



KATALÓG PLEMENNÝCH BÝKOV 2015

INSEMAS

ZDRAVIE • PLODNOST' • DLHOVEKOST'

Naši najvýznamnejší obchodní partneri



SEMEX ALLIANCE

130 Stone Rd. West, Guelph,
Ontario, Canada N1G 3Z2
www.semex.com
Kanada



BESAMUNGSVEREIN

NEUSTADT a.d. Aisch e.V.
Karl-Eibl-Straße 17 – 27,
Postfach 1220, Neustadt a.d. Aisch
Spolková republika Nemecko



MASTERRIND GmbH

Osterkrug 20,
27283 Verden
Spolková republika Nemecko



Dovea Genetics Ltd

Dovea, Thurles,
Co. Tipperary
Írsko



CRV Czech Republic, spol. s r.o.

Vídeňská 340
252 42 Vestec u Prahy
Česká republika



ALTA GENETICS Inc.

R.R. 2, Balzac,
Alberta
Kanada



VIKING GENETICS INTERNATIONAL

Ebeltoftvej 16, Assentoft
DK-8900 Randers
Dánsko



ZOOSERVIS a.s.

Malá Bystřice 158,
756 27 Valašská Bystřice
Česká Republika



OBERÖSTERREICHISCHE BESAMUNGSSTATION GmbH

A-4921 Hohenzeil,
Dr. Otmar Föger Str. 1
Rakúsko



German Genetics International GmbH

Am Osterfeld 14
49661 Cloppenburg
Nemecko



GENETICAUSTRIA GMBH

r. Otmar Föger Strasse 1,
4921 Hohenzell
Rakúsko



BAYERN-GENETIK GMBH

Senator-Gerauer-Str. 19
85586 Grub / Poing
Nemecko

Vysvetlivky



Tuk



A2 Mlieko



Cena



Genomický býk



Bielkoviny



Dlhovekosť



Mäso



Immunity +



BB Kappa Casein



Výborné končatiny



Plodnosť



Bezrohosť



Mlieko



Lahké pôrody



Robot Ready



Sexované dávky

Reprodukčný kalendár

Streda

29

/ 7.august /
Klára

Dátum pripustenia
Dátum otelenia

MENO	REGISTER	TPI	M lbs	TUK %	BIELK. %	SCS	DLH.	PŔRODY	VEMENO	KONČAT.	ML.CHAR.	RÁMEC	NMŠ	CMŠ	FMŠ
PULSAR		2545	1311	0,09	0,05	2,78	5,9	7,8	3,21	2,78	3,61	3,09	813	886	750
WICKHAM		2499	2060	0,05	0,01	2,66	4,1	6,2	2,84	3,11	3,4	3,48	803	841	770
BRIGHTAM		2490	1097	0,09	0,01	2,66	7	7,8	3,28	3,07	3,52	2,81	818	848	784
SPEAKER		2485	2055	-0,05	0,02	2,73	6,3	7,1	2,72	3,06	3,17	1,64	838	878	804
EUPHORIC		2419	1458	0,04	0,03	2,65	5,4	7,6	2,96	3,58	3,38	2,49	763	816	712
KARTOON		2402	989	0,13	0,06	2,45	5,3	7,5	2,86	2,08	2,92	1,91	795	898	690
NUMERO UNO	MED-050	2362	546	0,22	0,05	2,56	6,8	8,1	2,72	1,85	2,83	2,33	777	862	690
FACEBOOK		2356	1824	0,14	0,04	2,78	2,8	6,1	1,83	2,09	2,49	2,32	732	795	682
JETSET	MED-046	2346	1414	0,11	0,02	2,64	5,3	5,8	1,71	2,02	2	1,5	800	848	753
ALTAGREATEST		2330	2584	-0,05	-0,1	3	5,8	6,6	2,05	0,9	2,17	0,82	787	787	643
LOCARNO	PRR-001	2319	1086	0,09	0,1	2,64	5,5	7,5	2,2	1,85	2,32	1,2	757	886	640
JUGGERNAUT	AML-011	2291	1136	0,08	0,06	2,8	5,3	7,5	1,94	1,52	2,73	2,72	686	771	614
ALTAFAIRWAY		2263	2024	0,06	0,03	2,79	4,7	4,8	1,75	-0,48	1,52	0,69	782	836	629
OMANOMAN	MED-26	2232	1947	0,12	0,03	2,88	0,8	6,8	1,63	1,62	2,3	2,46	619	666	587
MANIFOLD	MED-025	2220	1869	0,09	0,04	2,92	4,3	3,6	1,04	0,03	1,25	0,59	729	781	694
STARRING	MED-032	2214	2276	-0,07	0	2,93	2,8	7,2	1,74	1,37	2,66	3,19	585	596	587
MERCHANDISE	MED-048	2195	1447	0,13	0,02	2,81	2,8	4,6	1,76	1,54	2,04	1,78	657	696	625
JETT AIR	EMY-020	2191	1195	0,17	-0,11	2,61	5,6	5	2,24	2,95	2,72	1,3	669	619	700
ALTAIOTA	MED-040	2190	970	0,17	0,08	2,92	1,6	5,9	2,05	1,74	2,37	2,68	587	677	537
RUSTY	AML-012	2179	1441	0,01	0,03	2,7	5,9		1,24	1,5	2,03	2,11	661	711	614
EMPRESS		2176	827	0,19	0,08	3	3,4	8,5	1,63	1,91	1,9	2,17	616	710	543
RAFAEL	CSN-001	2137	1451	0,06	0,02	2,79	2,5		2,08	1,41	1,5	1,19	577	613	546
SNOWY	MED-034	2086	695	0,03	0,05	2,6	2,9	7	1,5	2,02	1,04	1,17			
ALTAVALON	BW-057	2002	707	0,01	-0,01	2,8	1	8,4	3,08	2,55	3,23	2,88	341	353	350
ATOMIUM RED	PEL-058	1984	431	0,21	0,06	2,95	1,6	7,6	2	1,79	2,3	2,46	407	475	350
ALTAJENKINS	BW-056	1936	635	0,06	-0,01	2,65	2,5	5,1	2,04	1,97	2,49	2,08	396	408	373
SUPERNOVA RED	GSE-001	1890	745	0,07	0,02	2,9	1,5	7,9	1,25	2,31	1,85	1,16	377	407	352
FROSTY	BW-023	1792	1202	0,07	0,02	2,75	-0,8	9,1	0,85	1,36	1,06	1,07	334	374	296
ALTAIGHTER	MED-024	1785	1242	0,02	0,04	2,85	1,9	4,8	-0,54	1,71	1,02	0,17	434	494	335
MEFISTO	EMY-014	1644	1183	0,04	-0,05	2,9	2,1		0,15	0,35	1,95	0,77	273	229	312

MENO	REGISTER	SPI	M kg	TUK %	BIELK. %	SCS	DLH.	PŔRODY	TEL.STAV.	VEMENO	KONČAT.	ML.CHAR.	RÁMEC
LORDAS	LUS-008	3149	746	-0,18	0,04	99	120	104	72	99	113	101	85
SPORTLER	PEL-036	3771	955	-0,45	-0,03	108	125	111	-0,01	2,14	1,31	0,99	-0,22
FROSTY	BW-023	4257	1038	-0,11	-0,06	2,75	-0,8	9,1		0,85	1,36	1,06	1,07
MEFISTO	EMY-014	5173	1317	-0,21	-0,1	2,9	2,1			0,15	0,35	1,95	0,77
KRUSADER	BS-053	6571	1770	-0,53	-0,08	2,91	111	104	12	8	11	8	2

MENO	REGISTER	LPI	M kg	TUK %	BIELK. %	SCS	DLH.	PŔRODY	TEL.STAV.	VEMENO	KONČAT.	ML.CHAR.	RÁMEC
LEMUST		2836	1606	0	0,01	3,02	105	101	11	11	9	5	1
CONTRAST		2808	416	0,36	0,05	2,71	105	100	14	11	12	7	3
CHELIOS	EMY-018	2805	906	0,19	0,04	2,7	105	105	13	12	13	12	5
LOTO	BS-059	2800	906	0,02	0,02	2,68	112	108	11	12	12	3	0
FEVER	GAD-018	2751	561	0,14	0,02	2,65	116	99	13	9	15	5	8
BIGSTONE	LU-047	2675	917	0,11	0,08	2,94	104	101	6	7	0	6	8
IMPRESSION	EMY-026	2652	1235	0,03	-0,02	2,94	104	101	11	11	6	10	6
LOOK	FOM-031	2598	615	0,19	0,05	3,07	-1,4	9,7	10	9	8	7	3
BORIS	LU-046	2565	158	0,41	0,17	3,01	108	95	10	7	10	4	2
KRUSADER	BS-053	2492	1770	-0,06	0,03	2,91	111	104	12	8	11	8	2
ADMIRAL	GAD-019	2486	906	0,34	0,1	2,95	103	104	6	7	3	5	0
JORDAN	GAD-005	2439	707	0,06	0	2,61	106	104	4	2	3	4	5
RANCH	BW-055	2423	1267	-0,12	0,01	2,68	107	102	4	2	3	4	5
SAILING	GAD-009	2413	1372	0,06	0	3,11	95	89	11	9	3	13	11
JUNGLE	PEL-048	2398	565	-0,11	0,09	2,6	109	102	10	11	4	2	0
BANDO	BW-046	2255	984	0	-0,01	2,92	99	105	7	7	5	3	7
COGNAC RED	BS-062	2123	119	0,17	0,09	2,86	102	99	9	7	3	9	2
ILLEGAL P RED		2110	608	-0,01	0,03	2,89	108	107	5	7	1	-2	-1
UPPERCUT	BTA-004	1412	956	-0,04	-0,01	2,83	102	103	0	-2	3	3	8
GOLDMINE	SON-004	1202	240	-0,11	0,08	2,93	105	106		5	2		2

MENO	REGISTER	NVI	M kg	TUK %	BIELK. %	SCS	DLH.	PŔRODY	TEL.STAV.	VEMENO	KONČAT.	ML.CHAR.	RÁMEC
EXCEPTION		218	427	0,08	0,06	108	530	107	105	111	104	106	108
FIDELITY	AND-004	215	859	0,04	0,2	102	287	101	102	107	116	104	103
FIESTA	FBE-012	180	599	0,29	-0,03	100	279	101	109	110	107	105	109
ASTERIX	LBO-002	168	654	-0,04	0,02	97	445	110	100	113	103	103	102

MENO	REGISTER	RZG	M kg	TUK %	BIELK. %	SCS	DLH.	PŔRODY	TEL.STAV.	VEMENO	KONČAT.	ML.CHAR.	RÁMEC
GOLDDAY	GAD-021	135	882	-0,18	0,11	106	115	118	128	126	127	117	141
MADORTY		132	2158	-0,56	-0,13	114	110	101	121	109	122	105	112
FALSTER	MED-029	132	1811	-0,07	-0,07	100	113	101	115	106	114	92	112
CARIE		131	1355	-0,08	-0,09	113	116	85	115	107	127	103	115
LASSE P	LBO-003	128	937	0,06	0,11	116	118	110	93	106	114	102	102
LORDAS	LUS-008	119	1098	-0,24	-0,09	99	120	104	72	99	113	101	85
RULETO	RUD-010	118	1187	-0,25	0	104	108	106	114	108	108	92	113

FACEBOOK

Man-O-Man x Airraid x Shottle-ET



Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

MARBRI FACEBOOK**28.03.2010****Holstein****HOCANM10847042**

Facebook zo SEMEXU je lídrom Ameriky.

Najlepší plemenný býk preverený na americkej báze s TPI 2 356, pri zlepšovaní zložiek mlieka.

Jeho dcéry sú veľkého telesného rámca na veľmi dobrých končatinách s výborným vemenom, čo ich predurčuje na výbornú dlhovekosť.

Svojimi ľahkými pôrodmi je vhodný aj na jalovice.

Facebook je prenášačom génov na imunitu a zaradený medzi býkov IMUNITY+.

Facebook je býk pre chovateľov, ktorí chcú mať najlepší pokrok vo svojom stáde, kde sa snúbi výborná produkcia mlieka so zdravím, plodnosťou a dlhovekosťou.

TPI 2 356	231 stád	113 dcér	Spolahl. 95%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 824	+106	+0,14	+66	+0,04

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 26 * Dcéry: 39 * Spolahlivosť: 88%

Vemeno	+1.83				
Končatiny	+2.09				
Mliečny charakter	+2.49				
Rámec	+2.32				
Hĺbka tela	+1.46				
Kapacita tela	+1.18				
Sklon panvy	-1.41				
Šírka panvy	+1.04				
Postoj panvových konč.zozadu	+2.26				
Uhol paznechtu	+1.97				
Predné upnutie vemena	+1.33				
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.57				
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.97				
Dĺžka strukov	-0.18				
Zadná výška vemena	+3.04				
Šírka vemena	+2.80				
Závesný väz	+2.90				
Hĺbka vemena	+1.49				

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+732	Priebeh pôrodov	6,1%
CMŠ	+795	Plodnosť dcér	0,7
FMŠ	+682	Dĺžka života	2,8
TYP	+2,49	Somatické bunky	2,78



Facebook Paula

Facebook mama



2014
Október/
November

44. týždeň

Pondelok**27**/ 5.august /
Sabina**Utorok****28**/ 6.august /
Dobromila**Streda****29**/ 7.august /
Klára**Štvrtok****30**/ 8.august /
Šimon, Simona**Piatok****31**/ 9.august /
Aurélia**Sobota****1**/ 10.august /
Denis, Denisa
Sviatok všetkých svätých**Nedeľa****2**/ 11.august /
Pamiatka zosnulých

KRUSADER

Planet x Shottle x Marshall



Register: **BS-053**
 Meno: **O-BEE KRUSADER-ET**
 Dátum narodenia: **10.04.2009**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **US000139986224**



KRUSADER – dvojka na Slovensku

Krusadera sme pred rokmi použili ako jedného z prvých genomických býkov zo SEMEXu. Krusaderove dcéry doja vo vašich stádach priemere 11 595kg mlieka a vďaka tejto produkcii ho vyniesli na druhé miesto v SPI na Slovensku. Predbehol ho len jeho otec Planet. Okrem Slovenska, má dcéry v Kanade (501) a aj v USA (992). Krusader okrem

výborných ukazovateľov produkcie vyniká dcérami s krásnym exteriérom, výbornými končatinami a vemenom, čo sa odzrkadľuje na excelentnej dlhovekosti 111, pri výbornej plodnosti. Krusader je stelesnením toho čo naši klienti požadujú: dlhoveké dcéry s výbornou produkciou a dobrou plodnosťou preverené v našich veľkochovoch.

SPI 6 571	18 stád	140 dcér	Spolahl. 89%	SK 07/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 770	+35	-0,53	+49	-0,08
Úžitkovosť 1. lakt.	11 595	400	3,45	364	3,14

LPI 2 492	372 stád	501 dcér	Spolahl. 97%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+794	+11	-0,17	+31	+0,04
Úžitkovosť 1. lakt.	11 640	449	3,85	373	3,2

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 291 * Dcéry 387 * Spolahlivosť 96%

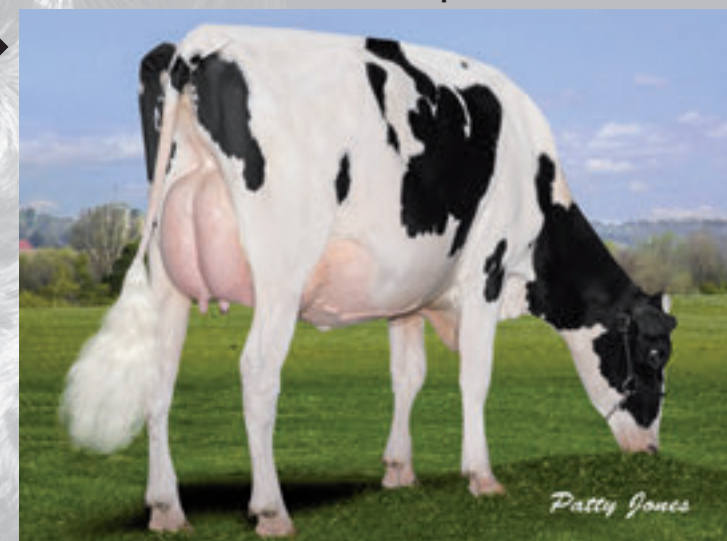
Telesná stavba	+12				
Vemeno	+8				
Končatiny	+11				
Mliečny charakter	+8				
Zadok	+9				
Rámec	+2				
Šírka hrudníka	+10				
Hĺbka tela	+5				
Kapacita tela	+3				
Sklon panvy	+2L				
Postoj panv. končatín zozadu	+13				
Uhol paznechtu	+2				
Predné upnutie vemena	+9				
Rozmiestnenie pred. strukov	+8C				
Rozmiestnenie zad. strukov	+5C				
Dĺžka strukov	-1S				
Zadná výška vemena	+4				
Šírka vemena	+8				
Závesný väz	+1				
Hĺbka vemena	+9S				

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+403	Dĺžka života	111
CMŠ	+447	Somatické bunky	2,91
FMS	+367	Dojiteľnosť	99
Priebeh pôrodov	104	Perzistencia laktácie	102
Plodnosť dcér	101		



Krussader Ingrid

Krussader Spike



Patty Jones

2014

November

45. týždeň

Pondelok

3

/ 12.august /
Hubert

Utorok

4

/ 13.august /
Karol

Streda

5

/ 14.august /
Imrich

Štvrtok

6

/ 15.august /
Renáta

Piatok

7

/ 16.august /
René

Sobota

8

/ 17.august /
Bohumír

Nedeľa

9

/ 18.august /
Teodor

SPORTLER

Shottle x Laudan x Rudolph



Sportlerova dcéra dojnica Katka SK 000801114948
z Farma Majcichov a.s., 3.miesto na 9. národnej výstave 2014,
2. miesto - Kočín 2014

Register: **PEL-036**
Meno: **SPORTLER**
Dátum narodenia: **29.04.2007**
Plemeno: **Holstein**
Pôvodné registračné číslo: **DEU 000351318854**



SPORTLER – Šampión 9. národnej výstavy

SPORTLER je kombináciou anglicko-nemeckého genofondu. Ide o stredne veľkého býka s výraznou konštitučnou pevnosťou s veľmi dobrými hodnotami prevencia mliekovej úžitkovosti +814 kg mlieka v SRN; +955 kg mlieka v SR i telenia (115). RZG má 114 a SPI 3412. Po poslednom hodnotení je na 39. mieste v rebríčku SPI,

pričom v hodnotení exteriéru je na 15. mieste v type, kde vyniká mliečnou pevnosťou 0,99, končatinami 1,31 a vemenom 2,14. Keď k tomu prirátame výbornú plodnosť dcér 118, ľahké pôrody 111, a dlhovekosť na úrovni 125, je to excelentný býk z produkcie našej Stanice plemenných býkov vo Zvolene.

SPI 3 771	19 stád	139 dcér	Spolahl. 91%	SK 07/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 032	+13	-0,47	30	-0,01
Úžitkovosť 1. lakt.	8 374	308	3,68	272	3,25
RZG 114	137 stád	322 dcér	Spolahl. 97%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+814	-7	-0,41	+18	-0,10

Lineárne hodnotenie: SK 08/2014 * Stáda 6 * Dcéry 23 * Spolahlivosť 81%

Telesná stavba	-0.01				
Vemeno	+2.14				
Končatiny	+1.31				
Mliečny charakter	+0.99				
Rámec	-0.22				
Šírka hrudníka	+0.31				
Hĺbka tela	0.00				
Kondícia	-0.26				
Sklon panvy	-0.91				
Šírka panvy	+0.12				
Postoj panv. končatin zozadu	+0.11				
Uhol paznechtu	+0.15				
Mechanika pohybu	+0.58				
Predné upnutie vemena	+0.76				
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.26				
Rozmiestnenie zad. strukov	+0.07				
Dĺžka strukov	-0.43				
Zadná výška vemena	+0.80				
Šírka vemena	+0.38				
Závesný väz	+1.29				
Hĺbka vemena	+0.81				
				-1.5	-1
				-0.5	0
				0.5	1
				1	1.5

Popisné ukazovatele

TYP	+1,91	RZM	98
Priebeh pôrodov	111	Somatické bunky	108
Plodnosť dcér	118	Dojiteľnosť	99
Dĺžka života	125	Perzistencia laktácie	107



2014

November

46. týždeň

Pondelok

10

/ 19.august /
Tibor

Utorok

11

/ 20.august /
Martin, Maroš

Streda

12

/ 21.august /
Svätopluk

Štvrtok

13

/ 22.august /
Stanislav

Piatok

14

/ 23.august /
Irma

Sobota

15

/ 24.august /
Leopold

Nedeľa

16

/ 25.august /
Agnesa

FROSTY

BW Marshall x Sand x Aerostar



Register:

BW-023

Meno:

DIAMOND-OAK FROSTY-ET

Dátum narodenia:

02.03.2001

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOUSAM131520543



FROSTY

Stálica v našej ponuke. Býk, ktorý má preverenie nielen v Kanade a USA s počtami cez 10 000 dcér, ale aj s 329 dcérami na Slovensku. Frosty si aj napriek vysokému veku udržuje plemenné hodnoty na vysokej úrovni. Je zlepšovateľ hlavne produkčných vlastností + 1038 kg mlieka, pri nízkom obsahu soma-

tických buniek 2,57.

Jeho dcéry sa vyznačujú excellentnými uniformnými vemenami, ktoré ich predurčujú na robotické dojenie. Vzhľadom na výborné preverenie, 15. miesto na Slovensku v SPI, dobrú dĺžku života, je ideálnym býkom do našich chovov.

SPI 4 257	24 stád M kg	329 dcér T kg	Spoahl. 97% T %	SK 07/2014 B kg B %	
Plem. Hodnota býka	+1 038	+36	-0,11	+28	-0,06
Úžitkovosť 1. lakt.	8 500	324	3,81	274	3,22
LPI 2 483	3 414 stád M kg	10 905 dcér T kg	Spoahl. 99% T %	CND 08/2014 B kg B %	
Plem. Hodnota býka	+1 336	+59	+0,1	+50	+0,05
Úžitkovosť 1. lakt.	11 313	436	3,85	357	3,15
TPI 1 792	6 943 stád M lbs	26 870 dcér T lbs	Spoahl. 99% T %	USA 08/2014 B lbs B %	
Plem. Hodnota býka	+1 202	+63	+0,07	+42	+0,02

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 4 920 * Dcéry 16 100 * Spoahlivosť 98%

Vemeno	+0.85				
Končatiny	+1.36				
Mliečny charakter	+1.06				
Rámec	+1.07				
Híbkta tela	+0.5				
Kapacita tela	+0.03				
Sklon panvy	-0.82				
Šírka panvy	+0.53				
Postoj panv. končatin zozadu	+2.35				
Uhol paznechtu	+1.51				
Predné upnutie vemena	+0.92				
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.98				
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.1				
Dĺžka strukov	-0.48				
Zadná výška vemena	+1.12				
Šírka vemena	+1.03				
Závesný väz	+0.98				
Híbkta vemena	+0.78				

Popisné ukazovatele

NMŠ	+334	Priebeh pôrodov	100
CMŠ	+374	Plodnosť dcér	102
FMS	+296	Dĺžka života	104
		Somatické bunky	2,67



Frosty dcéra

Frosty dcéra



2014

November

47. týždeň

Pondelok

17

/ 26.august /
KlaudiaDeň boja za slobodu a
demokraciu

Utorok

18

/ 27.august /
Eugen

Streda

19

/ 28.august /
Alžbeta

Štvrtok

20

/ 29.august /
Félix

Piatok

21

/ 30.august /
Elvira

Sobota

22

/ 31.august /
Cecília

Nedeľa

23

/ 1.sept. /
Klement

LEMUST

Planet x Bolton x Titanic ET



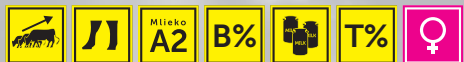
Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

COMESTAR LEMUST**05.07.2009****Holstein****HOCANM105753020**

LEMUST

Nováčik 16. býk v Kanade a 81. v USA. Excelentné pozadie Planet x Shottle x Titanic. Výborný zlepšovateľ produkcie, nielen množstva, ale aj zložiek. Lemustove dcéry produkujú A2 mlieko.

