHOPFLGITTE 2a-</p> <p>MM: Hst.237/3St., FRIGG fra FOSSHOLI</p>	<p>MOO PATTUR fra KIRKJUBAER 722</p> <p>MOM Hst.120/St. BYLGJA fra AKUREYRI</p> <p>MMO MERGUR 961, S- SKORDUGILI</p> <p>MMM FREYA,FOSSHOLI</p>

10.

Ime: ASKJA TRNSKA	Življ.št: SVN 98100308	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: : lisjačka, kratka lisa, liska		
Rejec: Zvone Pavšič, Kamnogoriška 5, LJ	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: STIGANDI FRA STENHOLT DK 92106577	OO: HRAFN IS 802 fra HOLTSMULA, IS 39100802	OOO SNAEFAXI IS663 fra PAFASTODUM, IS39100663
		OOM JORP IS3781 fra HOLTSMULA, IS39203781
	OM: PERLA fra GARDI, IS84257097	OMO THATTUR IS 722 fra KIRKJUBAE, IS39100722
		OMM GOLA fra GARDI, IS78257061
M: GLOA FRA UDKLIT, 8910506 DK	MO: STORMUR 1038 fra VINDASI	MOO SORLI 653 fra SAUDARKROKI
		MOM DRIFA fra VINDASI
	MM: RAUDSKJONA fra UDKLIT, 8450044 DK	MMO HROLLUR 689 fra EFRI- MYRUM
		MMM DRUSLA fra GARDSAUKI

11.

Ime: ASKJA v. PANORAMAHOFF	Življ.št: 144013993	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: vranka		
Rejec: Hoys Johannes, Unterneudorf 24 a, 8162 Passail	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: liz. ORN FRA AKUREYRI 84165011,	OO: NATFARI 776, Y-DALSGERDI	OOO SORLI 653, SAUDARKROKI
		OOM ELDING 4428, Y- DALSGERDI
	OM: 4678 VAKA, HOMRUM	OMO GUSTUR 782, DVERGASTEINI
		OMM TOPPA, Y-DALSGERDI
M: Hst.128/st AUDUR fra STEINA	MO: BLOSSI 800 SAUDARKROKI	MOO SORLI 653 SAUDARKROKI
		MOM FENJA 3102 SAUDARKROKI
	MM: IDA fra STEINA	MMO NEISTI 587 SKOLLAGROF
		MMM LJOSKA fra SAURBAE

12.

Ime: ASKJA v. POSHEIMERHOF	Življ.št: 51-03078-94	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: svetlogriva rahlo-osiva rdeča lisjačka, črtasta zvezda, ZL belo kopito		
Rejec: Hilzensauer, horst, Ormescheim, Ponsh, 66399 Mandelbachtal		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: HOGNI v. WIESENHOF, 771302483	OO: HRAFN v. KROEGGOLFSSTOEDUM, 020073767	OOO HOERDUR f. KOLKUOSI, 020059157 OOM ALDA f. REYKJUM(REYKJA BRUNKA), 020324400
	OM: THVERA f. STOKKHOLMA, S 710652474	OMO RAUDAR f. KOLKUOSI, 020061861 OMM LITLA-RAUDKA f. STOKKHOLMA
M: HADDA vom PONSHEIMERHOF, H 503019289	MO: HELGI v. PONSHEIMER HOF, 503004582	MOO VPrH, GILFI v. PONSHEIMER HOF, 526001276 MOM RANDSTARNJA v. PONSHEIMER HOF, 520607574
	MM: HERA vom PONSHEIMERHOF, H 503003079	MMO BLEIKALINGUR, 520603374 MMM SKOTTA f. FORSAETI, S 020034072

13.

Ime: AUFRAM v. REMMESWEILER	Življ.št: H 50-30-047-91	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: svetlogriva osiva temna lisjačka, zvezda, bela dlaka po čelu in nosnem gredlju		
Rejec: Wagner Werner, Zum Rodenbuecht 22 A, 6690 St.Wendel 16		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: MAGUR vom WENDALINUSHOF, IA 503009185	OO: MAGNUS vom GRENZLAND, IA 520605274	OOO:HRAPPSO, IA503000166 OOM:VOER fra TEIGI, S 020023952
	OM: LUCCA, H 440069670	OMO: VOERDUR f. KYRHOLT, 020061561 OMM: FLUGA, H 440120161
M: ATORKA von REMMESWEILER, 5030009384,	MO: GIMSTEINN f. AEGIDIENBERG, IA 440052675	MOO: GLOFAXI f. SANDH., 440078070 MOM:JOERP, H 440025269
	MM: ASSA von REMMESWEILER, S 526006877	MMO:FAXI f. STOKKHOLMA, 020078167 MMM: FUNNA v. REMMESW.,H 526002473

14. BIBI fra SKOVBO(1990) IZVOŽENA

15.

Ime: BLAEDIS IZ KAJNDOLA	Življ.št: 9810026	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: osiva lisjačka, dolga v obe nosnici segajoča lisa, delček spodnje ustnice levo bel		
Rejec: MihaKutin,Kajudol,Smrečje 17,Vrhnika,		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: STIGANDI FRA STENHOLT, DK 92106577	OO: HRAFN IS 802 fra HOLTSMULA, IS 39100802	OOO:SNAEFAXI IS663 fra PAFASTODUM, IS 39100663
		OOM:JORP IS3781 fra HOLTSMULA, IS 39203781
M: PRINSESSA FRA HVASSAFELL, 86-425	OM: PERLA fra GARDI, IS 84257097	OMO:THATTUR IS722 fra KIRKJUBAE, IS 39100722
		OMM: GOLA fra GARDI, IS 78257061
M: PRINSESSA FRA HVASSAFELL, 86-425	MO: FIFILL 947 fra FLATEY	MOO: SMARI 822 fra MEDALFELL
		MOM:MON 3926 fra FLATEY
	MM: GLOBLESA 5693 fra AKUREYRI	MMO: GLOBLESI 836 fra KIRKJUBAER
		MMM:PERLA fra AKUREYRI

16. BLAEJA fra SKARDI(1993) IZVOŽENA

17.

Ime: . BLANDA	Življ.št: 44-03222-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: svetlogriva rdeča lisjačka, bele dlake na čelu L SX 22, jeguljast trak		
Rejec: 503016 Quambus ch, Uwe Birrekowen 72, 53347 ALFTER I		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: LEIFUR, PRH 773337384	OO: LEIFTRI v. KOLLENBACH Rhld, PRH 440082274	OOO:VOERDUR f. KYRHOLTI, PRH 444013361
		OOM: LIPURTA, H 447099559
M: BRANA, H 773337384	OM: FLUGA, H 440003562	OMO: BLAKKUR f. HOFSSTODUM, 020016933
		OMM:LAUFA f. KIRK, 020256702
	MO: GLOPUR, PRH 447077071	MOO:GEISER, 220056100
		MOM:GLOA, H 220032000
	MM: BLESA, H 770267578	MMO:SKJONI, 770217300
		MMM:HELA, H 770263900

18.

Ime: . BRANA	Življ.št: 77-10869-94	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: temno rjava, bele dlake na čelu, jeguljast trak		
Rejec: Uhl Heinrich, Huberhofstr. 26, 77787 Nordrach		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: BARDI v. PONSHEIMER HOF, PB 503008080	OO: GILFI v. PONSHEIMER HOF, 526001276	OOO: HRAPPUR f. VESTRI- GARDSAUKA, 020003058
		OOM: NOES v. BREKKA, 020028267
M: KOLFINNA, H 503012081	OM: BYLGJA v. PONSHEIMER HOF, H 520603274	OMO: FAXI f. STOKKHOLMI, 503000267
		OMM: LINDA v. ARTUN, H 020020969
	MO: GEYSIR v. PONSHEIMER HOF, 526002776	MOO: HRAPPUR f. VESTRI- GARDSAUKA
		MOM: LINDA v. BERGPORSHVOLL
	MM: HREFNA v. PERGPORSHVOLL	MMO: JARPUR v. BERGPORSHVOLL
		MMM: HAMLA JORP v. BERGPORSHVOLL

19.

Ime: BRAU v. SEMRIACH	Življ.št: 144011192, SVN92200023	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rjavka		
Rejec: Hoyos Piet, Islandpferdehof, Windhof 70, 8102 Semriach		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: liz.FLEYGUR v. RODERATH, 2a	OO: FIFI f. SPENSTR., PRH 440074670	OOO: MOSI f. VODMILA.442011400
		OOM: HRIMA f. VODMU.442011500
M: Hst.183/st BRUNKA, 3a+	OM: ELDING, H 440769180	OMO: LOKI F. HESTI, 440010366
		OMM: FREYA, H 440074672
	MO: JARPUR fra S-BRENNIHOLI	MOO: KJAMMI fra REYKJAVIK
		MOM: JORP fra BRENNIHOLI
	MM: FLUGA fra S-BRENNIHOLI	MMO: EIRIKS-STJARNI BRENNIHOLI
		MMM: FLUGA fra GRUND, EYJAF.

20.

Ime: CANNELLE DU ERBHOT	Življ.št: 011383
Leto rojstva: 1990	
Barve – znaki: plavka, v levo nosnico segajoče lisa	
Rejec: S.C.E.A.Elevage de Erbhof 20, Rue de Forbach Gaubiving Folkling, 57600 Forbach	
Država porekla: FRANCIJA	
Rodovniške kobile:	
O: SAKI FYLKIRSON	OO: REGINN f. FLAGA
	OOM: BLESIA f. FLAG
M: TROIKA DU ERBHOF	OM: HRAPPSON
	OMM: VOER f. TEIGI
M: TROIKA DU ERBHOF	MO: SKJONI von REMMERSWEILER
	MOM: SOLEY von SKIDBAKKI
M: TROIKA DU ERBHOF	MM: HANKUR
	MMM: SKESSA I

21.

Ime: . DILJA	Življ.št: 10-71052-95
Leto rojstva: 1995	
Barve – znaki: rdeča lisjačka, zvezdica, bele dlake po smrčku	
Rejec: Gestuet Wiesenhof, Bruno Podlech, Wiesenhof, 76359 Marxzell	
Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:	
O: BLIDFARI du HADJA, 020062991	OO: LJORI f. KIRKJUBAER, 020102281
	OOM: FIDLA f. SKARDI, 0206407
M: JNNA, H 029525886	OM: OFEIGUR fra FLUGUMYRI, 020088274
	OMM: SKELFING f. UTGOERDUM
M: JNNA, H 029525886	MO: HRAFN f. HOLTSMULA 802, 020080268
	MOM: FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140
M: JNNA, H 029525886	MM: BLAKKUR de KETILSSTADIR
	MMM: LYSISTRATA de KETILSSTADIR

22.

Ime: . DIMA fra RODLI	Življ.št: I-16
Leto rojstva: 1990	
Barve – znaki: postrvani sivec, bela zvezda	
Rejec: Palson Rodli, 541Blonduls	
Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:	
O: KARRI 86137887 OLAFSVIK	OO: EIDFAXI 958,STYKKISHOLMI
	OM: RJUPA 4881, STEDJA
M: ABBADIS RODLI	MO: SVANUR 74156381, RODLI
	MM: LITHI-GOLA, RODLI
OOO: / OOM: / OMO: / OMM: / MOO: / MOM: / MMO: / MMM: /	

23.

Ime: DIMMA fra SKALAFELLI	Življ.št: 89.2.77-625
Leto rojstva: 1989	
Barve – znaki: rjavka	
Rejec: Islandija	
Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:	
O: 823 SKOR fra FLATEY	OO: 646 FAXI fra ARNANESI
	OM: 3926 MON fra FLATEY
M: 80.2.77-625, DROTTNING fra SKALAFELLI	MO: 77.1.77-002 FLOSI fra BRUNNUM
	MM: 62.2.77-625 MANA fra SKALAFELLI
OOO: 583 HRAFN fra ARNANESI OOM: 3314 BRUNKA fra ARNANESI OMO: 538 ELDUR fra FORNUSTEKKUM OMM: 44.2.77-390, BLEIK fra FLATEY MOO: 818 OFEIGUR fra HVANNEYRI MOM: 3258 SVALA fra BRUNNUM MMO: 385 SVIPUR fra AKUREYRI MMM: 55.2.77-625, STJARNA fra BREIDABOLSSTAD	

24.

Ime: DINJA	Življ.št: H.327/3St	
Leto rojstva: 1980		
Barve – znaki: lisjak		
Rejec: Hicknam Wolfgang, Wahringerstrasse 160, 1180 Wien		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: NUPUR (GLOFAXI)761 fra DALASYSLU	OO: HRIMNIR fra SAURSTODUM	OOO: GRANI fra SVARFHOLI OOM: NOTT 2961 fra KOLSSTODUM
	OM: THOTA 3201 fra INNRA-LEITI	OMO:NOKKVI 260 fra HOLMI OMM: FLUGA 2487 fra INNRA-LEITI
M: Hst.36/st., DUNJA 2b	MO: HERINGUR	MOO: / MOM: /
	MM: St 1/St., LEIRA	MMO:LYSINGUR fra KIRKJUBAER MMM: DELLA fra KIRKJUBAER

25.

Ime: DOGGPERLA fra SKIVEREN	Življ.št: DK 96206897	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: črnkasti rjavec, bela zvezda		
Rejec: Leer Hans Jorgen, Europavej 10, 9881 Bindslev		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: DUGUR fra MOSFELLSBAE, IS 88125005	OO: LJORI 1022 fra KIRKJUBAE, RANG., IS 39101022	OOO: HOLA-BLESI fra HOLUM,IS 76157004 OOM. SARA 4289 fra KIRKJUBAE, IS39204289
	OM: DROTTNING 5391 fra STYKKISHOLMI, IS39205391	OMO: OFEIGUR 818 fra HVANNEYRI, IS 39100818 OMM: GOLA 4457 fra INNRA-LEITI, IS 39204457
M: DORA fra BRASKOVGARD, DK 85200039	MO: KRAPI 658 fra BORGARNESI	MOO:FREYR 579 fra ARBAE, IS 39100579 MOM: HREFNA fra BORGARNESI, ISAA 235150
	MM: KOLFINNA fra KISTUFELL, DK 75-94	MMO: RIFILL fra GULLBERASTADIR MMM: JОРP fra KISTUFELLI

26.

Ime: EISTLA	Življ.št: 144006391	
Leto rojstva: menjava vranka		
Barve – znaki: menjava vranka		
Rejec: Grf.Hoyos, Johannes, Windhof 70, 8102 Semriach	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile: HETJA FRA FRAM, SOLBJORT fra FRAM		
O: Liz. FALKI von SCHOPFLGITTER, 2a-	OO: PATTUR fra KIRKJUBAER 722	OOO: HYLUR fra KIRKJUBAER 721
		OOM: VON fra KIRKJUBAER 2791
	OM: Hst.120/St. BYLGJA fra AKUREYRI 5254	OMO: SORLI von SAUDARKOKUN 653
		OMM: SVALA/SYORA- DALSGERDI 3239
M: Hst.118/st EISTLA von SEMRIACH, 2b+	MO: liz.HEDINN705, 2a	MOO: HODUR von KOLKUOS Nr.591
		MOM: GRANA v. EYRARBAKKI
	MM: Hst.19/St. ELJA v. SEMRIACH	MMO: JARY v. SEMRIACH
		MMM: ELDING v. SEMRIACH

27.

Ime: ELDING v. NEDDERNHOF	Življ.št: DE 334 347143594	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: črnkasta temna kostanjeva rjavka		
Rejec: Siemers, Hans-Edmund, Gestut Neddernhof, Am Schmokbach 2	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: LEIKNIR vom LINDENHOF, DE 341 421289090	OO: GNYR f. BJORNLI, 020061980	OOO: SOERLI f. SAUDARKOKI, 020065363
		OOM: GNA f. YTRI- HOFDOLUM, 020437770
	OM: HAUPTSTUTBUCH, LINA v. LINDENHOF, DE 341 420302785	OMO: THOR von SPORZ, DE 341 420116476
		OMM: HAUPTSTUTBUCH, THOKKADIS, DE 341 420354573
M: EMBLA v. LINDENHOF, DE 341 421289090	MO: GLADUR fra YTRA- SKORDUGILI, 020088773	MOO: SOERLI f. SAUDARKOKI, 020065363
		MOM: FIFA fra YTRA- SKORDUGIL, 020346202
	MM: HAUPTSTUTBUCH, EIK f. SAUDARKOKI, 021030980	MMO: GUSTUR f. SAUDARKOKI923, 020092373
		MMM: KAPA fra SAUDARKOKI, 026817769

28.

Ime: ELJA DU PATURAL	Življ.št: 92182508 W	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rdeča lisjačka		
Rejec: Raymond Adam 6, Rue de la Lache Raville, 57530 Courcelles Chaussy	Država porekla: FRANCIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GRETTIR, 005864	OO: HRAFN von KROGGOLFSSTADIR OM: KENGALA	OOO: HORDUR fra KOLKUOS OOM: REYKJA BRUNNKA OMO: GLADUR OMM: PERLA fra VAR
M: LILJA	MO: HOELTI MM: HEKLA	MOO: HRAPPUR MOM: LEIRA MMO: REYKUR MMM: BUDDA von KROGGOLFSSTADIR

29.

Ime: ENGY	Življ.št. 92182526 B	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: lisjačka		
Rejec: Bernard Freyermuth 6, Rue des Champs, 57510 St Jean Rohrbach	Država porekla: FRANCIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GRETTIR, 005864	OO: HRAFN von KROGGOLFSSTADIR	OOO: HORDUR fra KOLKUOS OOM: REYKJA BRUNNKA
M: VENUS de LUPPY	MO: KJARKUR MM: ETOILE	OMO: GLADUR OMM: PERLA fra VAR MOO: REYKUR MOM: GLOA MMO: ROOI von VARMALAEKUR MMM: BJORK von VARMALAEKUR

30.

Ime: FARINA*	Življ.št: 464603784	
Leto rojstva: 1984		
Barve – znaki: kostanjeva, zvezdica, zadnji desni bicelj pisan		
Rejec: Feldmann Walter, Gestaeet Aegidienberg 5340, Bad Honnef 6		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: PRH FUEGO (PASO), 460973080	OO: TUPACAMARU, 610154075	OOO: HUANDENO PATRON, 160118600
	OM: CALINA LINDA, 460122100	OOM: DIOHOSA, 460118500 OMO: HERCULES, 460023000 OMM: VENDIMIA, 460073000
M: GLAESNA, H 440052875	MO: VOERDUR f. KYRH, 444013361	MOO: NOERDUR f. KOLK., 020059102 MOM: JOERP f. KYRHOL, 440271600
	MM: GLETTA, H 440025169	MMO: ABEL f. KOLUM, 440460000 MMM: GRANA AKUREYRI, 440215100

31. FATIMA(1992) IZVOŽENA

32.

Ime: FENJA†	Življ.št: 109034494	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: vranka, jeguljast trak		
Rejec: 093626 Probst, Franz, Birkenweg 10, 88633 Heiligenberg		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: HRAFNSSPOR f. BJARGSHOLI, 025500185	OO: ELDUR f. STORA-HOFI	OOO: NATTFARI f. YTRA-DALSGERDI, 020077670 OOM: NOTT f. STORA-HOF
	OM: FENJA f. STORA-HOFI, 020609100	OMO: HRAFN f. KROEGGOLFSSTOEDUM, 020073767 OMM: NOTT f. STORA-HOF, 020372302
M: FREYA v. WIESENHOF, 103657990	MO: KOLFAXI f. HAFSTEINSSTADIR, 020000684	MOO: HERVAR f. SAUDARKROKI, 020096376 MOM: FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140
	MM: PADDA v. WIESENHOF, 103650188	MMO: GROBBIN v. WIESENHOF, 771301283 MMM: POLSTJARNA v. WIESENHOF, 710509277

* Ni islandec.

† Po podatkih Alenke Čas je poginila.

33.

Ime: FINNA FRA PLANA	Življ.št: 99100407	
Leto rojstva: 1999		
Barve – znaki: plavka, jeguljast trak		
Rejec: Ross Pantelič Gisela, posestvo Plana, Pivka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: Pr.H.1500 D, RANDVER	OO: 79Rhld, RODI fra SKARDI	OOO:GODI fra SAUDARKROKI 401 OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: 79-187 DK, FOLDA FRA GADELANDSGARD	MO: LJUFUR fra SVIGNASKARD, I A 25	MOO: RODI 453 fra SKORDUGIL MOM: LJONSLOPP 2958 fra KROSSI
	MM: MOSA fra GUFUNES, II B 970	MMO: ODINN 283 fra GUFUNES MMM:MOLDA FRA SKALHOLTI

34.

Ime: FJODUR	Življ.št: 1241408895	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: rjavka, majhna liska		
Rejec: Veronika Bremeier, Vogelgraben 110, A 2392 Sulz		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: KOLBAKUR fra SORTEHAUG	OO: THROSTUR, TEIGI	OOO: HRAFN, KROGGOLFSSTODUM OOM: FLUGA, HOLUM, TEIGI
	OM: KOLFREYA, TORFASSTODUM	OMO: KOLBAKUR, GUFUNESI OMM: FREYJA, NYJA, BAE
M: FREKJA	MO: GASKI, GULLBERASTADIR	MOO: BAEGIFOTUR, GULLBERASTODUM MOM: BLIKA, VALLANESI
	MM: FLUGA, SANDHOLAVERJU	MMO: VORDUR, KYRHOLTI MMM: BRANA, SANDHOLAVERJU

35.

Ime: FJOLA FRA PLANA	Življ.št: SVN 96100009	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: svetla rdeča lisjačka		
Rejec: Ross Pantelič Gisela, posestvo Plana, Selce 66, Pivka,	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: Pr.H. 1005 RANDVER, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI 79 Rhld.	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401 OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: 79-187 DK FOLDA fra GADELANDSGARD, SVN 79200013	MO: LJUFUR fra SVIGNSKARO, I A 25	MOO: RODI 453 fra SKOROUGIL MOM: LJONSLOPP 2958 fra KROSSI
	MM: MOSA fra GUFUNES, II B 970	MMO: ÐDINN 283 fra GUFUNES MMM: MOLDA fra SKALHOLTI

36.

Ime: FJOLA vom HOFJAGERGUT	Življ.št: 144014593	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: rjavka, bele dlake na čelu		
Rejec: Hoyos Piet, Islandpferdehof, Windhof 70, 8102 Semriach	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile: ASKJA iz BRSTNIKA		
O: liz. FALKI von SCHOPFLGITTER, 2a-	OO: PATTUR fra KIRKJUBAER 722	OOO: HYLUR fra KIRKJUBAER 721 OOM: VON fra KIRKJUBAER 2791
	OM: Hst.120/St. BYLGJA fra AKUREYRI	OMO: SORLI von SAUDARKROKUR 653 OMM: SVALA/SYORA-DALSGERDI 3239
M: Hst.237/3st, FRIGG fra FOSSHOLI	MO: MERGUR 961, S-SKORDUGILI	MOO: STORMUR 902, EIDUM MOM: SARA 3211, HESTI
	MM: FREYJA, FOSSHOLI	MMO: GLANNI 932, FOSSHOLI MMM: SKJONA, AUDNUM

37.

Ime: FJORGYN v. ALTVOGTSHOF	Življ.št: 73-08223-97	
Leto rojstva: 1997 Žig: 1.st		
Barve – znaki: rjavka, bela zvezda		
Rejec: Schwehr, Reinhard, Islandpferdegestut, Altvogtshof, 79194 Hheuweiler	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: KOLBEIN fra SORTEHAUG, 020406389	OO: FYLKIR f. AKUREYRI, 020003583	OOO: FEYKIR f. HAFSTEINSSTODUM, 020096277
	OM: KOLFREYJA fra TORFASTADIR, 0204840	OOM: SLAUPA f. STOKKSEYRI OMO: KOLBAKUR f. GUFUNESI, 020073068
M: FONN f. BUDARHOL, S 023001789	MO: HOERDUR f. HVOLI, 020095478	OMM: FREYJA fra NYJA-BAE, 0208407 MOO: NATTFARI f. YTRA- DALSGERDI, 020077670
	MM: OLGA, BUDARHOLI	MOM: PUMA f. ARABAE, 020425502 MMO: OFEIGUR fra FLUGUMYRI, 020088274
		MMM: HOSA, BUDARHOLI

38. FLO IV(1993) IZVOŽENA

39.

Ime: FLOA GORIŠKA	Življ.št: 99100416	
Leto rojstva: 1999		
Barve – znaki: grošasta sivka, bela zvezda		
Rejec: Vilhar Peter, Stjenkova 21, Šempeter pri Novi gorici	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ODUR FRA TORFASTAÐIR, 7550132	OO: HRAFNKELL fra OLAFSVELLIR IS=0858,	OOO: SORLI fra SAUÐARKROKUR, IS=0653
	OM: GLENNNA fra HOMRUM IS=3333,	OOM: VINDA fra OLAFSVELLIR OMO: GNYR fra SKALHOLT, IS=0576
M: PERLA FRA PLANA, 95100041	MO: ASATHOR fra STORA-HOFI, RANGARVALLASYSLU, 85186011	OMM: BLEIKKA fra HOMRUM MOO: HRAFN 802, HOLTSMULA
	MM: HRIMA fra SIGLUVIK, 244053387	MOM: RIMMA 4723, STORA- HOFI MMO: IS-KRISTALL 78157049, KOLKUOSI
		MMM: ROSKVA 4699, SIGLUVIK

40. FLUGSVINN vom HOFJAGERGUT(1993) IZVOŽENA

41.

Ime: FOLDA fra ASOLFSSTODUM	Življ.št: 244054086	
Leto rojstva: 1986		
Barve – znaki: svetlogriva, lisjačka, zvezdica		
Rejec: ISLANDIJA	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: HRAFN 802 HOLTS MULA	OO: SNAEFAXI 663, PAFASTODUM	OOO: SIGFUSAR-BLESI, Y-STORUGROF OOM: ALBERTS-RAUDKA, PAFASTODUM
	OM: JORP 3781, HOLTS MULA	OMO: PROSTUR, REYNISTAD OMM: HREFNA, ARNMULA
M: PRUMA 6132 STORA-HOFI	MO: HRAFN 737, KROGGOLFSSTODUM	MOO: HORDUR 591, KOLKUOSI MOM: ALDA 3244, REYKJUM
	MM: RAUDKA 2857, KORPULFSSTODUM	MMO: REYKUR 364, HOFSTODUM MMM: HREMMSA 1879, GUFUNESI

42.

Ime: FOLDA fra GADELANDSGARD	Življ.št: 79-187	
Leto rojstva: 1979*		
Barve – znaki: mišja- siva		
Rejec: Jens Ewald rasmussen, Egholmsvej, 2980 Kokkedal	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile: FJOLA FRA PLANA, FOLDA FRA PLANA, FINNA FRA PLANA		
O: LJUFUR fra SVIGNASKARD, IA 25	OO: RODI 453 fra SKORDUGIL	OOO: JARPUR fra YTRE-VALLHOLTI OOM: RAUDKA fra SKORDUGIL.
	OM: LJONSLOPP 2958 fra KROSSI	OMO: RANDVER 355 fra REYKJAVIK. OMM: MOSA fra KROSSI.
M: MOSA fra GUFUNES, II B 970	MO: ODINN 283 fra GUFUNES.	MOO: SKUGGI 201 fra BJARNANES. MOM: PERLU-JORP fra GUFUNES.
	MM: MOLDA fra SKAL-HOLTI.	MMO: BLEIKSKJONI fra SKALHOLT MMM: JORP fra HAEWI

* Ena izmed prvih dveh uvoženih kobil.

43.

Ime: FOLDA FRA PLANA*	Življ.št: SVN 95100042	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: osivoglava glinasta lisjačka, progasta kopita		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile: KATLA fra PLANA		
O: ASAPOR fra STORA, HOFI RANGARVALLSYSLU, 85186011	OO: HRAFN 802, HOLTS MULA	OO: SNAEFAXI 663, PAFASTOUM OOM: JОРР 3781 HOLTS MULA
	OM: RIMMA 4723, STORA-HOFI	OMO: STJARNI 610, BJOLUHJALEIGU OMM: BRUNSTJARNA 4285, ALFSNESI
M: 79-187 DK, FOLDA fra GADELANDSGARD, SVN 79200013	MO: LJUFUR fra SVIGNASKARO	MOO: RODI 453 fra SKOROUGIL MOM: LJONSLOPP 2958 fra KROSSI
	MM: MOSA fra GUFUNES, II B 970	MMO: ĐDINN 283 fra GUFUNES MMM: MOLDA fra SKALHOLTI

44.

Ime: FRAMTID fra THJODOLFSHAGA	Življ.št: 88.2.86-516	
Leto rojstva: 1988		
Barve – znaki: rjavka, ruc, okoli oči in po smrčku svetlo rjava		
Rejec: Bjarni M Sigmundsson Pjoddfshaga 1, 851 Hella		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: 83.1.67-010, SORTI fra KELDUNESI	OO: 1015 SIRKUS fra HUSAVIK	OO: 802 HRAFN fra HOLTS MULA OOM: 73.2.57-005, KVIKA fra ULFSSTODUM
	OM: 79.2.67-011 KATLA fra KELDUNESI	OMO: / OMM: /
M: 81.2.86-045, ULLA fra SANDHOLA FERJU	MO: 40.1.86-160, RAUDUR fra SANDHOLA FERJU	MOO: 834 DREYRI fra ALFSNESI MOM: /
	MM: 40.2.86-445 KIDDA fra KOLKUOSI	MMO: 625 STIGANDI fra KOLKUOSI MMM: 40.2.58-603, BLEIK fra KOLKUOSI

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je bila izvožena v Hrvaško.

45.

Ime: FREKJA	Življ.št: H 772311891	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: rdečkasta lisjačka, mešana zvezda, progasta kopita		
Rejec: Siegfried Irmler, Burren, 7081 Abtsgmund-Untergroningen		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: PRAM H. GUSTUR, 420301985	OO: THOR von SPORZ, Pr.H.1164	OOO: EL.H.STIGANDI fra KOLKUOS 625
	OM: BARA BRUN v. SAUDARKROKI, H 730545177	OOM: PERLA fra KOLKUOS, SZB 216
M: FUCHSI, H 772301887	MO: FUNI fra KOLKUOS, 733016875	OMO: GUSTUR von SAUDARKROKI 923
	MM: OFSI, H 733004978	OMM:HRAFNKATLA/SAUDARKROKI 3526
		MOO: HORDUR fra KOLKUOS 591
		MOM: SIGLUFJARDAR- GRANA/KOLKUOS
		MMO: VORDUR fra KYRHOLTI 133
		MMM: OSP, H 733001067

46.

Ime: FREKJA	Življ.št: 440181293	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: vranksa, zvezdica		
Rejec: Fam. Back/NL, Lilo u. Toni Breuer		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: FARANDI v. WIESENHOF	OO: THOR fra KIRKJUBAER	OOO: /
	OM: POLSTJARNA v. WIESENHOF	OOM: /
M: GJOA fra HROSS	MO: GASKI v. GULLBERASTADIT 915	OMO: /
	MM: NOTT fra ASAR	OMM: /
		MOO: /
		MOM: /
		MMO: /
		MMM: /

47.

Ime: FREKJA vom PONSHEIMERHOF	Življ.št: 51-03075-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: lisjačka, v desno nosnico segajoča ozka lisa		
Rejec: 097032 Hilzensauer, Horst Ormesheim Ponsheimerhof 66399 Mandelbachtal	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: HOGNI v. WIESENHOF, 771302483	OO: HRAFN f. KROEGGOLFSSTOEDUM, 020073767	OOO: HOERDUR f. KOLKUOSI, 020059157 OOM: ALDA f. REYKJUM(REYKJY BRUNKA), 020324400
	OM: THVERA f. STOKKHOLMA, S 710652474	OMO: RAUDUR f. KOLKUOSI, 020061861 OMM: LITLA-RAUDKA f. STOKKHOLMA
M: HERA vom PONSHEIMERHOF, 771302483	MO: BLEIKALINGUR, 520603374	MOO: FLOSI f. ARTUNUM, 020076368 MOM: MUSKA v. ARTUNUM, 020028369
	MM: SKOTTA f. FORSAETI, 020034072	MMO: SOERLI f. FORS MMM: JOERP f. FORS

48.

Ime: FREYJA fra KYRHOLTI, SKAGAFIRDI	Življ.št: SE 88206245	
Leto rojstva: 1988		
Barve – znaki: rdečkasta-rjavka, zvezdica, rahlo osiva po smrčku		
Rejec: Stefan Steinporsson, Kyrholti, 551 Saudarkrokur	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: AMOR 83157003, KELDUDAL	OO: THATTUR 722, KIRKJUBAE	OOO: HYLUR 721 KIRKJUBAE OOM: VON 49286101, KIRKJUBAE
	OM: NOS 68257001, STOKKHOLMA	OMO: BRUNSTJARNI, LONI OMM: NOS, BJARNASTODUM
M: RUNA, KYRHOLTI	MO: ARVAKUR 651, KYRHOLTI	MOO: NASI, SAUDARKROKI MOM: RAUDKA 3437 KYRHOLTI
	MM: BLESA, KYRHOLTI	MMO: / MMM: /

49.

Ime: FREYJA fra TOFTHOJ, HOPPE	Življ.št: 9000536	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: temna rjavka, bela zvezda		
Rejec: Pedersen, Hans K., Tofthoj Mollevej 9, 7321 Gadbjerg	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: DKS 108, STORMUR fra VINDAS	OO: SORLI fra SAUDARKROKUR, IS=0653	OOO: FENGUR fra EIRIKSSTAÐIR, IS=0457 OOM: SIÐA fra SAUDARKROKUR, IS-2794
	OM: DRIFA fra VINDAS	OMO: HESTUR fra KIRKJUBAER OMM: SOKKA fra VINDAS, IS-2793
M: 79-191, HEKLA fra BOGELOKKE	MO: DKS 45, FJOLNIR fra SELFOSS, I B	MOO: HORDUR fra KOLKUOS, IS=0591 OM: FLUGA fra SELFOSS, IS-3072
	MM: 75-57, UNA fra BOGELOKKE, II B	MMO: STORMUR fra SELFOSS, DKS27 MMM: BRUNKA fra BOGELOKKE, DI-747

50.

Ime: FREYJA-FAXA	Življ.št: 730827398	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: rjavka, pos. bela dlaka na čelu		
Rejec: Schwehr, Reinhard, Islandpferdegestut, Altvogtshof, 79194 Heuweiler	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: KOLBEIN fra SORTEHAUG, 020406389	OO: FYLKIR f. AKUREYRI, 020003583	OOO: FREYKIR f. HAFSTEINSSTODUM, 020096277 OOM: SLAUPA f. STOKKSEYRI, 020000300
	OM: KOLFREYJA fra TORFASTADIR, 0204840	OMO: KOLBAKUR f. GUFUNESI, 020073068 OMM: FREYJA fra NYJA-BAE, 0208407
M: FONN fra BUDARHOL, 023001789	MO: HOERDUR f. HVOLI, 020095478	MOO: NATTFARI f. YTRA- DALSGERDI, 020077670 MOM: PUMA f. ARABAE, 020425502
	MM: OLGA, BUDARHOLI	MMO: OFEIGUR f. FLUGUMYRI, 020088274 MMM: HOSA, BUDARHOLI

51.

Ime: FRIDA fra LILLE VIG	Življ.št: DK 93207031	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: rjava liska, zvezda po svitku, posamezne temne pege		
Rejec: Ulla Bach, Allan Nielsen. Alekistevej 16, v.Assels		
	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: RAUÐDREKI fra SKOGURHAGI, DK 7460079	OO: HVITINGUR fra STEINUM, IS=X730	OOO: SKYFAXI 548 fra SELFOSSI
	OM: LJOSKA fra HREÐAVATNSSLKAL	OOM: BRUNKA fra RAUÐSBAKKA
M: ABBADIS fra VATNSLEYSA, DK 7950238	MO: FAFNIR 747 fra LAUGARVATNI	OMO: MOLDI 599 fra SVIGNASKARÐI
	MM: ABBADIS-ELDRI F VATNSLEYSA	OMM: LJOS fra SVIGNASKARÐI
		MOO: ROKKVI 635 fra LAUGARVATNI
		MOM: FJODUR 2826 fra TUNGUFELLI
		MMO: GARI fra HOLAR, IS=677
		MMM: BARA fra VATNSLEYSA

52.

Ime: FRIGG fra SEYLA	Življ.št: DK 95204938	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: temna rjavka, zvezdica		
Rejec: Koch Charlotte, Gydelandsvej 3, Alsonderup, 3400 Hillerød		
	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: HEDINN fra GRETESCH, DK 186	OO: THOR fra SPORZ	OOO: STIGANDI 625 fra KOLKUOSI
	OM: HREFNA fra SNARTASTOÐUM	OOM: PERLA fra KOLKUOS
M: SIGRUN fra HESSELLUND, DK 86-345	MO: BLAKKUR 685 fra TUMABREKKU	OMO: BRUNN fra SNARTASTOÐUM
	MM: SIGGA fra GRONNEGADE, II B	OMM: TVISTJARNA fra SNARTASTOÐUM
		MOO: STIGANDI,625 fra KOLKUOSI
		MOM: KOLU-BLEIK fra TUMABREKKU
		MMO: GARPUR772 fra VIK
		MMM: MYGLA fra HVITEYRAR

53.

Ime: FULLA DE MAULMONT	Življ.št: 93082174 Y	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: lisjačka, po glavi osiva		
Rejec: Jean Claude Robert, Les Beaugers, 63310 St Priest Bramefant	Država porekla: FRANCIJA	
Rodovniške kobile:		
O: SORLI de BOURBON	OO: SORLI von SAUDARKROKUR	OOO: FENGUR fra EIRIKSSTODUM
	OM: OGAT von DYRFINNUSTADIR	OOM: SIDA SAUDARKROKUR OMO: RAUDSTJARNI DYRFINNUSTADI OMM: FINNA von DYRFINNUSTADIR
M: FREYJA fra EYVINDARA	MO: FJOLVI FLUGUMYRI	MOO: SKUGGI FLUGUMYRI MOM: INGA SKJONA FLUGUMYRI
	MM: FREYJA KOPAVOGI	MMO: KINNI KOPAVOGI MMM: MJOBLESA KOPAVOGI

54.

Ime: GASKA vom RAXHOF	Življ.št: 116/3-No-I/89	
Leto rojstva: 1989		
Barve – znaki: rjava grošasta liska, zadnje levo kopito črno, na smrčku temna lisa		
Rejec: Rudolf Knobl, A-2671 Kub, Pattenbach 34	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: FALKI vom SCHOPFLGITTER, 026/N8-I/83	OO: THATTUR fra KIRKJUBAE 722	OOO: HYLUR fra KIRKJUBAE 721 OOM: VON fra KIRKJUBAE 2791
	OM: BULGJA fra AKUREYRI 5254	OMO: SORLI fra SAUDARKROKUR OMM: SVALA fra SYDRA- DALSGERDI 3239
M: BRUNKA, 116/N8-I/77	MO: SKOTTI fra HESTI 642	MOO: NOKKVI fra HOLMI 260 MOM: HOLDA fra HESTI
	MM: SATA	MMO: SOTI fra KROKI MMM: FLUGA fra BAKKAKYNI og HINDISVIKURKYNI

55. GJOSTA(1987) POGIN 2003

56.