Je to výrazný zlepšovateľ končatín a vemena, najmä upnutia, pri strednom telesnom rámci, čo ho predurčuje na produkciu dlhovetkých a produkčne pevných dcér.

TPI 2 116	115 stád	152 dcér	Spolahl. 89%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 774	+64	0,00	+55	+0,01

LPI 2 836	115 stád	152 dcér	Spolahl. 95%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 606	+62	+0,03	+57	+0,04
Úžitkovosť 1. lakt.	12 078	462	3,82	375	3,10

Lineárne hodnotenie: CND 8/2014 * Stáda 67 * Dcéry 83 * Spolahivosť 88%

Telesná stavba	+11				
Vemeno	+11				
Končatiny	+9				
Mliečny charakter	+5				
Zadok	+2				
Rámec	+1				
Šírka hrudníka	+6				
Hĺbka tela	+4				
Kapacita tela	+8				
Sklon panvy	-1H				
Postoj panv. končatín zozadu	+9				
Uhol paznechtu	+6				
Predné upnutie vemena	+13				
Rozmiestnenie pred. strukov	+7C				
Rozmiestnenie zad. strukov	+3C				
Dĺžka strukov	-1S				
Zadná výška vemena	+4				
Šírka vemena	+14				
Závesný väz	+2				
Hĺbka vemena	+5S				

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+559	Dĺžka života	105
CMŠ	+572	Somatické bunky	3,02
FMŠ	+560	Dojitelnosť	98
Priebeh pôrodov	101	Perzistencia laktácie	99
Plodnosť dcér	99		



Lemust Melody

Lemust Occasion

**2014**

November

48. týždeň

Pondelok**24**/ 2.sept. /
Emília**Utorok****25**/ 3.sept. /
Katarína**Streda****26**/ 4.sept. /
Kornel**Štvrtok****27**/ 5.sept. /
Milan**Piatok****28**/ 6.sept. /
Henrieta**Sobota****29**/ 7.sept. /
Vratko**Nedeľa****30**/ 8.sept. /
Ondrej, Andrej

CONTRAST

Alexander x Shottle x Outside



Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

LARCREST CONTRAST-ET**25.07.2009****Holstein****HOUSAM56264541**

CONTRAST

Vnuk Comestar STORMATICA s pozadím od Shottle, jednoducho obrovský kontrast!!!!

Aj keď v množstve mlieka nevyniká, dych vám vyrazí +0,82% tuku a +0,11% bielkovín, čo ho vynieslo na 23. Miesto v Kanade s hodnotu LPI+ 2 808.

V exteriéri dcér nijako nezaostáva,

priam exceluje v telesnej stavbe, vemene, končatinách... Vemená robí uniformné, s dobrými strukmi, čo ho radí medzi býkov vhodných do chovov s robotickým dojením. Contrast – býk s úžasnými zložkami, nádhernými dcérkami, ktoré Vám budú dlho prinášať úžitok aj vo vyspelých technológiách.

LPI 2 808	260 stád	319 dcér	Spolahl. 96%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+416	+103	+0.82	+26	+0.11
Úžitkovosť 1. lakt.	11 288	495	4,38	363	3,21

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda: 143 * Dcéry: 177 * Spolahlivosť: 92%

Telesná stavba	+14									
Vemeno	+11									
Končatiny	+12									
Mliečny charakter	+7									
Zadok	+9									
Rámec	+3									
Šírka hrudníka	+8									
Hĺbka tela	+5									
Kapacita tela	+4									
Sklon panvy	-3H									
Postoj panv. končatin zozadu	+11									
Uhol paznechtu	+8									
Predné upnutie vemena	+8									
Rozmiestnenie pred. strukov	+2C									
Rozmiestnenie zad. strukov	+3C									
Dĺžka strukov	-1S									
Zadná výška vemena	+7									
Šírka vemena	+5									
Závesný väz	+9									
Hĺbka vemena	+4S									

Popisné ukazovatele

NMŠ	+368	Dĺžka života	105
CMŠ	+434	Somatické bunky	2,71
FMS	+298	Dojiteľnosť	98
Priebeh pôrodov	100	Perzistencia laktácie	107
Plodnosť dcér	96		



Contrast Illarante

Contrast Solange

**2014**

December

49. týždeň

Pondelok**1**/ 9.sept. /
Edmund**Utorok****2**/ 10.sept. /
Bibiána**Streda****3**/ 11.sept. /
Oldrich**Štvrtok****4**/ 12.sept. /
Barbora, Barbara**Piatok****5**/ 13.sept. /
Oto**Sobota****6**/ 14.sept. /
Mikuláš**Nedeľa****7**/ 15.sept. /
Ambróz

ALTA GREATEST

Planet x Bolton x BW Marshall



Register:

Meno:

DEN-K ALTAGREATEST TV TL TY

Dátum narodenia:

10.06.2009

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

USA000140331158

Alta

GREATEST – najskvelejšia cesta k produkcii

Štvrtý býk Ameriky. Najlepšia produkcia mlieka v amerických chovoch +2 584 lbs pri indiferentných zložkách naznačuje, že ide o býka výnimočných kvalít. Pri menšom telesnom rámci, ale výborných končatinách a až rozprávkových vemenách sa dostaneme k číslu

+5,8 za dĺžku života. Ostatné ukazovatele ako NMS a CMS nad 700!! Kappa casein BB, ľahkosť telenia 6,6%, Jednoducho býk, ktorého dcéry sú stavané na maximálnu produkciu vysoko kvalitného mlieka počas množstva laktácií.

TPI 2 330	77 stád	273 dcér	Spolahl. 95%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+2 584	+80	-0,05	+75	-0,1
Lineárne hodnotenie: USA 08/2014*Stáda 44*Dcéry 120*Spolahlivosť 92%					
Vemeno	+2.05				
Končatiny	+0.9				
Mliečny charakter	+2.17				
Rámec	+0.82				
Hĺbka tela	-0.19				
Kapacita tela	-0.48				
Sklon panvy	-0.86				
Šírka panvy	+0.33				
Postoj panv. končatin zozadu	+1.11				
Uhol paznechtu	+0.41				
Predné upnutie vemena	+2.56				
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.39				
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.45				
Dĺžka strukov	+0.87				
Zadná výška vemena	+3.64				
Šírka vemena	+3.35				
Závesný väz	+1.67				
Hĺbka vemena	+1.50				
			-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5		
Popisné ukazovatele					
NMS	+787	Priebeh pôrodov	6,6%		
CMŠ	+787	Plodnosť dcér	-0,1		
FMŠ	+643	Dĺžka života	+5,8		
TYP	+2,17	Somatické bunky	3,00		



Alta Greatest - dcéra

MINERALTOP - pre výkonné kravy

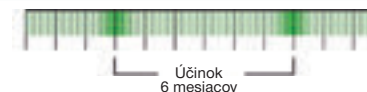
Priemerné denné dávky:

- Kobalt 3,2 mg / deň
- Meď 160,4 mg / deň
- Selén 3,2 mg / deň
- Zinok 144,3 mg / deň



Pre dobytok nad 250 kg predstavuje spoľahlivé zásobovanie minerálmi a stopovými prvkami počas produkcie i státia na sucho. Priaznivo podporuje imunitný systém organizmu a plodnosť zvierat. 1 BOLI sa podáva každých 6 mesiacov.

- Zásobenie minerálmi počas celého roka
- Pomalé a konštantné uvoľňovanie látok počas 6 mesiacov
- Nevhodné pre mladý dobytok pod 250 kg !

Účinnosť
6 mesiacov0903 80 80 90
www.insemas.sk

2014

December

50. týždeň

Pondelok

8

/ 16.sept. /
Marína

Utorok

9

/ 17.sept. /
Izabela

Streda

10

/ 18.sept. /
Radúz

Štvrtok

11

/ 19.sept. /
Hilda

Piatok

12

/ 20.sept. /
Otilia

Sobota

13

/ 21.sept. /
Lucia

Nedeľa

14

/ 22.sept. /
Branislava, Bronislava

ALTA FAIRWAY

Planet x O Mann x Morty



Register:

Meno:

OPSAL ALTAFAIRWAY-ET TV TL TY

Dátum narodenia:

26.10.2009

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

USA000065974975



Alta

FAIRWAY

Výborný syrár. Pri produkcii cez 2000lbs s nízkym počtom somatických buniek, zlepšuje zložky mlieka a výťažnosť syra má cez 800S. Pri slušnom exteriéri utvára krásne vemená, jeho dcéry sa ľah-

ko telia a ľahko zostávajú teľné. Keď k tomu prirátame dlhovekosť +4,7 laktácie, tak nám vyjde výborný plemenný býk z produkcie Alta Genetic.

TPI 2 263

	71 stád M lbs	302 dcér T lbs	Spoľahl. 95% T %	USA 08/2014	
				B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+2 024	+91	+0,06	+70	+0,03

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 40 * Dcéry 107 * Spoľahlivosť 91%

Vemeno	+1.75				
Končatiny	-0.48				
Mliečny charakter	+1.52				
Rámec	+0.69				
Hĺbka tela	+0.20				
Kapacita tela	+0.17				
Sklon panvy	-0.69				
Šírka panvy	+0.54				
Postoj panv. končatin zozadu	-0.17				
Uhol paznechtu	-1.45				
Predné upnutie vemena	+1.66				
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.27				
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.41				
Dĺžka strukov	-2.64				
Zadná výška vemena	+2.99				
Šírka vemena	+2.75				
Závesný väz	+1.67				
Hĺbka vemena	+1.39				
				-1.5	-1
				-0.5	0
				0.5	1
				1	1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+782	Priebeh pôrodov	4,8%
CMŠ	+836	Plodnosť dcér	+0,4
FMŠ	+629	Dĺžka života	+4,7
TYP	+1,52	Somatické bunky	2,79



Alta Fairway - dcéra

Alta Fairway - dcéry - vemená



2014

December

51. týždeň

Pondelok

15

/ 23.sept. /
Ivica

Utorok

16

/ 24.sept. /
Albína

Streda

17

/ 25.sept. /
Kornélia

Štvrtok

18

/ 26.sept. /
Sláva

Piatok

19

/ 27.sept. /
Judita

Sobota

20

/ 28.sept. /
Dagmara

Nedeľa

21

/ 29.sept. /
Bohdan

MANIFOLD

0 Man x BW Marshall x Emory



Register:

MED-025

Meno:

MAINSTREAM MANIFOLD

Dátum narodenia:

26.09.2004

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOUSAM135747713



Kombinácia Oman x BW Marshall, dvoch hviezdnych amerických býkov. Už niekoľko rokov sa drží medzi najlepšími býkmi v USA i v Kanade. Taktiež v našej ponuke je už niekoľko rokov a stále je obľúbený medzi chovateľmi i pre svoju výbornú plodnosť. Je hlavne zlepšovateľ produktívnych vlastností, výrazne zlepšuje produkciu mlieka

a popri tom aj obsah jeho zložiek. Vynikajúci je aj v zlepšovaní hospodárskych vlastností. Výrazne zlepšuje dlhovekosť, perzistenciu laktácie a obsah somatických buniek v mlieku. Je vynikajúcou voľbou na jalovice. Odporúčame ho pripravovať na línie MSN, EMY, PEL, RUH, CHP, LUS a LU.

TPI 2 220

4 345
stád
M lbs16 586
dcér
T lbsSpolahl.
99%
T %

USA 08/2014

B lbs B %

Plem. Hodnota býka +1 869 +93 +0,09 +66 +0,04

LPI 2 863

2 177 stád
M kg6 389
dcér
T kgSpolahl.
99%
T %

CND 08/2014

B kg B %

Plem. Hodnota býka +1 810 +88 +0,19 +74 +0,11

Úžitkovosť 1. lakt. 12 039 473 3,92 382 3,17

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 2 798 * Dcéry: 8 755 * Spolahlivosť: 98%

Vemeno	+1.04				
Končatiny	+0.03				
Mliečny charakter	+1.25				
Rámec	+0.59				
Hĺbka tela	+1.23				
Kapacita tela	+1.52				
Sklon panvy	-0.69				
Šírka panvy	+1.84				
Postoj panv. končatín zozadu	-0.39				
Uhol paznechtu	+0.01				
Predné upnutie vemena	+2.44				
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.08				
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.82				
Dĺžka strukov	-0.14				
Zadná výška vemena	+2.29				
Šírka vemena	+2.11				
Závesný väz	-0.29				
Hĺbka vemena	+0.51				

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+729	Priebeh pôrodov	3,6%
CMŠ	+781	Plodnosť dcér	1,5
FMŠ	+694	Dĺžka života	4,3
TYP	+1,25	Somatické bunky	2,92



Manifold - Blaze

Manifold - Blissany



2014

December

52. týždeň

Pondelok

22

/ 30.sept. /
Adela

Utorok

23

/ 1.okt. /
Nadežda

Streda

24

/ 2.okt. /
Adam, Eva
Štedrý deň

Štvrtok

25

/ 3.okt. /

Prvý sviatok vianočný

Piatok

26

/ 4.okt. /
Štefan

Druhý sviatok vianočný

Sobota

27

/ 5.okt. /
Filoména

Nedeľa

28

/ 6.okt. /
Ivana, Ivona

OMANOMAN

Oman Oman x Shottle x Marshal



Register:

MED-026

Meno:

OMANOMAN TV TL

Dátum narodenia:

20.01.2010

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

DE353589527



OMANOMAN

Býk, ktorého sme ponúkali pred dvoma rokmi ako genomického s hodnotou GTPI 2 199, potvrdil svoje kvality a momentálne s prvými dcérami boduje na 11. Mieste v USA s hodnotou TPI 2 232. Potvrdil svoje genomické hodnoty na množstvo mlieka aj zložky,

ktoré sú veľmi zaujímavé. Ale čo je zaujímavejšie je jeho exteriér dcér. Vyrovnané a bezchybné utváranie jednotlivých znakov robí z neho excelentného komplexného býka. Vzhľadom na ľahké pôrody je vhodný aj na jalovice.

TPI 2 232	32 stád	84 dcér	Spolahl. 85%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 947	+102	+0,12	+67	+0,03

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014*Stáda 35*Dcéry 112*Spolahlivosť 84%

Telesná stavba	+2.06				
Vemeno	+1.63				
Končatiny	+1.62				
Mliečny charakter	+2.30				
Rámec	+2.46				
Híbk tela	+1.89				
Kapacita tela	+1.45				
Sklon panvy	-0.68				
Šírka panvy	+1.88				
Postoj panv. končatin zozadu	+1.07				
Uhol paznechtu	+2.56				
Predné upnutie vemena	+0.92				
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.99				
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.50				
Dĺžka strukov	+1.21				
Zadná výška vemena	+3.61				
Šírka vemena	+3.32				
Závesný väz	+3.98				
Híbk vemena	+0.46				

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+619	Priebeh pôrodov	6,8
CMŠ	+666	Plodnosť dcér	-0,1
FMS	+587	Dĺžka života	0,8
TYP	2,4	Somatické bunky	2,88



Omanoman dcéra

Omanoman dcéra



Nedeľa

4

/ 13.okt. /
Drahoslav

Sobota

3

/ 12.okt. /
Daniela

Piatok

2

/ 11.okt. /
Alexandra, Karina

Štvrtok

1

/ 10.okt. /

Deň vzniku Slovenskej republiky

Streda

31

/ 9.okt. /
Silvester

Utorok

30

/ 8.okt. /
Dávid

Pondelok

29

/ 7.okt. /
Milada

2014/2015

December/
Január

1. týždeň

MEFISTO

Baxter x Justice-ET x Durham



Register:

EMY-014

Meno:

MEFISTO-ET

Dátum narodenia:

10.10.2008

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

DEU000352239293



MEFISTO

Býk, ktorého sme zaradili do priparovacích plánov ako jedného z prvých genomických testantov. Už jeho prvé výsledky boli viac než sľubné, keď sa na začiatku roku objavil na druhom mieste podľa produkcie. V júlových hodnotách obsadil 8. priečku na Slovensku s SPI 5 173. Pri priemernej dojivosti

jeho dcér v slovenských chovoch 8 177kg pri 3,94% tuku a 3,22% bielkovín. Mefisto je nie len zlepšovateľ produkcie, ale ani v exteriérových ukazovateľoch nezaostáva. Vyniká hlavne v utváraní vemena, pri výbornej kapacite tela a excelentnom mliečnom charaktere.

SPI 5 173

	9 stád	58 dcér	Spoľahl. 82%	SK 07/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1317	+41	-0,21	+35	-0,10
Úžitkovosť 1. lakt.	8 177	322	3,94	263	3,22

SIH 118,7

	stád	dcér	Spoľahl. %	CZ 07/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 531	+60	-0,08	+33	-0,22

TPI 1 644

	71 stád	268 dcér	Spoľahl. 86%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 183	+53	+0,04	+23	-0,05

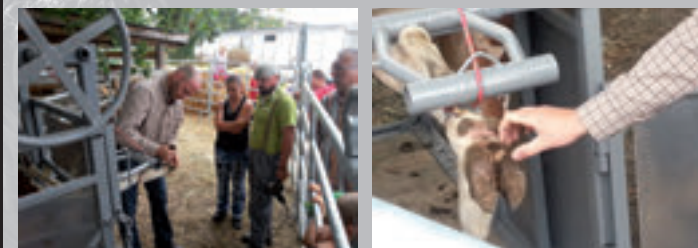
Lineárne hodnotenie: USA 07/2014 * Stáda 67 * Dcéry 232 * Spoľahlivosť 85 %

Vemeno	+0.15								
Končatiny	+0.35								
Mliečny charakter	+1.95								
Rámec	+0.77								
Hĺbka tela	+2.02								
Kapacita tela	+1.67								
Sklon panvy	+0.31								
Šírka panvy	+1.21								
Postoj panv. končatín zozadu	+0.19								
Uhol paznechtu	+0.94								
Predné upnutie vemena	+0.8								
Rozmiestnenie pred. strukov	-0.04								
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.27								
Dĺžka strukov	+0.76								
Zadná výška vemena	+1.16								
Šírka vemena	+1.07								
Závesný väz	+0.41								
Hĺbka vemena	-0.67								

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+273	Plodnosť dcér	-1,5
CMŠ	+229	Dĺžka života	2,1
FMŠ	+312	Somatické bunky	2,9
TYP	+0,84		



Fixačné kliečky - www.insemas.sk

MVDr. Marián Felix • felix@insemas.sk • +421 907 281 128



2015

Január

2. týždeň

Pondelok

5

/ 14.okt. /
Andrea

Traja králi

Utorok

6

/ 15.okt. /
Antónia

Streda

7

/ 16.okt. /
Bohuslava

Štvrtok

8

/ 17.okt. /
Severín

Piatok

9

/ 18.okt. /
Alexej

Sobota

10

/ 19.okt. /
Dáša

Nedeľa

11

/ 20.okt. /
Malvína

JETT AIR

Baxter x Marshall x Manfred



Patty Jones



Frank Robinson

Jett Air - Creekside

Jett Air - Mechanic



Frank Robinson

TPI 2 191

177 stád	394 dcér	Spolahl. 97%	USA 08/2014	
M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
+1 195	+63	+0,07	+18	-0,06

LPI 2 875

80 stád	140 dcér	Spolahl. 95%	CND 08/2014		
M kg	T kg	T %	B kg	B %	
+1 447	+71	+0,17	+33	-0,11	
Úžitkovosť 1. lakt.	11 937	450	3,77	364	3,05

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 142 * Dcéry 272 * Spolahlivosť 95 %

Vemeno	+2.24								
Končatiny	+2.95								
Mliečny charakter	+2.72								
Rámec	+1.3								
Hĺbka tela	+1.16								
Kapacita tela	+0.88								
Sklon panvy	+1.43								
Šírka panvy	+1.74								
Postoj panv. končatín zozadu	+3.63								
Uhol paznechtu	+2.48								
Predné upnutie vemena	+2.13								
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.48								
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.80								
Dĺžka strukov	+0.61								
Zadná výška vemena	+4.37								
Šírka vemena	+4.02								
Závesný väz	+2.94								
Hĺbka vemena	+1.23								

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+669	Pribeh pôrodov	5,0%
CMŠ	+619	Plodnosť dcér	1,1
FMŠ	+700	Dĺžka života	5,6
TYP	+2,72	Somatické bunky	2,61

Register:

EMY-020

Meno:

SILDAHL JETT AIR-ET

Dátum narodenia:

28.12.2007

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOUSAM138974820



JETT AIR

Aj v augustovom hodnotení potvrdil svoje kvality a stále sa drží na výslni najväčších populácií holsteinského dobytká a s pribúdajúcimi dcérami len posilujú jeho hodnoty. V USA na 18. mieste a v Kanade na 8. mieste. Stále vý-

borná produkcia mlieka, s výrazným zlepšovaním tuku. Excelentný exteriér dcér, ľahké pôrody, výborná plodnosť a dlhovekosť sú typické pre dcéry JETT AIRa.

2015

Január

3. týždeň

Pondelok

12

/ 21.okt. / Ernest

Utorok

13

/ 22.okt. / Rastislav

Streda

14

/ 23.okt. / Radovan

Štvrtok

15

/ 24.okt. / Dobroslav

Piatok

16

/ 25.okt. / Kristína

Sobota

17

/ 26.okt. / Nataša

Nedeľa

18

/ 27.okt. / Bohdana

ALTA IOTA

O Man x Ito x Emory



Register:

MED-040

Meno:

REGANCREST ALTAIOTA-ET TV TL TY

Dátum narodenia:

12.06.2005

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

USA 000061898306



Alta

IOTA

Ďalší z exelentných býkov z produkcie Alta Genetic. Ako mu nabiehajú noďalšie dcéry, posiluje svoju pozíciu nielen v rebríčku podľa TPI, ale aj v LPI. S počtom dcér cez 13 000 v USA a 1 861 v Kanade patrí k najpreverenejším v našej ponuke. Býk je používaný aj v našich chovoch zatiaľ s výbor-

ným zabrezávaním.

Čo viac dodať o jednom z najlepších preverených býkov súčasnosti, ktorý tvorí vysokoprodukčné dcéry s výbornými zložkami, bezchybným exteriérom, ľahkými pôrodmi a výbornou plodnosťou? No nič len nech sa páči použite ho vo Vašich chovoch.

TPI 2 190

3 819 stád
M lbs13 770
dcér
T lbsSpolahl.
99%
T %

USA 08/2014

B lbs B %

Plem. Hodnota býka **+970** **+80** **+0,17** **+49** **+0,08**Úžitkovosť 1. lakt. **28 962** **1 135** **3,9** **903** **3,1**

LPI 2 987

614 stád
M kg1 861
dcér
T kgSpolahl.
99%
T %

CND 08/2014

B kg B %

Plem. Hodnota býka **+1 400** **+79** **+0,24** **+65** **+0,16**

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 2 038 * Dcéry 5 811 * Spolahlivosť 99%

Vemeno	+2.05				
Končatiny	+1.74				
Mliečny charakter	+2.37				
Rámec	+2.68				
Hĺbka tela	+2.19				
Kapacita tela	+2.49				
Sklon panvy	+0.73				
Šírka panvy	+2.44				
Postoj panv. končatín zozadu	+1.76				
Uhol paznechtu	+1.91				
Predné upnutie vemena	+2.46				
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.04				
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.01				
Dĺžka strukov	-0.40				
Zadná výška vemena	+3.53				
Šírka vemena	+3.25				
Závesný väz	+1.81				
Hĺbka vemena	+1.45				

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+587	Priebeh pôrodov	5,9%
CMŠ	+677	Plodnosť dcér	+1,1
FMŠ	+537	Dĺžka života	+1,6
TYP	+2,37	Somatické bunky	2,92



Alta Iota - Iota Ptolone

Action-Acres Iota 2308



2015

Január

4. týždeň

Pondelok

19

/ 28.okt. /
Drahomíra, Mário

Utorok

20

/ 29.okt. /
Dalibor

Streda

21

/ 30.okt. /
Vincent

Štvrtok

22

/ 31.okt. /
Zora

Piatok

23

/ 1.nov. /
Miloš

Sobota

24

/ 2.nov. /
Timotej

Nedeľa

25

/ 3.nov. /
Gejza

EXCEPTION

Goldwyn x Justice-ET



EXCEPTION - MAMA

Register:

Meno:

DELTA EXCEPTION

Dátum narodenia:

24.11.2009

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

NL 543701901

Exeption

Goldwynov syn z našej inseminačnej stanice vo Zvolene. Jeho dcéry sú vyrovnaného typu, s dobre utváraným vemenom, výbornou zadnou šírkou vemena a závesným väzom. Jeho dcéry majú výbornú dojiteľnosť, mlieko s nízkym obsahom somatických buniek a s odolnejším parenchý-

mom na mastitidy. Okrem schopnosti jeho dcér produkovať kvalitné mlieko, je hlavnou prednosťou dlhovekosť jeho dcér – 530, čo znamená až 265 laktáčnych dní navyše oproti vrstovníckam v Holandsku.

NVI/INET 218/142	10 stád	20 dcér	Spolahl. 67%	NL 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+427	+25	+0,08	+20	+0,06

Lineárne hodnotenie: NL 08/2014 * Stáda 15 * Dcéry 15 * Spolahlivosť 80%

Telesná stavba	+105				
Vemeno	+111				
Končatiny	+104				
Mliečny charakter	+106				
Rámec	+108				
Šírka hrudníka	+101				
Hĺbka tela	+101				
Kondícia	+98				
Sklon panvy	+102				
Šírka panvy	+101				
Postoj panv. končatín zozadu	+99				
Paznechty	+105				
Uhol paznechtu	+95				
Mechanika pohybu	+101				
Predné upnutie vemena	+107				
Rozmiestnenie pred.strukov	+105				
Rozmiestnenie zad. strukov	+104				
Dĺžka strukov	+102				
Zadná výška vemena	+112				
Závesný väz	+106				
Hĺbka vemena	+108				

85 90 95 100 105 110 115

Popisné ukazovatele

Priebeh pôrodov	107	Dojiteľnosť	105
Plodnosť dcér	101	Perzistencia laktácie	98
Dĺžka života	530	Mastitidy	105
Somatické bunky	108		

Hlavné výhody DL-Disc

- veľmi nízke náklady na zviera
- veľmi jednoduché použitie - bezkonkurenčne
- nízka váha a nehučnosť pri používaní
- veľmi čisté brúsne povrchy, ktoré umožňujú
- ľahkú identifikáciu defektov paznechtu
- žiadna produkcia tepla
- žiadny prach ani zápach
- presné čepele - bez potreby nastavovania
- otočné čepele - dvojnásobná životnosť
- vymeniteľné čepele - individuálne podľa potreby
- redukovaná záťaž na brúsku



EASY BOND II

Polyuretánové super-silné lepidlo

Pevné spoje

Dokonca iba 3mm vrstva je dostatočná na pevné spojenie paznechtu s dreveným podlepom.

Rýchla polymerizácia

Živica polymerizuje rýchlo, už po 30 sekundách je podľepne pevne pripojený k paznechtu. Po cca 2 minútach už môže byť drevený podľep zaťažený plnou váhou.

Bez miešania

Živica je zmiešavaná automaticky pri prechádzaní zmiešavacím hrotom. Pre použitie je pripravená okamžite po pretlačení cez hrot.



2015
Január/
Február

5. týždeň

Pondelok

26

/ 4.nov. /
Tamara

Utorok

27

/ 5.nov. /
Bohuš

Streda

28

/ 6.nov. /
Alfonz

Štvrtok

29

/ 7.nov. /
Gašpar

Piatok

30

/ 8.nov. /
Ema

Sobota

31

/ 9.nov. /
Emil

Nedeľa

1

/ 10.nov. /
Tatiana

ALTA FIGHTER

0 Man x AltaAron x Elton



Register: **MED-024**
 Meno: **AltaFIGHTER**
 Dátum narodenia: **30.07.2004**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **NLD000387902773**



INSEMAS

TPI 1785	461 stád	1 968	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	94%	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 242	+50	+0,02	+49	+0,04
Úžitkovosť 1. lakt.	27 499	1 036	3,8	860	3,1

Popisné ukazovatele			
NM\$	+434	Priebeh pôrodov	4,8%
CM\$	+494	Plodnosť dcér	-0,4
FM\$	+335	Dĺžka života	1,9
TYP	+0,17	Somatické bunky	2,85

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 134 * Dcéry: 268 * Spoľahlivosť: 89%

Vemeno	-0.54
Končatiny	+1.71
Mliečny charakter	+1.02
Rámec	+0.17
Hĺbka tela	+0.34
Kapacita tela	-0.49
Sklon panvy	-0.01
Šírka panvy	-1.01
Postoj panv. končatín zozadu	+1.60
Uhol paznechtu	+2.15
Predné upnutie vemena	-0.66
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.03
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.69
Dĺžka strukov	+0.45
Zadná výška vemena	+0.16
Šírka vemena	+0.15
Závesný väz	-0.94
Hĺbka vemena	-0.79

ICHANT

Merchant x Addison



Register: **PAW-005**
 Meno: **ŽELIV ICHANT**
 Dátum narodenia: **09.04.2004**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 50561061**



CRV

SIH 125,4	212 stád	1 549	Spoľahl.	CZ 07/2014	
	M kg	T kg	99%	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 101	+18	-0,33	+42	+0,05

Popisné ukazovatele			
NM\$	+248	Priebeh pôrodov	109
CM\$	+293	Plodnosť dcér	100
FM\$	+218	Dĺžka života	146
TYP	+0,59	Somatické bunky	97

Lineárne hodnotenie: CZ 07/2014 * Stáda 141 * Dcéry 755 * Spoľahlivosť 98%

Telesná stavba	+98
Vemeno	+121
Končatiny	+111
Mliečny charakter	+105
Rámec	+106
Šírka hrudníka	+123
Hĺbka tela	+107
Kondícia	+119
Sklon panvy	+117
Šírka panvy	+98
Postoj panv. končatín zozadu	+115
Paznechty	+110
Mechanika pohybu	+106
Predné upnutie vemena	+107
Zadné upnutie vemena	+108
Rozmiestnenie pred. strukov	+98
Rozmiestnenie zad. strukov	+99
Dĺžka strukov	+132

2015

Február

6. týždeň

Pondelok

2

/ 11.nov. /
Erika, Erik

Utorok

3

/ 12.nov. /
Blažej

Streda

4

/ 13.nov. /
Veronika

Štvrtok

5

/ 14.nov. /
Agáta

Piatok

6

/ 15.nov. /
Dorota

Sobota

7

/ 16.nov. /
Vanda

Nedeľa

8

/ 17.nov. /
Zoja

LOTO

Planet x Goldwyn x Supersire



Register: **BS-059**
 Meno: **PARILE LOTO**
 Dátum narodenia: **01.12.2009**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM106217585**



LPI 2 800	121 stád	129 dcér	Spořahl. 93%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+906	+36	+0,03	+41	+0,09

Popisné ukazovatele			
NM\$	+440	Dĺžka života	112
CM\$	+482	Somatické bunky	2,68
FM\$	+401	Dojiteľnosť	93
Priebeh pôrodov	108	Perzistencia laktácie	102
Plodnosť dcér	102		

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda: 81 * Dcéry: 88 * Spořahlivosť: 88%

Telesná stavba	+11	
Vemeno	+12	
Končatiny	+12	
Mliečny charakter	+3	
Zadok	+2	
Rámec	0	
Šírka hrudníka	+2	
Hĺbka tela	-2	
Kapacita tela	+5	
Sklon panvy	-2H	
Postoj panv. končatín zozadu	+9	
Uhol paznechtu	+3	
Predné upnutie vemena	+7	
Rozmiestnenie pred. strukov	-4W	
Rozmiestnenie zad. strukov	+4C	
Dĺžka strukov	-3S	
Zadná výška vemena	+12	
Šírka vemena	+9	

BANDO

BW Marshall x Aaron x Elton



Register: **BW-046**
 Meno: **GLEN-D-HAVEN BANDO-ET**
 Dátum narodenia: **24.10.2004**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOUSAM52482463**



LPI 2 255	238 stád	1 178 dcér	Spořahl. 91%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+984	+31	-0,07	+28	-0,03

Popisné ukazovatele			
NM\$	+225	Dĺžka života	99
CM\$	+217	Somatické bunky	2,92
FM\$	+237	Dojiteľnosť	97
Priebeh pôrodov	105	Perzistencia laktácie	100
Plodnosť dcér	99		

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 96 * Dcéry 177 * Spořahlivosť 87%

Telesná stavba	+7	
Vemeno	+7	
Končatiny	+5	
Mliečny charakter	+3	
Zadok	+5	
Rámec	+7	
Šírka hrudníka	+1	
Hĺbka tela	+2	
Kapacita tela	0	
Sklon panvy	+8L	
Postoj panv. končatín zozadu	+3	
Uhol paznechtu	+9	
Predné upnutie vemena	+5	
Rozmiestnenie pred. strukov	+10C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+8C	
Dĺžka strukov	-6S	
Zadná výška vemena	+3	
Závesný väz	+7	

2015

Február

7. týždeň

Pondelok

9

/ 18.nov. /
Zdenko

Utorok

10

/ 19.nov. /
Gabriela

Streda

11

/ 20.nov. /
Dezider

Štvrtok

12

/ 21.nov. /
Perla

Piatok

13

/ 22.nov. /
Arpád

Sobota

14

/ 23.nov. /
Valentín

Nedeľa

15

/ 24.nov. /
Pravoslav

ALTA JENKINS

Mac x Shottle x Garter



Register: **BW-056**
 Meno: **Alta JENKINS**
 Dátum narodenia: **22.11.2007**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **USA 000064410464**



	TPI 1 936		USA 08/2014		
	374 stád M lbs	2 368 dcér T lbs	Spoľahl. 98% T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+635	+39	+0,06	+17	-0,01
Úžitkovosť 1. lakt.	28 089	1 034	3,7	864	3,1
Popisné ukazovatele					
NMŠ	+396	Pribeh pôrodov		5,1%	
CMŠ	+408	Plodnosť dcér		0,3	
FMŠ	+373	Dĺžka života		2,5	
TYP	+2,49	Somatické bunky		2,65	

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 131 * Dcéry 239 * Spoľahlivosť 94 %

Telesná stavba	+2.49	
Vemeno	+2.04	
Končatiny	+1.97	
Mliečny charakter	+2.49	
Rámec	+2.08	
Hĺbka tela	+0.89	
Sklon panvy	+0.95	
Šírka panvy	+0.52	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.70	
Uhol paznechtu	+1.70	
Predné upnutie vemena	+2.68	
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.96	
Rozmiestnenie zad. strukov	+0.53	
Dĺžka strukov	+0.37	
Zadná výška vemena	+1.79	
Šírka vemena	+1.65	
Závesný väz	+1.03	
Hĺbka vemena	+2.91	

ALTA AVALON

Mac x Shottle x AltaFinley



Register: **BW-057**
 Meno: **Alta AVALON**
 Dátum narodenia: **21.02.2008**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **USA 000065496393**



	TPI 2 002		USA 08/2014		
	545 stád M lbs	1 968 dcér T lbs	Spoľahl. 95% T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+707	+29	+0,01	+21	-0,01
Úžitkovosť 1. lakt.	28 491	1 070	3,8	876	3,1
Popisné ukazovatele					
NMŠ	+341	Pribeh pôrodov		8,4%	
CMŠ	+353	Plodnosť dcér		0,7	
FMŠ	+350	Dĺžka života		1	
TYP	+3,23	Somatické bunky		2,80	

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 204 * Dcéry 464 * Spoľahlivosť 97 %

Vemeno	+3.08	
Končatiny	+2.55	
Mliečny charakter	+3.23	
Rámec	+2.88	
Hĺbka tela	+1.06	
Kapacita tela	+0.92	
Sklon panvy	-0.68	
Šírka panvy	+2.69	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.47	
Uhol paznechtu	+2.47	
Predné upnutie vemena	+3.98	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.14	
Rozmiestnenie zad. strukov	+0.89	
Dĺžka strukov	-0.01	
Zadná výška vemena	+4.20	
Šírka vemena	+3.86	
Závesný väz	+1.60	
Hĺbka vemena	+3.18	

2015

Február

8. týždeň

Pondelok

16

/ 25.nov. /
Ida, Liana

Utorok

17

/ 26.nov. /
Miloslava

Streda

18

/ 27.nov. /
Jaromír

Štvrtok

19

/ 28.nov. /
Vlasta

Piatok

20

/ 29.nov. /
Livia

Sobota

21

/ 30.nov. /
Eleonóra

Nedeľa

22

/ 1.dec. /
Etela

RANCH

Frosty x Allen x Rudolph



Register: **BW-055**
 Meno: **DEMARC RANCH**
 Dátum narodenia: **04.01.2007**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM103931564**



	LPI 2 423		CND 08/2014		
	107 stád M kg	111 dcér T kg	Spořahl. 95% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 267	+33	-0,12	+43	+0,01
Úžitkovosť 1. lakt.	11 317	430	3,80	356	3,15

Popisné ukazovatele			
Priebeh pôrodov	102	Somatické bunky	2,68
Plodnosť dcér	103	Dojiteľnosť	103
Dĺžka života	107	Perzistencia laktácie	99

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 91 * Dcéry 101 * Spoľahlivosť 89 %

Telesná stavba	+4	
Vemeno	+2	
Končatiny	+3	
Mliečny charakter	+4	
Zadok	+5	
Rámec	+5	
Šírka hrudníka	+3	
Hĺbka tela	-1	
Sklon panvy	+4L	
Postoj panv. končatín zozadu	+6	
Uhol paznechtu	-4	
Predné upnutie vemena	-1	
Rozmiestnenie pred. strukov	+8C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+5C	
Dĺžka strukov	-11S	
Zadná výška vemena	-1	
Šírka vemena	-1	
Závesný väz	+2	

CHELIOS

Baxter x Goldwyn x Allen



Register: **EMY-018**
 Meno: **DOMICOLE CHELIOS**
 Dátum narodenia: **13.01.2008**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM7927543**



	LPI 2 805		CND 08/2014		
	304 stád M kg	402 dcér T kg	Spořahl. 98% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+906	+83	+0,46	+44	+0,12

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+370	Plodnosť dcér	88
CMŠ	+430	Dĺžka života	105
FMŠ	+312	Somatické bunky	2,70
Priebeh pôrodov	105		

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda: 261 * Dcéry: 354 * Spoľahlivosť: 96 %

Telesná stavba	+13	
Vemeno	+12	
Končatiny	+13	
Mliečny charakter	+12	
Zadok	-2	
Rámec	+5	
Šírka hrudníka	+4	
Hĺbka tela	+11	
Kapacita tela	+12	
Sklon panvy	-8H	
Postoj panv. končatín zozadu	+11	
Uhol paznechtu	+9	
Predné upnutie vemena	+12	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1C	
Rozmiestnenie zad. strukov	0	
Dĺžka strukov	+7L	
Zadná výška vemena	+11	
Šírka vemena	+7	

2015
 Február/
 Marec

9. týždeň

Pondelok

23

/ 2.dec. /
Roman, Romana

Utorok

24

/ 3.dec. /
Matej

Streda

25

/ 4.dec. /
Frederik, Frederika

Štvrtok

26

/ 5.dec. /
Viktor

Piatok

27

/ 6.dec. /
Alexander

Sobota

28

/ 7.dec. /
Zlatica

Nedeľa

1

/ 8.dec. /
Albin

IMPRESSION

Socrates x Potter x Durham



Register: **EMY-026**
 Meno: **MONUMENT IMPRESSION-ET**
 Dátum narodenia: **08.09.2008**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOUSAM66382657**



	LPI 2 652		CND 08/2014		
	132 stád M kg	135 dcér T kg	Spořahl. 95% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 235	+42	-0,03	+31	-0,08
Úžitkovosť 1. lakt.	11 369	440	3,87	354	3,11

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+505	Dĺžka života	104
CMŠ	+508	Somatické bunky	2,94
FMŠ	+493	Dojiteľnosť	104
Priebeh pôrodov	101	Perzistencia laktácie	100

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 114 * Dcéry 124 * Spoľahlivosť 90 %

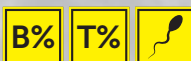
Telesná stavba	+11	
Vemeno	+11	
Končatiny	+6	
Mliečny charakter	+10	
Zadok	+10	
Rámec	+6	
Hĺbka tela	+4	
Kapacita tela	+6	
Sklon panvy	+5L	
Postoj panv. končatín zozadu	+3	
Uhol paznechtu	+3	
Predné upnutie vemena	+5	
Rozmiestnenie pred.strukov	+1C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1C	
Dĺžka strukov	-5S	
Zadná výška vemena	+13	
Šírka vemena	+9	
Závesný väz	+6	

LOOK

Onward x Goldwyn x Durham



Register: **FOM-031**
 Meno: **GEN-I-BEQ LOOK**
 Dátum narodenia: **26.04.2009**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM106015300**



	LPI 2 598		CND 08/2014		
	170 stád M kg	230 dcér T kg	Spořahl. 96% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+615	+64	+0,38	+41	+0,18

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+310	Dĺžka života	99
CMŠ	+363	Somatické bunky	3,16
FMŠ	+275	Dojiteľnosť	102
Priebeh pôrodov	97	Perzistencia laktácie	97
Plodnosť dcér	99		

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda: 128 * Dcéry: 176 * Spoľahlivosť: 92%

Telesná stavba	+10	
Vemeno	+9	
Končatiny	+8	
Mliečny charakter	+7	
Zadok	+1	
Rámec	+3	
Šírka hrudníka	+4	
Hĺbka tela	+3	
Kapacita tela	+5	
Sklon panvy	-1H	
Postoj panv. končatín zozadu	+5	
Uhol paznechtu	+10	
Predné upnutie vemena	+5	
Rozmiestnenie pred. strukov	+7C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+4C	
Dĺžka strukov	0	
Zadná výška vemena	+9	
Šírka vemena	+12	

2015

Marec

10. týždeň

Pondelok

2

/ 9.dec. /
Anežka

Utorok

3

/ 10.dec. /
Bohumil, Bohumila

Streda

4

/ 11.dec. /
Kazimír

Štvrtok

5

/ 12.dec. /
Fridrich

Piatok

6

/ 13.dec. /
Radoslav, Radoslava

Sobota

7

/ 14.dec. /
Tomáš

Nedeľa

8

/ 15.dec. /
Alan, Alana

JORDAN

Goldwyn x Durham x Leadman



Register: **GAD-005**
 Meno: **GILLETTE JORDAN**
 Dátum narodenia: **07.11.2005**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM7588022**



LPI 2 439	2 707 stád		5 789 dcér		CND 08/2014	
	M kg	T kg	Spořahl. 99% T %	B kg	B %	
Plem. Hodnota býka	+707	+41	+0.14	+23	-0.01	
Úžitkovosť 1. lakt.	11 555	452	3.91	362	3,13	

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+351	Plodnosť dcér	100
CMŠ	+364	Dĺžka života	106
FMS	+331	Somatické bunky	2,61
Priebeh pôrodov	104	Dojiteľnosť	101

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 91 * Dcéry 101 * Spoľahlivosť 89 %

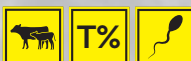
Telesná stavba	+4	
Vemeno	+2	
Končatiny	+3	
Mliečny charakter	+4	
Zadok	+5	
Rámec	+5	
Šírka hrudníka	+3	
Hĺbka tela	-1	
Kapacita tela	+1	
Sklon panvy	+4L	
Postoj panv. končatín zozadu	+6	
Uhol paznechtu	-4	
Predné upnutie vemena	-1	
Rozmiestnenie pred. strukov	+8C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+5C	
Dĺžka strukov	-11S	
Zadná výška vemena	-1	
Šírka vemena	-1	

SAILING

Goldwyn x Morfy x Patron-ET



Register: **GAD-009**
 Meno: **PREMIER-KERNDT SAILING-ET**
 Dátum narodenia: **27.12.2005**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOUSAM62433020**



LPI 2 413	218 stád		412 dcér		CND 08/2014	
	M kg	T kg	Spořahl. 93% T %	B kg	B %	
Plem. Hodnota býka	+1 372	+66	+0,13	+47	+0,03	

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+126	Dĺžka života	95
CMŠ	+122	Somatické bunky	3,11
FMS	+143	Dojiteľnosť	105
Priebeh pôrodov	104	Perzistencia laktácie	102
Plodnosť dcér	89		

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 94 * Dcéry 138 * Spoľahlivosť 88 %

Telesná stavba	+11	
Vemeno	+9	
Končatiny	+3	
Mliečny charakter	+13	
Zadok	+5	
Rámec	+11	
Šírka hrudníka	+5	
Hĺbka tela	+6	
Kapacita tela	+13	
Sklon panvy	-2H	
Postoj panv. končatín zozadu	+1	
Uhol paznechtu	+3	
Predné upnutie vemena	+5	
Rozmiestnenie pred. strukov	+6C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+8C	
Dĺžka strukov	+3L	
Zadná výška vemena	+9	
Závesný vŕaz	+11	