Ime: GLENNA	Življ.št: /	
Leto rojstva:		
Barve – znaki: lisjak		
Rejec:	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ni vidno iz rodovnika	<p>OO: THJASSI fra KIRKJUBAER, DE 341421114580</p> <p>OM: LETTA, DE 351503015381</p>	<p>OOO: HOLA-BLESI fra KIRKJUBAER, 020002976</p> <p>OOM: HVOET f. KIRKJUBAER, 028610156</p> <p>OMO: MAGNUS v. GRENZLAND, DE 351520605274</p> <p>OMM: LEISTA, DE 351500018368</p>
M: HOETTLA DE 343440033176,	<p>MO: RODI f. SKARDI, 020051454</p> <p>MM: WINDA, DE 343440009400</p>	<p>MOO: GODI 401 f. SAUDARKROKI, 020040147</p> <p>MOM: GLOA f. SKARDI, 9137459</p> <p>MMO: SKUGGI f. REYKJ., 9921429</p> <p>MMM: KOLBRUN f. LAXN., 9137463</p>

57.

Ime: GLETTA fra MYHREN	Življ.št: DK 95203375	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: svetla lisjačka, brez znakov, jeguljast trak		
Rejec: Pedersen Jorgen, Hedageren 5, 9230 Svenstrup J	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: ASPAR fra SAUÐARKROKI, IS 85157022	<p>OO: HERVAR 963 fra SAUÐARKROKI, IS 76157003</p> <p>OM: OSP 5454 fra SAUÐARKROKI</p>	<p>OOO: BLOSSI 800 fra SAUÐARKROKI</p> <p>OOM: HERVOR 4647 fra SAUÐARKROKI</p> <p>OMO: JUPITER 851II fra REYKJUM</p> <p>OMM: KAPA fra SAUÐARKOKUR</p>
M: ASKJA fra HASSERIS, 82-106	<p>MO: FOLSKVI 639 fra KLETTI, I B</p> <p>MM: BIRTA fra HASSERIS, II B</p>	<p>MOO: BALDUR 449 fra BONDHOL</p> <p>MOM: MOLDA fra KLETTI</p> <p>MMO: KARI fra FRIJSENBORG. I B</p> <p>MMM: SARA fra V. GARÐSAUKI, II B</p>

58.

Ime: GLOA fra UDKLIT	Življ.št: DK 8910506	
Leto rojstva: 1989		
Barve – znaki: lisjačka brez znakov		
Rejec: Philipsen Birgitte og Peter, H.Herred Ridec,Udklitvej 122, 9690 Fjerritslev	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile: ASKJA TRNSKA		
O: STORMUR 1038 F. VINDASI, 80-245 DK	OO: SORLI 653 fra SAUDARKROKI	OOO: FENGUR457 fra EIRIKSSTODUM
		OOM: SIDA 2794 fra SAUDARKROKI
M: RAUÐSKJONA fra UDKLIT, 8450044 DK	OM: DRIFA fra VINDASI	OMO: UKENDT HINGST F KIRKJUBAE
		OMM: SOKKA 2793 fra VINDASI
	MO: HROLLUR 689 fra EFRI-MYRUM	MOO: FENGUR 457 fra EIRIKSSTODUM
		MOM: YDA fra EFRI-MYRUM
	MM: DRUSLA fra GARÐSAUKI	MMO: HJARRANDI 631 F V. GARÐSAUKA, I B
		MMM: BRUNSKJONA fra GARÐSAUKI

59.

Ime: GLOD fra SKARDI	Življ.št: 93.2.86-762	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: lisjačka, klinasta zvezda		
Rejec: 060505-1119 Friedheim Sommer Pyskaland	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 83.1.51-001 GLADUR fra SAUDARKROKI	OO: 80.1.57-019, VIKINGUR fra SAUDARKROKI	OOO: 73.1.57-005, GUSTUR 923 fra SAUDARKROKI
		OOM: 72.2.57-008, DROTTNING 4648 fra SAUDARKROKI
M: 80.2.88-199, GUSTA fra SKOLLAGROF	OM: 80.2.57-000, GNOTT 6000 fra SAUDARKROKI	OMO: 76.1.57-003, HERVAR 963 fra SAUDARKROKI
		OMM: 68.2.57-004, HREFNA 3792 fra SAUDARKROKI
	MO: 79.1.88-186, AEGIR fra SKOLLAGROF	MOO: 74.1.87-003, GUSTUR fra SKOLLAGROF
		MOM: 63.2.88-201, BLESA 3539 fra SKOLLAGROF
	MM: 40.2.88-309, SKIMA fra SKOLLAGROF	MMO: /
		MMM: /

60.

Ime: GULLBLESA fra LITLU-SANDVIK	Življ.št: 89.2.87-597	
Leto rojstva: 1989		
Barve – znaki: svetlogriva lisjačka, ozka lisa		
Rejec: Hinrik Bragason Reykasi 26, 110 Reykjavík	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 84.1.51-002, LETTIR fra SAUDARKROKI	OO: 722 THATTUR fra KIRKJUBAE OM: 3526 HRAFNKATLA fra SAUDARKROKI	OOO: 721 HYLUR fra KIRKJUBAE OOM: 49.2.86-101, VON fra KIRKJUBAE OMO: 501 ANDVARI fra VARMAHLID OMM: 2794 SIDA fra SAUDARKROKI
M: 84.2.86-487, VENUS fra HAFSHJALEIGU	MO: 75.1.57-002, SMARI fra HOFSTODUM	MOO: 670 SOMI fra HOFSTODUM MOM: 40.2.58-468, HRAFNTINNA fra HOFSTODUM
	MM: 4.2.58-470, FLUGA fra HOFSTODUM	MMO: 40.1.58-143, RAUDSKJONI fra HOFSTODUM MMM: 40.2.68-471, SKJONA fra HOFSTODUM

61.

Ime: GYDJA	Življ.št: 10-36-552-89	
Leto rojstva: 1989		
Barve – znaki: vranka, majhna zvezdica		
Rejec: Bruno Podlech, Gestut Wiesenhof, 7501 Marxzell-Burbach	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GJAFAR von HAFSTEINSSTADIR, 023000478	OO: HRAFN von HOLTSMULTI 802 OM: FLUGA von HAFSTEINSSTADIR 4114	OOO:SNAEFAXI/PAFASTADIR 663 OOM: JORP/HOLTSMULTI 3781 OMO:SORLI/SAUDARKROKUR 653 OMM:TOPPA/HAFSTEINSSTADIR 4960
M: GJOSTA, 023000478	MO: HRAFN von KROGGOLFSSTADIR, 710510167	MOO: HORDUR von KOLKUOS 591 MOM: REYKJA-BRUNKA von REYKIR
	MM: GLETTA, H 848330575	MMO: HARPUR 108 MMM: GLOSTJARNA, H 607

62.

Ime: HAUDUR fra TORFASTODUM	Življ.št: IS 1990.2.88-501	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: svetla rjavka, cvetka, zvezda na vrhu		
Rejec: Olafur Einarsson, Torfastodum, 801 Selfoss		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: IS1984.1.51-003, GODI fra SAUDARKROKI	OO: IS 1967.1.86-102, THATTUR 722 fra KIRKJUBAE	OOO: /
		OOM: /
M: IS 1982.2.88-502, RAN fra TORFASTODUM	OM: IS1973.2.57-008 HERVOR 4647 fra SAUDARKROKI	OMO: /
		OMM: /
	MO: IS 1975.1.88-502, ODUR 937 fra TORFASTODUM	MOO: /
		MOM: /
	MM: IS19AB.2.77-006, FIFA fra LAMBLEIKSSTODUM	MMO: /
		MMM: /

63.

Ime: HELGEY fra KELDULANDI	Življ.št: 92.2.58-920	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: lisjačka, zvezda, po glavi osiva		
Rejec: Hinrik Gylfason Grenibyrgo 10, 270 Mosfellsbaer		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: 87.1.57-882, HLEKKUR fra HOFI	OO: 70.1.65-740 NATTFARI 776 fra YTRA-DALSGE	OOO: /
		OOM: /
M: 73.2.58-920, DOGG fra KELDULANDI	OM: 76.2.65-151, FLUGSVINN 5704 fra DALVIK	OMO: /
		OMM: /
	MO: 40.1.65-084, JARPBLESI fra AKUREYRI	MOO: /
		MOM: /
	MM: 40.2.58-423, LITLA-JORP FRA KELDULANDI	MMO: /
		MMM: /

64.

Ime: HERA vom ALTVOGTSCHOF	Življ.št: 73-08259-95	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: črnkasto kostanjeva, bela zvezda		
Rejec: Schwehr Reinhard, Islandpferdegestut, Altvogtshof, 79194 Heuweiler	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: LETTIR fra SORTEHAUG, 021884687	OO: LOFTUR fra HOFSTADIR, 0201318	OOO: THATTUR 722, KIRKJUBAE
	OM: KOLFREYJA fra TORFASTADIR, 0204840	OMO: KOLBAKUR fra GUFUNESI, 020073002
M: HREMMSA, H 020869184	MO: HRAUNAR f. SAUDARKROKI, 020015780	OMM: FREYJA fra NYJA-BAE, 0208407
	MM: GOLA f. SAUDARKROKI	MOO: OFEIGUR fra FLUGUMYRI, 020088274
		MOM: HRAFNKATLA f. SAUDARKROKI, H 020352665
		MMO: SORLI f. SAUDARKROKI, 020065363
		MMM: FIFA f. SAUDARKROKI

65.

Ime: HETJA fra FRAM	Življ.št: SVN 97100269	
Leto rojstva: 1997		
Barve – znaki: rjavka, mešana polmesečasta zvezda		
Rejec: Zarja Bohak, Fram , 2313 Fram	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: BOKKI 88165825 fra AKUREYRI	OO: SNAELDU-BLESI 985, ARGERDI	OOO: HRAFN 802 HOLTSMULA
	OM: VON 5500, AKUREYRT	OMO: NATTFARI 70165740, Y-DALSGERDI
M: EISTLA SVN 91200034	MO: FALKI von SCHOPFLGITTER, 2a-	OMM: BRUNKA MODRUFELLI
	MM: EISTLA von SEMRIACH	MOO: PATTUR fra KIRKJUBAER 722
		MOM: BYLGJA fra AKUREYRI 5254
		MMO: HEDINN 705, 2a
		MMM: Hst:19/St., ELJA v. SAMRIACH, 2b

66.

Ime: HLAKA V. WIESENHOF	Življ.št: 10-01135-92	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: temna rjavka, brez znakov, ožgana griva		
Rejec: Gestuet Wiesenhof, Bruno Podlech, Wiesenhof, 76359 Marxzell 3 Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: KOLFAXI f. HAFSTEINSSTOEDUM, PB 020000684	OO: HERVAR 963 fra SAUDARKROKI, 020096376	OOO: BLOSSI fra SAUDARKROKI, 020080065
	OM: FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140	OOM: HERVOER fra SAUDARKROKI, 020464760
M: FENJA f. BORGARHOLI, H 441293781	MO: TIGULL f. BORGARHOLI, 441293800	MOO: SOERLI f. SAUDARKROKI, 020065363
	MM: BRUNKA f. BORGARHOLI, 441293900	MOM: SKJONA f. BORGARGERDI, 441294000
		MMO: GLAESIR f. SAUDARKROKI, 027165670
		MMO: BRUNKA f. BORGARGERDI, 441294100

67.

Ime: HRAFNKATLA fra KATULABO	Življ.št: DK 86200255	
Leto rojstva: 1986		
Barve – znaki: rjavka		
Rejec: Bo Hansen, Torupvejen 76, 3390 Hhunested Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: HRANNAR fra SELFOSS, I kl. A 1980 73-081	OO: GUSTUR 742 fra KROGGOLFSSTADIR	OOO: HORDUR 591 fra KOLKUOS
		OOM: REYKJA- BRUNKA 3244
M: SIF fra HASSERIS, I kl. B 1981 74-034	OM: HRONN 3541 fra SELFOSS	OMO: HORDUR KOLKUOSI 591
		OMM: FREYJA fra SELFOSSI
	MO: FOLSKVI fra KLETTUR, I kl. B 4	MOO: BALDUR 449 fra BONDHOLL
	MM: STJARNA fra FRIJSENBORG, I kl.B 479	MOM: MOLDA fra KLETTUR
		MMO: LETTIR 600 fra VIK
		MMM: FLIKKA fra MIDEY

68.

Ime: HRIMA fra SIGLUVIK	Življ.št: 244053387	
Leto rojstva: 1987		
Barve – znaki: sivka		
Rejec: Hojos Johannes, Panoramahof, Unterneudorf 24a, 8162 Passail	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile: PERLA fra PLANA, SNOR fra PLANA, TRISSA		
O: Is-KRISTALL 78157049, KOLKUOSI	OO: HORDUR 591, KOLKUOSI OM: GRANA, KOLKUOSI	OOO: / OOM: / OMO: / OMM: /
M: ROSKVA 4699, SIGLUVIK	MO: BLESI, SIGLUVIK MM: SNEKKJA, SIGLUVIK	MOO: / MOM: / MMO: / MMO: /

69. IDA fra HOFDABREKKU(1991) IZVOŽENA

70.

Ime: JODIS	Življ.št: 10-03635-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: temna rjavka, ožgana griva, bela zvezda		
Rejec: Poelzelbauer Josef, Johann-Fecht-str. 2, 79295 Sulzburg	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GJAFAR fra HAFSTEINSSTADIR, PB 023000478	OO: HRAFN f. HOLTSMULA, 020080268	OOO: SNAEFAXI f. MAELIFELLI, 020066363 OOM: JOERP f. HOLTSMULA, 020378102
	OM: FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140	OMO: SOERLI f. SAUDARKROKI, 020065363 OMM: TOPPA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020496075
M: JONA, H 34712729	MO: RURIK, 220070470	MOO: RAUBBLESI MOM: VINDA, H 220034210
	MM: SKJONA 626 I, 0400626	MMO: SKJONI f. SKUGGAHLID MMM: KENGALA v. BJANAST

71.

Ime: JORUNN fra GL.ESSENDRUP	Življ.št: DK 92205930	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: temna rahlo osiva lisjačka, v obe nosnici segajoča dolga lisa		
Rejec: Stenild Mette, Gl. Essendrup, Hadstenvej 6,8870 Langa		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: FJOLNIR 941 fra SIGMUNDARSTADIR, IS= 941	OO: BORGJORD 909 F HVANNEYRI, IS=909	OOO: YLUR 720 fra KIRKJUBAE, IS=720
	OM: DROTTNING fra ARGERDI, IS=4150	OOM: SKEIFA 2799 fra KIRKJUBAE, IS=2799
M: VIGDIS fra SOTOFTE, DK 8150050, 2b	MO: HRANNAR fra SELFOSSI, DKS 64, I A	OMO: GODI 472 fra ALFTAGERDI, IS=472
		OMM: TOPPA fra HJALTASTAÐAHVAM, IS=4829
	MM: LOTTA fra KROGGOLFSSTODUM, DI-14, 2b	MOO: GUSTUR 742 fra KROGGOLFSSTODUM, IS=742
		MOM: HRONN 3541 fra SELFOSSI, IS=3541
		MMO: HORDUR 591 fra KOLKUOSI, IS=591
		MMM: KOLBRUN fra THINGNESI, IS=3059

72.

Ime: KAMBA v. ALTUOGTSHOF	Življ.št: 73-08261-95	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: temna kost, bela zvezda		
Rejec: Schwehr Reinhard, Islandpferdegestut, Altvogtshof, 79194 Heuweiler		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: SORLI fra DYRFINNUSTODUM, 020406388	OO: SORLI f. SAUDARKROKI, 020065363	OOO: FENGUR 457, EIRIKSSTODUM, 020045743
		OOM: SIDA f. SAUDARKROKI, 020279452
M: KATLA, H 023198989	OM: RANDI f. HOFSSTO RANDA f. DYRFINNUSTODUM	OMO: RANDI f. HOFSSTO
		OMM: RAUDKA f. DYRFINNUSTODUM
	MO: RODULL AKUREYRI, 716500878	MOO: KRISTALL 72157002, KOLKUOSI, 715700272
		MOM: REBEKKA 6016, KOLKUOSI, 773601600
	MM: HRONN fra KOLKUOSI, 020466002	MMO: E.H., STIGANDI fra KOLKUOSI, 020062562
		MMM: BRANA fra KOLKUOSI, 441343500

73.

Ime: KATLA fra. PLANA*	Življ.št: 99100419	
Leto rojstva: 1999		
Barve – znaki: plavogriva svetla lisjačka, brez znakov		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: Pr.H.1005 D, RANDVER	OO: RODI fra SKARDI, 79 Rhld	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401
	OM: GLOA S. 92	OOM: GLOA fra SKARDI OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: FOLDA fra PLANA, 95100042	MO: ASAPOR fra STORA-HOFI, RANGARVALLASYSLU, 85186011	MOO: HRAFN 802, HOLTSMULA MOM: RIMMA 4723, STORA- HOFI
	MM: FOLDA fra GADELANSGARD, 79-187 DK	MMO: LJUFUR fra SVIGNASKARD, 78157049 MMM: MOSA fra GUFUNES, II B 970

74.

Ime: KATLA vom WESTHOF	Življ.št: VB/18/94	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: svetla lisjačka, jeguljast trak		
Rejec: Johannes Schlosser, Bahnhofstrase 25, A-6830 Rankweil		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: ALTI vom MARIENHOF, VB/07/89	OO: GROBBIN vom WIESENHOF, 77-13012-83	OOO: GARPUR fra STORA- HOFI 732 OOM: HRANA H-77-06-1900D
	OM: DOGG fra GERDUM	OMO: OFEIGUR fra FLUGUMYRI 882 OMM: HULD fra GERDUM
M: KLEMMA fra TOFTUM, VB/I/85	MO: NJALL fra HJALTASTODUM 789	MOO: RAUDUR fra kolkuosi 618 MOM: KATLA fra HJALTASSTODUM 3798
	MM: RAUDKA fra TOFTUM	MMO: DREYRI fra ALFNESI 834 MMM: KOLBRUN fra TOFTUM

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je poginila.

75.

Ime: KISA von BIRKENHAIN	Življ.št: 190/1-NO-I/88	
Leto rojstva: 1988		
Barve – znaki: temna rjavka, bela zvezda		
Rejec: Norbert Schroder, Sagewerkssiedlung 5, A-2700 WR., Neustadt	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: MORI fra SELFOSSI, 03/No-I	OO: HORDUR fra KOLKUOSI 591	OOO: BRUNN fra SYDRI-BREKKUM OOM: UNA fra KOLKUOSI
	OM: KOLBRUN fra SELFOSSI, 53/NO-I/62, a.B.	OMO: STJARNI fra VATNSLEYSU OMM: BRUNKA fra VATNSLEYSU
M: FLICKA von BIRKENHAIN, 190/No-I/82	MO: SVADI fra/NO-I/68, VIK 05/NO-I/69	MOO: LETTIR fra VIK 600 MOM: PERLA fra VIK 67/NO-I/61 a.B.
	MM: BRUNKA, 116/NO-I/77	MMO: SKOTTI fra HESTI 642 MMM: SAETA 517NO-I/62 a.B.