2015

Marec

11. týždeň

Pondelok

9

/ 16.dec. /
Františka

Utorok

10

/ 17.dec. /
Bruno, Branislav

Streda

11

/ 18.dec. /
Angela, Angelika

Štvrtok

12

/ 19.dec. /
Gregor

Piatok

13

/ 20.dec. /
Vlastimil

Sobota

14

/ 21.dec. /
Matilda

Nedeľa

15

/ 22.dec. /
Svetlana

FEVER

Goldwyn x Blitz x Mattie



Register: **GAD-018**
 Meno: **CRACKHOLM FEVER**
 Dátum narodenia: **26.11.2005**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM103631566**



	LPI 2 751		CND 08/2014		
	3 269 stád M kg	8 006 dcér T kg	Spořahl. 99% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+561	+52	+0,30	+18	+0,00
Úžitkovosť 1. lakt.	11 472	455	3,96	361	3,14

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+380	Plodnosť dcér	105
CMŠ	+410	Dĺžka života	116
FMŠ	+344	Somatické bunky	2,65
Priebeh pôrodov	99	Dojiteľnosť	102

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 2 686 * Dcéry 6 074 * Spořahlivosť 99%

Telesná stavba	+13	
Vemeno	+9	
Končatiny	+15	
Mliečny charakter	+5	
Zadok	+9	
Rámec	+8	
Šírka hrudníka	+1	
Hĺbka tela	-5	
Kapacita tela	+5	
Sklon panvy	+7L	
Postoj panv. končatín zozadu	+9	
Uhol paznechtu	+6	
Predné upnutie vemena	+6	
Rozmiestnenie pred. strukov	-1W	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1C	
Dĺžka strukov	-2S	
Zadná výška vemena	+7	
Šírka vemena	+4	

ADMIRAL

Goldwyn x Allen x Rudolph



Register: **GAD-019**
 Meno: **SMITHDEN ADMIRAL**
 Dátum narodenia: **19.06.2006**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM7925701**



	LPI 2 486		CND 08/2014		
	139 stád M kg	197 dcér T kg	Spořahl. 95% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+906	+69	+0,34	+40	+0,10
Úžitkovosť 1. lakt.	11 598	448	3,86	366	3,16

Popisné ukazovatele			
Priebeh pôrodov	104	Somatické bunky	2,95
Plodnosť dcér	95	Dojiteľnosť	104
Dĺžka života	103	Perzistencia laktácie	94

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 80 * Dcéry 113 * Spořahlivosť 91%

Telesná stavba	+6	
Vemeno	+7	
Končatiny	+3	
Mliečny charakter	+5	
Zadok	-6	
Rámec	0	
Šírka hrudníka	+7	
Hĺbka tela	+7	
Sklon panvy	-6H	
Postoj panv. končatín zozadu	+5	
Uhol paznechtu	+1	
Predné upnutie vemena	+8	
Rozmiestnenie pred. strukov	+6C	
Rozmiestnenie zad. strukov	+4C	
Dĺžka strukov	-9S	
Zadná výška vemena	+5	
Šírka vemena	+7	
Závesný väz	+5	

2015

Marec

12. týždeň

Pondelok

16

/ 23.dec. /
Boleslav

Utorok

17

/ 24.dec. /
Lubica

Streda

18

/ 25.dec. /
Eduard

Štvrtok

19

/ 26.dec. /
Jozef

Piatok

20

/ 27.dec. /
Vítazoslav, Klaudius

Sobota

21

/ 28.dec. /
Blahoslav

Nedeľa

22

/ 29.dec. /
Beňadik

GOLDDAY

Goldwin x Destiny x Elton



Register: **GAD-021**
 Meno: **GOLDDAY**
 Dátum narodenia: **02.12.2006**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **NLD 000475750563**



RZG 135	1 121 stád	2 471 dcér	Spořahl. 99%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+882	+19	-0,18	+41	+0,11

Popisné ukazovatele			
RZE	138	RZM	116
Priebeh pôrodov	118	Somatické bunky	106
Plodnosť dcér	125	Dojiteľnosť	106
Dĺžka života	115	Perzistencia laktácie	91

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 370 * Dcéry 589 * Spořahlivosť 97%

Telesná stavba	+128	
Vemeno	+126	
Končatiny	+127	
Mliečny charakter	+117	
Rámec	+141	
Hĺbka tela	+113	
Kapacita tela	+116	
Sklon panvy	+101	
Šírka panvy	+108	
Postoj panv. končatín zozadu	+114	
Paznechy	+107	
Uhol paznechtu	+123	
Mechanika pohybu	+129	
Predné upnutie vemena	+117	
Rozmiestnenie pre. strukov	+92	
Rozmiestnenie zad. strukov	+95	
Dĺžka strukov	+111	
Zadná výška vemena	+126	

79 86 93 100 107 114 121

BORIS

Bolton x Durham x Airliner-ET



Register: **LU-046**
 Meno: **MORSAN BORIS**
 Dátum narodenia: **05.06.2007**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM7611440**



LPI 2 565	99 stád	146 dcér	Spořahl. 96%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+158	+51	+0,41	+24	+0,17
Úžitkovosť 1. lakt.	11 666	453	3,88	373	3,20

Popisné ukazovatele			
Priebeh pôrodov	95	Somatické bunky	3,01
Plodnosť dcér	105	Dojiteľnosť	110
Dĺžka života	108	Perzistencia laktácie	102

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 82 * Dcéry 123 * Spořahlivosť 91%

Telesná stavba	+10	
Vemeno	+7	
Končatiny	+9	
Mliečny charakter	+4	
Zadok	+6	
Rámec	+2	
Šírka hrudníka	0	
Hĺbka tela	-5	
Sklon panvy	+5L	
Postoj panv. končatín zozadu	0	
Uhol paznechtu	+8	
Predné upnutie vemena	+2	
Rozmiestnenie pred. strukov	-2W	
Rozmiestnenie zad. strukov	-5W	
Dĺžka strukov	+1L	
Zadná výška vemena	+5	
Šírka vemena	+1	
Závašný váž	+8	

-9 -6 -3 0 3 6 9

2015

Marec

13. týždeň

Pondelok

23

/ 30.dec. /
Adrián

Utorok

24

/ 31.dec. /
Gabriel

Streda

25

/ 1.január /
Marián

Štvrtok

26

/ 2.január /
Emanuel

Piatok

27

/ 3.január /
Alena

Sobota

28

/ 4.január /
Soňa

Nedeľa

29

/ 5.január /
Miroslav

BIGSTONE

Bolton x O Man x Aaron-ET



Register: **LU-047**
 Meno: **HENDEL BIGSTONE-ET**
 Dátum narodenia: **03.12.2007**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOUSAM65283042**



	LPI 2 675		CND 08/2014		
	626 stád M kg	831 dcér T kg	Spořahl. 99% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+917	+59	+0,23	+56	+0,22
Úžitkovosť 1. lakt.	11 719	465	3,97	380	3,24

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+426	Plodnosť dcér	102
CMŠ	+519	Dĺžka života	104
FMŠ	+353	Somatické bunky	2,94
Priebeh pôrodov	101	Dojiteľnosť	104

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 561 * Dcéry 751 * Spoľahlivosť 97 %

Telesná stavba	+6	
Vemeno	+7	
Končatiny	0	
Mliečny charakter	+6	
Zadok	+2	
Rámec	+8	
Šírka hrudníka	+6	
Hĺbka tela	+3	
Kapacita tela	-1	
Sklon panvy	-3H	
Postoj panv. končatín zozadu	+2	
Uhol paznechtu	+8	
Predné upnutie vemena	+8	
Rozmiestnenie pred. strukov	+4C	
Rozmiestnenie zad. strukov	-6W	
Dĺžka strukov	-1S	
Zadná výška vemena	+2	
Šírka vemena	+1	

LORDAS

Laudan x Storm x Horton



Register: **LUS-008**
 Meno: **LORDAS**
 Dátum narodenia: **05.03.2005**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **DEU 000348825855**



	RZG 119		DE 08/2014		
	255 stád M kg	620 dcér T kg	Spořahl. 98% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 098	+21	-0,24	+29	-0,09

Popisné ukazovatele			
TYP	101	RZM	108
RZE	97	Somatické bunky	99
Priebeh pôrodov	104	Dojiteľnosť	104
Plodnosť dcér	112	Perzistencia laktácie	100
Dĺžka života	120		

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 63 * Dcéry 90 * Spoľahlivosť 86 %

Telesná stavba	+72	
Vemeno	+99	
Končatiny	+113	
Mliečny charakter	+101	
Rámec	+85	
Hĺbka tela	+78	
Kapacita tela	+80	
Sklon panvy	+86	
Šírka panvy	+80	
Postoj panv. končatín zozadu	+109	
Paznechty	+109	
Uhol paznechtu	+107	
Mechanika pohybu	+112	
Predné upnutie vemena	+98	
Rozmiestnenie pred. strukov	+96	
Rozmiestnenie zad. strukov	+84	
Dĺžka strukov	+82	
Zadná výška vemena	+114	

2015
Marec/
Apríl

14. týždeň

Pondelok

30

/ 6.január /
Vieroslava

Utorok

31

/ 7.január /
Benjamin

Streda

1

/ 8.január /
Hugo

Štvrtok

2

/ 9.január /
Zita

Piatok

3

/ 10.január /
Richard
Veľký piatok

Sobota

4

/ 11.január /
Izidor

Nedeľa

5

/ 12.január /
Mieroslava

EMPRESS

Man-O-Man x Outside x Mto



Register:

Meno:

STANTONS EMPRESS TD TL TY TV

Dátum narodenia:

12.02.2010

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOCANM9767315



TPI 2 176	56 stád M lbs	93 dcér T lbs	Spoľahl. 91% T %	USA 08/2014	
Plem. Hodnota býka	+827	+80	+0,19	+47	+0,08

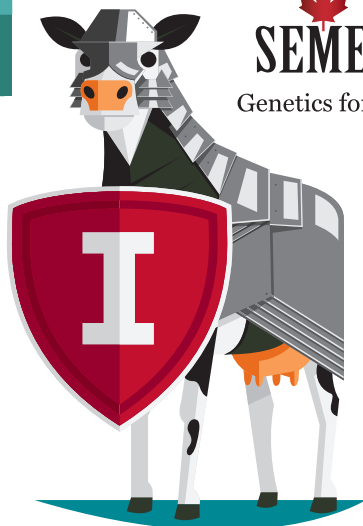
Popisné ukazovatele			
NMŠ	+616	Priebeh pôrodov	8,5%
CMŠ	+710	Plodnosť dcér	1,4
FMŠ	+543	Dĺžka života	3,4
TYP	1,9	Somatické bunky	3,00

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014*Stáda 30*Dcéry 44*Spoľahlivosť 88%

Vemeno	+1.63	
Končatiny	+1.91	
Mliečny charakter	+1.90	
Rámec	+2.17	
Hĺbka tela	+1.15	
Kapacita tela	+1.48	
Sklon panvy	+0.88	
Šírka panvy	+0.99	
Postoj panv. končatin zozadu	+1.84	
Uhol paznechtu	+2.23	
Predné upnutie vemena	+1.42	
Rozmiestnenie pred. strukov	+3.37	
Rozmiestnenie zad. strukov	+3.93	
Dĺžka strukov	-1.95	
Zadná výška vemena	+2.68	
Šírka vemena	+2.47	
Závesný väz	+3.56	
Hĺbka vemena	+1.13	

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Immunity+
GENETICKÁ ODOLNOSŤ PROTI CHOROBÁM

SEMEX
Genetics for Life


ČO JE IMUNITA?

Imunita je prirodzený obranný systém tela, ktorý ho chráni a posilňuje pred škodlivými baktériami a ochoreniami.

AKTUÁLNA ÚLOHA

- Ochorenia sú veľkými nákladmi v chove dojníc čím sa znižuje celkový zisk
- Je stúpajúci trend výskytu ochorení

Dcéry Immunity+™ plemenníkov majú menej ochorení a poskytujú ďalšie výhody zvyšujúce celkové zdravie stáda a zvyšujú dlhovekosť.

GENETICKÉ RIEŠENIE

- U plemenníkov Semexu Immunity+™ bola testovaná a potvrdená vysoká úroveň imunitnej odpovede v boji proti ochoreniam.
- Imunitná odpoveď je vysoko dedičná (25%)
- Immunity+™ plemenníci prenášajú ich prirodzenú obranu na dcéry a potom na budúce generácie.

VÝHODY

Budovanie silnejšieho stáda

U DCÉR PLEMENNÍKOV IMMUNITY+™ OČAKÁVAME, ŽE MAJÚ

**4 až 8%
menej
ochorení**

U dcér plemenníkov IMMUNITY+™ očakávame, že majú o 4 – 8% menej ochorení – vrátane mastitíd, metritíd (resp. maternicových zápalov), ketóz, zadržanej placenty. Prvé výsledky ukazujú taktiež očakávanú odolnosť proti paratuberkulóze.

**60€
následný
zisk**

Následný zisk bude viac ako 60€ na základe hodnoty geneticky získaných znakov.



DEDIČNOSŤ

Produčné znaky 25-35%
Exteriérové znaky 15-40%
Imunitná odpoveď 25%
Dlhovekosť 8-10%
Ľahké telenie 6-7%
Plodnosť dcér 4-7%
Výskyt chorôb 2-10%

2015

Apríl

15. týždeň

Pondelok

6

/ 13.január /
Irena

Veľkonočný pondelok

Utorok

7

/ 14.január /
Zoltán

Streda

8

/ 15.január /
Albert

Štvrtok

9

/ 16.január /
Milena

Piatok

10

/ 17.január /
Igor

Sobota

11

/ 18.január /
Július

Nedeľa

12

/ 19.január /
Esterá

JUNGLE

FBI x Durham x Leadman



Register: PEL-048
 Meno: GILLETTE JUNGLE
 Dátum narodenia: 26.06.2006
 Plemeno: Holstein
 Pôvodné registračné číslo: HOCANM7816598



	LPI 2 398		CND 08/2014		
	67 stád M kg	106 dcér T kg	Spoľahl. 95% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+565	+9	-0,11	+28	+0,09
Úžitkovosť 1. lakt.	11 537	419	3,63	367	3,18

Popisné ukazovatele			
Priebeh pôrodov	102	Somatické bunky	2,60
Plodnosť dcér	101	Dojiteľnosť	95
Dĺžka života	109	Perzistencia laktácie	100

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 62 * Dcéry 101 * Spoľahlivosť 90%

Telesná stavba	+10	
Vemeno	+11	
Končatiny	+4	
Mliečny charakter	+2	
Zadok	+7	
Rámec	0	
Šírka hrudníka	+4	
Hĺbka tela	-1	
Sklon panvy	+6L	
Postoj panv. končatín zozadu	-3	
Uhol paznechtu	+7	
Predné upnutie vemena	+7	
Rozmiestnenie pred. strukov	-3W	
Rozmiestnenie zad. strukov	-5W	
Dĺžka strukov	0	
Zadná výška vemena	+7	
Šírka vemena	+4	
Závesný väz	+11	

ADDISON

Pagewire x O Man x Mtoto ET



Register: JUX - 010
 Meno: SCHILLVIEW ADDISON-ET
 Dátum narodenia: 02.10.2008
 Plemeno: Holstein
 Pôvodné registračné číslo: HOUSAM66069816



	LPI 2 478		CND 08/2014		
	76 stád M kg	229 dcér T kg	Spoľahl. 89% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+253	+38	+0,28	+31	+0,23

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+534	Plodnosť dcér	107
CMŠ	+642	Dĺžka života	109
FMŠ	+429	Somatické bunky	2,65
Priebeh pôrodov	104	Dojiteľnosť	99

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda 57 * Dcéry 109 * Spoľahlivosť 97%

Telesná stavba	+4	
Vemeno	+7	
Končatiny	-1	
Mliečny charakter	-2	
Zadok	+4	
Rámec	0	
Šírka hrudníka	-2	
Hĺbka tela	-9	
Kapacita tela	0	
Sklon panvy	+7L	
Postoj panv. končatín zozadu	-6	
Uhol paznechtu	+3	
Predné upnutie vemena	+6	
Rozmiestnenie pred. strukov	+4C	
Rozmiestnenie zad. strukov	-1W	
Dĺžka strukov	-7S	
Zadná výška vemena	+1	
Závesný väz	-1	

2015

Apríl

16. týždeň

Pondelok

13

/ 20.január /
Aleš

Utorok

14

/ 21.január /
Justina

Streda

15

/ 22.január /
Fedor

Štvrtok

16

/ 23.január /
Dana, Danica

Piatok

17

/ 24.január /
Rudolf

Sobota

18

/ 25.január /
Valér

Nedeľa

19

/ 26.január /
Jela

NUMERO UNO

Man-O-Man X Shottle X Iron-ET



Register:

MED-050

Meno:

AMIGHETTI NUMERO UNO ET

Dátum narodenia:

15.07.2010

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOITAM17990915143



NUMERO UNO

Jednotka v genomike, tesne pred nástupom hodnôt jeho dcér. Famózny zlepšovateľ exteriéru a zložiek mlieka, ktorý má výbornú plodnosť, nielen vlastnú, ale aj dcér, pri nádhernej dlhovekosti 6,8. Priam úžasný v ukazovate-

loch produkcie, výťažnosti syra, či ekonomického vyjadrenia pokroku jeho dcér. Jednoducho jednotka v genomických býkoch, ktorý sú na trhu a absolútna špička v dedičnosti zdravia, plodnosti a dlhovekosti.

TPI 2 362	0 stád	0 dcér	Spolahl. 78%	USA 08/2014					
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %				
Plem. Hodnota býka	+546	+73	+0,22	+31	+0,05				
Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spolahlivosť 77%									
Vemeno	+2.72								
Končatiny	+1.85								
Mliečny charakter	+2.83								
Rámec	+2.33								
Híbkata tela	+0.66								
Kapacita tela	+0.67								
Sklon panvy	+0.78								
Šírka panvy	+1.55								
Postoj panv. končatin zozadu	+1.11								
Uhol paznechtu	+2.23								
Predné upnutie vemena	+2.48								
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.68								
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.43								
Dĺžka strukov	-0.21								
Zadná výška vemena	+3.83								
Šírka vemena	+3.52								
Závesný väz	+3.23								
Híbkata vemena	+2.89								
			-1.5	-1	-0.5	0	0.5	1	1.5
Popisné ukazovatele									
NMŠ	+777	Priebeh pôrodov			8,1%				
CMŠ	+862	Plodnosť dcér			2,1				
FMS	+690	Dĺžka života			6,8				
TYP	+2,83	Somatické bunky			2,56				



Numero Uno - Eileen

Numero Uno - Connor last hope



2015

Apríl

17. týždeň

Pondelok

20

/ 27.január /
Marcel

Utorok

21

/ 28.január /
Ervín

Streda

22

/ 29.január /
Slavomír

Štvrtok

23

/ 30.január /
Vojtech

Piatok

24

/ 31.január /
Juraj

Sobota

25

/ 1.február /
Marek

Nedeľa

26

/ 2.február /
Jaroslava

RAFAEL

O Cosmopolitan-ET x Garrett x Mto



Register: **CSN-001**
 Meno: **RAFAEL - ET**
 Dátum narodenia: **02.08.2012**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 809404061**



Rafael

Jeden z našich genomických býkov zo Zvolena. Výrazný zlepšovateľ utvárania vemena, predného a zadného závesného väzu, nádhorne rozmiestnené struky na čistom vemene. Široké panvy dcér vytvárajú predpoklad na ľahké

pôrody. Jeho dcéry by sa mali prejavovať vysokou produkciou mlieka s výbornými zložkami pri nízkom obsahu somatických buniek v mlieku. Ako syn Cosmopolitana je zakladateľom novej línie CSN.

TPI 2 137	0 stád	0 dcér	Spoľahl. 72%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 451	+69	+0,06	+48	+0,02
Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%					
Telesná stavba	+1.27				
Vemeno	+2.08				
Končatiny	+1.41				
Mliečny charakter	+1.50				
Rámec	+1.19				
Hĺbka tela	+1.07				
Kapacita tela	+1.25				
Sklon panvy	-1.59				
Šírka panvy	+1.99				
Postoj panv.h končatín zozadu	+1.35				
Uhol paznechtu	+1.43				
Predné upnutie vemena	+2.46				
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.54				
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.89				
Dĺžka strukov	-1.00				
Zadná výška vemena	+3.07				
Šírka vemena	+2.82				
Závesný väz	+2.93				
Hĺbka vemena	+1.71				
			-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5		
Popisné ukazovatele					
NMŠ	+577	TYP		+2,42	
CMŠ	+613	Dĺžka života		2,5	
FMS	+546	Somatické bunky		2,79	



Rafael - Mama

CALFTOP - pre teľatá.



Priemerné denné dávky pri podaní 2 ks BOLI:

- Jód 2,42 mg / deň
- Kobalt 1,3 mg / deň
- Meď 20 mg / deň
- Mangán 9,3 mg / deň
- Selén 0,5 mg / deň
- Zinok 11,1 mg / deň

Calftop je špeciálne vyvinutý pre teľatá od 75 kg. Pravidelný prísun stopových prvkov tak plne podporuje rast a vývin teliat. Ideálny čas aplikácie je pri dosiahnutí váhy 75 kg.

- Zdravý vývoj a rast
- Pomalé a konštantné uvoľňovanie látok počas 4 mesiacov
- Podávajú sa 2 ks BOLI na zviera



0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015
Apríl/
Máj

18. týždeň

Pondelok

27

/ 3.február /
Jaroslav

Utorok

28

/ 4.február /
Jarmila

Streda

29

/ 5.február /
Lea

Štvrtok

30

/ 6.február /
Anastázia

Piatok

1

/ 7.február /

Sviatok práce

Sobota

2

/ 8.február /
Žigmund

Nedeľa

3

/ 9.február /
Galina

RUSTY

Mitch-ET X AltaROSS-ET



Register: **AML-012**
 Meno: **RUSTY - ET**
 Dátum narodenia: **23.12.2012**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 809561061**



Rusty

Ďalší z našich mladých genomických býkov produkujúcich vo Zvolene. Vďaka svojim hodnotám je o býka záujem aj v zahraničí. Jeho dcéry by mali mať bezchybný exteriér veľkého rámca s výrazným mliečnym charakterom s výbor-

nými končatinami a krásnymi a funkčnými vemenami. Jeho hlavnou prednosťou je ale dlhovekosť jeho dcér. Pri vysokej produkcii si dcéry budú zachovávať aj vysoké zložky a nízke somatické bunky v mlieku.

TPI 2 179

0 stád	0 dcér	Spoľahl. 72%	USA 08/2014		
M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %	
Plem. Hodnota býka	+1 441	+56	+0,01	+50	+0,03

Lineárne hodnotenie: USA 04/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Telesná stavba	+1.89				
Vemeno	+1.24				
Končatiny	+1.50				
Mliečny charakter	+2.03				
Rámec	+2.11				
Híbkta tela	+1.84				
Kapacita tela	+1.84				
Sklon panvy	+0.02				
Šírka panvy	+0.96				
Postoj panv. končatin zozadu	+1.21				
Uhol paznechtu	+1.93				
Predné upnutie vemena	+1.93				
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.75				
Rozmiestnenie zad. strukov	-1.29				
Dĺžka strukov	-0.42				
Zadná výška vemena	+1.42				
Šírka vemena	+1.31				
Závesný väz	+1.32				
Híbkta vemena	+1.09				

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

Popisné ukazovatele

NMŠ	+661	TYP	+2,08
CMŠ	+711	Dĺžka života	+5,9
FMS	+614	Somatické bunky	2,7



Pine-Tree Martha Sheen-ET - babka

JUNIORTOP - pre mladý dobytok

Priemerné denné dávky:

- Jód 11,6 mg / deň
- Kobalt 2,16 mg / deň
- Meď 109 mg / deň
- Selén 2,2 mg / deň
- Zinok 98 mg / deň



Pravidelný prísun stopových prvkov podporuje zdravý rast a vývoj ako aj primerané priberanie na váhe mladých zvierat. Ideálne na začiatku obdobia pasenia sa vonku a pri návrate do maštale na zimné ustajnenie.