76. KOLFREYA v. WIESENHOF(1993) POGIN-KOLIKA

77.

Ime: KOLLA*	Življ.št: 230/80/Zci	
Leto rojstva: 1971		
Barve – znaki: črna, brez znakov		
Rejec: Matschy Ggerlinde, 8043 Graz, Josef Weg 11b	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: RAUDUR von SVADASTADIR	OO: HAFETI von SVADASTADIR, Nr.467	OOO: / OOM: /
	OM: TINNA von SVADASTADIR	OMO: / OMM: /
M: BRUNKA von SVADASTADIR	MO: BRUNN von SVADASTIR	MOO: / MOM: /
	MM: BLOKK von SVADASTIR	MMO: / MMM: /

78. KIMETA fra DALHOF(1993) EVTANAZIJA

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je bila izvožena v Avstrijo.

79.

Ime: KVIKA fra KATULABU	Življ.št: 86-4 DK	
Leto rojstva: 1986		
Barve – znaki: rdečkasta		
Rejec: Hansen Bo, Stutt.Katulabo, Torupvejen 78, 3390 Hundested		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile: RIBANA fra SUŠA		
O: SLEIPNIR fra SOTOFTE	OO: NATTFARI 778 f. YTRA-DALSGERÐI	OOO: SOERLI 653 SAUDARKROK
		OOM: ELDING 4428 fra YTRA-DALSGERDI
M: STJARNA fra HOLT	OM: HREMSA fra SKARDSHLIÐ, DK 72-25	OMO: BRUNN fra LAMBAFELLI
		OMM: ERLA fra SKARDSHLIÐ
	MO: BLESI fra HOLT	MOO: LYSINGUR 409 f. VODMULASSTOÐUM
		MOM: KOLBRUN JOH.GRANNEMTINU ?
	MM: RAUÐHETTA fra HINDISVIK	MMO: SORLI fra HVAMMSTUNGA
		MMM: ni razvidno

80. KYLJA von WINDHOF(1989) IZVOŽENA

81. KYSSA v. WINDHOF(1992) IZVOŽENA

82.

Ime: LAXA vom GRENZLAND	Življ.št: 503019190	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: lisjačka, svetlo rdečkasta, brez znakov, siva žima		
Rejec: Becker Claus, Grenzlandhof, 66399 Mandelbachtal-Bebelsheim		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: RAPPSON, HB IA 503000166	OO: HRAPPUR, 503070258	OOO: BLESI f. SELFOSS, 020048354
		OOM: RAUDKA f. GARDS.
M: ARPA-LAXA HOFSTOEDUM, H 020002582	OM: SALKA, H 830001800	OMO: RANDVER f. KIRKJUB, 020035847
		OMM: GEIRU-BLESA, 020256200
	MO: FREYR f. FLUGUMYRI, 020088174	MOO: KOLSKEGGUR f. FLUGUMYRI
		MOM: ASSA f. FLUGUMYRI
	MM: RAUDKA f. HOFSTOEDUM	MMO: SOMI f. HOFSTOEDUM, 020067059
		MMM: RAUD f. HOFSTOEDUM

83.

Ime: LIANE	Življ.št: 443	
Leto rojstva: 1988		
Barve – znaki:		
Rejec: Ing.Harwalik Walter, Schlob Kulml, 8183 Oberfeistritz 34		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: liz.GANDUR, 2B+	OO: liz. GASKI v. GULLBERASTADIR 915	OOO: BAEGIFOTUR v. GULLBERASTADIR 840
	OM: Hst:131/St, FJOLA von SEMRIACH	OOM: BLIKA v. VALLANAS 5883
M: Hst.134/St., LISI, 2b-	MO: SKOTTI	OMO: liz.EYSTRI v. SEMRIACH
	MM: LAIKA	OMM: Hst.33/St., FLUGA fra SANDHOLAFERJU
		MOO: liz.SKOTTI 642 fra HESTI
		MOM: Ab.Nw.Nr. 127/St.SOKKA
		MMO: SVANUR
		MMM: LEIRA

84.

Ime: LILJA v. BELM	Življ.št: 35-01707-96	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: rjava liska		
Rejec: Meyer zu Belm Ralf, Lindenstr, 101, 49191 Belm		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: HAMUR v. WIESENHOF, 100095593	OO: HRAFNSSPOR f. BJARGSHOLI, 025500185	OOO: ELDUR f. STORA-HOFI
	OM: PANDRA v. WIESENHOF, H 020604471	OOM: FENJA f. STORA-HOFI, 020609100
M: LITLAMIN v. NEDDERNHOF, H 347122790	MO: PETUR f. NIBSTR., 220057182	OMO: VOERDUR f. KYRHOLTI
		OMM: PERLA f. SAUDARKROKI, H 770600300
	MM: LITLA fra FUGLSAND, H 340148680	MOO: SOKKI fra KROSSANES, 020066264
		MOM: HAFDIS f. HAFST, 027100579
		MMO: GLADUR fra YTRA- SKORDUGIL, 020088773
		MMM: SOKKO fra BOEGELOEKKE, 75-034

85.

Ime: LITLA	Življ.št: 44497691	
Leto rojstva: 1987		
Barve – znaki: črnasta, kostanjeva, ožgana griva		
Rejec: Pinnecke Ingrid, Birkenweg II, 5305 Alfter-Oedekoven		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: SOERLI, 440082975	OO: SLEIPNIR, 440023269	OOO: VOERDUR f. KYRH., 444013361
		OOM: BLESÅ, H 447121764
M: MAGNA, 440942880	OM: VAKA f. LAUGAV., 440099300	OMO: STJARNI f. VATN., 440352700
		OMM: MOLDA SIGURDAR, 440352800
	MO: SLEIPNIR, 440023269	MOO: VOERDUR f. KYRH, 444013361
		MOM: BLESÅ, H 447121764
	MM: FLICKA, H 440052471	MMO: VOERDUR f. KYRH., 444013361
		MMM: FAXA f. VARMAL, H 440000455

86.

Ime: LITLA fra LILLELUND	Življ.št: DK 92207332	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: svetla lisjačka, zvezda		
Rejec: Hansen Birthe, Ejsing Kaervej 3, 7480 Vildbjerg		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: TVISTUR 1228 F. I-SKELJABREKKU, IS 85135006	OO: ELGUR 965 fra HOLUM	OOO: RAUDUR 618 fra KOLKUOSÍ
		OOM: ELJA 4135 fra HOLUM
M: THOKADIS fra HALA, THYKKVABAE, IS 86286012	OM: GLOA 4862 fra I-SKELJABREKKU	OMO: NATTFARI 817 F. Y- SKELJABREKKU
		OMM: ELDING 3607 fra I- SKELJABREKKU
	MO: THOKKI 1048 fra GARDI, SKAG	MOO: HRAFN 802 fra HOLTSMULA
		MOM: MOLDA fra ASI SKAGAFIRDI
	MM: JORP fra HALA	MMO: FENGUR fra INDRIDASTOÐUM
		MMM: GRANA fra HALA

87. LJONSLOPP fra BLISGARD(1985) IZVOŽENA

88.

Ime: LITLA-JOERP	Življ.št: H 443956083	
Leto rojstva: 1983		
Barve – znaki: rjavka, brez znakov		
Rejec: Pinnecke Wilhelm, Bloemeling 28, 5340 Bad Honnef 1		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: SOERLI, 440082975	OO: SLEIPNIR, 440023269	OOO: VOERDUR f. KYRH., 444013361
	OM: VAKA f. LAUGAV., 440099300	OOM: BLES A, H 447121764 OMO: STJARNI f. VATN., 440352700
M: JOERP, 440598079	MO: SLEIPNIR, 440023269	OMM: MOLDA SIGURDAR., 440352800
	MM: VINDA, H 440078172	MOO: VOERDUR f. KYRH., 444013361 MOM: BLES A, H 447121764 MMO: VOERDUR f. KYRH., 447013300 MMM: FAXA fra VARMAL, H 440000455

89. LUKKA(1996) POGIN

90.

Ime: LOKKA fra STUBBERUP, HOPPE	Življ.št: 8750344	
Leto rojstva: 1987		
Barve – znaki: manjava vranka		
Rejec: Larsen John, Stubberupvej 3, 4140 Borup		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile: STJARNA fra MOŠKRIN,TIBRA fra MOŠKRIN		
O: ILLUGI 671 fra HOLAR, 1b	OO: LETTFETI fra VATNSLEYSU, IS=0624	OOO: HORDUR fra KOLKUOS, IS=0591
	OM: ARNAR-SKJONA fr VATNSLEYSU	OOM: BRUNKA fra VATNSLEYSU, IS-3432
M: STJARNA fra STUBBERUP, 82-55, 2b	MO: THOR fra KORSLUNDEGARD, 76295	OMO: NASI fra FLUGUMyRARHVAMMI
	MM: SLETTA fra HELLESTED, DI-581, 2b	OMM: GRASOKKA fra VATNSLEYSU
		MOO: LJUFUR 726 fra SVIGNASKARD, DKS25
		MOM: MYSLA fra FRISENborg, DI-75
		MMO: LOGI fra SELFOSS, DKS11
		MMM: PALA fra KIRKJUBAER

91.

Ime: LYOSA	Življ.št: 510306692	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rdeča lisičja liska, zvezda, v desno nosnico segajoča lisa, spodnja ustnica bela		
Rejec: Feld Claudia, Saarloniser str. 151, 6601 Heusweiler		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: LUKKUR vom SOMMERBERG, HB IA 50301586	OO: THJASSI f. KIRKJUBAE, HB IB 421114580	OOO: HOLA-BLESI fra KIRKJUBAER, 020002976
	OM: LETTA, DE 351503015381	OMO: MAGNUS v. GRENZLAND, DE 351520605274
		OMM: LEISTA, DE 351500018368
M: HOETTLA, H 440033176	MO: RODI f. SKARDI, 020051454	MOO: GODI 401 f. SAUDARKROKI, 020040147
		MOM: GLOA f. SKARDI, 9137459
	MM: WINDA, DE 343440009400	MMO: SKUGGI f. REYKJ., 9921429
		MMM: KOLBRUN f. LAXO.

92.

Ime: MAILILJA	Življ.št: NO/13-1/98	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: lisjačka, zvezdica, liska, del zgornje ustnice bel		
Rejec: Eva Engelke, Eichweg 11, 3400 Klosterneuburg		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: MOKKUR fra LITLU-SANDVIK (elitni razred), 042/90	OO: OFEIGUR fra FLUGUMYRI 882	OOO: /
		OOM: /
	OM: BARA fra STORA-HOFI, IS 1982286331	OMO: /
M: BIRNA, 13/91	MO: FIFILL von ROSENBRUNN, 011/74	MOO: /
		MOM: /
	MM: SLETTA, 171/77	MMO: /
		MMM: /

93.

Ime: MEYA fra SUŠA	Življ.št: SVN 96100011	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: plavka, nepravilna lisa, jeguljast trak		
Rejec: Brane Frlic, Suša 9, 4224 Gorenja vas		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H. 1005 D, SVN75200010	OO: RODI fra SKARDI	OOO: GODI fra SAUDARKROKI OOM: GLOA fra skardi
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FRODHOLTI
M: MYSLA fra GADBJERG, 82-159 DK, SVN 82200007	MO: FOLSKVI fra KLETTUR, I B 4, 2a	MOO: BALDUR 449 fra BONDHOLL MOM: MOLDA fra KLETTUR
	MM: FLUGA fra FLOGU, I B 504	MMO: SILFURTOPPUR fra FLOGU MMM: PERLA fra FLOGU

94.

Ime: MOSKA fra PLAN	Življ.št: SVN 99100408	
Leto rojstva: 1999		
Barve – znaki: temna kostanjeva, mešana zvezdica, jeguljast trak		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66,Pivka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H. 1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401 OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: PRETTA fra KATULABO, 9100936 DK	MO: ODUR 937 fra TORFASTODUM, 1 KL., 7550132 DK	MOO: HRAFNKELL 858 F OLAFSVOLLUM OR MOM: GLENNA 3333 fra HOMRUM
	MM: LOA fra KATULABO, 8750281 DK	MMO: SLEIPNIR fra KATULABO, 7660088 DK MMM: LIND fra KLEIFAR, 6850939 DK

95. **MYSLA fra GADBJERG(1982) POGIN** Rodovniške kobile: MEYA fra SUŠA

96.

Ime: MYSLA fra STUBBERUP*	Življ.št: 87-343	
Leto rojstva: 1987†		
Barve – znaki: lisjačka, jeguljast trak		
Rejec: Lohn Larsen, Stubberupvej 3, 4140 Borup, DANSKA		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: ILLUGI fra HOLAR, I KL.B 8	OO: LETTFETI 624 fra VATNSLEYSU	OOO: HORDUR 591 OOM: BRUNKA fra VATNSLEYSU
	OM: ARNAR-SKJONA 3430 fra VATNSLEYSU	OMO: NASI fra FLUGUMYRARHVAMMI OMM: GRASOKKA 3429 fra VATNSLEYSU
M: SKELLA fra STUBBERUP, 83-155, 2KL. B	MO: THOR fra KORSLUNDEGARD	MOO: LJUFUR fra SVIGNASKARD, I A 25 MOM: MYSLA fra FRISENborg, II B 104
	MM: SLETTA fra HELLESTED, II B 581	MMO: LOGI fra SELFOSS, I B 11 MMM: PALA fra KIRKJUBAER, II B 104

97.

Ime: NJALLA	Življ.št: 840071791	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: svetlogriva lisjačka, v desno nosnico segajoča lisa		
Rejec: Berzau Kathrin, Zugspitzstr. 24, 8024 Oberbiberg P.Deisenhofen		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: HELGI vom WIESENHOF, HB 771202786	OO: HRAFN fra KROGOLFSTODUM, HB 710510167	OOO: HORDUR fra KOLKUOS, HB 020059150 OOM: REYKJA-BRUNKA, GR 020510160
	OM: THVERA fra STOKKHOLMI, GR 020652477	OMO: RAUDUR fra KOLKUOSI, HB 020061870 OMM: LITLA-RAUDKA fra STOKKHOLMI
M: NINI, H 847007985	MO: THOR fra KIRKJUBAER, HB 020051571	MOO: LJUFUR fra KIRKJUBAER, GR 020071960 MOM: ELDING fra KIRKJUBAER, GR 020051560
	MM: NUNA, H 84 7008780	MMO: VITUS, HB 840016873 MMM: NJALLA, H 847010066

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je poginila.

† Ena izmed prvih dveh uvoženih kobil.

98.

Ime: NOS fra HALA	Življ.št: 91.2.86-401	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: temnordeča, rahlo osivogriva lisjačka, nizka lisa		
Rejec: Audunn Kristjansson Fifuseli 24, 110 Reykjavik		
	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 76.1.57-005, THOKKI fra GARDI	OO: 802 HRAFN fra HOLTSMULA	OOO: 663 SNAEFAXI fra PAFASTODUM
	OM: 66.2.57-060, MOLDA fra ASI I	OOM: 3781 JORP fra HOLTSMULA
M: 74.2.86-409, STORA-RAUDKA fra HALA	MO: 70.1.35-600, FENGUR fra INDRIDASTODUM	OMO: 63.1.57-006, FEYKIR fra ASI I
	MM: AB.2.86-024, STORA-JORP fra SANDHOLAFERJU	OMM: 43.2.57-040, JORP fra ASI I
		MOO: 65.1.35-661, SKJONI fra LITLU-DRAGEYRI
MOM: AA.2.35-055, THOTA fra INDRIDASTODU		
MMO: 260 NOKKVI fra HOLMI		
MMM: /		

99.

Ime: ODIN	Življ.št: SVN 96100035	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: črnasta rjavka, brez znakov		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka		
	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GAMMUR fra TOFTUM ARNESSYSLU, SVN 86200010	OO: OTUR 1050 SAUDARKROKI	OOO: HERVAR 963 SAUDARKROKI
	MO: GATA, 79287005 E	OOM: HRAFNKATLA 3526 SAUDARKROKI
M: VIDJA fra LANGEROD, SVN 92200005	MO: KOLFAXI fra FLUGUMYRI	OMO: HLYNUR 910 HVANNEYRI
	MM: LITLA-BLIDA fra FRUEHOJ	OMM: SPURNING TOFTUM MOO: HERVAR 963 fra SAUDARKROKI
		MOM: GLORIA 4983 fra FLUGUMYRI
MMO: GLADUR 887 fra YITA-SKORDUGILI		
MMM: BLESJA fra FRUEHOJ		

100.

Ime: PERA, 90277107 fra HLIDARBERGI, HORNAFIRDI	Življ.št: I-69	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: lisjačka, bele dlake po čelu		
Rejec: Isen hf, c/o Reynir Sigursteinsson, Hlidarbergi, 781 Hofn	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ILLUGI 87177100, HLIDARBERGI	OO: MERGUR961. S-SKORDUGIL OM: SKIMA 5091, KIRKJUBAE	OOO: STORMUR 902, EIDUM OOM: SARA 3211, HESTI OMO: THATTUR 722, KIRKJUBAE OMM: GLOD 61286105, KIRKJUBAE
M: PERLA 5845,FORNUSTEKKUM	MO: ALFUR 71177255, HOLUM MM: STJARNA 71277223, FORNUSTEKKUM	MOO: GEYSIR 821, ARNANESI MOM: THORODDA 56277258, MEDALFELLI MMO: FORNI.627, FORNUSTEKKUM MMM: NOTT 3427, FORNUSTEKKUM

101.

Ime: PERLA fra PLAN	Življ.št: SVN 95100041	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: sivka		
Rejec: Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile: FLOA GORIŠKA		
O: ASAPOR fra STORA, 85186011	OO: HRAFN 802.HOLTSMULA OM: RIMMA 4723.STORA-HOFI	OOO: SNAEFAXI 663.PAFASTOOUM OOM: JORP 3781 HOLTSMULA OMO: STJARNI 610.BJOLUHJALEIGU OMM:BRUNSTJARNA 4285.ALFSNESI
M: HRIMA fra SIGLUVIK, SVN 87200012	MO: IS-KRISTALL, 78157049 KOLKUOSI MM: ROSKVA 4699.SIGLUVIK	MOO: HORDUR 591 KOLKUOSI MOM: GRANA.KOLKUOS MMO: BLESI.SIGLUVIK MMM: SNEKKYA.SIGLUVIK

102.

Ime: PILA fra HEJELTE	Življ.št: DK 90201824	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: kostanjeva rjavka, jeguljast trak		
Rejec: Brinch Pernille, Ryttermosevej 24, 3230 Graested		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: KVISTUR 1044 fra GERDUM, IS 39101044	OO: OFEIGUR 882 fra FLUGUMYRI, IS39100882	OOO: KOLSKEGGUR fra FLUGUMYRI, IS66157001 OOM: KENGALA fra FLUGUMYRI, IS65257002
	OM: GERPLA fra KOPAVOGI, IS70225002	OMO: STYRMIR fra KAMBI, HOLTUM, IS40186199 OMM: GAMLA-JORP fra SKARASTODUM, IS40290562
M: HEIÐRUN fra HEJELTE, DK 80200158	MO: FOLSKVI 639 fra KLETTI, IS39100639	MOO: BALDUR 449 fra BONDHOLI, IS53135616 MOM: MOLDA fra KLETTI, IS40235109
	MM: BRANA fra GARÐSAUKA, IS67284901	MMO: HJARRANDI 631 fra V. GARD SAUKA, IS39100631 MMM: MOSA fra HOFSTADASELI

103.

Ime: PRA fra DALSMYNNI	Življ.št: 93.2.25-039	
Leto rojstva:		
Barve – znaki: črnasta rjava liska, obe prednji peti nogavičasti, zadnja desna visoko nogavičasta, zadnja leva čez bicelj pisana		
Rejec: Hinrik Gylfason Greni byggd 10, 270 Mosfellsbaer		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: 89.1.87-010, HAUKUR fra AKURGERDI	OO: 86.1.65-509, BLIKI fra HOSKULDSSTODUM	OOO: / OOM: /
	OM: 85.2.87-105, THY fra HVERAGERDI	OMO: / OMM: /
M: 88.2.10-053, SILVIA fra KOPAVOGI	MO: 82.1.86-001, SIKILL 1041 fra STORA-HOFI	MOO: / MOM: /
	MM: 76.2.88-723, KOLFREYJA fra ORMSSTODUM	MMO: / MMM: /

104.

Ime: PRETTA fra KATULABO	Življ.št: 9100936 DK	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: mišja sivka, bela zvezda		
Rejec: Rejec: Hansen Bo, Torupvejen 76, 3390 Hundested		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile: ARNA ZASAVSKA, MOSKA fra PLANA, TAMAR		
O: ODUR 937 fra TORFASTOÐUM, 7550132 DK	OO: HRAFNKELL 858 F OLAFSVOLLUM OR	OOO: SORLI 653 fra SAUDARKROKI
	OM: GLENNA 3333 fra HOMRUM	OOM: VINDA fra OLAFSVOLLUM AR
M: LOA fra KATULABO, 8750281 DK	MO: SLEIPNIR fra KATULABO, 7660088 DK	OMO: GNYR 576 fra SKALHOLTI
	MM: LIND fra KLEIFAR, 6850939 DK, II A	OMM: BLEIKKA fra HOMRUM
	MO: SLEIPNIR fra KATULABO, 7660088 DK	MOO: FOLSKVI 639 fra KLETTI, I B
	MM: LIND fra KLEIFAR, 6850939 DK, II A	MOM: MJALLHVIT fra EFRI- LAEKJADALUR, I B
		MMO: LJOSI fra HUNAVATNSSYSLA
		MMM: JORP fra GILSFJARDARBREK

105.

Ime: PRINSESSA fra HVASSAFELL	Življ.št: 86-425	
Leto rojstva: 1986		
Barve – znaki: svetlogriva, svetla lisjačka, jeguljast trak, zvezda		
Rejec: Arnar F. Grant, Adadstraeti 34, Akureyri, ISL		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile: BLAEDIS iz KAJNDOLA		
O: FIFILL 947 fra FLATEY	OO: SMARI 822 fra MADALFELL	OOO: FAXI 646 fra ARNANES
	OM: MON 3926 fra FLATEY	OOM: FOLSA fra MEDALFELL
M: GLOBLESA 5693 fra AKUREYRI	MO: GLOBLESI 836 fra KIRKJUBAER	OMO: /
	MM: PERLA fra AKUREYRI	OMM: /
	MO: GLOBLESI 836 fra KIRKJUBAER	MOO: HYLUR 721 fra KIRKJUBAER
	MM: PERLA fra AKUREYRI	MOM: HRONN fra KIRKJUBAER
		MMO: /
		MMM: /

106.

Ime: RAKEL v. ALTVOGTHOF	Življ.št: 73-08264-95	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: rahlo osiva temna rjavka, bela zvezda		
Rejec: Schwehr Reinhard, Islandpferdegestut, Altvogtshof, 79194 Heuweiler		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: LETTIR fra SORTEHAUG, 021884687	OO: LOFTUR fra HOFSTADIR, 0201318	OOO: THATTUR 722, KIRKJUBAE, 020072267 OOM: MARINA fra HOFSTADIR
	OM: KOLFREYJA fra TORFASTADIR, 0204840	OMO: KOLBAKUR fra GUFUNESI, 020073002 OMM: FREYJA fra NYJA-BAE, 0208407
M: RAUDKA, 503004080	MO: RODI v. PAPPELHOF, 630037569	MOO: HOERDUR f.KOLKUOSI, 020059157 MOM: PERLA von SELFOSS, 020262502
	MM: FLUGA, H 440055457	MMO: VOERDUR f. KYRHOLTI, 020061561 MMM: SKJONA, S 440015866

107.

Ime: RIBANA fra SUŠA	Življ.št: SVN 97100238	
Leto rojstva: 1997		
Barve – znaki: svetlogriva lisjačka, zvezdica, bele dlake po nosu		
Rejec: Brane Frlic, Suša 9, 4224 Gorenja vas		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H.1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI	OOO: GODI fra SAUDARKROKI OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: KVIKA fra KATULABU, 86-4 DK, SVN 86200007	MO: SLEIPNIR fra SOTOFTE	MOO: NATTFARI 776 F. YTRA- DALSGERDI MOM: HREMSA fra SKARDSHLID
	MM: STJARNA fra HOLT	MMO: BLESI fra HOLT MMM: RAUDHETTA fra HINDISVIK

108.

Ime: ROSA fra SKYGGÉ	Življ.št: 86-160	
Leto rojstva: 1986		
Barve – znaki: črnkasta rjavka, majhna lisa na čelu		
Rejec: Johannes Ostergaard, Klosterlundvej 2, 7442 Engesvang		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: BLOSSI fra KIRKJUBAER, IA/IB	OO: LJUFUR 353 fra KIRKJUBAER	OOO: GLAMPI fra BLONDUOSI OOM: BLEIKBLESA fra ORRASTADIR
	OM: HROND fra KIRKJUBAER	OMO: SNAEFAXI 572 fra KIRKJUBAER OMM: VON fra KIRKJUBAER
M: KATLA fra AGGERSUND, 76-199, IIB	MO: LITLI-HRAPPUR fra GARDSAUKI, IB	MOO: HJARRANDI 631 fra GARDSAUKI MOM: PERLA fra GARDSAU
	MM: DIMMA fra ENGESVANG 879, IIB	MMO: BLAKKUR 685 fra TUMABREKKA MMM: STJARNA fra UTVIK

109.

Ime: SAEDIS du HADJA*	Življ.št: BE 94200076	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: rjavka, bela zvezda		
Rejec: Dischinger-Collignon, Vieux Grainchamps 22, 6971 Jurnal		
Država porekla: BELGIJA		
Rodovniške kobile:		
O: SLATTUR fra STARRASTODUM, B705	OO: SORLI 653 SAUDARKROKI	OOO: / OOM: /
	OM: DAGSLATTA STARRASTODUM	OMO: / OMM: /
M: SKOTTA, B388	MO: SVIPUR, PRHOOOOO1149	MOO: / MOM: /
	MM: KORA, H420407478	MMO: / MMM: /

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je bila izvožena v Nemčijo.

110.

Ime: SAELA vom PANORAMAHOF*	Življ.št: 144027195	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: svetla lisjačka, zvetdica, bele dlake po nosu		
Rejec: Matschy Beate, Hugo-Schuchardtstr. 14, 8010 Graz		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: liz. ASATHOR fra STORA-HOFI, 85186011, 1b	OO: HRAFN 802, HOLTSMULA	OOO: SNAEFAXI 663, PAFASTODUM
	OM: RIMMA 4723, STORA-HOFI	OOM: JORP 3781, HOLTSMULA
M: Hst. 105/St., SKULD von SEMRIACH 2b+	MO: liz.HEDINN, 2a	OMO: STJARNI 610, BJOLUHJALEIGU
	MM: Hst.79/St., SKERPLA von KOLKUOS, 2b+	OMM: BRUNSTJARNA 4285, ALFSNESI
		MOO: HORDUR von KOLKUOS Nr:591
		MOM: GRANA von EYRARBAKKI
		MMO: STIGANDI von KOLKUOS Nr.625
		MMM: BLESA von KOLKUOS

111.

Ime: SAGA v. PANORAMAHOF	Življ.št: 144031796	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: rdeča lisjačka, lisa		
Rejec: Matschy Beate, Hugo-Schuchardtstr. 14, 8010 Graz		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: liz. FUNI 89186001 fra STORA- HOFI	OO: KJARVAL 1025 SAUDARKROKI	OOO: HERVAR 76157003 SAUDARKROKI
	OM: NOTT 3723 KROGGOLFSSTODUM	OOM: HRAFNHETTA 3791 SAUDARKROKI
M: Hst. 105/3St., SKULD von SEMRIACH 2b+	MO: liz.HEDINN 705 fra VATNAGARDI, 2a	OMO: HORDUR 591 KOLKUOSI
	MM: Hst:79/St., SKERPLA fra KOLKUOS, 2b+	OMM: ALDA 3244 REYKJUM
		MOO: HORDUR fra KOLKUOS 591
		MOM: GRANA fra EYRARBAKKI
		MMO: STIGANDI fra KOLKUOS 625
		MMM: BLESSA fra KOLKUOS

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je bila izvožena v Avstrijo.

112.

Ime: SALKA fra GULDBAEK	Življ.št: DK 95205594	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: svetlo rdeča		
Rejec: Hansen John Siiger, Guldbækvej 118, 9530 Stovring,	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: VAKUR fra BRATTHOLTI, IS87188500	OO: GASSI 1036 fra VORSABAE II, IS82187036	OOO: HRAFN 802 fra HOLTSMULA
		OOM: LITLA-JORP 4749 fra VORSABAE I, ARN.
M: SVALA fra EYRARBAKKI, 73-109 DK, II A	OM: PERLA fra KJARTANSSTÖDUM, IS-5345	OMO: FENGUR fra SAUÐARKROKI, IS70157001
	MO: KULUR 746 fra EYRARBAKKA	OMM: BRUNKA fra TEIGI.MOS., IS75225110
	MM: GRASA fra GAMLA-HRAUN	MOO: HEÐINN 705 fra VATNAGARDI
		MOM: BLIÐA 3071 fra EYRARBAKKA
		MMO: /
		MMM: /

113.

Ime: SKESSA	Življ.št: 10-04807-95	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: svetlo rjava liska		
Rejec: Shaffn Nina, Friedenstr. 2, 76332 Bad Herrenalb	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: SLATTUR f. STARRASTOEDUM, 020000590	OO: SORLI f. SAUDARKROKI, 020065363	OOO: FENGUR 457, EIRIKSSTODUM, 020045743
		OOM: SIDA f. SAUDARKROKI, 020279452
M: GLEDI f. UXAHRYGG, H 027100182	OM: DAGSLATTA f. STARRASTOEDUM	OMO: VINUR fra VIDIDALUR, 020098077
	MO: BRUNBLESI f. HOFTUNUM, 020094375	OMM: ORAEKT f. STARRASTOEDUM
	MM: BLESÅ f. UXAHRYGG	MOO: OFEIGUR fra HVANNEYRI 818, 020081868
		MOM: JOERP, 020358102
		MMO: SKYFAXI fra SELLFOSSI, 020054856
		MMM: RAUD f. UXAHRYGG

114. SKULD von SEMRIACH(1980) IZVOŽENA

115.

Ime: SNEKJA fra FAULENBERGER	Življ.št: 51-03213-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: lisjačka		
Rejec: Josef Mainzweiler, Faulenberger Hof, 66646 Marpingen	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ATTILA 526006475	OO: WOTAN 020014500	OOO:HRAPPUR f.VESTRI- GARD SAUKA,020003058 OOM:CHERRY 013,V1 020001311
	OM: STJARNA 0310 020031009	OMO:BLESI,530003859 OMM:MOLDSTJARNA v.SOLHEIMAR,020006362
M: KATTINA H 503006688	MO: HELGI v.PONSHEIMER HOF 503004582	MOO:GILFI v.PONSHEIMER HOF,526001276 MOM:RANDSTARNJA v.PONSHEIMERHOF,520607574
	MM: VALMENSKA vom PONSHEIMERHOF H 503008282	MMO:LAKI,503000177 MMM:WENTA, S440019974

116.

Ime: SNOR fra PLANA	Življ.št: SVN 96100007	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: rjava sivka		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posastvo Plana, Selce 66, Pivka	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H.1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI 79	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401 OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: HRIMA fra SIGLUVIK, SVN 87200012	MO: IS-KRISTALL.78157049 KOLKUOSI	MOO: HORDUR 591 KOLKUOSI MOM: GRANA KOLKUOSI
	MM: ROSKVA 4699, SIGLUVIK	MMO: BLESI SIGLUVIK MMM: SNEKKYA, SIGLUV

117. SOKN fra DYRFINNUSTODUM(1987) IZVOŽENA

118.

Ime: SOLBJOERT v. ELDHOF	Življ.št: ni berljiva	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: Falt, jeguljast trak, ozka lisa		
Rejec: Renken Werner, Am Kattenberge 38, 2110 Buchholz		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: OERN fra AKUREYRI, 340119984	OO: HRAUNAR f. SAUDARKROKI	OOO: OFEIGUR von FLUGUMYRI, 020088274 OOM: HRAFNKATLA von SAUDARKROKI, H020352600
	OM: SPOLA f. KOLKUOS, 020054730	OMO: HOERDUR fra KOLKUOS 591, 020059100 OMM: RAUDKA fra KOLKUOS
M: SILFURTA fra HOESKULDSSTOEDUM, H020165184	MO: HRAUNAR f. SAUDARKROKI	MOO: OFEIGUR von FLUGUMYRI MOM: HRAFNKATLA von SAUDARKROKI, H020352600
	MM: LIPURTA 4443, HOESKULDSSTOEDUM	MMO: SVATUR 777, SYDRA-LAUGALAND MMM: HAERA 4149, BRENNIHOL, SKAG.

119.

Ime: SOLBJORT fra FRAM	Življ.št: 98100322	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: temna rjavka,brez znakov		
Rejec: Bohak Zarja, Renče 4k, Fram		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H.1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401 OOM: GLOA fra SKARDI
	OM: GLOA S. 92	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
M: EISTLA, 144006391	MO: lic.FALKI von SCHOPFLGITTER, 2a-	MOO: PATTUR fra KIRKJUBAER 722 MOM: Hst:120/St., BYLGJA fra AKUREYRI 5254
	MM: Hst.118/St., EISTLA von SEMRIACH, IIb+	MMO: lic.HEDINN 705, IIa MMM: Hst:19/St., ELJA V. SEMRIACH, IIb-

120.

Ime: SPRITZIA von WIESENHOF	Življ.št: 10-36010--94	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: lisičja liska, prebito belo obličeje, spodnja ustnica bela, kopita progasta		
Rejec: Gestuet Wiesenhofer, Bruno Podlech, Wiesenhofer, 76359 Marxzell 3		
Država porekla: NEMČIJA		
Rodovniške kobile:		
O: HELMINGUR vom WIESENHOF, PB 771302283	OO: THOR f. KIRKJUBAER, 020086771	OOO: LJUFUR-YNGRI f. KIRKJUBAER, 020071967 OOM: ELDING f. KIRKJUBAER
	OM: PERLA f. SAUDARKROKI, H 770600300	OMO: FENGUR f. EIRIKSSTOEDUM, 020045743 OMM: SIDA f. SAUDARKROKI, 020279452
M: LITFRID, 771303386	MO: GJAFAR f. HAFSTEINSSTADIR, 023000478	MOO: HRAFN f. HOLTSMULA, 020080268 MOM: FLUGA f. HAFSTEINSSTOEDUM, 020041140
	MM: LOKKA v. WIESENHOF, H 771302581	MOO: HRAFN f. KROEGGOLFSSTOEDUM, 020073767 MMM: LITLA-SKJONA f. SYDRA-VALLHOLTI, H 710001772

121.

Ime: STELLA fra FREDERIKSHVILE	Življ.št: DK 93101419	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: črnkasta		
Rejec: Michaelsen Jesper og Jannie, Frederikshvile, Frederikshvilevej 9, 9320 Hjallerup		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile:		
O: OFEIGUR fra HEJELTE, 8550109 DK	OO: RAUÐDREKI fra SKOGURHAGI, 7460079 DK	OOO: HVITINGUR fra STEINUM, IS=X730 OOM: LJOSKA fra HREÐAVATNSSKAL
	OM: KYLJA fra HEJELTE, 7550074 DK	OMO: LJUFUR 726 fra SVIGNASKARÐI, I A OMM: BRANA fra GARÐSAUKI, I B
M: SKELLA fra FLODAL, 8550078 DK	MO: LITLI-HRAPPUR F GARÐSAUKA	MOO: HJARRANDI 631 F V. GARÐSAUKA, I B MOM: PERLA fra GARÐSAUKA
	MM: BLESA fra HIDI, 7150965 DK	MMO: RODULL fra EYHILDARKOT MMM: BLESA fra HEÐI

122.

Ime: STJARNA fra MOŠKRIN	Življ.št: SVN 96100227	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: svetel lisjak		
Rejec: Šmid Dragica, Podlubnik 108, Škofja Loka	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H.1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401
	OM: GLOA S. 92	OOM: GLOA fra SKARDI
M: LOKKA fra STUBBERUP, 87-344 DK, SVN 87200013	MO: DKS 8, ILLUGI 671 fra HOLAR, I B	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU
	MM: 82-55, STJARNA fra STUBBERUP, II B	OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
	MO: DKS 8, ILLUGI 671 fra HOLAR, I B	MOO: LETTFETI fra VATNSLEYSU, IS=0624
	MM: 82-55, STJARNA fra STUBBERUP, II B	MOM: ARNAR-SKJONA fra VATNSLEYSU, IS-3430
	MM: 82-55, STJARNA fra STUBBERUP, II B	MMO: 76295, THOR fra KORSLUNDEGARD
	MM: 82-55, STJARNA fra STUBBERUP, II B	MMM: DI-581, SLETTA fra HELLESTED, II B

123.

Ime: STJARNA fra SIGRIDARSTODUM,SKAGAFIRDI	Življ.št: VS-1	
Leto rojstva: 1988		
Barve – znaki: črna-vranka, zvezdica in liska na smrčku		
Rejec: Jon Fridriksson, Vatnsleysu, 551 Saudarkrokur	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: JUPITER 851, REYKJUM	OO: SORLI 653, SAUDARKROKI	OOO: /
	OM: VENUS 2870, GUFUNESI	OOM: /
M: LITLA-JORP, SIGRIDARSTODUM	MO: PLATO, SIGRIDARSTODUM	OMO: /
	MM: JORP, SIGRIDARSTODUM	OMM: /
	MO: PLATO, SIGRIDARSTODUM	MOO: /
	MM: JORP, SIGRIDARSTODUM	MOM: /
	MM: JORP, SIGRIDARSTODUM	MMO: /
	MM: JORP, SIGRIDARSTODUM	MMM: /

124.

Ime: STJARNA v. SVADA-KOL-KIR	Življ.št: 42-07628-91	
Leto rojstva: 1991		
Barve – znaki: svetlo rdeča lisjačka, zvezda, bele dlake po glavi, liska		
Rejec: Quick Heinrich, Limbecker Postweg 50, 4600 Dortmund 30, NEMČIJA	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GLOBLESI fra SAUDARKROKI, 027100184	OO: THATTUR f. KIRKJUBAE, 020072200	OOO: HYLUR f. KIRKJUBAE, 020072102
		OOM: VON f. KIRKJUBAE, 020279102
M: NOES von SVADA-KOL-KIR, 420333985	OM: HERVA f. SAUDARKROKI, H 020599900	OMO: GASKI fra HOFSTOEDEM 920
		OMM: HERVOER f. SAUDARKROKI
	MO: THJASSI fra KIRKJUBAER, 421114580	MOO: HOLABLESI fra KIRKJUBAER, 027100000
		MOM: HVOET fra KIRKJUBAER, H 027100500
	MM: BARA v. KALFHOLI., H 420285670	MMO: HOERDUR f. KOLKUOSI, 020059157
		MMM: LJONSLOEPP f. KIRKJUBAER

125.