- Zdravý vývoj a rast
- Pomalé a konštantné uvoľňovanie látok
- Optimálne sa podáva na jar a jeseň s rozstupom 6 mesiacov



0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015

Máj

19. týždeň

Pondelok

4

/ 10.február /
Florián

Utorok

5

/ 11.február /
Lesia, Lesana

Streda

6

/ 12.február /
Hermína

Štvrtok

7

/ 13.február /
Monika

Piatok

8

/ 14.február /
Ingrida
Deň víťazstva nad fašiz-
mom

Sobota

9

/ 15.február /
Roland

Nedeľa

10

/ 16.február /
Viktória

SNOWY

Snowman x Jardin x Morty



Register: **MED-034**
 Meno: **CRV Dobronín SNOWY**
 Dátum narodenia: **07.07.2011**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 750250061**



TPI 2 186	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 8/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 695	+29	+0,03	+27	+0,05

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+545	Dĺžka života	2,9
Priebeh pôrodov	7	Somatické bunky	2,6

Lineárne hodnotenie: USA 8/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť 67%

Telesná stavba	+0.98	
Vemeno	+1.50	
Končatiny	+2.02	
Mliečny charakter	+1.04	
Rámec	+1.17	
Šírka hrudníka	+0.43	
Hĺbka tela	+0.86	
Kapacita tela	+1.71	
Kondícia	-0.90	
Sklon panvy	+0.06	
Šírka panvy	+0.48	
Postoj panv. končatin zozadu	+1.33	
Paznechty	+1.59	
Mechanika pohybu	+1.33	
Predné upnutie vemena	+1.18	
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.08	
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.16	
Dĺžka strukov	+0.33	

PULSAR

Mccutchen x Super x Shottle



Register: **STANTONS PULSAR**
 Meno: **STANTONS PULSAR**
 Dátum narodenia: **19.02.2013**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM11696702**



TPI 2 545	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 311	+72	+0,09	+53	+0,05

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+813	Priebeh pôrodov	78%
CMŠ	+886	Plodnosť dcér	2,4
FMŠ	+750	Dĺžka života	5,9
TYP	+3,61	Somatické bunky	2,78

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť: 73%

Vemeno	+3.21	
Končatiny	+2.78	
Mliečny charakter	+3.61	
Rámec	+3.09	
Hĺbka tela	+1.95	
Kapacita tela	+2.35	
Sklon panvy	-1.09	
Šírka panvy	+1.77	
Postoj panv. končatin zozadu	+2.74	
Uhol paznechty	+3.00	
Predné upnutie vemena	+4.10	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.57	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.19	
Dĺžka strukov	+0.13	
Zadná výška vemena	+4.29	
Šírka vemena	+3.95	
Závesný väz	+2.24	
Hĺbka vemena	+3.21	

2015

Máj

20. týždeň

Pondelok

11

/ 17.február /
Blažena

Utorok

12

/ 18.február /
Pankrác

Streda

13

/ 19.február /
Servác

Štvrtok

14

/ 20.február /
Bonifác

Piatok

15

/ 21.február /
Žofia, Sofia

Sobota

16

/ 22.február /
Svetozár

Nedeľa

17

/ 23.február /
Gizela

WICKHAM

Mogul x Snowman x Planet



Register:

Meno:

SILVERRIDGE V WICKHAM

Dátum narodenia:

24.12.2012

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOCANM11703311

**TPI 2 499**

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
75%

USA 08/2014

M lbs

T lbs

T %

B lbs

B %

Plem. Hodnota býka

+2 060**+89****+0,05****+65****+0,01**

Popisné ukazovatele

NMŠ	+803	Priebeh pôrodov	6,2%
CMŠ	+841	Plodnosť dcér	0,3
FMŠ	+770	Dĺžka života	4,1
TYP	+3,40	Somatické bunky	2,66

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Vemeno	+2.84	
Končatiny	+3.11	
Mliečny charakter	+3.40	
Rámec	+3.48	
Hĺbka tela	+2.46	
Kapacita tela	+2.33	
Sklon panvy	+1.53	
Šírka panvy	+1.66	
Postoj panv. končatín zozadu	+3.31	
Uhol paznechtu	+2.97	
Predné upnutie vemena	+3.46	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.84	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.46	
Dĺžka strukov	-1.08	
Zadná výška vemena	+4.50	
Šírka vemena	+4.14	
Závesný väz	+1.75	
Hĺbka vemena	+2.44	

SPEAKER

Mogul x Planet x Bolton



Register:

Meno:

GILLETTE SPEAKER

Dátum narodenia:

26.10.2012

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOCANM11491874

**TPI 2 485**

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
76%

USA 08/2014

M lbs

T lbs

T %

B lbs

B %

Plem. Hodnota býka

+2 055**+62****-0,05****+66****+0,02**

Popisné ukazovatele

NMŠ	+838	Priebeh pôrodov	7,1%
CMŠ	+878	Plodnosť dcér	1,2
FMŠ	+804	Dĺžka života	6,3
TYP	+3,17	Somatické bunky	2,73

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Vemeno	+2.72	
Končatiny	+3.06	
Mliečny charakter	+3.17	
Rámec	+1.64	
Hĺbka tela	+0.97	
Kapacita tela	+1.15	
Sklon panvy	+0.03	
Šírka panvy	+1.66	
Postoj panv. končatín zozadu	+3.69	
Uhol paznechtu	+2.74	
Predné upnutie vemena	+3.73	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.86	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.66	
Dĺžka strukov	-0.82	
Zadná výška vemena	+4.24	
Šírka vemena	+3.90	
Závesný väz	+2.25	
Hĺbka vemena	+2.08	

2015

Máj

21. týždeň

Pondelok**18**/ 24.február /
Viola**Utorok****19**/ 25.február /
Gertrúda**Streda****20**/ 26.február /
Bernard**Štvrtok****21**/ 27.február /
Zina**Piatok****22**/ 28.február /
Júlia, Juliana**Sobota****23**/ 1.marec /
Želmíra**Nedeľa****24**/ 2.marec /
Ela

JETSET

Facebook x Freddie Ramos



Register: **MED-046**
 Meno: **COYNE-FARMS JETSET-ET**
 Dátum narodenia: **19.01.2012**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOUSAM70801849**



TPI 2 346	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 414	+81	+0,11	+48	+0,02

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+800	Priebeh pôrodov	5,8
CMŠ	+848	Plodnosť dcér	2,1
FMŠ	+753	Dĺžka života	5,3
TYP	2,00	Somatické bunky	2,64

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť 68%

Vemeno	+1.71	
Končatiny	+2.02	
Mliečny charakter	+2.00	
Rámec	+1.5	
Hĺbka tela	+0.38	
Kapacita tela	+0.52	
Sklon panvy	+0.89	
Šírka panvy	+0.17	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.19	
Uhol paznechtu	+2.02	
Predné upnutie vemena	+1.73	
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.14	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.97	
Dĺžka strukov	-0.20	
Zadná výška vemena	+2.14	
Šírka vemena	+1.97	
Závesný väz	+1.49	
Hĺbka vemena	+1.96	

JUGGERNAUT

Epic x Planet x Goldwyn



Register: **AML-011**
 Meno: **DONNANDALE JUGGERNAUT**
 Dátum narodenia: **08.07.2012**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM11458020**



TPI 2 291	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 136	+62	+0,08	+51	+0,06

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+686	Priebeh pôrodov	7,5%
CMŠ	+771	Plodnosť dcér	1,7
FMŠ	+614	Dĺžka života	5,3
TYP	+2,73	Somatické bunky	2,80

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 72%

Vemeno	+1.94	
Končatiny	+1.52	
Mliečny charakter	+2.73	
Rámec	+2.72	
Hĺbka tela	+2.04	
Kapacita tela	+1.91	
Sklon panvy	-0.01	
Šírka panvy	+2.01	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.56	
Uhol paznechtu	+1.60	
Predné upnutie vemena	+2.11	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.06	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.89	
Dĺžka strukov	-0.26	
Zadná výška vemena	+2.84	
Šírka vemena	+2.61	
Závesný väz	+3.19	
Hĺbka vemena	+1.58	

2015

Máj

22. týždeň

Pondelok

25

/ 3.marec /
Urban

Utorok

26

/ 4.marec /
Dušan

Streda

27

/ 5.marec /
Iveta

Štvrtok

28

/ 6.marec /
Viliam

Piatok

29

/ 7.marec /
Vilma

Sobota

30

/ 8.marec /
Ferdinand

Nedeľa

31

/ 9.marec /
Petrona, Petronela

STARRING Regancrest AltaIOTA-ET x Ensenada Taboo Planet-ET x Bolton

Register: **MED-032**
 Meno: **SANDY-VALLEY STARRING-ET**
 Dátum narodenia: **29.03.2011**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **USAM000070358053**



TPI 2 214	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+2 276	+65	-0,07	+68	+0

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+585	Plodnosť dcér	0,2
CMŠ	+596	Dĺžka života	2,8
FMS	+587	Somatické bunky	2,93
Priebeh pôrodov		7,2	

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť 76%

Telesná stavba	+2.58	
Vemeno	+1.74	
Končatiny	+1.37	
Mliečny charakter	+2.66	
Rámec	+3.19	
Hĺbka tela	+2.24	
Kapacita tela	+2.05	
Sklon panvy	+0.77	
Šírka panvy	+2.37	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.28	
Uhol paznechtu	+1.48	
Predné upnutie vemena	+2.06	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.14	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.52	
Dĺžka strukov	+0.44	
Zadná výška vemena	+3.20	
Šírka vemena	+2.94	
Závašný väz	+1.70	

EUPHORIC

Mogul x Freddie x Toystory



Register: **BW-057**
 Meno: **RITER FS EUPHORIC**
 Dátum narodenia: **15.12.2012**
 Plemeno: **Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM107904801**



TPI 2 419	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 458	+64	+0,04	+51	+0,03

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+763	Priebeh pôrodov	76%
CMŠ	+816	Plodnosť dcér	0,7
FMS	+712	Dĺžka života	5,4
TYP	+3,38	Somatické bunky	2,65

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť: 72%

Vemeno	+2.96	
Končatiny	+3.58	
Mliečny charakter	+3.38	
Rámec	+2.49	
Hĺbka tela	+1.14	
Kapacita tela	+1.30	
Sklon panvy	+1.42	
Šírka panvy	+1.87	
Postoj panv. končatín zozadu	+4.00	
Uhol paznechtu	+3.59	
Predné upnutie vemena	+3.79	
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.24	
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.04	
Dĺžka strukov	-0.08	
Zadná výška vemena	+4.32	
Šírka vemena	+3.97	
Závašný väz	+2.57	
Hĺbka vemena	+2.61	

2015

Jún

23. týždeň

Pondelok**1**/ 10.marec /
Žaneta**Utorok****2**/ 11.marec /
Xénia, Oxana**Streda****3**/ 12.marec /
Karolína**Štvrtok****4**/ 13.marec /
Lenka**Piatok****5**/ 14.marec /
Laura**Sobota****6**/ 15.marec /
Norbert**Nedeľa****7**/ 16.marec /
Róbert

KARTOON

Numero Uno x Goldwyn x Zade



Register:

Meno:

HAMMER-CREEK KARTOON-ET

Dátum narodenia:

22.06.2012

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOUSAM70828617

Plem. Hodnota býka	TPI 2 402		USA 08/2014	
	0 stád M lbs	0 dcér T lbs	Spoľahl. 75% T %	B lbs B %
	+989	+71	+0,13	+47
			+0,06	

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+795	Priebeh pôrodov	7,5%
CMŠ	+898	Plodnosť dcér	1,2
FMŠ	+690	Dĺžka života	5,3
TYP	+2,92	Somatické bunky	2,45

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 75%

Vemeno	+2.86	
Končatiny	+2.08	
Mliečny charakter	+2.92	
Rámec	+1.91	
Hĺbka tela	+0.59	
Kapacita tela	+0.14	
Sklon panvy	-0.24	
Šírka panvy	+1.4	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.46	
Uhol paznechtu	+2.28	
Predné upnutie vemena	+3.03	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.4	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.71	
Dĺžka strukov	-0.12	
Zadná výška vemena	+4.13	
Šírka vemena	+3.80	
Závesný väz	+2.98	
Hĺbka vemena	+2.76	

MERCHANDISE

Manifold x Goldwyn x Shottle



Register:

MED-048

Meno:

DENMIRE MERCHANDISE

Dátum narodenia:

18.12.2010

Plemeno:

Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOGBRM652366

Plem. Hodnota býka	TPI 2 195		USA 08/2014	
	0 stád M lbs	0 dcér T lbs	Spoľahl. 77% T %	B lbs B %
	+1 447	+87	+0,13	+49
			+0,02	

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+657	Priebeh pôrodov	4,6%
CMŠ	+696	Plodnosť dcér	0,7
FMŠ	+625	Dĺžka života	2,8
TYP	+2,04	Somatické bunky	2,81

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 75%

Vemeno	+1.76	
Končatiny	+1.54	
Mliečny charakter	+2.04	
Rámec	+1.78	
Hĺbka tela	+1.01	
Kapacita tela	+1.03	
Sklon panvy	-0.21	
Šírka panvy	+0.96	
Postoj panv. končatín zozadu	+0.88	
Uhol paznechtu	+1.84	
Predné upnutie vemena	+2.74	
Rozmiestnenie pred. strukov	+0.46	
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.07	
Dĺžka strukov	+0.67	
Zadná výška vemena	+3.32	
Šírka vemena	+3.05	
Závesný väz	+0.83	
Hĺbka vemena	+1.26	

2015

Jún

24. týždeň

Pondelok

8

/ 17.marec /
Medard

Utorok

9

/ 18.marec /
Stanislava

Streda

10

/ 19.marec /
Margaréta

Štvrtok

11

/ 20.marec /
Dobroslava

Piatok

12

/ 21.marec /
Zlatko

Sobota

13

/ 22.marec /
Anton

Nedeľa

14

/ 23.marec /
Vasil

LOCARNO

Pierre x Man-O-Man x Goldwyn



Register: PRR-001
 Meno: PARILE LOCARNO
 Dátum narodenia: 13.01.2012
 Plemeno: Holstein
 Pôvodné registračné číslo: HOCANM107648780



TPI 2 319	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 086	+62	+0,09	+58	+0,10

Popisné ukazovatele			
NM\$	+757	Pribeh pôrodov	7,5%
CM\$	+886	Plodnosť dcér	1,0
FM\$	+640	Dĺžka života	5,5
TYP	+2,32	Somatické bunky	2,64

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Vemeno	+2.20	
Končatiny	+1.85	
Mliečny charakter	+2.32	
Rámec	+1.20	
Hĺbka tela	+0.28	
Kapacita tela	+0.45	
Sklon panvy	-0.90	
Šírka panvy	-0.05	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.92	
Uhol paznechtu	+1.52	
Predné upnutie vemena	+2.58	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.89	
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.08	
Dĺžka strukov	-0.92	
Zadná výška vemena	+3.07	
Šírka vemena	+2.82	
Závesný väz	+2.24	
Hĺbka vemena	+2.10	

BRIGHAM

Numero Uno x Dorcy x Mac-ET



Register: REGANCREST BRIGHAM-ET
 Meno: REGANCREST BRIGHAM-ET
 Dátum narodenia: 09.01.2013
 Plemeno: Holstein
 Pôvodné registračné číslo: HOUSAM72090535



TPI 2 490	0 stád	0 dcér	Spoľahl.	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 097	+65	+0,09	+35	+0,01

Popisné ukazovatele			
NM\$	+818	Plodnosť dcér	2,8
CM\$	+848	Dĺžka života	7
FM\$	+784	Somatické bunky	2,66
Pribeh pôrodov		7,8%	

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Vemeno	+3.28	
Končatiny	+3.07	
Mliečny charakter	+3.52	
Rámec	+2.81	
Hĺbka tela	+1.27	
Kapacita tela	+1.15	
Sklon panvy	+0.78	
Šírka panvy	+2.06	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.61	
Uhol paznechtu	+3.18	
Predné upnutie vemena	+3.51	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.95	
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.52	
Dĺžka strukov	+0.63	
Zadná výška vemena	+4.87	
Šírka vemena	+4.48	
Závesný väz	+3.37	
Hĺbka vemena	+3.17	

2015

Jún

25. týždeň

Pondelok

15

/ 24.marec /
Vít

Utorok

16

/ 25.marec /
Blanka, Bianka

Streda

17

/ 26.marec /
Adolf

Štvrtok

18

/ 27.marec /
Vratislav

Piatok

19

/ 28.marec /
Alfréd

Sobota

20

/ 29.marec /
Valéria

Nedeľa

21

/ 30.marec /
Alojz

FIESTA

Huijben Red Tequila x Lightning



Register: **FBE-012**
 Meno: **WANSINK FIESTA**
 Dátum narodenia: **06.02.2009**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **NL 518928049**



Fiesta

44. býk Holandska ustajnený vo Zvolene!! Typický predstaviteľ holandskej genetiky. Dobrá produkcia mlieka ale extrémne vysoký tuk pri výbornej perzistencii a nízkom obsahu somatických buniek. Jeho dcéry sú vyrovnaného exteriéru s výborným vemnom a končatinami, čo ich predurčuje na nad-

priemernú dlhovekosť o 139 dní dlhšiu laktáciu oproti vrstovničkam v Holandsku. Výborné hodnoty, solídne preverenie, dlhovekosť a výborná plodnosť býka ho predurčuje na použitie vo vašich stádach. Vzhľadom na ľahké pôrody ho odporúčame aj na jalovice.

NVI/INET	164 stád	196 dcér	Spoľahl. 91%	NL 08/2014	
180 / 189	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+599	+51	+0,29	+19	-0,03

Lineárne hodnotenie: NL 08/2014 * Stáda 82 * Dcéry 96 * Spoľahlivosť 89%

Telesná stavba	+109				
Vemeno	+110				
Končatiny	+107				
Mliečny charakter	+105				
Rámec	+109				
Šírka hrudníka	+98				
Hĺbka tela	+104				
Kondícia	+92				
Sklon panvy	+101				
Šírka panvy	+106				
Postoj panv. končatín zozadu	+103				
Paznechty	+103				
Uhol paznechtu	+99				
Mechanika pohybu	+105				
Predné upnutie vemena	+105				
Rozmiestnenie pred. strukov	+107				
Rozmiestnenie zad. strukov	+108				
Dĺžka strukov	+99				
Zadná výška vemena	+111				
Závesný väz	+109				
Hĺbka vemena	+104				

85 90 95 100 105 110 115

Popisné ukazovatele

Priebeh pôrodov	101	Dojiteľnosť	98
Plodnosť dcér	98	Perzistencia laktácie	103
Dĺžka života	279	Mastitidy	101
Somatické bunky	100		



Fiesta mama

MINERALTOP - pre výkonné kravy

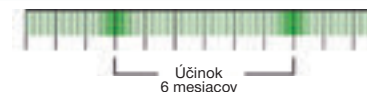
Priemerné denné dávky:

- Kobalt 3,2 mg / deň
- Meď 160,4 mg / deň
- Selén 3,2 mg / deň
- Zinok 144,3 mg / deň



Pre dobytok nad 250 kg predstavuje spoľahlivé zásobovanie minerálmi a stopovými prvkami počas produkcie i státia na sucho. Priaznivo podporuje imunitný systém organizmu a plodnosť zvierat. 1 BOLI sa podáva každých 6 mesiacov.

- Zásobenie minerálmi počas celého roka
- Pomalé a konštantné uvoľňovanie látok počas 6 mesiacov
- Nevhodné pre mladý dobytok pod 250 kg !



Účinnosť 6 mesiacov

0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015

Jún

26. týždeň

Pondelok

22

/ 31.marec /
Paulína

Utorok

23

/ 1.apríl /
Sidónia

Streda

24

/ 2.apríl /
Ján

Štvrtok

25

/ 3.apríl /
Olívia, Tadeáš

Piatok

26

/ 4.apríl /
Adriána

Sobota

27

/ 5.apríl /
Ladislav, Ladislava

Nedeľa

28

/ 6.apríl /
Beáta

ILLEGAL P RED

Lawn Boy P-Red x Toystory x Durham-ET



Register:

Meno:

DESLACS ILLEGAL P RED

Dátum narodenia:

03.01.2003

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

HOCANM105251768

ILLEGAL P RED

Preverený býk z produkcie spoločnosti Semex, je typickým predstaviteľom hesla „Zdravie – Plodnosť – Dlhovekosť“. Aj keď jeho dcéry nie sú veľkého rámca a hrubšej konštitúcie, majú však dobré končatiny a úžasné široké vemena s

výborným upnutím a rozmiestnením strukov. To jeho dcéram dovoľuje nadpriemernú produkciu pri nízkom obsahu somatických buniek. Samotný býk má výbornú plodnosť a jeho dcéry majú úžasnú dlhovekosť.

LPI 2110	148 stád	166 dcér	Spolahl. 96%	CND 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+608	+9	-0,12	+23	+0,03
Úžitkovosť 1. lakt.	11 159	422	3,78	351	3,14

TPI 1 778	148 stád	166 dcér	Spolahl. 90%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+423	+13	-0,01	+20	+0,03

Lineárne hodnotenie: CND 08/2014 * Stáda: 134 * Dcéry: 155 * Spolahlivosť: 91%

Telesná stavba	+5				
Vemeno	+7				
Končatiny	+1				
Mliečny charakter	-2				
Zadok	-1				
Rámec	-6				
Šírka hrudníka	+4				
Hĺbka tela	-3				
Kapacita tela	-5				
Sklon panvy	-2H				
Postoj panv. končatín zozadu	-1				
Uhol paznechtu	+4				
Predné upnutie vemena	+6				
Rozmiestnenie pred. strukov	+6C				
Rozmiestnenie zad. strukov	+3C				
Dĺžka strukov	-4S				
Zadná výška vemena	+8				
Šírka vemena	+11				
Závesný väz	+2				
Hĺbka vemena	+2S				

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+311	Dĺžka života	108
CMŠ	+348	Somatické bunky	2,89
FMŠ	+278	Dojiteľnosť	102
Priebeh pôrodov	107	Perzistencia laktácie	97
Plodnosť dcér	98		



Illegal P Red - Anita

Illegal P Red - Peste



2015
Jún/
Júl

27. týždeň

Pondelok**29**/ 7.apríl /
Peter, Pavol, Petra**Utorok****30**/ 8.apríl /
Melánia**Streda****1**/ 9.apríl /
Diana**Štvrtok****2**/ 10.apríl /
Berta**Piatok****3**/ 11.apríl /
Miloslav**Sobota****4**/ 12.apríl /
Prokop**Nedeľa****5**/ 13.apríl /
Cyril a Metod
Sviatok svätého Cyrila a
Metoda

MADORTY

Malvoy x Morty



Alex Arkink

Register:

Meno:

Madorty

Dátum narodenia:

21.01.2009

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

DEU 000535256645

MADORTY

Piaty býk Nemecka. S úžasnou plemennou hodnotou na produkciu + 2 158 kg mlieka. Perfektný exteriér dcér, perfektné končatiny, úžasné vemena s výborným zadným upnutím. Všetko čo jeho dcéry predurčuje na nadpriemernú dlhovekosť. Keď k tomu pripo-

čítame ľahké pôrody a veľmi nízke somatické bunky nečudo že sa Madorty drží na špičke Nemeckej topky. Odporúčame ho do chovov, ktoré chcú produkovať veľké množstvá mlieka pri nízkych nákladoch na obnovu stáda.

RZG 132

44 stád

63 dcér

Spolahl.
88%

DE 08/2014

M kg

T kg

T %

B kg

B %

Plem. Hodnota býka

+2 158**+34****-0,56****+61****-0,13**

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 30 * Dcéry 37 * Spolahlivosť 73%

Telesná stavba	+121						
Vemeno	+109						
Končatiny	+122						
Mliečny charakter	+105						
Rámec	+112						
Hĺbka tela	+115						
Kapacita tela	+115						
Sklon panvy	+107						
Šírka panvy	+102						
Postoj panv. končatin zozadu	+106						
Paznechty	+110						
Uhol paznechtu	+109						
Mechanika pohybu	+120						
Predné upnutie vemena	+95						
Rozmiestnenie pred. strukov	+104						
Rozmiestnenie zad. strukov	+108						
Dĺžka strukov	+107						
Zadná výška vemena	+115						
Závesný väz	+120						
Hĺbka vemena	+95						

79 86 93 100 107 114 121

Popisné ukazovatele

RZE	122	RZM	126
Priebeh pôrodov	101	Somatické bunky	114
Plodnosť dcér	98	Dojitelnosť	95
Dĺžka života	110	Perzistencia laktácie	102



Alex Arkink

Madorty - Norla

Madorty - Odol



Kviki

2015

Júl

28. týždeň

Pondelok

6

/ 14.apríl /
Patrik, Patrícia

Utorok

7

/ 15.apríl /
Oliver

Streda

8

/ 16.apríl /
Ivan

Štvrtok

9

/ 17.apríl /
Lujza

Piatok

10

/ 18.apríl /
Amália

Sobota

11

/ 19.apríl /
Milota

Nedeľa

12

/ 20.apríl /
Nina

CARIE

Carmano x September



Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

Carie**26.12.2008****Red Holstein****DEU 000116525529**

Carie

Ďalší famózný býk z našej ponuky. Šiesty býk Nemeckej topky. Jeho prednosťou je neuveriteľná plodnosť jeho dcér a dlhovekosť. Už len tieto dve hodnoty ho robia najviac žiadaným býkom na nemeckom trhu. Jeho dcéry produkujú veľké množstvo mlieka s nízkym obsahom somatických buniek.

Vzhľadom na výbornú telesnú stavbu pri veľkom exteriéri jeho dcér sú ušľachtilého mliečného charakteru na výborných funkčných končatinách s perfektnými paznechtami ozdobené krásnym vemenom. Vzhľadom na ťažšie pôrody ho odporúčame použiť len na kravy.

RZG 131	143 stád	278 dcér	Spolahl. 97%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 355	+50	-0,08	+38	-0,09

Lineárne hodnotenie: DE 8/2014*Stáda 67*Dcéry 93*Spolahlivosť 85%

Telesná stavba	+115								
Vemeno	+107								
Končatiny	+127								
Mliečny charakter	+103								
Rámec	+115								
Hĺbka tela	+102								
Kapacita tela	+103								
Sklon panvy	+84								
Šírka panvy	+121								
Postoj panv. končatin zozadu	+109								
Paznechty	+113								
Uhol paznechtu	+120								
Mechanika pohybu	+124								
Predné upnutie vemena	+104								
Rozmiestnenie pred. strukov	+94								
Rozmiestnenie zad. strukov	+103								
Dĺžka strukov	+124								
Zadná výška vemena	+110								
Závesný väz	+99								
Hĺbka vemena	+104								
			79	86	93	100	107	114	121

Popisné ukazovatele

RZE	111	RZM	115
Priebeh pôrodov	85	Somatické bunky	113
Plodnosť dcér	118	Dojitelnosť	104
Dĺžka života	116	Perzistencia laktácie	93



Carrie - dcéra

PRENATOP - pre státie na sucho

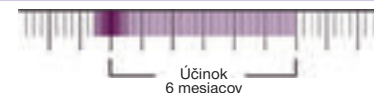
Priemerné denné dávky:

- Jód 9,1 mg / deň
- Kobalt 1,9 mg / deň
- Mangán 149,3 mg / deň
- Selén 1,7 mg / deň
- Zinok 135,7 mg / deň



Minerálny doplnok stravy pre kravy v období státia na sucho. Boli je špeciálne navrhnutá pre potreby zvierat stojacich na sucho. Zásobovanie stopovými prvkami v spojení s MINERALTOP plne podporuje fázu regenerácie zvierat.

- Ideálny čas aplikácie pri zaradení do státia na sucho
- Pomalé a konštantné uvoľňovanie látok počas 6 mesiacov
- Nevhodné pre zvieratá pod 250 kg !



0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015

Júl

29. týždeň

Pondelok

13

/ 21.apríl /
Margita

Utorok

14

/ 22.apríl /
Kamil

Streda

15

/ 23.apríl /
Henrich

Štvrtok

16

/ 24.apríl /
Drahomír

Piatok

17

/ 25.apríl /
Bohuslav

Sobota

18

/ 26.apríl /
Kamila

Nedeľa

19

/ 27.apríl /
Dušana

LASSE P

Lawn Boy x Classic PS



Register: **LBO-003**
 Meno: **LASSE P**
 Dátum narodenia: **27.04.2008**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **DEU 000662992189**



RZG 128	106 stád	172 dcér	Spoľahl. 95%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+937	+45	+0,06	+42	+0,11

Popisné ukazovatele			
RZE	108	RZM	118
Priebeh pôrodov	110	Somatické bunky	116
Plodnosť dcér	106	Dojiteľnosť	92
Dĺžka života	118	Perzistencia laktácie	100

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 53* Dcéry 78 * Spoľahlivosť 84%

Telesná stavba	+93	
Vemeno	+106	
Končatiny	+114	
Mliečny charakter	+102	
Rámec	+102	
Hĺbka tela	+90	
Kapacita tela	+95	
Sklon panvy	+108	
Šírka panvy	+86	
Postoj panv. končatín zozadu	+102	
Paznechy	+112	
Uhol paznechtu	+104	
Mechanika pohybu	+113	
Predné upnutie vemena	+97	
Rozmiestnenie pred. strukov	+87	
Rozmiestnenie zad. strukov	+94	
Dĺžka strukov	+117	
Zadná výška vemena	+111	

RULETO

Rubens x Rudi



Register: **RUD-010**
 Meno: **RULETO**
 Dátum narodenia: **23.10.2003**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **LUX 000798414145**



RZG 118	1270 stád	2610 dcér	Spoľahl. 99%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 187	+27	-0,25	+40	+0,00

Popisné ukazovatele			
RZE	111	RZM	114
Priebeh pôrodov	106	Somatické bunky	104
Plodnosť dcér	101	Dojiteľnosť	85
Dĺžka života	108	Perzistencia laktácie	104

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 425 * Dcéry 688 * Spoľahlivosť 97%

Telesná stavba	+114	
Vemeno	+108	
Končatiny	+108	
Mliečny charakter	+92	
Rámec	+113	
Hĺbka tela	+99	
Kapacita tela	+106	
Sklon panvy	+105	
Šírka panvy	+114	
Postoj panv. končatín zozadu	+106	
Paznechy	+95	
Uhol paznechtu	+119	
Mechanika pohybu	+101	
Predné upnutie vemena	+98	
Rozmiestnenie pred. strukov	+110	
Rozmiestnenie zad. strukov	+108	
Dĺžka strukov	+108	
Zadná výška vemena	+108	

2015

Júl

30. týždeň

Pondelok

20

/ 28.apríl /
Il'ja, Eliáš

Utorok

21

/ 29.apríl /
Daniel

Streda

22

/ 30.apríl /
Magdaléna

Štvrtok

23

/ 1.máj /
Oľga

Piatok

24

/ 2.máj /
Vladimír

Sobota

25

/ 3.máj /
Jakub

Nedeľa

26

/ 4.máj /
Anna, Hana, Anita

FIDELITY

Kian x Lightning x Pigeonwood



Register: **AND-004**
 Meno: **Delta Fidelity**
 Dátum narodenia: **11.09.2004**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **NL 396647605**



NVI/INET
215 / 302

7 023
 stád
 M kg

28 175
 dcér
 T kg

Spoľahl.
 99%
 T %

NL 08/2014

B kg

B %

Plem. Hodnota býka **+859 +42 +0,04 +47 +0,20**

Popisné ukazovatele

Priebeh pôrodov	101	Somatické bunky	102
Plodnosť dcér	91	Mastitidy	100
Dĺžka života	287		

Lineárne hodnotenie: NL 08/2014 * Stáda 4 414 * Dcéry 16 542 * Spoľahlivosť 99%

Telesná stavba	+102	
Vemeno	+107	
Končatiny	+116	
Mliečny charakter	+104	
Rámec	+103	
Šírka hrudníka	+101	
Hĺbka tela	+101	
Kondícia	+98	
Sklon panvy	+96	
Šírka panvy	+102	
Postoj panv.h končatín zozadu	+113	
Paznechy	+108	
Mechanika pohybu	+113	
Predné upnutie vemena	+106	
Zadné upnutie vemena	+105	
Rozmiestnenie pred. strukov	+107	
Rozmiestnenie zad. strukov	+106	
Dĺžka strukov	+95	

85 90 95 100 105 110 115

ASTERIX

Law boy P-RED x Canvas x Future



Register: **LBO-002**
 Meno: **Fasna Asterix**
 Dátum narodenia: **12.10.2008**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **NL 530106845**



NVI/INET
168 / 163

314 stád
 M kg

466 dcér
 T kg

Spoľahl.
 95%
 T %

NL 08/2014

B kg

B %

Plem. Hodnota býka **+654 +26 -0,04 +25 +0,02**

Popisné ukazovatele

Priebeh pôrodov	110	Somatické bunky	97
Plodnosť dcér	96	Mastitidy	100
Dĺžka života	445		

Lineárne hodnotenie: NL 08/2014 * Stáda 160 * Dcéry 230 * Spoľahlivosť 95%

Telesná stavba	+100	
Vemeno	+113	
Končatiny	+103	
Mliečny charakter	+103	
Rámec	+102	
Šírka hrudníka	+96	
Hĺbka tela	+96	
Kondícia	+98	
Sklon panvy	+95	
Šírka panvy	+92	
Postoj panv. končatín zozadu	+97	
Paznechy	+101	
Mechanika pohybu	+100	
Predné upnutie vemena	+109	
Zadné upnutie vemena	+114	
Rozmiestnenie pred. strukov	+112	
Rozmiestnenie zad. strukov	+114	
Dĺžka strukov	+105	

85 90 95 100 105 110 115

2015

Júl/
August

31. týždeň

Pondelok

27

/ 5.máj /
Božena

Utorok

28

/ 6.máj /
Krištof

Streda

29

/ 7.máj /
Marta

Štvrtok

30

/ 8.máj /
Libuša

Piatok

31

/ 9.máj /
Ignác

Sobota

1

/ 10.máj /
Božidara

Nedeľa

2

/ 11.máj /
Gustáv

SUPERNOVA RED Schillview Gladstone-ET x Braedale Goldwyn

Register: **GSE-001**
 Meno: **ALNA SUPERNOVA RED**
 Dátum narodenia: **03.08.2010**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **CANM000106249562**



TPI 1 890	0 stád	0 dcér	Spoľahl. 78%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+745	+46	+0,07	+28	+0,02

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+377	Plodnosť dcér	0,4
CMŠ	+407	Dĺžka života	1,5
FMŠ	+352	Somatické bunky	2,9
Priebeh pôrodov	7,9%		

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 76%

Telesná stavba	+1.12	
Vemeno	+1.25	
Končatiny	+2.31	
Mliečny charakter	+1.85	
Rámec	+1.16	
Hĺbka tela	+1.20	
Kapacita tela	+0.96	
Sklon panvy	-0.27	
Šírka panvy	+1.23	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.51	
Uhol paznechtu	+2.37	
Predné upnutie vemena	+1.90	
Rozmiestnenie pred. strukov	-0.14	
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.38	
Dĺžka strukov	-0.78	
Zadná výška vemena	+2.76	
Šírka vemena	+2.26	
Závesný väz	+0.39	

SURVIVOR RED Magna-P *RC x Mr Burns *RC x FBI

Register: **LOOKOUT P SURVIVOR RED**
 Meno: **LOOKOUT P SURVIVOR RED**
 Dátum narodenia: **11.02.2011**
 Plemeno: **Red Holstein**
 Pôvodné registračné číslo: **HOCANM107027283**



TPI 2 086	0 stád	0 dcér	Spoľahl. 76%	USA 08/2014	
	M lbs	T lbs	T %	B lbs	B %
Plem. Hodnota býka	+1 841	+49	-0,07	+57	+0,01

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+504	Priebeh pôrodov	8,9%
CMŠ	+533	Plodnosť dcér	-0,5
FMŠ	+478	Dĺžka života	2,8
TYP	+2,13	Somatické bunky	2,70

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 75%

Vemeno	+1.51	
Končatiny	+2.60	
Mliečny charakter	+2.13	
Rámec	+2.01	
Hĺbka tela	+1.32	
Kapacita tela	+1.30	
Sklon panvy	+0.82	
Šírka panvy	+1.55	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.96	
Uhol paznechtu	+2.63	
Predné upnutie vemena	+1.95	
Rozmiestnenie pred. strukov	-0.92	
Rozmiestnenie zad. strukov	-0.63	
Dĺžka strukov	+0.34	
Zadná výška vemena	+2.72	
Šírka vemena	+2.50	
Závesný väz	+0.43	
Hĺbka vemena	+1.68	

2015

August

33. týždeň

Pondelok**10**/ 19.máj /
Vavrinec**Utorok****11**/ 20.máj /
Zuzana**Streda****12**/ 21.máj /
Darina**Štvrtok****13**/ 22.máj /
Lubomír**Piatok****14**/ 23.máj /
Mojmír**Sobota****15**/ 24.máj /
Marcela**Nedeľa****16**/ 25.máj /
Leonard

DESIGN

Destry x Lightning



Register:

Meno:

AMMERVELDE DESIGN

Dátum narodenia:

31.07.2010

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

NL 690612262


NVI/INET
199 / 233

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
67%

NL 08/2014

M kg

T kg

T %

B kg

B %

Plem. Hodnota býka

+931

+48

+0,07

+31

-0,02

Popisné ukazovatele

Priebeh pôrodov	104	Dĺžka života	433
Plodnosť dcér	97	Somatické bunky	101

FALSTER

Fiction x O-Man



Register:

MED-029

Meno:

FALSTER

Dátum narodenia:

08.04.2010

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

DNK 004534802835


RZG 132

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
73%

DE 08/2014

M kg

T kg

T %

B kg

B %

Plem. Hodnota býka

+1 811

+69

-0,07

+55

-0,07

Popisné ukazovatele

TYP	92	RZM	128
RZE	113	Somatické bunky	100
Priebeh pôrodov	101	Dojitelnosť	91
Plodnosť dcér	101	Perzistencia laktácie	106
Dĺžka života	113		

Lineárne hodnotenie: NL 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 66%

Telesná stavba	+104	
Vemeno	+111	
Končatiny	+105	
Mliečny charakter	+100	
Rámec	+107	
Šírka hrudníka	+95	
Hĺbka tela	+100	
Kapacita tela	+102	
Sklon panvy	+98	
Šírka panvy	+100	
Postoj panv. končatín zozadu	+103	
Paznechty	+100	
Uhol paznechtu	+98	
Mechanika pohybu	+102	
Predné upnutie vemena	+107	
Zadné upnutie vemena	+111	
Rozmiestnenie pred. strukov	+108	
Rozmiestnenie zad. strukov	+107	

85 90 95 100 105 110 115

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Stáda 0 * Dcéry 0 * Spoľahlivosť 58%

Telesná stavba	+115	
Vemeno	+106	
Končatiny	+114	
Mliečny charakter	+92	
Rámec	+112	
Hĺbka tela	+103	
Kapacita tela	+114	
Sklon panvy	+103	
Šírka panvy	+105	
Postoj panv. končatín zozadu	+107	
Paznechty	+95	
Uhol paznechtu	+117	
Mechanika pohybu	+113	
Predné upnutie vemena	+102	
Rozmiestnenie pred. strukov	+103	
Rozmiestnenie zad. strukov	+107	
Dĺžka strukov	+99	
Zadná výška vemena	+102	

85 90 95 100 105 110 115

2015

August

34. týždeň

Pondelok

17

/ 26.máj /
Milica

Utorok

18

/ 27.máj /
Elena, Helena

Streda

19

/ 28.máj /
Lýdia

Štvrtok

20

/ 29.máj /
Anabela, Liliana

Piatok

21

/ 30.máj /
Jana

Sobota

22

/ 31.máj /
Tichomír

Nedeľa

23

/ 1.jún /
Filip

ASK

Asterix X Arnold



Register:

Meno:

ASK

Dátum narodenia:

04.11.2012

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

CZ 600598072

INSEMAS

TPI 2 200

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
67%

USA 08/2014

M lbs

T lbs

T %

B lbs

B %

Plem. Hodnota býka

+1 476**+37****+0,35****+17****+0,13**

Popisné ukazovatele

NMŠ	+730	Plodnosť dcér	3,5
CMŠ	+785	Dĺžka života	5,8
FMŠ	+680	Somatické bunky	3,0
Pribeh pôrodov	7,1%		

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 76%

Telesná stavba	+1.76	
Vemeno	+2.12	
Končatiny	+2.00	
Mliečny charakter	+1.96	
Rámec	+1.81	
Hĺbka tela	+1.39	
Kapacita tela	+1.21	
Kondícia	+1.01	
Sklon panvy	+0.18	
Šírka panvy	+2.59	
Postoj panv. končatín zozadu	+1.89	
Uhol paznechtu	+1.22	
Predné upnutie vemena	+3.12	
Rozmiestnenie pred. strukov	+2.35	
Rozmiestnenie zad. strukov	+2.13	
Dĺžka strukov	+0.9	
Zadná výška vemena	+2.96	
Šírka vemena	+2.71	

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

FIDEL

Fidelity X Tocar



Register:

Meno:

FIDEL

Dátum narodenia:

27.07.2012

Plemeno:

Red Holstein

Pôvodné registračné číslo:

CZ 593468072

INSEMAS

TPI 2 185

0 stád

0 dcér

Spoľahl.
66%

USA 08/2014

M lbs

T lbs

T %

B lbs

B %

Plem. Hodnota býka

+1 632**+21****+0,07****+28****+0,07**

Popisné ukazovatele

NMŠ	+720	Plodnosť dcér	3,2
CMŠ	+735	Dĺžka života	5,5
FMŠ	+695	Somatické bunky	2,78
Pribeh pôrodov	6,1%		

Lineárne hodnotenie: USA 08/2014 * Stáda: 0 * Dcéry: 0 * Spoľahlivosť: 73%

Telesná stavba	+2.12	
Vemeno	+1.84	
Končatiny	+2.08	
Mliečny charakter	+2.39	
Rámec	+2.32	
Hĺbka tela	+1.46	
Kapacita tela	+1.18	
Sklon panvy	+0.21	
Šírka panvy	+0.98	
Postoj panv. končatín zozadu	+2.24	
Uhol paznechtu	+1.97	
Predné upnutie vemena	+1.33	
Rozmiestnenie pred. strukov	+1.57	
Rozmiestnenie zad. strukov	+1.97	
Dĺžka strukov	+0.12	
Zadná výška vemena	+3.04	
Šírka vemena	+2.88	
Závesný váz	+2.9	

-1.5 -1 -0.5 0 0.5 1 1.5

2015

August

35. týždeň

Pondelok**24**/ 2.jún /
Bartolomej**Utorok****25**/ 3.jún /
Ludovít**Streda****26**/ 4.jún /
Samuel**Štvrtok****27**/ 5.jún /
Silvia**Piatok****28**/ 6.jún /
Augustín**Sobota****29**/ 7.jún /
Nikola, Nikolaj
Výročie SNP**Nedeľa****30**/ 8.jún /
Ružena

Meno	GZW	MW	FW	FIT	Mkg	Tuk %	Biel %	Dĺžka života	Pôrody	Rámec	Osvalenie	Končatiny	Vemeno
WILLE	136	128	103	115	1086	-0,18	0,04	113	115	111	103	115	107
WITZBOLD	132	119	120	116	664	-0,38	0,1	104	100	107	99	84	111
HUTERA	130	128	116	100	1032	0,11	-0,01	100	100	117	98	101	111
MANIGO	130	119	109	119	834	-0,22	0	112	122	104	109	130	101
HURANI	127	122	115	106	981	-0,09	-0,12	100	113	100	113	91	109
MERTIN	127	121	97	116	654	0,16	0,07	102	122	101	94	106	98
WINNING	125	115	109	118	674	-0,16	-0,02	106	107	95	99	98	105
HUTSCHNUR	124	637	115	106	120	-0,05	-0,06	111	106	108	116	107	114
MAUER	122	117	102	116	613	-0,07	0	114	106	97	96	101	111
MATOGROSSO	122	123	100	102	1161	-0,24	-0,08	101	107	107	112	109	86
MERU	121	116	100	110	1206	-0,33	-0,23	104	109	112	110	106	99
BUSSLER	119	116	110	101	801	-0,2	-0,06	108	110	96	105	119	97
VARISTOR	118	108	117	110	328	0,07	-0,03	112	104	93	94	80	107
INDOSSAR	117	107	109	112	341	0,01	-0,05	117	108	102	100	111	125
VERONA PS	115	116	105	99	429	0,09	0,04	98	112	89	103	99	111
WAPLUS	113	111	94	109	446	-0,14	0,01	103	115	97	109	103	104
ROMTY	111	108	102	106	376	-0,06	-0,02	101	96	98	110	101	109
GERALD		106	104	111	351	-0,16	0			112	116	97	107

Žltá genomický býci

2015

August/
September

36. týždeň

Pondelok

31

/ 9.jún /
Nora

Utorok

1

/ 10.jún /
Drahoslava
Deň Ústavy Slovenskej
republiky

Streda

2

/ 11.jún /
Linda, Rebeka

Štvrtok

3

/ 12.jún /
Belo

Piatok

4

/ 13.jún /
Rozália

Sobota

5

/ 14.jún /
Regina

Nedeľa

6

/ 15.jún /
Alica

WILLE

Winnipeg x Humlang x Horrder



Register: **HW-033**
 Meno: **WILLE**
 Dátum narodenia: **09.04.2006**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0813516428**



Rokmi preverený býk na vrchole topky Nemecka a Rakúska. Jeden z najlepších synov vynikajúceho Winniepega. Winnipeg mal malo inseminačných dávok a preto nebol príliš široko využitý. Ako otec novej generácie však vyprodukoval viac ako 100 synov. Wille presvedčil už svojimi prvými

výsledkami a v auguste 2014 ich iba opätovne potvrdil. Je to jeden z najvšestrannejších býkov. Vynikajúco zlepšuje mliekovú úžitkovosť a pritom zlepšuje i mäsovú úžitkovosť a všetky ukazovatele hospodárskych vlastností. Wille už vyprodukoval viac ako 500 000 inseminačných dávok.