Ime: SULA fra FETI	Življ.št: 93.2.86-918	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: svetlogriva svetla lisjačka (palomino), lisa, liska		
Rejec: Friedheim Sommer Pyskaland	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 88.1.58-714, KRAFLAR fra MIDSITU	OO: 76.1.57-003, HERVAR 963 fra SAUDARKROKI	OOO: /
		OOM: /
M: 89.2.84-585, KVIKA fra EYSTRA- FIFLHOLTI	OM: 77.2.57-141, KRAFLA 5649 fra SAUDARKROKI	OMO: /
		OMM: /
	MO: 84.1.87-004, KARI fra GRUND	MOO: /
		MOM: /
	MM: 75.2.86-302, LAUFA 5099 fra GUNNARSHOLTI	MMO: /
		MMM: /

126. SYN v. WINDHOF(1992) IZVOŽENA

127.

Ime: TAMAR	Življ.št: SVN 96100034	
Leto rojstva: 1996		
Barve – znaki: rjavka brez znakov		
Rejec: Gisela Ross Pantelič, posestvo Plana, Selce 66, Pivka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: GAMMUR fra TOFTUM, SVN 86200010	OO: OTUR 1050 SAUDARKROKI	OOO: HERVAR 963 SAUDARKROKI OOM: HRAFNKATLA 3526. SAUDARKROKI
	OM: GATA 79287005 E TOFTUM	OMO: HLYNUR 910 HVANNEYRI OMM: SPURNING. TOFTUM
M: PRETTA fra KATULABO, SVN 91200006	MO: ODUR 937 fra TORFASTODUM	MOO: HRAFNKELL 858 f. OLAFSVOLLUM MOM: GLENNNA 333 f. HOMRUM
	MM: LOA fra KATULABO	MMO: SLEIPNIR f. KATULABO MMM: LIND f. KLRIFAR

128.

Ime: TIBRA fra MOŠKRIN	Življ.št: SVN 98100274	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: črnskata rjavka brez znakov		
Rejec: Šmid Dragica, Podlubnik 108, Škofja Loka		
Država porekla: SLOVENIJA		
Rodovniške kobile:		
O: STIGANDI fra STENHOLT, DK92106577	OO: HRAFN IS 802 fra HOLTSMULA, IS39100802	OOO: SNAEFAXI IS663 fra PAFASTOÐUM, IS39100663 OOM: JORP IS3781 fra HOLTSMULA, IS39203781
	OM: PERLA fra GARDI, IS84257097	OMO: THATTUR IS722 fra KIRKJUBAE, IS39100722 OMM: GOLA fra GARDI, IS78257061
M: LOKKA fra STUBBERUP, 8750344 DK	MO: ILLUGI 671 fra HOLAR, DKS8, I B	MOO: LETTFETI fra VATNSLEYSU, IS=0624 MOM: ARNAR-SKJONA fra VATNSLEYSU, IS-3430
	MM: STJARNA fra STUBBERUP, 82-55, II B	MMO: THOR fra KORSLUNDEGARD, 76295 MMM: SLETTA fra HELLESTED, DI-581, II B

129.

Ime: TILVERA fra KATULABO	Življ.št: DK 94207490	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: rdečkasta		
Rejec: Hansen Bo, Stutt. Katulabo, Torupvejen 76, 3390 Hundested	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: RAUÐDREKI fra SKOGURHAGI, 7460079 DK, I A	OO: HVITINGUR fra STEINUM, IS=X730	OOO: SKYFAXI 548 fra SELFOSSI
	OM: LJOSKA fra HREÐAVATNSSKAL, NL-133	OOM: BRUNKA fra RAUÐBSAKKA
M: SKESSA fra SYÐRI-BRU, 70-3 DK, II B	MO: FAXI fra SYÐRI-BRU	OMO: MOLDI 599 fra SVIGNASKARÐI
	MM: BRUNKA fra SYÐRI-BRU	OMM: LJOS fra SVIGNASKARÐI
		MOO: LATUR fra SYÐRI-BRU
		MOM: BRUNKA fra SYÐRI-BRU
		MMO: BLAKKUR 302 fra ULFSSTODUM
		MMM: BRANA fra SYÐRI-BRU

130.

Ime: TINJA fra SMOKUČ	Življ.št: SVN 97100262	
Leto rojstva: 1997		
Barve – znaki: rjevka brez znakov		
Rejec: Ivan Dolenc, Smokuč 26, 4274 Žirovnica	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: RANDVER, Pr.H. 1005 D, SVN 75200010	OO: RODI fra SKARDI 79	OOO: GODI fra SAUDARKROKI 401
	OM: GLOA S. 92	OOM: GLOA fra SKARDI
M: VIÐJA fra LANGEROT, SVN 92200005	MO: KOLFAXI fra FLUGUMYRI	OMO: RAUDUR fra ALFHOLAHJALEIGU
	MM: LITLA-BLIDA fra FRUEHOJ	OMM: RAUDSKJONA fra FROOHOLTI
		MOO: HERVAR 963 fra SAUDARKROKI
		MOM: GLORIA 4983 fra FLUGUMYRI
		MMO: GLADUR 887 fra YTRA-SKORDUGILI
		MMM: BLESJA fra FRUEHOJ

131.

Ime: TRACY de L'ORME*	Življ.št: 85143622 J	
Leto rojstva: 1985		
Barve – znaki: lisjak, zvezdica		
Rejec: Gilbert Fluhr, Fulleren, Haut-Rhin	Država porekla: FRANCIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ONYX from ROSSDORF	OO: ORN	OOO: OFEIGUR OOM: STOLKA
	OM: GEIGE	OMO: GEISIR OMM: GLOA H
M: NYRA des GLANTIERS	MO: HUNI	MOO: FAXI MOM: SWOODA
	MM: SUNNA von EY	MMO: VILLINGUR von EY MMM: SOKKA von EY

132.

Ime: TRISSA	Življ.št: 98100299	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: rjavka, polmesečasta mešana zvezda, jeguljast trak		
Rejec: Slavko Kanalec, Borovška c. 39, Kranjska Gora	Država porekla: SLOVENIJA	
Rodovniške kobile:		
O: STIGANDI fra STENHOLT, DK92106577	OO: HRAFN IS802 fra HOLTSMULA, IS39100802	OOO: SNAEFAXI IS663 fra PAFASTODUM, IS39100663 OOM: JORP IS3781 fra HOLTSMULA, IS39203781
	OM: PERLA fra GARÐI, IS84257097	OMO: THATTUR IS722 fra KIRKJUBAE, IS39100722 OMM: GOLA fra GARÐI, IS78257061
M: HRIMA fra SIGLUVIK, 244053387	MO: KRISTALL, KOLKUOSI, 78157049-IS	MOO: 591 HORÐUR, KOLKUOSI MOM: GRANA, KOLKUOSI
	MM: ROSKVA, SIGLUVIK 4699	MMO: BLESI, SIGLUVIK MMM: SNEKKJA, SIGLUVIK

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je poginila.

133.

Ime: TRITLA fra NEJEDEVEJ	Življ.št: DK 95204937	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: črna		
Rejec: Rejec: Grandjean Jeanett, Nejedevej 32, Nejede, 3400 Hillerod	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: HEDINN fra GRETESCH, DK 186	OO: THOR fra SPORZ	OOO: STIGANDI 625 fra KOLKUOSI
	OM: HREFNA fra SNARTASTODUM, H 25351	OOM: PERLA fra KOLKUOS OMO: BRUNN fra SNARTASTODUM OMM: TVISTJARNA fra SNARTASTODUM
M: FREYJA fra NYMINDEGAB, DK 74-67	MO: BLAKKUR 685 fra TUMABREKKU	MOO: STIGANDI 625 fra KOLKUOSI MOM: KOLU-BLEIK fra TUMABREKKU
	MM: BLESA fra HOLMUR, DI-145	MMO: GLOFAXI fra VINDASI, IS=454 MMM: FLUGA fra HOLMUR

134.

Ime: TRYGG v. HOFJAGERGUT	Življ.št: 144020894	
Leto rojstva: 1994		
Barve – znaki: rjavec, bela zvezda, jeguljast trak		
Rejec: Meusburger Waltraud, 8352 Unterlamm 74	Država porekla: AVSTRIJA	
Rodovniške kobile:		
O: liz.THYRILL, 3b	OO: liz.KATUR, 2b-	OOO: liz.HEDINN 705VATNAGARDI OOM: H.87/St.KOLLA fra SVADASTADIR
	OM: Hst:153/St. FLICKA, 2b++	OMO: liz.SKOTTI 642 fra HESTI OMM: KOLBRUNN fra SELFOSSI
M: Hst.151/St., TYPA fra TUNGU 2a	MO: FEYKIR 962 HAFSTEINSSTODUM	MOO: RAUDUR 618 KOLKUOSI MOM: TOPPA 4960 HAFSTEINSSTODUM
	MM: KOLGA fra TUNGU	MMO: VATTAR 595 BLONDUOSI MMM: STYGG fra HINDISVIK

135.

Ime: VALA fra KELDULANDI	Življ.št: 90.2.58-928	
Leto rojstva: 1990		
Barve – znaki: temna rjavka, bele dlake na čelu		
Rejec: Hinrik Bragason, Reykasi 26, 110 Reykjavik	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: 84.1.63-001, SOLON fra HOLI	OO: 70.1.65-740, NATTFARI fra YTRA-DALSGERDI	OOO: 653 SORLI fra SAUDARKROKI
		OOM: 4428 ELDING fra YTRA- DALSGERDI
	OM: 4823 BLESA fra MODRUFELLI	OMO: 71.1.65-640, SPORI fra MODRUFELLI
		OMM: 65.2.56-750, BLESNA fra VATNSHLID
M: 85.2.58-928 NOTT fra BORGARHOLI	MO: 818 OFEIGUR fra HAVANNEYRI	MOO: 583 HRAFN fra ARNANESI
		MOM: 2799 SKEIFA fra KIRKJUBAE
	MM: 40.2.58-437, NOTT fra BORGARHOLI	MMO: 67.1.65-480, EYFJORD(G.J.) fra AKUREYRI
		MMM: /

136.

Ime: VENUS fra FLODAL	Življ.št: DK 97204901	
Leto rojstva: 1997		
Barve – znaki: svetlogriva lisjačka, mešana zvezda, velika lisa		
Rejec: Jensen Rasmus Moller, Flodalsvej 30, Flodal, 9230 Svenstrup J	Država porekla: DANSKA	
Rodovniške kobile:		
O: VAKUR fra BRATTHOLTI, IS 87188500	OO: GASSI 1036 fra VORSABAE II, IS 82187036	OOO: HRAFN 802 fra HOTSMULA, IS 39100802
		OOM: LITLA-JORP 4749 fra VORSABAE I, ARN., IS 39204749
	OM: PERLA 5345 fra KJARTANSSTODUM, IS 39205345	OMO: FENGUR fra SAUDARKROKI, IS 70157001
		OMM: BRUNKA fra TEIGI.MOS., IS75225110
M: OR fra LAUFASI, V-HUN, 8630097	MO: KRUMMI 880 fra S.SKORDUGILI, IS 39100880	MOO: BLAKKUR 657 fra SAUDADALSA, IS 39100657
		MOM: NOS SIGRUNAR fra S.SKORDUGILI
	MM: YNGRI-FREYJA fra HRISBRU	MMO: DREKI fra OSP
		MMM: FREYJA fra HRISBRU

137. VERENA(1992) IZVOŽENA

138.

Ime: VIDJA fra LANGEROD*	Življ.št: DK 92205926	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: črnkasta rjavka, majhna zvezdica		
Rejec: Anne-Mette Rugren, Peter Tage Hansen, Toeltvej 5, Langerod, 3480 Fredensborg		
Država porekla: DANSKA		
Rodovniške kobile: ODIN, TINJA fra SMOKUČ		
O: KOLFAXI fra FLUGUMYRI, DK 84-121	OO: HERVAR 963 fra SAUDARKROKI, IS76157003	OOO: BLOSSI 800 fra SAUDARKROKI
	OM: GLORIA 4983 fra FLUGUMYRI, DK 75-96	OOM: HERVOR 4647 fra SAUDARKROKI
M: LITLA-BLIDA fra FRUEHOJ DK 8150079,	MO: GLADUR 887 fra YTRA- SKORDUGILI, DKS 62	OMO: HRAFN 802 fra HOLTSMULA
	MM: BLESA fra FRUEHOJ, DK 77- 168	OMM: DROTTNING fra FLUGUMYRI, IS-3960
		MOO: SORLI 653 fra SAUDARKROKI
		MOM: FIFA 3462 fra YTRA- SKORDUGILI
		MMO: LITLI-HRAPPUR f. GARDSAUKA
		MMM: BLEIKALA fra BREKKA, DI-808

139.

Ime: VIN fra SKARDI	Življ.št: 93.2.86-768	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: temna rjavka		
Rejec: Hinrik Gylfason Grenibyggd 10,270 Mosfellsbaer		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: 87.1.86-104, PAFI fra KIRKJUBAE	OO: 82.1.87-035, ANGI 1035 fra LAUGARVATNI	OOO: 77.1.86-110, ONGULL 988 fra KIRKJUBAE
	OM: 77.2.86-100, HYLLING 5089 fra KIRKJUBAE	OOM: 69.2.88-810, SIF 4035 fra LAUGARVATNI
M: 83.2.86-003, FLAUTA fra SKARDI	MO: 70.1.65-740, NATTFARI 776 fra YTRA-DALSGERDI	OMO: 67.1.86-102, PATTUR 722 fra KIRKJUBAE
	MM: 40.2.86-756, SILFRA fra SKARDI	OMM: 59.2.58-520, KOLBRUN fra HOFSTADASELI
		MOO: 64.1.57-001, SORLI 653 fra SAUDARKROKI
		MOM: 62.2.65-740, ELDING 4428 fra YTRA-DALSGERD
		MMO: /
		MMM: /

* Po podatkih Gizele Ross Pantelič je poginila.

140.

Ime: VON fra STAKKHOMRUM, SNAEFELLSNESI	Življ.št: E-3	
Leto rojstva: 1985		
Barve – znaki: menjava vranka		
Rejec: Faxatorg, c/o Sigurdur Ragnarsson, Lagahlod		
Država porekla: ISLANDIJA		
Rodovniške kobile:		
O: FAFNIR 897, FAGRANESI	OO: HRAFN 802, HOLTSMULA	OOO: / OOM: /
	OM: BRUNKA, HOLTSMULA	OMO: / OMM: /
M: ELDING, STAKKHAMRI	MO: NEISTI 587, SKOLLAGROF	MOO: / MOM: /
	MM: PERLA 4208, STAKKHAMRI	MMO: / MMM: /

141.

Ime: VORDIS	Življ.št: 144010992	
Leto rojstva: 1992		
Barve – znaki: rdeča lisjačka, zvezdica, oprh na smrčku med nosnicami		
Rejec: Hoyos Piet, Islandpferdehof, Windhof 70, 8102 Semriach		
Država porekla: AVSTRIJA		
Rodovniške kobile:		
O: liz. BOGATYR	OO: FJOLNIR 941 SIGMUNDARSTODUM	OOO: BORGJORD 909 HVANNEYRI OOM: DROTTNIGG 4150 von ARGERDI
	OM: BRYNJAJA SIGMUNDARSTODUM	OMO: BJORGJORD 909 HVANNEYRI OMM: STORA-BLEIL 5876 SIGMUNDARSTODUM
M: Hst.182/St., VALDIS fra EYRARBAKKA 2b	MO: DREYRI 834 fra ALFSNESI	MOO: STJARNI 610, BOLUHJALEIGU MOM: RAUDKA 2857, KORPULFSSTODUM
	MM: HLYJA fra EYRARBAKKA	MMO: SORLI 653, SAUDARKROKI MMM: LITLA BLIDA, EYRARBAKKA

Seznam islandskih kobil po podatkih iz evidenc Posestva Plana, ki niso registrirane v rodovniški knjigi RSSK*

1.

Ime: ALDIS[†]	Življ.št: IS1999257932	
leto rojstva 1999		
barve – znaki: sivkasto rjava s črtami po hrbtnu, nobenih znakov		
Rejec: Leifur Hreggvidsson, Byrgisskard	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: ALVARI fra MIDSITJU IS1996158707	OO: HILMIR fra SAUDARKROKI IS1992157001 FM: KATLA fra MIDSITJU IS1985258700	OOO: OFEIGUR fra FLUGUMYRI, IS1974158602 OOM: HERVA fra SAUDARKROKI, IS1979251001 OMO: HERVAR fra SAUDARKROKI, IS1976157003 OMM: KRAFLA fra SAUDARKROKI, IS1977257141
M: DIS fra BYRGISSKARDI IS1991257933	MO KVEIKUR fra MIDSITJU IS1986157700 MM GYOJA fra BYRGISSKARDI IS1982257120	MOO: GUSTUR fra SAUDARKROKI, IS1973157005 MOM: PERLA fra REYKJUM, IS1969257791 MMO: THATTUR fra KIRKJUBAE, IS1967186102 MMM: NOS fra BJARNASTODUM, IS19ZZ290036

2.

Ime: ELJA v. SCHLOS NEUBRON	Življ.št: H 772310590	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: črno rjava,		
Rejec: Heidi Schworer, Schlosgasse 12, 7083 Abtsgmund	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: BLAKKUR von STORA-HOFI 772304584	OO: SORLI 653 von SAUDARKROKUR OM: NOTT 3723 von STORA-HOF	OOO: FENGUR 457/EIRIKSSTADIR OOM: SIDA 2794 von SAUDARKROKUR OMO: HORDUR 591 von KOLKUOS OMM: ALDA 3244 von REYKIR
M: ELDING H 733013176	MO: ELDJARN fra LANGELENSGARD, I A MM:	MOO: PRINS fra KROGGOLFSSTADIR MOM: LOTTA fra KROGGOLFSSTADIR MMO: NOKKVI fra HOLMI 260

* V seznamu so za kobile, ki še živijo v Sloveniji, praviloma navedeni:

- podatki o kobili: ime, leto rojstva, barve-znaki, registrska številka, država porekla,
- rejec ter
- tri generacije prednikov (pedigreeji).

[†] Uvožena novembra 2004.

	STJARNA fra SAUDARKROKUR, I A 1	MMM:LJOSKA fra SAUDARKROKUR 3131
--	------------------------------------	-------------------------------------

3.

Ime: HAGLA*	Življ.št: IS1995256901	
Leto rojstva: 1995		
Barve – znaki: vranka		
Rejec: Kristmundur Sstefansson, Skagastrond	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: KJARVAL fra SAUDARKROKI IS1981157025	OO: HERVAR fra SAUDARKROKI,IS1976157003	OOO:BLOSSI fra SAUDARKROKI, IS1967157001
	OM: HRAFNHETTA fra SAUDARKROKI,IS1968257003	OOM:HERVOR fra SAUDARKROKI,IS1973257008
M: KOLBRA fra SKAGASTROND IS1981256011	MO: OFEIGUR fra HVANNEYRI IS1968135570	OMO:EYFIRDINGUR fra AKUREYRI,IS1964165480
	MM: HRAFTINTINNA fra HOLMAVIK IS1974249446	OMM:SIDA fra SAUDARKROKI,IS1952257001
		MOO:HRAFN fra ARNANESI, IS1960177160
		MOM:SKEIFA fra KIRKJUBAE IS1952286111
		MMO:HEDINN fra VATNAGORDUM,IS1966186660
		MMM:PERLA fra KALDBAK, IS1963249211

4.

Ime: KJALAR 87158670 fra SYORI-BREKKUM, SKAGAFIRDI	Življ.št: T-2	
Leto rojstva: 1987		
Barve – znaki: rjavka		
Rejec: Runar G. Sigurpalsson, Leirutanga 8, 270 Mosfellsbaer	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: FAKTOR 83158720, HJALTASTODUM	OO: VIDAR 979, VIDVIK	OOO: /
	OM: DJASN 71258721, HJALTASTODUM	OOM: /
M: BYLGJA 4807, SYDRI-BREKKUM	MO: GUSTUR 680, HOLUM	OMO: /
	MM: DOKKA-JORP 60258670, SYDRI-BREKKUM	OMM: /
		MOO: /
		MOM: /
		MMO: /
		MMM: /

* Uvožena septembra 2004.

5.

Ime: ODDRUN [*]	Življ.št: IS1998257428	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: lisjak z zvezdo		
Rejec: Sigrun Adalsteinsdottir, Armuli	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: GEIPUR fra MIDSITJU IS1994158704	OO: KORMAKUR fra FLUGUMYRI II, IS1991158626	OOO:KVEIKUR fra MIDSITJU IS1986157700
		OOM:KOLSKOR fra GUNNARSHOLTI,IS1986286300
M: RONJA fra ARMULA IS1994257423	OM: GANGSKOR fra MIDSITJU IS1988258703	OMO:HERVAR fra SAUDARKROKI,IS1976157003
		OMM:MUGGA fra SKOLLAGROF,IS1982287005
	MO: DRAUPNIR fra SAUDARKROKI,IS1989157130	MOO:THATTUR fra KIRKJUBAE,IS1967186102
		MOM:SNOT fra SAUDARKROKI,IS1975257130
	MM: ELDING fra ARMULA IS1980257420	MMO:HRAFN fra HOLTSMULA, IS1968157460
		MMM:FREYJA fra KYRHOLTI, IS1975258439

6.

Ime: PANDA [†]	Življ.št: IS1998258400	
Leto rojstva: 1998		
Barve – znaki: lisičja z zvezdo		
Rejec: Halldor Steingrimsson, Brimnes	Država porekla: ISLANDIJA	
Rodovniške kobile:		
O: VIKINGUR fra VODMULASTODUM IS1990184419	OO: SOGUBLESI fra HUSAVIK IS1986161001	OOO:LJORI fra KIRKJUBAE, IS1981186122
		OOM:SAGA fra KIRKJUBAE,IS1978286105
M: HETJA fra BRIMNESI IS1986258418	MO: DUKKA fra VODMULASTODUM IS1987284417	OMO:THRASI fra NYJABAE, IS1983135004
		OMM:HRONN fra HOLTI, IS1981286036
	MO: HRAFN fra HOLTSMULA IS1968157460	MOO:SNAEFAXI fra PAFASTODUM,IS1963157450
		MOM:JORP fra HOLTSMULA, IS1954257460
	MM: MELKORKA fra BRIMNESI IS19ZZ258066	MMO:HOGNI fra SAUDARKROKI,IS1972157150
		MMM:VON fra BRIMNESI, IS19ZZ258067

^{*} Uvožena septembra 2004.[†] Uvožena septembra 2004.

7.

Ime: PRECIOSA	Življ.št: 46-80318-93	
Leto rojstva: 1993		
Barve – znaki: svetla lisjačka		
Rejec: Peter Staffel, Str.13, 53604 Bad Honnef	Država porekla: NEMČIJA	
Rodovniške kobile:		
O: PRIOR PRH 467199690	OO: HASADEUR, PRH 464917685	OOO:HRAFN f. AEGIDIENBERG,PRH440040772
	OM: PASADENA, H 465337686	OOM:GITANA,H461388181
M: PROMESA H 466707389	MO: FUEGO II, PRH 464603984	MOO: FUEGO,PRH460973080
	MM: PRINCESA, H 464844585	MOM: BRUNKA,H347175177
		MMO: PAQUITO,PRH463374982
		MMM: SEKGLA,H440061776

Seznam islandskih kobil po podatkih iz evidenc Posestva Trnje, ki niso registrirane v RSSK*

1.

Ime: HERA vom FEHRERHOF	Življ.št: 164183696
Leto rojstva: 1996	
Barve – znaki: lisjačka	
Rejec: Johan, Margarete Kreyer	Država porekla: AVSTRIJA
Rodovniške kobile:	
O: FALKI 294100280	OO: / HRAPPUR 030 BRD OOM: /
	OM: / FLUGA H 60042 73 OMM: /
M: HETJA VI	MO: LAKI HB IA 503000177
	MM: / BERA V PONSHEIM 503005885
	MOO: / MOM: /
	MMO: / MMM: /

2.

Ime: SILFURDOGG fra HJORNEGARDEN	Življ.št: DK99203584
Leto rojstva: 1999	
Barve – znaki: rjavka	
Rejec: Jette Gram Danska	Država porekla: DANSKA
Rodovniške kobile:	
O: YNGRI fra KRAMERSBRUCH DE440005687	OO: HLYNUR 910 fra BAREKSSTODUM IS74135570
	OOM: FLUGSVINN 3513 fra HVANNEYRI,IS64235491
	OM: DOGG 4636 fra BLONDUOSI IS72256495
	OMO: GLAESIR 656 fra SAUDARKROKI,IS39100656
	OMM: LITFARA fra BLONDUOSI,IS40256532
M: DOGGPERLA fra KROJGAARD DK95205416	MO: ULLARI fra TOKSVIG DK86100190
	MOO: GLADUR 887 fra YTRA-SKORDUGILI,IS39100887
	MOM: BRANA fra GUNNARSHOLTI,IS80286302
	MM: LYSA fra NESI IS85266008
	MMO: THRISTUR 1002 fra STORA-HOFLIS39101002
	MMM: FREYJA 4627 fra URRIÐAA,IS39204627

* V seznamu so za kobile, ki še živijo v Sloveniji, praviloma navedeni:

- podatki o kobili: ime, leto rojstva, barve-znaki, registrska številka, država porekla,
- rejec ter
- tri generacije prednikov (pedigreji).

Priloga C:

Seznam žrebet islandskih kobil, registriranih v rodovniški knjigi RSSK

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
1. ALISIA vom WIESENHOF(1994)			
2. ARWEN von WINDHOF(1984) IZVOZ ---ALRUN v. WINDHOF(1992)		---ALDIS fra PLANÄ (1996)---	-ALDI (2000)M -DAGUR (2003)M
			-BINI fra MRAŠEVO(1997) -JON fra MRAŠEVO(1998) -ASKJA(1999) -ALDA(2002)
3. AMMA v. RWLR(1984)			
4. ASKJA(1993)-	TYRA(2002)Ž -LOKKI(2003)M		
5. ASKJA v. PANORAMA HOF(1993)-	---TRISSA PODGORSKA(1998)Ž -STELLA PODHORSKA(1999)Ž -YKJA(2002)Ž		
6. ASKJA v. POSHEIMERHOF(1994)-	---LOKI s PLANE(2000)M -LOKKI(2002)M -ASTREJA(2003)Ž		
7. AUFRAM v. REMMERSWEILER(1991)	---ASKA(2001)Ž -ASI(2002)M -ALKKA(2003)Ž		
8. BIBI fra SKOVBO(1990) IZVOZ			se nadaljuje

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
9. BLOEJA fra SKARDI(1993) IZVOZ			
10. BLANDA(1993)			
11. BRAÑA(1994)---	-FINA(2003)Ž -ALA(2004)Ž		
12. BRAU v. SEMRIACH(1992)	-ASI fra KANJI DOL(1997)M -BRELLIR iz KANJI DOL(1998)M		
13. CANNELLE du ERBHOT(1990)			
14. DILJA(1995)			
15. DIMMA fra RODLI(1990)	-LETIR fra PLANA(2003)M		
16. DIMMA fra SKALAFELLI(1989)	-DIMMI(2002)M -FRA(2003)Ž -DIGRA(2004)Ž		
17. DINJA(1980)	-BRANDUR(1999)M		
18. DOGPERLA fra SKIVEREN(1996)	--ATLI(2004)M		
19. EISTLA(1991)---	-HETJA fra FRAM(1997)Ž- -SOLBJORT fra FRAM(1998)Ž- -KJARKJUR(1999)M -ATORKA fra HETJA(2000)Ž -DIMMALIMN fra HETJA(2003)Ž	-DUK f. HETJA(2003)M -BALTHASAR fra HETJA(2002)M -ELDUR fra METJA(2004)M -DIMMALIMN fra HETJA(2003)Ž	se nadaljuje

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
20. ELDING v. NEDDERNHOF(1994)			
21. ELJA du PATURAL(1992)	SOLBJORT(2000)Ž		
22. ENGY(1992)Ž	ELSY(2002)Ž		
23. FARINA(1984)			
24. FATIMA(1992) IZVOZ	PIKA(2001)Ž		
25.FENJA(1994)---			
26. FJODUR(1995)			
27. FJOLA vom HOFJAGERGUT(1993)---	BALDUR(1998)M -STARNA(1999)Ž -ASKJA iz BRSTNIKA(2000)Ž -FRAGUR iz BRSTNIKA(2001)M		
28. FJORGYN v. ALTOVGTSHOF(1997)---	AKI(2003)M -FAGUR(2004)M		
29. FLO IV(1993) IZVOZ	LOTAS PLANA(2000)		
30. FLUGSVINN vom HOFJAGERGUT(1993) IZVOZ			
31. FOLDA fra ASOLFSSTODUM(1986)---	HEKLA fra PLANA(1999)Ž -KATTLA fra PLANE(2000)Ž -STYGGUR fra PLANA(2003)M -HILDUR fra PLANA(2004)Ž		se nadaljuje

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
32. FOLDA fra GADELANDSGARD(1979)-FOLDA fra PLANA(1995)		-JAKI fra PLANA(1994)M -KATLA fra PLANA(1999) -HRAFNKATLA fra PLANA(2001)Ž -TINNA fra PLANA(2003)Ž	FIFTKA(2003)Ž
	-FIOLA fra PLANA -GLITFAXI fra PLANA(1997)M -NIKLAS fra PLANA(1998)M -FINNA fra PLANA(1999)Ž	-GIKKUR(2001)M -FRAKKI(2003)M -FRUMA(2004)Ž	
	-FALBE(2002)M [*] -PILAR fra PLANA(2003)Ž†		
33. FRAMTID fra PIODOLFSHAGA(1988)-FENJA(1999)Ž			
	-BRUNN(2001)M		
34. FREKJA(1991)---		-BOKI(2002)M	
35. FREKJA(1993)			
36. FREKJA vom PONSHIMERHOF(1993)			
37. FREKJA fra KYRHOLTI, SKAGAFIRDI(1988)---		-VANADIS KALŠKA(1999)Ž	
38. HOPPE FREYJA fra TOFTHOJ(1990)---		-VENA(1998)Ž -JORA(2001)Ž	
39. FREYJA-FAXA(1998)			se nadaljuje

* Po podatkih posestva Plana.
† Po podatkih posestva Plana.

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
40. FRIDA fra LILLE VIG(1993)-----JOR fra POLJANE(2002)M -PERLA(2004)Ž			
41. FRIGG fra SEYLA(1995)			
42. FULLA de MAULMONT(1993)			
43. GASKA vom RAXHOF(1989)-----FIFITA A(1999)Ž -SULVAJ(2000)Ž			
44. GIOSTA(1987) POGIN 2003-----KOBBI(2003)			
45. GLENNA			
46. GLETTA fra MYHREN(1995)			
47. GLOA fra UDKLIT(1989)-----ASKIA TRNSKA(1998)-----BIRTING(2002)M -GEYSIR TRNSKI(1999)M -GEYSIER(2002)			
48. GLOD fra SKARDI(1993)-----BOBI(2000)M -GOTTA(2001)Ž -GLODIS(2002)Ž			
49. GULLBLESA fra LITLU-SANDVIK-----GLOA HOTIŠKA(1997)Ž (1989)-----HIARTA HOTIŠKA(2001)Ž			
50. GYDJA(1989)----- (2001) ni podatkov -MUSDURK(2002)M			
51. HAUDUR fra TORFASTODUM(1990)			se nadaljuje

nadaljevanje

1 GENERACIJA

2 GENERACIJA

3 GENERACIJA

4 GENERACIJA

52. HELGEY fra KELDULANDI(1992)---ODDI s PLANA(2000)M

-HLEKKUR JEZERSKI(2002)M

53. HERA vom ALTUOGTSHOF(1995)---SORLI f. PLANA(2003)M

54. HLAKA v. WIESENHOF(1992)---HORSTY(2003)M

-SLEIPNIR(2004)M

55. HRAFNKATLA fra KATULABO(1986)-FINA GORIŠKA(1998)Ž

-FEYKIR GORIŠKI(2000)M

-FIFLA GORIŠKA(2001)Ž

56. HRIMA fra SIGLUVIK(1987)---PERA fra PLANA(1995)Ž

-FLOA GORIŠKA(1999)Ž

-LITLA(2003)Ž

-SNOR fra PLANA(1996)Ž

-FIOLA(1997)Ž

-TRISSA(1998)Ž

-BESSI(2000)M

-BALDUR (2004)M

57. IDA fra HOFDABREKKU(1991) IZVOZ

58. JODIS(1993)

59. JORUNN fra GL. ESENDRUP(1992)

60. KAMBA v. ALTUOGTSHOF(1995)---GALA(2003)Ž

61. KATLA vom WESTHOF(1994)---ARMANY iz PLANE(2003)Ž

-FYRSTA iz PLEŠ(2004)Ž

se nadaljuje

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
62. KISA von BIRKENHAIN(1988)-----SVIPA KALŠKA(1998)Ž			
63. KOLFREYA v. WIESENHOF(1993)-----ILMUR(2001)Ž POGIN-KOLIKA -FINA(2002)Ž -FREYJA(2003)Ž			
64. KOLLA(1971)			
65. KIMETA fra DALHOF(1993) EVTANAZIA			
66. KVika fra KATULABU(1986)-----KLAUFI fra SUŠA(1996)M -RIBANA fra SUŠA(1997)Ž-----POKA fra SUŠA(2001)Ž -LEIRA(2002)Ž -NIKO fra SUŠA(1998)M			
67. KYLJA von WINDHOF(1989) IZVOZ			
68. KYSSA v. WINDHOF(1992) IZVOZ			
69. LAXA vom GRENZLAND(1990)			
70. LIANE(1988)			
71. LILJA V. BELM(1996)----- (2003)Ž ni imena			
72. LITLA(1987)----- (2003)M ni imena			
73. LITLA fra LILLELUND(1992)-----KJARA f. SPODNJA IDRJAJA(2002)Ž -KIARNI(2003)M -VERSUS fra POD BREZAMI(2004)m			
			se nadaljuje

nadaljevanje	1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
74. LITLA-JOERP(1983)	-----	(2000) ni podatkov		
75. LJONSLOPP fra BLISGARD(1985)	-----	-BYR iz KAJNDOLA(1998)M IZVOZ		
76. LOKKA fra STUBBERUP(1987)	-----	-STIARNA fra MOŠKRIN(1996)Ž -TIBRA fra MOŠKRIN(1998)Ž	-----	-PERLA fra KRIŽNA GORA(2004)Ž -FREKI(2004)M
77. LUKKA(1996) POGIN				
78. LYOSA(1992)	-----	-LJF fra PLANA(2003)Ž		
79. MAILILJA(1998)	-----	DAGUR TRNSKI(2004)M		
80. MYSLA fra GADBJERG(1982)	-----	-LITTLE fra PLANA(1993)Ž POGIN	-----	-GLETTA fra PLANA(1997)Ž -LJONSLOP(1999)Ž
		-HAMUR fra PLANA(1994)M -MEYJA fra SUŠA(1996)Ž	-----	-JARL fra POLJANE(2002)M -GAUTI(2004)M
		-VINETOU fra SUŠA(1997)M -TIMO fra SUŠA(1998)M		
81. MYSLA fra STUBBERUP(1987)	-----		-----	-TVISTUR fra MOŠKRIN(1996)M -OVI fra MOŠKRIN(1998)M
82. NIALLA(1991)	-----		-----	-NIALL(2001)M
83. NOS fra HALA(1991)	-----		-----	-NEKVI(2000)M -SKAVRI(2002)M -SPIRIT(2004)M
				se nadaljuje

nadaljevanje

1 GENERACIJA

2 GENERACIJA

3 GENERACIJA

4 GENERACIJA

84. PERA, 90277107 fra HLIDARBERGI---SINDRI(1998)M
HORNAFIRDI(1990)
-PIKO(2001)M

85. PILA fra HEJELTE(1990)-----KVISTUR(2003)M
-TIFFANY fra POD BREZAMI(2004)Ž

86. THRA fra DALSMYNNI(1993)-----PROM JEZERSKA(2001)Ž POGIN
-VINDSVALUR JEZERSKI(2002)M

87. PRETTA fra KATULABO(1991)-----TAMAR(1996)Ž
-BERA s PLANE(2000)Ž
-FALKI fra PLANA(2001)M
-JARPUR fra PLANA(2004)Ž
-REYKIR fra PLANA(1998)M
-POLLI ZASAVSKI(2004)Ž
-MONSKA fra PLANA(1999)Ž
-HRIMSKJANI(2003)M
-MOSKA fra PLANA(1999)Ž
-ASTI ZASAVSKI(2004)M
-ARNA ZASAVSKA(2000)Ž
-PRINCESSA ZASAVSKA(2001)Ž
-PRINCESSA ZASAVSKA(2003)Ž
-PALINA ZASAVSKA(2003)Ž

88. PRINSESSA fra HVASSAFELL(1986)---BLAEDIS iz KAINDOLA(1998)Ž
-BIBI(2002)Ž
-GOTHI(2004)M

89.. RAKEL v. ALTVOGTSHOF(1995)---HJALTI fra PLANA(2003)M
-TRITITL fra PLANA(2004)M

90. ROSA fra SKYGGGE(1986)-----SKYGGI TRNSKI(1998)M
-OLSEN TRNSKI(1999)M

91. SAEDIS du HADIA(1994)-----GUTL(2002)Ž

92. SAE LA vom PANORAMA HOF(1995)---SURTUR KALŠKI(2001)M

se nadaljuje

nadaljevanje	1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
93. SAGA v. PANORAMAHOF(1996)-----SINDRI KALŠKI(2001)M				
94. SALK A fra GULDBAEK(1995)-----GASSI(2001)M -ASTERIX(2002)M				
95. SKESSA(1995)				
96. SKULD von SEMRIACH(1980) <i>IZVOZ</i>				
97. SNEKJA fra FAULENBERGER(1993)				
98. SOKN fra DYRFINNUSTODUM(1987)				
99. SOLBIOERT v. ELDHOF(1992)-----SVALA HOTIŠKA(2000)Ž				
100. SPRITZIA von WIESENHOF(1994)----FLORUS(2004)M				
101. STELLA fra FREDERIKSHVILE(1993)				
102. STJARNA fra SIGRIDARSTODUM,-----HJARTA-DROTTING fra TRNJE(1997)Ž SKAGAFIRDI(1988)				-STORMUR TRNSKI(1998)M
103. STJARNA v. SVADA-KOL-KIR(1991)--VORDIS(2003)Ž				
104. SULA fra FETI(1993)-----DAGFARI JEZERSKI(2001)M -SAGA JEZERSKA(2002)Ž				
105. SYN v. WINDHOF(1992) <i>IZVOZ</i>				
106. TILVERA fra KATULABO(1994)-----ERIK RDECÍ(2002)M				
				se nadaljuje

1 GENERACIJA	2 GENERACIJA	3 GENERACIJA	4 GENERACIJA
107. TRACY de L'ORME(1985)			
108. TRITLA fra NEJDEVEJ(1995)	-OFEIGUR(1999)M		
109. TRYGG v. HOFIAGERGUT(1994)	-TRISSA ŽAGAR(1999)Ž		
110. VALA fra KELDULANDI(1990)	-AKI(1999)M -ISLANDIS fra PLANA(2000)M -TRISSA fra PLANA(2003)Ž		
111. VENUS fra FLODAL(1997)			
112. VERENA(1992) IZVOZ			
113. VIDJA fra LANGEROD(1992)	-ODIN(1996)Ž -TINJA fra SMOKUČ(1997)Ž -VIDJUR fra SMOKUČ(1998)M -STJARNI(2000)M -ROGER(2001)M	-LOKI(2003)M -FLOA fra SMOKUČ(2004)Ž	
114. VIN fra SKARDI(1993)	-SKOLLI fra PLANA(2001)M -ELSKAMIN(2002)Ž -TYR(2004)M		
115. VON fra STAKKHOMRUM, SNAEFELLSNESI(1985)			
116. VORDIS(1992)	-TWISTER(1997)M -BESTLA(1999)Ž -ABBA(2001)Ž	-V Slovenijo uvožene kobile	-V Slovenijo uvožene kobile

Legenda: - V Sloveniji rojene in rejsko priznane kobile in Ž ūrebeta, sprejete v rodovniško knjigo - V Slovenijo uvožene kobile
 - V Sloveniji rojena Ž in M ūrebeta, ki niso sprejeta v rodovniško knjigo - Razlog za izločitev iz rodovniške knjige

Priloga D1:

Obrazec RSSK, Zapisnik o sprejemu žrebice v rodovnik (prva stran)

ZAPISNIK O SPREJEMU ŽREBICE V RODOVNIK št.:			
LASTNIK:	Naslov:		
(ime) (priimek)			
Kraj:	Pošta:	Št:	
ŽREBICA:			
Zivljenjska st:	Štej počata o poreklu:		
Rojena dne:	Zig:		
Barva in znaki:			
Višina ooseg vihra: prsi: ooseg Višina Širina piščali: krnja prsi krnja Dotlina M. : trupa:			
mm	mo.	om.	oo.
Ocene: tip: zadnji del: 10 - odlično 6 - zadostno glava: prednje noge: 9 - zelo zdrobo 4 - pomajljivo vrat: zadnje noge: 8 - dobro 3 - slabo prednji del: korektnost hodov: 7 - še dobro 2 - zelo slabo srednji del: izdatnost hodov: 6 - zadovoljivo 1 - nezadostno 5 - neprimereno			
Opis:			
.....			
.....			
.....			
.....			
Pnpuščena dne: Pod žrebca:			
Žrebila dne: Spot: Zivljenjska številka:			
Žrebica je / ni sprejeta v rodovnik: Rodovniška številka:			
Podpis članov komisije: 1. 2. 3.			