GZW 136	stád	869 dcér	Spolahl. 95%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 086	+30	-0,18	+41	+0,04
Úžitk. dcér 100 dní	2 658	104	3,91	87	3,27
Úžitkovosť 1. lakt.	7 067	283	4,00	245	3,47
Úžitkovosť 2. lakt.	7 934	326	4,11	284	3,58
Úžitkovosť 3. lakt.	9 020	365	4,05	322	3,57

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 121 * Spolahlivosť: 91%

Rámec	+111				
Osvalenie	+103				
Končatiny	+115				
Vemeno	+107				
Výška v krížoch	+115				
Dĺžka trupu	+115				
Šírka trupu	+102				
Hĺbka tela	+111				
Sklon zadku	+105				
Suchosť končatin	+103				
Charakter päťového kľbu	+104				
Sponka	+115				
Paznechty	+113				
Závesný väz	+106				
Predné upnutie vemena	+98				
Dĺžka vemena vpredu	+92				
Dĺžka vemena vzadu	+110				
Hĺbka vemena	+99				
Čistota vemena	+109				
Dĺžka ceckov	+83				
Hrúbka ceckov	+101				
Umiestnenie ceckov	+100				
Postavenie ceckov	+101				

85 90 95 100 105 110 115

Popisné ukazovatele

FIT	115	Dojiteľnosť	118
Priebeh pôrodov	101	Perzistencia laktácie	114
Plodnosť dcér	92	FW	103
Dĺžka života	113	Prírastok	108
MW	128	Výťažnosť mäsa	95
Somatické bunky	109	Zatriedenie mäsa	102



Wille - Missi

Wille



2015

September

37. týždeň

Pondelok

7

/ 16.jún /
Marianna

Utorok

8

/ 17.jún /
Miriama

Streda

9

/ 18.jún /
Martina

Štvrtok

10

/ 19.jún /
Oleg

Piatok

11

/ 20.jún /
Bystrík

Sobota

12

/ 21.jún /
Mária, Marlena

Nedeľa

13

/ 22.jún /
Čtibor

WITZBOLD

Winnipeg x Mandl x Rogen



Register:

HW-042

Meno:

WITZBOLD

Dátum narodenia:

14.02.2006

Plemeno:

Slovenské strakaté

Pôvodné registračné číslo:

DE 09 40930385



Výborný Winnipegov syn momentálne ustajnený u nás vo Zvolene a 10.býk Nemecko-Rakúskej topky. Typický predstaviteľ kombinovaného plemena, ktorý má vynikajúcu mäsovú úžitkovosť a výbornú produkciu mlieka s nízkym obsahom somatických buniek. Jeho

dcéry vynikajú najmä utváraním vemena a čistotou vemena bez paceckov. Jeho dcéry sú dlhoveké s výbornou plodnosťou a ľahkými teleniami.

Je to býk s jednou s najväčších hodnôt pre prírastok, výťažnosť a zatriedenie mäsa.

GZW 132	stád	2 142 dcér	Spoľahl. 97%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+644	-3	-0,38	+30	+0,10
Úžitk. dcér 100 dní	2 725	101	3,72	89	3,27
Úžitkovosť 1. lakt.	6 517	254	3,90	230	3,53
Úžitkovosť 2. lakt.	7 495	298	3,98	275	3,67
Úžitkovosť 3. lakt.	7 963	317	3,98	287	3,60

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 214 * Spoľahlivosť: 94%

Rámec	+107				
Osvalenie	+99				
Končatiny	+84				
Vemeno	+111				
Výška v krížoch	+112				
Dĺžka trupu	+108				
Šírka trupu	+102				
Hĺbka tela	+97				
Sklon zadku	+108				
Suchosť končatín	+80				
Charakter päťového kĺbu	+106				
Sponka	+89				
Paznechty	+101				
Závesný väz	+114				
Predné upnutie vemena	+106				
Dĺžka vemena vpredu	+98				
Dĺžka vemena vzadu	+104				
Hĺbka vemena	+108				
Čistota vemena	+112				
Dĺžka ceckov	+82				
Hrúbka ceckov	+85				
Umiestnenie ceckov	+105				
Postavenie ceckov	+105				

85 90 95 100 105 110 115

Popisné ukazovatele

FIT	116	Dojiteľnosť	98
Priebeh pôrodov	99	Perzistencia laktácie	104
Plodnosť dcér	89	FW	120
Dĺžka života	104	Prírastok	123
MW	119	Výťažnosť mäsa	111
Somatické bunky	133	Zatriedenie mäsa	111



Witzbold - dcéra

Witzbold - dcéra



2015

September

38. týždeň

Pondelok

14

/ 23.jún /
Ludomil

Utorok

15

/ 24.jún /
JolanaSedembolestná Panna
Mária

Streda

16

/ 25.jún /
Ludmila

Štvrtok

17

/ 26.jún /
Olympia

Piatok

18

/ 27.jún /
Eugénia

Sobota

19

/ 28.jún /
Konštantín

Nedeľa

20

/ 29.jún /
Luboslav, Luboslava

HUTERA

Hutmanna x Madera x Promo



Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

HUTERA**20.07.2007****Slovenské strakaté****DE 0941688886**

18. býk nemecko-rakúskej topky. Výrazne zlepšuje produkciu mlieka a produkciu tuku u svojich dcér. Jeho dcéry sú veľkého telesného rámca s výbornými končatinami a vemenom a s ľahkými pôrodmi. Jeho synovia majú vynikajúce

prírastky, výťažnosť a výborné zariadenie mäsa. Je to typický predstaviteľ kombinovaného plemena a jeho línia sa na slovensku zatiaľ málo využíva. Preto ho odporúčame do šľachtiteľských chovov, na oživenie našej populácie.

GZW 130	stád	118 dcér	Spoľahl. 91%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 032	+51	+0,11	+35	-0,01
Úžitk. dcér 100 dní	2 715	109	4,01	84	3,10
Úžitkovosť 1. lakt.	7 109	303	4,26	245	3,44
Úžitkovosť 2. lakt.	7 709	342	4,44	278	3,61
Úžitkovosť 3. lakt.	8 500	352	4,15	309	3,62

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 80 * Spoľahlivosť: 87%

Rámec	+117				
Osvalenie	+98				
Končatiny	+101				
Vemeno	+111				
Výška v krížoch	+118				
Dĺžka trupu	+119				
Šírka trupu	+109				
Hĺbka tela	+115				
Sklon zadku	+109				
Suchosť končatin	+95				
Charakter päťového kibu	+102				
Sponka	+101				
Paznechty	+103				
Závesný väz	+110				
Predné upnutie vemena	+110				
Dĺžka vemena vpredu	+107				
Dĺžka vemena vzadu	+113				
Hĺbka vemena	+99				
Čistota vemena	+110				
Dĺžka ceckov	+102				
Hrúbka ceckov	+106				
Umiestnenie ceckov	+112				
Postavenie ceckov	+115				

85 90 95 100 105 110 115

Popisné ukazovatele

FIT	100	Dojiteľnosť	101
Priebeh pôrodov	100	Perzistencia laktácie	105
Plodnosť dcér	97	FW	116
Dĺžka života	100	Prírastok	119
MW	128	Výťažnosť mäsa	106
Somatické bunky	98	Zatriedenie mäsa	111



Hutera - Lene

Hutera - Tomy

**2015**

September

39. týždeň

Pondelok**21**/ 30.jún /
Matúš**Utorok****22**/ 1.júl /
Móric**Streda****23**/ 2.júl /
Zdenka**Štvrtok****24**/ 3.júl /
Luboš, Lubor**Piatok****25**/ 4.júl /
Vladislav, Vladislava**Sobota****26**/ 5.júl /
Edita**Nedeľa****27**/ 6.júl /
Cyprián

MANIGO

Mandela x Geber x Reggio



Register:

Meno:

Dátum narodenia:

Plemeno:

Pôvodné registračné číslo:

MANIGO**01.07.2008****Slovenské strakaté****DE 0943304203**

19. býk nemecko-rakúskej topky, ktorý si pri poslednom hodnotení vylepšil hlavne plemennú hodnotu na mäso a fitnes znaky. Je to špecialista na končatiny, kde dosahuje hodnotu až 130. Patrí medzi

málo býkov, ktorí dosahujú hodnotu v ľahkosti pôrodov nad 120. Jeho dcéry sa vyznačujú ľahkou dojiteľnosťou a kvalitným mliekom s nízkym obsahom somatických buniek.

GZW 130	stád	77 dcér	Spoahl. 87%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+834	+17	-0,22	+29	+0,00
Úžitk. dcér 100 dní	2 487	100	4,03	80	3,22
Úžitkovosť 1. lakt.	6 567	274	4,17	230	3,5

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 48 * Spoahlivosť: 83 %

Rámec	+104				
Osvalenie	+109				
Končatiny	+130				
Vemeno	+101				
Výška v krížoch	+105				
Dĺžka trupu	+106				
Šírka trupu	+97				
Hĺbka tela	+109				
Sklon zadku	+111				
Suchosť končatin	+119				
Charakter päťového kĺbu	+92				
Sponka	+119				
Paznechty	+115				
Závesný väz	+84				
Predné upnutie vemena	+106				
Dĺžka vemena vpredu	+123				
Dĺžka vemena vzadu	+122				
Hĺbka vemena	+93				
Čistota vemena	+106				
Dĺžka ceckov	+97				
Hrúbka ceckov	+98				
Umiestnenie ceckov	+93				
Postavenie ceckov	+108				

79 86 93 100 107 114 121

Popisné ukazovatele

FIT	119	Dojiteľnosť	101
Priebeh pôrodov	122	Perzistencia laktácie	95
Plodnosť dcér	99	FW	109
Dĺžka života	112	Prírastok	109
MW	119	Výťažnosť mäsa	102
Somatické bunky	116	Zatriedenie mäsa	111



Manigo - Elma

PHOCALTOP - pre kravy s nedostatkom fosforu

2 ks BOLI obsahujú:

- 32 g čistého vápniku
- 30 g fosforu

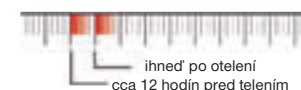


Phocaltop BOLI s vysokým podielom fosforu a vápnika.

Fosforová BOLI je podávaná kravám v čase zvýšeného nároku na fosfor v období telenia.

Žiadne problémy so slinením zvierat.

- Žiadne straty, maximálne využitie celého obsahu fosforu a vápnika.
- TIP: podávať spolu s CALCITOP pre dosiahnutie kombinovaného množstva prijatých látok až 36 g vápnika a 19 g fosforu.
- Podávanie cca 12 hodín pred telením a hneď po otelení.

ihneď po otelení
cca 12 hodín pred telením0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015

September/
Október

40. týždeň

Pondelok

28

/ 7.júl /
Václav

Utorok

29

/ 8.júl /
Michal, Michaela

Streda

30

/ 9.júl /
Jarolím

Štvrtok

1

/ 10.júl /
Arnold

Piatok

2

/ 11.júl /
Levoslav

Sobota

3

/ 12.júl /
Stela

Nedeľa

4

/ 13.júl /
František

BUSSERL

Bosbo x Rochen x Sport



Register:

BH-004

Meno:

BUSSERL

Dátum narodenia:

30.11.2006

Plemeno:

Slovenské strakaté

Pôvodné registračné číslo:

DE 0941223097



Jeden z mála žlto-strakatých simentálskych býkov ustajnených u nás na inseminačnej stanici vo Zvolene. Je to nádherné obrovské zviera vážiace 1400kg, čo výborne prenáša aj na svoje potomstvo, kde dosahuje hodnotu pre mäsovú úžitkovosť 110. Taktiež jeho potomstvo má výborné prírastky a zatriedenie mäsa. Je to excelentný zlepšovateľ utvá-

rania končatín u svojho potomstva. Jeho dcéry vynikajú dlhovekosťou, ľahkou dojiteľnosťou a prezistenciou laktácie. Vzhľadom na ľahké pôrody ho odporúčame na prípravovanie jalovic a keďže jeho lúnia Bosbo bola u nás veľmi málo využívaná, nehrozí skoro žiadna príbuznosť s našou populáciou.

GZW 119	stád	103 dcér	Spoľahl. 90%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+801	+17	-0,20	+23	-0,06
Úžitk. dcér 100 dní	2 492	101	4,06	80	3,21
Úžitkovosť 1. lakt.	6 666	276	4,14	230	3,45
Úžitkovosť 2. lakt.	7 580	316	4,18	268	3,54
Úžitkovosť 3. lakt.	8 011	330	4,12	283	3,53

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 66 * Spoľahlivosť: 86%

Rámec	+96							
Osvalenie	+105							
Končatiny	+119							
Vemeno	+97							
Výška v krížoch	+96							
Dĺžka trupu	+96							
Šírka trupu	+107							
Hĺbka tela	+87							
Sklon zadku	+92							
Suchosť končatín	+92							
Charakter päťového kĺbu	+82							
Sponka	+117							
Paznechty	+103							
Závesný väz	+100							
Predné upnutie vemena	+92							
Dĺžka vemena vpredu	+110							
Dĺžka vemena vzadu	+101							
Hĺbka vemena	+99							
Čistota vemena	+97							
Dĺžka ceckov	+104							
Hrúbka ceckov	+106							
Umiestnenie ceckov	+94							
Postavenie ceckov	+87							
		85	90	95	100	105	110	115

Popisné ukazovatele

FIT	101	Somatické bunky	97
Priebeh pôrodov	110	Dojiteľnosť	122
Plodnosť dcér	92	Perzistencia laktácie	100
Dĺžka života	108	FW	110
MW	116	Prírastok	110



Busserl - dcéra

CALCITOP - pre teliace sa kravy

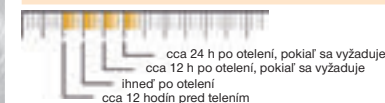
2 ks BOLI obsahujú:

- 40 g čistého vápniku
- 8 g fosforu
- Vitamín D3
- Magnézium



Diétny doplnok výživy pre kravy na zabránenie mliečnej horúčky. Calcitop BOLI s vysokým obsahom vápnika je rýchlorozpustný doplnok, ktorý je podávaný kravam na zlepšenie jeho prísunu už pri prvých náznakoch telenia a až do doby dvoch dní po otelení každých 12 hodín.

- Extrémne rýchla rozpustnosť v bachore - cca 20 minút
- Žiadne problémy so slinením zvierat
- Obsahuje dodatočný vitamín D3 na zlepšenie príjmu vápnika
- TIP: kombinovať s PHOCALTOP BOLI, zaistíte tak príjem až 36 g vápnika, spolu s 19 g fosforu !



0903 80 80 90
www.insemas.sk

2015

Október

41. týždeň

Pondelok

5

/ 14.júl /
Viera

Utorok

6

/ 15.júl /
Natália

Streda

7

/ 16.júl /
Eliška

Štvrtok

8

/ 17.júl /
Brigita

Piatok

9

/ 18.júl /
Dionýz

Sobota

10

/ 19.júl /
Slavomíra

Nedeľa

11

/ 20.júl /
Valentína

HURANI

Hulkor x Imposium x Rainer



Register: **HUC-003**
 Meno: **HURANI**
 Dátum narodenia: **08.12.2012**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0947420961**



GZW 127	0 stád	0 dcér	Spořahl. 67%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+981	+33	-0,09	+25	-0,12

Popisné ukazovatele			
FIT	106	Somatické bunky	109
Priebeh pôrodov	113	Dojiteľnosť	108
Plodnosť dcér	99	Perzistencia laktácie	109
Dĺžka života	100	FW	115
MW	122	Prírastok	113

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Spořahlivosť 65 %

Rámec	+100	
Osvalenie	+113	
Končatiny	+91	
Vemeno	+109	
Výška v krížoch	+95	
Dĺžka trupu	+96	
Šírka trupu	+104	
Hĺbka tela	+102	
Sklon zadku	+98	
Suchosť končatin	+95	
Charakter päťového kĺbu	+108	
Sponka	+94	
Paznechty	+99	
Závesný väz	+95	
Predné upnutie vemena	+107	
Dĺžka vemena vpredu	+116	
Dĺžka vemena vzadu	+99	
Hĺbka vemena	+101	

79 86 93 100 107 114 121

MERTIN

Merkur x Rochen x Nero



Register: **MAF-027**
 Meno: **MERTIN**
 Dátum narodenia: **05.11.2004**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0938895304**



GZW 127	stád	3 296 dcér	Spořahl. 97%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+654	+40	+0,16	+29	+0,07

Popisné ukazovatele			
FIT	116	Somatické bunky	117
Priebeh pôrodov	122	Dojiteľnosť	110
Plodnosť dcér	102	Perzistencia laktácie	117
Dĺžka života	102	FW	97
MW	121	Prírastok	103

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 338 * Spořahlivosť: 97 %

Rámec	+101	
Osvalenie	+94	
Končatiny	+106	
Vemeno	+98	
Výška v krížoch	+107	
Dĺžka trupu	+97	
Šírka trupu	+90	
Hĺbka tela	+94	
Sklon zadku	+95	
Suchosť končatin	+89	
Charakter päťového kĺbu	+101	
Sponka	+108	
Paznechty	+119	
Závesný väz	+100	
Predné upnutie vemena	+104	
Dĺžka vemena vpredu	+103	
Dĺžka vemena vzadu	+108	
Hĺbka vemena	+101	

85 90 95 100 105 110 115

2015

Október

42. týždeň

Pondelok

12

/ 21.júl /
Maximilián

Utorok

13

/ 22.júl /
Koloman

Streda

14

/ 23.júl /
Boris

Štvrtok

15

/ 24.júl /
Terézia

Piatok

16

/ 25.júl /
Vladimíra

Sobota

17

/ 26.júl /
Hedviga

Nedeľa

18

/ 27.júl /
Lukáš

WINNING

Winnipeg x Regio x Randy



Register: **HW-041**
 Meno: **WINNING**
 Dátum narodenia: **14.03.2006**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0662708266**



GZW 125	stád	100 dcér	Spoľahl. 91%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+674	+15	-0,16	+22	-0,02

Popisné ukazovatele			
FIT	118	Somatické bunky	119
Priebeh pôrodov	107	Dojiteľnosť	99
Plodnosť dcér	95	Perzistencia laktácie	122
Dĺžka života	106	FW	109
MW	115	Prírastok	105

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 76 * Spoľahlivosť: 88%

Rámec	+95	
Osvalenie	+99	
Končatiny	+98	
Vemeno	+105	
Výška v krížoch	+94	
Dĺžka trupu	+96	
Šírka trupu	+95	
Hĺbka tela	+94	
Sklon zadku	+92	
Suchosť končatin	+98	
Charakter päťového kĺbu	+112	
Sponka	+100	
Paznechy	+103	
Závesný väz	+91	
Predné upnutie vemena	+104	
Dĺžka vemena vpredu	+107	
Dĺžka vemena vzadu	+106	
Hĺbka vemena	+100	

HUTSCHNUR

Hutoed x Ermut x Vanstein



Register: **HH-004**
 Meno: **HUTSCHNUR**
 Dátum narodenia: **16.12.2012**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0947427422**



GZW 124	0 stád	0 dcér	Spoľahl. 66%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+637	+22	-0,05	+18	-0,06

Popisné ukazovatele			
FIT	120	Somatické bunky	106
Priebeh pôrodov	106	Dojiteľnosť	92
Plodnosť dcér	104	Perzistencia laktácie	94
Dĺžka života	111	FW	106
MW	115	Prírastok	110

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Spoľahlivosť 61%

Rámec	+108	
Osvalenie	+116	
Končatiny	+107	
Vemeno	+114	
Výška v krížoch	+106	
Dĺžka trupu	+109	
Šírka trupu	+111	
Hĺbka tela	+112	
Sklon zadku	+101	
Suchosť končatin	+93	
Charakter päťového kĺbu	+100	
Sponka	+110	
Paznechy	+101	
Závesný väz	+95	
Predné upnutie vemena	+107	
Dĺžka vemena vpredu	+105	
Dĺžka vemena vzadu	+97	
Hĺbka vemena	+111	

2015

Október

43. týždeň

Pondelok

19

/ 28.júl /
Kristián

Utorok

20

/ 29.júl /
Vendelín

Streda

21

/ 30.júl /
Uršula

Štvrtok

22

/ 31.júl /
Sergej

Piatok

23

/ 1.august /
Alojzia

Sobota

24

/ 2.august /
Kvetoslava

Nedeľa

25

/ 3.august /
Aurel

MAUER

Manling x Imposium x Safir



Register: **MAF-033**
 Meno: **MAUER**
 Dátum narodenia: **12.02.2013**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0947426964**



GZW 122	0 stád	0 dcér	Spoľahl. 67%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+613	+20	-0,07	+22	+0,00
Popisné ukazovatele					
FIT	116	Somatické bunky		108	
Priebeh pôrodov	106	Dojiteľnosť		103	
Plodnosť dcér	97	Perzistencia laktácie		103	
Dĺžka života	114	FW	102		
MW	117	Prírastok		98	

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Spoľahlivosť 63%

Rámec	+97	
Osvalenie	+96	
Končatiny	+101	
Vemeno	+111	
Výška v krížoch	+100	
Dĺžka trupu	+99	
Šírka trupu	+94	
Hĺbka tela	+94	
Sklon zadku	+106	
Suchosť končatín	+106	
Charakter päťového kĺbu	+105	
Sponka	+93	
Paznechty	+104	
Závesný väz	+101	
Predné upnutie vemena	+108	
Dĺžka vemena vpredu	+109	
Dĺžka vemena vzadu	+97	
Hĺbka vemena	+112	

MATOGROSSO

Mandela x Ruap x Haxzeus



Register: **MAF-031**
 Meno: **MATOGROSSO**
 Dátum narodenia: **08.05.2008**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 09 42741459**



GZW 122	stád	98 dcér	Spoľahl. 88%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 161	+28	-0,24	+34	-0,08
Popisné ukazovatele					
FIT	102	Somatické bunky		95	
Priebeh pôrodov	107	Dojiteľnosť		108	
Plodnosť dcér	100	Perzistencia laktácie		107	
Dĺžka života	101	FW	100		
MW	123	Prírastok		98	

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 65 * Spoľahlivosť: 86%

Rámec	+107	
Osvalenie	+112	
Končatiny	+109	
Vemeno	+86	
Výška v krížoch	+106	
Dĺžka trupu	+109	
Šírka trupu	+106	
Hĺbka tela	+107	
Sklon zadku	+101	
Suchosť končatín	+97	
Charakter päťového kĺbu	+105	
Sponka	+112	
Paznechty	+107	
Závesný väz	+101	
Predné upnutie vemena	+93	
Dĺžka vemena vpredu	+106	
Dĺžka vemena vzadu	+115	
Hĺbka vemena	+88	