Priloga D2:

Obrazec RSSK, zapisník o sprejemu žrebice v rodovník (druga stran)

<p>(12) Bezna záda Behind side</p>	<p>(13) Levá strana Left side</p>	<p>(14) Zgoračí ocná linia Upper eye level</p>	<p>(15) Vzad - zadna strana Rear - Rear view</p>	<p>(16) Vzad - spodná strana Neck - Lower view</p>	<p>(17) Smrček - hlavuče</p>	<p>(18) Zadne nohy Zadna strana Hind - rear view Drevo Right</p>
<p>(19) Barva - Colour</p>						
<p>(20) Pojed. in tvr poobslužené orie Separation and stamp of competent authority.</p>						
<p>Ime - Name _____</p>		<p>(3) Špol - Ščitka _____</p>		<p>(5) Pásma - řetez Straps and stamp of competent authority _____</p>		

Priloga E1:
Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebcu (prva stran)

<p style="text-align: center;">Univerza v Ljubljani Veterinarska fakulteta Inštitut za rezo in zdravstveno varstvo kopitarjev C.v Mestn. log 47, 1000 Ljubljana 061 1779 276, fax. 061 332 243</p>																																																							
<u>ZAPISNIK O PREGLEDU ŽREBČA</u>																																																							
Št.:																																																							
<table border="1"><tr><td>ŽREBEC:</td><td></td></tr><tr><td>PASMA</td><td>ROJEN:</td></tr><tr><td>REGISTRACIJSKA ŠT.</td><td>ŽG:</td></tr><tr><td colspan="2">OPIS :</td></tr><tr><td>OČE : (ime) _____</td><td>Življenjska številka : (naslov) _____</td></tr><tr><td>MATI : (ime) _____</td><td>Življenjska številka : (naslov) _____</td></tr><tr><td colspan="2">REJEC : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____</td></tr><tr><td colspan="2">LASTNIK : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____</td></tr><tr><td>LASTNOST</td><td>OCENA</td></tr><tr><td>TIP</td><td></td></tr><tr><td>GLAVA</td><td></td></tr><tr><td>VRAT</td><td></td></tr><tr><td>PREDNJI DEL TRUPA</td><td></td></tr><tr><td>SREDNJI DEL TRUPA</td><td></td></tr><tr><td>ZADNJI DEL TRUPA</td><td></td></tr><tr><td>PREDNJE NOGE</td><td></td></tr><tr><td>ZADNJE NOGE</td><td></td></tr><tr><td>KOREKTNOST HODOV</td><td></td></tr><tr><td>IZDATNOST HODOV</td><td></td></tr><tr><td>SKUPNA OCENA</td><td></td></tr><tr><td>ŽREBEC</td><td>PRIZNAN KOT PLEMENJAK ZA</td><td>PASMO</td></tr><tr><td colspan="3">RODOVNIŠKA ŠTEVILKA</td></tr><tr><td colspan="2">ČLANI KOMISIJE</td><td></td></tr><tr><td colspan="3" style="text-align: right;">V: LJUBLJANI dne:</td></tr></table>				ŽREBEC:		PASMA	ROJEN:	REGISTRACIJSKA ŠT.	ŽG:	OPIS :		OČE : (ime) _____	Življenjska številka : (naslov) _____	MATI : (ime) _____	Življenjska številka : (naslov) _____	REJEC : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____		LASTNIK : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____		LASTNOST	OCENA	TIP		GLAVA		VRAT		PREDNJI DEL TRUPA		SREDNJI DEL TRUPA		ZADNJI DEL TRUPA		PREDNJE NOGE		ZADNJE NOGE		KOREKTNOST HODOV		IZDATNOST HODOV		SKUPNA OCENA		ŽREBEC	PRIZNAN KOT PLEMENJAK ZA	PASMO	RODOVNIŠKA ŠTEVILKA			ČLANI KOMISIJE			V: LJUBLJANI dne:		
ŽREBEC:																																																							
PASMA	ROJEN:																																																						
REGISTRACIJSKA ŠT.	ŽG:																																																						
OPIS :																																																							
OČE : (ime) _____	Življenjska številka : (naslov) _____																																																						
MATI : (ime) _____	Življenjska številka : (naslov) _____																																																						
REJEC : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____																																																							
LASTNIK : (ime) _____ (priimek) _____ (naslov) _____ (poštna št.) _____																																																							
LASTNOST	OCENA																																																						
TIP																																																							
GLAVA																																																							
VRAT																																																							
PREDNJI DEL TRUPA																																																							
SREDNJI DEL TRUPA																																																							
ZADNJI DEL TRUPA																																																							
PREDNJE NOGE																																																							
ZADNJE NOGE																																																							
KOREKTNOST HODOV																																																							
IZDATNOST HODOV																																																							
SKUPNA OCENA																																																							
ŽREBEC	PRIZNAN KOT PLEMENJAK ZA	PASMO																																																					
RODOVNIŠKA ŠTEVILKA																																																							
ČLANI KOMISIJE																																																							
V: LJUBLJANI dne:																																																							

Priloga E2:

Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebcia (druga stran)

Jris/Outline diagram								
(12) Doprava stran Right side	(13) Leva stran Left side	(14) Zgorňačna linia Upper eye level	(16) Zadné nohy Zadna stran Hind - rear view Desno Right					
		(15) Prednie nohy - Predna stran Front - Rear view Levo Left	(17) Smrček - Muzzle Neck - lower view Desno Right					
<table border="1"> <tr> <td>(2) Ime - Name</td> <td>(3) Spol - Sex</td> <td>(4) Barva - Colour</td> </tr> </table>		(2) Ime - Name	(3) Spol - Sex	(4) Barva - Colour	<table border="1"> <tr> <td>(5) Pasma - Breed</td> <td>(6) Podpis v čile prohlásene osobe Signature and stamp of competent authority</td> </tr> </table>		(5) Pasma - Breed	(6) Podpis v čile prohlásene osobe Signature and stamp of competent authority
(2) Ime - Name	(3) Spol - Sex	(4) Barva - Colour						
(5) Pasma - Breed	(6) Podpis v čile prohlásene osobe Signature and stamp of competent authority							

Priloga F1:
Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebeta (prva stran)

Žig: _____

Univerza v Ljubljani
Veterinarska fakulteta
Inštitut za rejo in zdravstveno varstvo kopitarjev
C.v Mestni log 47, 1000 Ljubljana
061 1779 276, fax. 061 332 243

ZAPISNIK O PREGLEDU ŽREBETA

Št.: _____

MATI :	Življenjska številka :		
(ime)			
Pripuščena:			
(zadnji pristop)		(št seznama pripuščenih kobil)	
OČE :			
(ime)			
ŽREBE :		IME 1	
		2	
		3	
Št poročila o žrebitvi :			
Rojeno:	Spol		
MATI PRIPUŠČENA	Dne:	Pod žrebec:	
REJEC :			
(ime) (priimek)	(naslov)		(poštna št.)
Opis : Bárva dlake:			
Znaki: Glava:			
Trup:			
Vrat:			
Noge: P.l.:			
P.d.:			
Z.l.:			
Z.d.:			
Opis opravil:			
(ime in priimek)	(xra)	(dan)	(podpis in žig)
Odvzem vzorca :	za preverjanje porekla		
Opravil:			
(ime in priimek)	(xra)	(dan)	(podpis in žig)
Vpisano v register:	Življenjska številka:		
(pasma)	(št registra)		
V:	Dne:	Vodja rodovnika:	

Priloga F2:
Obrazec RSSK, Zapisnik o pregledu žrebeta (druga stran)

2 / Outline diagram

(12) Levo - zrno
Left side

(13) Desno - zrno
Right side

(14) Zgornja
ocna
linja
Upper
eye level

(15) Zadne noge -
zadna stran -
F. d. - Rear view

(16) Vrat - sprednja stran
Neck - Lower view

(17) Smrdč - tukanje
Levo
Left

(18) Zadne noge
Zadna stran
F. d. - rear view
Desno
Right

(4) Barva - Colour	(5) Pasma - Struck
(3) Spol - Sex	(6) Podpis in poglavica oraba Signature and stamp of completed form

Ime - Name _____

Seznam pripuščenih kobil

Zad. št.	Lestnik	Kobilka	Žrebec	Datum prijesta	Št. PUP	Kobilka je žrebč	Žrebče	Opcionalno
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ime.....	Lešnik.....	Irena.....	rod. řt.	jan.....	bila prodana	1	Bvara in znašo	
zvijezda řt.	zvijezda řt.	bura in znašo	feb.....	bila jekova	1			
nadlov			mar.....	respirabilna	1	zrgla	1	
			apr.....			žrebčino žrebče	1	
čče			maj.....			žrebčina diev	1	
			jun.....			žrebčino žensko	1	
mati			jul.....			možko	1	
			avg.....			Ždrenjska řt.		
								2gospodno
Ime.....	Lešnik řt.	Irena řt.	rod. řt.	jan.....	bila prodana	1	Bvara in znašo	
zvijezda řt.	zvijezda řt.	bura in znašo	feb.....	bila jekova	1			
nadlov			mar.....	respirabilna	1	zrgla	1	
			apr.....			žrebčino žrebče	1	
čče			maj.....			žrebčina diev	1	
			jun.....			žrebčino žensko	1	
mati			jul.....			možko	1	
			avg.....			Ždrenjska řt.		
								2gospodno
Ime.....	Lešnik řt.	Irena řt.	rod. řt.	jan.....	bila prodana	1	Bvara in znašo	
zvijezda řt.	zvijezda řt.	bura in znašo	feb.....	bila jekova	1			
nadlov			mar.....	respirabilna	1	zrgla	1	
			apr.....			žrebčino žrebče	1	
čče			maj.....			žrebčina diev	1	
			jun.....			žrebčino žensko	1	
mati			jul.....			možko	1	
			avg.....			Ždrenjska řt.		
								2gospodno
Ime.....	Lešnik řt.	Irena řt.	rod. řt.	jan.....	bila prodana	1	Bvara in znašo	
zvijezda řt.	zvijezda řt.	bura in znašo	feb.....	bila jekova	1			
nadlov			mar.....	respirabilna	1	zrgla	1	
			apr.....			žrebčino žrebče	1	
čče			maj.....			žrebčina diev	1	
			jun.....			žrebčino žensko	1	
mati			jul.....			možko	1	
			avg.....			Ždrenjska řt.		
								2gospodno

Priloga G:

Obrazec RSSK, Seznam pripuščenih kobil

Priloga H:

Vzorec slovenskega rodovnika

<i>Posma:</i>	<i>Istandska</i>	<i>Ime:</i>	PILAR FRA PLANA	<i>Znjenjska številka:</i>	03100568	<i>Rodovniška številka:</i>
<i>Spot:</i>	ženski	<i>Dan rojstva:</i>	20. 06. 2003	<i>Žg:</i>		<i>Žg:</i>
<i>Preiskava na knji tip:</i>						
<i>Barva in znamenja:</i> lišajčka, opita na zgornji ustnici, prethja leva nepravilno rogavica, kopito progasto, zadnja leva kopito progasto, zadnja desna cez bicej nepravilno bela						
Oče		O	025500185	ELDUR FRA STORA - HOFI		020077670
009	10-36004-96	HRAFNSSPOR FRA BIARGSHOLI VR	1985	FANJA FRA STORA - HOFI		NATTEARI FRA YTRA - DALSGORDI
HAUSTI VOM WIESENHOF	M	H710038673	020609100			NOTT FRA STORA - HOF
LISI LIS	1996	HRAFNSEY V. SYDRA - VALHOLTI S	1973	HRAFN FRA HOLTSMULA 802		HRAFN FRA KROBEGOLFSSTOEUDUM
MATTI	O	25	020080268	GJOSTA FRA SYDRA - VALHOLTI 3782		NOTT FRA STORA - HOF
FOLDA FRA GADELANDSGARD	79-187	LIJUFUR FRA SVIGNASKARD	RODI 453	SKJONI FRA SAUDARKROKU 515		SNAEFAXI 663, PAFASTÖDUDUM
				JARPUR FRA YTIRI - VALHOLTI		JOERP FRA HOLTSMUTA
						SKJOTT FRA SYDRA - VALHOLTI
						RAUDKA FRA SKÖRDUGIL
						RANDYER 355 FRA REYKLAVIK
						MÓSA FRA KROSSI
						SKUGGI 201 FRA BJARNANES
						PERLU -ICRP FRA GUFUNES
						BLEIKSKJÓNI FRA SKALHOLT
						MOLDIA FRA SKALHOLT
						
<i>Rejer:</i>	Gisela Ross Pantelić, Posestvo Plana, Selce 66, Piška Ljubljana, 04. junij 2008.					
<i>Lastnik:</i>	Gisela Ross Pantelić, Posestvo Plana, Selce 66, Piška Ljubljana, 04. junij 2008.					
	<i>Vetovo kaže, da je izjemno zanesljivo:</i>  <i>janex rus, dr. vet.med.</i>					

Priloga I1:
Vzorec tujega rodovnika (prva stran)

				
<p style="text-align: center;">CERTIFICATE OF ORIGIN AND PEDIGREE FOR ICELANDIC HORSES</p> <p style="text-align: center;">URSPRUNGSZEUGNIS UND STAMMBAUM FÜR ISLANDPFERDE</p>				<i>58.</i>
<p><i>Mare</i></p> <p>Mare / Gelding: <u>93.2.86-762 Glóð frá Skarði</u> Exp.-No. <u>hT-10</u> Stute / Wallach: <u>Landmannahr., Rang.</u> <u>T2447</u></p> <p>Born on: <u>1993</u> Colour: <u>Rauðstjörnótt</u></p> <p>Geboren am: Farbe:</p> <p>Other informations: _____ Andere Auskünfte: _____ _____</p>				
<p>Father: Vater: <u>83.1.51-001 Gladur frá Sauðárkróki</u></p> <p>FF / VV: <u>80.1.57-019 Vikingur frá Sauðárkróki</u></p> <p>FM / VM: <u>80.2.57-000 Gnött 6000 frá Sauðárkróki</u></p>		<p>Mother: Mutter: <u>80.2.88-199 Gusta frá Skollagróf</u></p> <p>MF / MV: <u>79.1.88-186 Ægir frá Skollagróf</u></p> <p>MM: <u>40.2.88-309 Skima frá Skollagróf</u></p>		
<p>This certificate and the official stamp of Bændasamtök Íslands is a guarantee for a pure Icelandic origin of this horse. Dieser Stammbaum mit dem Stempel der BÆNDASAMTÖK ÍSLANDS garantiert ein Pferd reinblütiger Isländischer Abstammung.</p>				
<p>Seller: <u>060505-1119 Friedheim Sommer Þýskaland,</u> Verkäufer: <u>140659-4959 Hinrik Gylfason Grenibyggð 10, 270 MÓSFELDSBÆR</u></p>		<p></p>		
<p>Reykjavík, <u>17.5.1999</u> 19  Signature</p>		<p>Bændahöllinni 107 Reykjavík Iceland Tel: 354-5630-300 Fax: 354 562-5177 Horse Export</p>		

Priloga I2:
Vzorec tujega rodovnika (druga stran)

Abstammungs-Fortsetzung: 93.2.86-762 Glóð frá Skarði
Pedigree-continuation:

VVV: 73.1.57-005 FFF: Gustur 923 frá Sauðárkróki	FFFF: 64.1.57-001 Sörli 653 frá Sauðárkróki FFFM: 58.2.57-001 Fluga 3103 frá Sauðárkróki
VVM: 72.2.57-008 FFM: Drottning 4648 frá Sauðárkróki	FFMF: 64.1.57-001 Sörli 653 frá Sauðárkróki FFMM: 54.2.57-001 Fjöður 2827 frá Sauðárkróki
VMV: 76.1.57-003 FMF: Hervar 963 frá Sauðárkróki	FMFF: 67.1.57-001 Blossi 800 frá Sauðárkróki FMFM: 73.2.57-008 Hervör 4647 frá Sauðárkróki
VMM: 68.2.57-004 FMM: Hrefna 3792 frá Sauðárkróki	FMMF: 64.1.57-001 Sörli 653 frá Sauðárkróki FMMM: 58.2.57-001 Fluga 3103 frá Sauðárkróki
MVV: 74.1.87-003 MFF: Gustur frá Skollagróf	MFFF: 59.1.88-200 Neisti 587 frá Skollagróf MFFM: 65.2.87-001 Brana frá Skollagróf
MVM: 63.2.88-201 MFM: Blesa 3539 frá Skollagróf	MFMF: 59.1.88-200 Neisti 587 frá Skollagróf MFMM: 48.2.88-400 Snælda 2775 frá Kópsvatni
MMV:	MMFF: Nn.
MMF:	MMFM: Nn.
MMM:	MMMF: Nn.
	MMMM: Nn.