2015
Október/
November

44. týždeň

Pondelok**26**/ 4.august /
Demeter**Utorok****27**/ 5.august /
Sabína**Streda****28**/ 6.august /
Dobromila**Štvrtok****29**/ 7.august /
Klára**Piatok****30**/ 8.august /
Šimon, Simona**Sobota****31**/ 9.august /
Aurélia**Nedeľa****1**/ 10.august /
Denis, Denisa
Sviatok všetkých svätých

MERU

Manitoba x Mandl x Randy



Register: **MAF-030**
 Meno: **MERU**
 Dátum narodenia: **15.02.2008**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 09 42174057**



GZW 121	stád	131 dcér	Spořahl. 91%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+1 206	+22	-0,33	+23	-0,23

Popisné ukazovatele			
FIT	110	Somatické bunky	103
Priebeh pôrodov	109	Dojitelnosť	118
Plodnosť dcér	105	Perzistencia laktácie	103
Dĺžka života	104	FW	100
MW	116	Prírastok	104

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 79 * Spořahlivosť: 89%

Rámec	+112	
Osvalenie	+110	
Končatiny	+106	
Vemeno	+99	
Výška v krížoch	+111	
Dĺžka trupu	+110	
Šírka trupu	+108	
Hĺbka tela	+118	
Sklon zadku	+115	
Suchosť končatin	+96	
Charakter päťového kĺbu	+92	
Sponka	+99	
Paznechty	+106	
Závesný väz	+109	
Predné upnutie vemena	+92	
Dĺžka vemena vpredu	+110	
Dĺžka vemena vzadu	+108	
Hĺbka vemena	+91	

WATNOX

Waterberg x Romel x Weinoo



Register: **WATNOX**
 Meno: **WATNOX**
 Dátum narodenia: **16.02.2005**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE0938662295**



GZW 124	stád	1 001 dcér	Spořahl. 96%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+303	+19	+0,08	+20	+0,13

Popisné ukazovatele			
FIT	103	Somatické bunky	103
Priebeh pôrodov	93	Dojitelnosť	92
Plodnosť dcér	104	Perzistencia laktácie	115
Dĺžka života	102	FW	103
MW	108	Prírastok	109

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry 140 * Spořahlivosť 92%

Rámec	+100	
Osvalenie	+113	
Končatiny	+109	
Vemeno	+112	
Výška v krížoch	+102	
Dĺžka trupu	+97	
Šírka trupu	+99	
Hĺbka tela	+95	
Sklon zadku	+112	
Suchosť končatin	+96	
Charakter päťového kĺbu	+101	
Sponka	+107	
Paznechty	+111	
Závesný väz	+106	
Predné upnutie vemena	+110	
Dĺžka vemena vpredu	+96	
Dĺžka vemena vzadu	+97	
Hĺbka vemena	+114	

2015

November

45. týždeň

Pondelok**2**

/ 11.august /

Pamiatka zosnulých

Utorok**3**/ 12.august /
Hubert**Streda****4**/ 13.august /
Karol**Štvrtok****5**/ 14.august /
Imrich**Piatok****6**/ 15.august /
Renáta**Sobota****7**/ 16.august /
René**Nedeľa****8**/ 17.august /
Bohumír

VARISTOR

Vanstein x Poldi x Ralbo



Register: **RAO-027**
 Meno: **VARISTOR**
 Dátum narodenia: **06.11.2006**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0941182891**



GZW 118	stád	119 dcér	Spořahl. 91%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+328	+18	+0,07	+9	-0,03

Popisné ukazovatele			
FIT	110	Somatické bunky	101
Priebeh pôrodov	104	Dojiteľnosť	104
Plodnosť dcér	100	Perzistencia laktácie	92
Dĺžka života	112	FW	117
MW	108	Prírastok	125

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 72 * Spořahlivosť: 88%

Rámec	+93	
Osvalenie	+94	
Končatiny	+80	
Vemeno	+107	
Výška v krížoch	+90	
Dĺžka trupu	+94	
Šírka trupu	+98	
Hĺbka tela	+98	
Sklon zadku	+102	
Suchosť končatin	+101	
Charakter päťového kĺbu	+116	
Sponka	+83	
Paznechty	+90	
Závesný väz	+83	
Predné upnutie vemena	+111	
Dĺžka vemena vpredu	+96	
Dĺžka vemena vzadu	+106	
Hĺbka vemena	+104	

INDOSSAR

Inder x GS Dionis x Poldi



Register: **RSS-020**
 Meno: **INDOSSAR**
 Dátum narodenia: **23.12.2008**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 943786623**



GZW 117	stád	88 dcér	Spořahl. 86%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+341	+15	+0,01	+9	-0,05

Popisné ukazovatele			
FIT	112	Somatické bunky	94
Priebeh pôrodov	108	Dojiteľnosť	114
Plodnosť dcér	100	Perzistencia laktácie	103
Dĺžka života	117	FW	109
MW	107	Prírastok	107

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * dcéry 55 * Spořahlivosť 85%

Rámec	+102	
Osvalenie	+100	
Končatiny	+111	
Vemeno	+125	
Výška v krížoch	+104	
Dĺžka trupu	+101	
Šírka trupu	+97	
Hĺbka tela	+98	
Sklon zadku	+96	
Suchosť končatin	+112	
Charakter päťového kĺbu	+103	
Sponka	+108	
Paznechty	+98	
Závesný väz	+115	
Predné upnutie vemena	+120	
Dĺžka vemena vpredu	+116	
Dĺžka vemena vzadu	+103	
Hĺbka vemena	+113	

2015

November

46. týždeň

Pondelok

9

/ 18.august /
Teodor

Utorok

10

/ 19.august /
Tibor

Streda

11

/ 20.august /
Martin, Maroš

Štvrtok

12

/ 21.august /
Svätopluk

Piatok

13

/ 22.august /
Stanislav

Sobota

14

/ 23.august /
Irma

Nedeľa

15

/ 24.august /
Leopold

VERONA PS

GS Rave x Warzig x Himalaya



Register: **RAO-046**
 Meno: **VERONA PS - bezrohý býk**
 Dátum narodenia: **15.11.2012**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0948320102**



GZW 115	0 stád	0 dcér	Spořahl. 67%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+429	+25	+0,09	+18	+0,04

Popisné ukazovatele			
FIT	99	Somatické bunky	95
Priebeh pôrodov	112	Dojiteľnosť	106
Plodnosť dcér	94	Perzistencia laktácie	92
Dĺžka života	98	FW	105
MW	116	Prírastok	100

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Spořahlivost 67%

Rámec	+89	
Osvalenie	+103	
Končatiny	+99	
Vemeno	+111	
Výška v krížoch	+87	
Dĺžka trupu	+89	
Šírka trupu	+97	
Hĺbka tela	+92	
Sklon zadku	+98	
Suchosť končatin	+102	
Charakter päťového kĺbu	+100	
Sponka	+98	
Paznechy	+100	
Závesný väz	+109	
Predné upnutie vemena	+101	
Dĺžka vemena vpredu	+110	
Dĺžka vemena vzadu	+115	
Hĺbka vemena	+95	

WAPULS

Waterberg x Rogen x Repuls



Register: **HW-043**
 Meno: **WAPULS**
 Dátum narodenia: **02.03.2005**
 Plemeno: **Slovenské strakaté**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 0939109211**



GZW 113	stád	1 581 dcér	Spořahl. 97%	DE 08/2014	
	M kg	T kg	T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+446	+7	-0,14	+17	+0,01

Popisné ukazovatele			
FIT	109	Somatické bunky	104
Priebeh pôrodov	115	Dojiteľnosť	112
Plodnosť dcér	103	Perzistencia laktácie	99
Dĺžka života	103	FW	94
MW	111	Prírastok	87

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 174 * Spořahlivost: 93%

Rámec	+97	
Osvalenie	+109	
Končatiny	+103	
Vemeno	+104	
Výška v krížoch	+99	
Dĺžka trupu	+96	
Šírka trupu	+98	
Hĺbka tela	+90	
Sklon zadku	+101	
Suchosť končatin	+106	
Charakter päťového kĺbu	+99	
Sponka	+95	
Paznechy	+104	
Závesný väz	+92	
Predné upnutie vemena	+98	
Dĺžka vemena vpredu	+91	
Dĺžka vemena vzadu	+109	
Hĺbka vemena	+106	

2015

November

47. týždeň

Pondelok

16

/ 25.august /
Agnesa

Utorok

17

/ 26.august /
Klaudia

Deň boja za slobodu a demokraciu - štátny sviatok

Streda

18

/ 27.august /
Eugen

Štvrtok

19

/ 28.august /
Alžbeta

Piatok

20

/ 29.august /
Félix

Sobota

21

/ 30.august /
Elvíra

Nedeľa

22

/ 31.august /
Cecília

GALILEO

Osmium x Levier



Register: **RHM-009**
 Meno: **GALILEO**
 Dátum narodenia: **19.02.2007**
 Plemeno: **Montbeliard**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 563882032**



	SIC 135,3		CZ 12/2013		
	62 stád M kg	93 dcér T kg	Spořahl. 91% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+923	+46	+0,10	+30	-0,03
Úžitkovosť 1. lakt.	6 412	267	4,16	229	3,57

Popisné ukazovatele			
Priebeh pôrodov	114	Somatické bunky	126
Plodnosť dcér	110	Dojitelnosť	123
Dĺžka života	135	FW	110

Lineárne hodnotenie: CZ 12/2013 * dcéry 80

Rámec	+104	
Osvalenie	+96	
Končatiny	+106	
Vemeno	+120	
Výška v krížoch	+102	
Dĺžka trupu	+99	
Šírka trupu	+94	
Hĺbka tela	+109	
Sklon zadku	+109	
Postoj panvových končatín	+105	
Charakter päťového kĺbu	+105	
Sponka	+107	
Paznechty	+103	
Závesný väz	+106	
Predné upnutie vemena	+114	
Dĺžka vemena vpredu	+104	
Dĺžka vemena vzadu	+102	
Hĺbka vemena	+109	

79 86 93 100 107 114 121

GERDA

Osmium x Cantadou



Register: **RHM-008**
 Meno: **GERDA**
 Dátum narodenia: **15.01.2007**
 Plemeno: **Montbeliard**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 553935032**



INSEMAS



	SIC 108,7		CZ 12/2013		
	53 stád M kg	72 dcér T kg	Spořahl. 88% T %	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+611	+22	-0,08	+16	-0,10
Úžitkovosť 1. lakt.	6 350	260	4,1	223	3,52

Popisné ukazovatele			
TYP	111	Dĺžka života	106
Priebeh pôrodov	106	Somatické bunky	107
Plodnosť dcér	90	FW	98

Lineárne hodnotenie: CZ 12/2013 * dcéry 57

Rámec	+95	
Osvalenie	+87	
Končatiny	+99	
Vemeno	+103	
Výška v krížoch	+92	
Dĺžka trupu	+95	
Šírka trupu	+96	
Hĺbka tela	+92	
Sklon zadku	+108	
Postoj panvových končatín	+84	
Charakter päťového kĺbu	+104	
Sponka	+102	
Paznechty	+94	
Závesný väz	+98	
Predné upnutie vemena	+107	
Dĺžka vemena vpredu	+100	
Dĺžka vemena vzadu	+108	
Hĺbka vemena	+94	

85 90 95 100 105 110 115

2015

November/
December

49. týždeň

Pondelok

30

/ 8.sept. /
Ondrej, Andrej

Utorok

1

/ 9.sept. /
Edmund

Streda

2

/ 10.sept. /
Bibiána

Štvrtok

3

/ 11.sept. /
Oldrich

Piatok

4

/ 12.sept. /
Barbora, Barbara

Sobota

5

/ 13.sept. /
Oto

Nedeľa

6

/ 14.sept. /
Mikuláš

PAYSSLI

Payoff x Hussli



Register: **EMO-004**
 Meno: **PAYSSLI**
 Dátum narodenia: **28.08.2005**
 Plemeno: **Braunvieh**
 Pôvodné registračné číslo: **DE 08 13034326**



GZW 120	stád	1 324	Spoľahl.	DE 08/2014	
	M kg	dcér	99%	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+642	+17	-0,13	+19	-0,05

Popisné ukazovatele			
FIT	116	Somatické bunky	106
Priebeh pôrodov	96	Dojiteľnosť	106
Plodnosť dcér	110	Perzistencia laktácie	113
Dĺžka života	108	Mastitidy	108
MW	113	FW	97

Lineárne hodnotenie: DE 08/2014 * Dcéry: 516 * Spoľahlivosť: 98 %

Rámec	+119	
Osvalenie	+96	
Končatiny	+109	
Vemeno	+124	
Výška v krížoch	+119	
Dĺžka trupu	+119	
Šírka trupu	+105	
Hĺbka tela	+112	
Sklon zadku	+98	
Suchosť končatin	+102	
Charakter päťového kĺbu	+97	
Sponka	+96	
Paznechty	+108	
Závesný väz	+114	
Predné upnutie vemena	+117	
Dĺžka vemena vpredu	+114	
Nasadenie vemena vzadu	+124	
Hĺbka vemena	+114	

79 86 93 100 7 14 121

GOLDMINE

Dynasty x Dalton



Register: **SON-004**
 Meno: **HILLTOP ACRES GOLDMINE**
 Dátum narodenia: **07.09.2004**
 Plemeno: **Braunvieh**
 Pôvodné registračné číslo: **US000000198015**



LPI 1 202	87 stád	143 dcér	Spoľahl.	CND 08/2014	
	M kg	T kg	93%	B kg	B %
Plem. Hodnota býka	+240	+1	-0,11	+18	+0,08
Úžitkovosť 1. lakt.	9 053	364	4,02	320	3,53

Popisné ukazovatele			
NMŠ	+225	Dĺžka života	99
CMŠ	+217	Somatické bunky	2,92
FMS	+237	Dojiteľnosť	97

Lineárne hodnotenie: CND * Stáda 67 * Dcér 112 * Spoľahlivosť 84 %

Rámec	+2	
Končatiny	+2	
Vemeno	+5	
Výška v krížoch	+2	
Hĺbka tela	-5	
Sklon zadku	-2H	
Postoj panvových končatin	+6	
Charakter päťového kĺbu	0	
Závesný väz	+6	
Predné upnutie vemena	-2	
Hĺbka vemena	0	
Čistota vemena	+11	
Dĺžka ceckov	-2S	
Umiestnenie ceckov	+6C	
Postavenie ceckov	+7C	

-9 -6 -3 0 3 6 9

2015

December

51. týždeň

Pondelok

14

/ 22.sept. /
Branislava, Bronislava

Utorok

15

/ 23.sept. /
Ivica

Streda

16

/ 24.sept. /
Albína

Štvrtok

17

/ 25.sept. /
Kornélia

Piatok

18

/ 26.sept. /
Sláva

Sobota

19

/ 27.sept. /
Judita

Nedeľa

20

/ 28.sept. /
Dagmara

UPÍREK

Maxim Smilovský x Jeudi



Register: **VCH-044**
 Meno: **UPÍREK Z ČACHOVA**
 Dátum narodenia: **01.12.2011**
 Plemeno: **Charolais**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 644581053**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	42	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	139
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	200	Výška v križoch ZV (cm)	142
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	324	Prírastok v teste (g)	2058
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	553	Prírastok priemerný (g)	1483
Hmotnosť ZV (kg)	671		

Plemenné hodnoty

Dátum výpočtu	12/2012	Materálny efekt - rast	97
Priamy efekt - pôrody	100	Prírastok v teste - dátum výpočtu	01/2013
Priamy efekt - rast	110	Prírastok v teste - relatívna plemenná hodnota	121
Materálny efekt - pôrody	109		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	448
Veľkosť tela	9
Dĺžka tela	8
Hmotnosť	9
Telesný rámec celkom	26
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	102
Predná šírka hrudníka	7
Hĺbka hrudníka	8
Dĺžka a šírka zadku	7
Kapacita tela celkom	22
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	100
Osvalenie pleca	7
Osvalenie chrbta	7
Osvalenie zadku	7
Osvalenie celkom	21
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	99
Úžitkový typ - body	7
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	101
Celkom	76

URAN V

Romeo z Boru x Kolorádo



Register: **VCH-045**
 Meno: **URAN Z MOKRÝŠOVA V**
 Dátum narodenia: **06.12.2011**
 Plemeno: **Charolais**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 651184053**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	50	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	135
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	228	Výška v križoch ZV (cm)	136
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	378	Prírastok v teste (g)	1583
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	640	Prírastok priemerný (g)	1568
Hmotnosť ZV (kg)	707		

Plemenné hodnoty

Dátum výpočtu	12/2012	Materálny efekt - rast	104
Priamy efekt - pôrody	93	Prírastok v teste - dátum výpočtu	01/2013
Priamy efekt - rast	126	Prírastok v teste - relatívna plemenná hodnota	100
Materálny efekt - pôrody	99		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	443
Veľkosť tela	6
Dĺžka tela	8
Hmotnosť	10
Telesný rámec celkom	24
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	106
Predná šírka hrudníka	7
Hĺbka hrudníka	8
Dĺžka a šírka zadku	7
Kapacita tela celkom	22
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	123
Osvalenie pleca	8
Osvalenie chrbta	8
Osvalenie zadku	8
Osvalenie celkom	24
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	126
Úžitkový typ - body	8
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	124
Celkom	78

2016

Január

1. týždeň

Pondelok

4

/ 13.okt. /
Drahoslav

Utorok

5

/ 14.okt. /
Andrea

Streda

6

/ 15.okt. /
Antónia

Štvrtok

7

/ 16.okt. /
Bohuslava

Piatok

8

/ 17.okt. /
Severín

Sobota

9

/ 18.okt. /
Alexej

Nedeľa

10

/ 19.okt. /
Dáša

BULLSEYE

Januier de Warichet x Elkehard x Fontaine



Vhodný na mäsové
kravy

Register:

Meno:

BOHERARD BULLSEYE

Plemeno:

Belgické modré

Pôvodné registračné číslo:

BBLBELM221157340660



Register:

Meno:

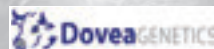
Maserati Van De Vloeikenshoeve

Plemeno:

Belgické modré

Pôvodné registračné číslo:

BBLBELM000718317870



Register:

Meno:

Villablues Empire

Plemeno:

Belgické modré

Pôvodné registračné číslo:

BBLIRLM301429290852

MASERATIBi Jout le Et De Roup Age x Bru Egal
D' Au Chene x Rada - ET Van Terbeck

Super tažke pôrody,
vhodný na Holstein
kravy

CORMACEmpire D' Ochain x IM Plant Bean
FFaux x Ferot De Bel Eau

Výberová osvalenie,
rychlo rastúce
teľatá

Register:

Meno:

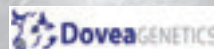
RINGFORT CORMAC

Plemeno:

Belgické modré

Pôvodné registračné číslo:

BBLIRMLM301410320623



Register:

Meno:

Villablues Empire

Plemeno:

Belgické modré

Pôvodné registračné číslo:

BBLIRLM301429290852

EMPIRERo SS Alo x Blak 5075 Baty eprave x
D' Au Chene Kir

Teľatá

2016

Január

2. týždeň

Pondelok**11**/ 20.okt. /
Malvína**Utorok****12**/ 21.okt. /
Ernest**Streda****13**/ 22.okt. /
Rastislav**Štvrtok****14**/ 23.okt. /
Radovan**Piatok****15**/ 24.okt. /
Dobroslav**Sobota****16**/ 25.okt. /
Kristína**Nedeľa****17**/ 26.okt. /
Nataša

LISCALLY ETI

Egbert x Banker x Padirac



Exelentná stavba
a plemenný charakter

Register:

Meno:

LISCALLY ETI

Plemeno:

Charolais

Pôvodné registračné číslo:

CHAIRLM231024080155



Register:

Meno:

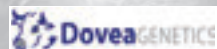
SANG D'OR

Plemeno:

Charolais

Pôvodné registračné číslo:

CHAFRAM005101574340



Register:

Meno:

TEMPLEQUAIN LORD JAKE

Plemeno:

Angus

Pôvodné registračné číslo:

AAIRLM221241620798

SANG D'OR

Or Feo x James Cook x Baron



1500kg
v 36 mesiacoch

CORPORAL

Tonroe Udi x Towerhill Noel x Magnum



Vynikajúca sila a rast

Register:

Meno:

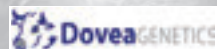
BOHEY CORPORAL

Plemeno:

Angus

Pôvodné registračné číslo:

AAIRLM231416310061



Register:

Meno:

TEMPLEQUAIN LORD JAKE

Plemeno:

Angus

Pôvodné registračné číslo:

AAIRLM221241620798

LORD JAKE

Fionn x Mr Eshton x Bagatelle



Super váha a stavba

2016

Január

3. týždeň

Pondelok**18**/ 27.okt. /
Bohdana**Utorok****19**/ 28.okt. /
Drahomíra, Mário**Streda****20**/ 29.okt. /
Dalibor**Štvrtok****21**/ 30.okt. /
Vincent**Piatok****22**/ 31.okt. /
Zora**Sobota****23**/ 1.nov. /
Miloš**Nedeľa****24**/ 2.nov. /
Timotej

KACAGÁNY



Register: **VBD-009**
 Meno: **KACAGÁNY**
 Dátum narodenia: **25.03.2011**
 Plemeno: **Blond d'Aquitaine**
 Pôvodné registračné číslo: **HU 3259009512**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	0	Výška v krížoch v 365 dňoch (cm)	0
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	0	Výška v krížoch ZV (cm)	151
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	0	Prírastok v teste (g)	0
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	0	Prírastok priemerný (g)	0
Hmotnosť ZV (kg)	855		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	678
Veľkosť tela	10
Dĺžka tela	7
Hmotnosť	6
Telesný rámec celkom	23
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	0
Predná šírka hrudníka	8
Hĺbka hrudníka	7
Dĺžka a šírka zadku	8
Kapacita tela celkom	23
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	0
Osvalenie pleca	8
Osvalenie chrbta	7
Osvalenie zadku	8
Osvalenie celkom	23
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	0
Úžitkový typ - body	8
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	0
Celkom	77

TREM P

Prima ET PP x Champion P



Register: **VSM-001**
 Meno: **TREM AGROCHYT P**
 Dátum narodenia: **01.11.2010**
 Plemeno: **Mäsový Simmentál**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 709818061**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	42	Výška v krížoch v 365 dňoch (cm)	140
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	220	Výška v krížoch ZV (cm)	145
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	356	Prírastok v teste (g)	1
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	531	Prírastok priemerný (g)	1
Hmotnosť ZV (kg)	764		

Plemenné hodnoty

Dátum výpočtu	03/2012	Materálny efekt - rast	112
Priamy efekt - pôrody	103	Prírastok v teste - dátum výpočtu	03/2012
Priamy efekt - rast	93	Prírastok v teste - relatívna plemenná hodnota	99
Materálny efekt - pôrody	101		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	536
Veľkosť tela	7
Dĺžka tela	8
Hmotnosť	7
Telesný rámec celkom	22
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	103
Predná šírka hrudníka	7
Hĺbka hrudníka	8
Dĺžka a šírka zadku	7
Kapacita tela celkom	22
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	107
Osvalenie pleca	7
Osvalenie chrbta	8
Osvalenie zadku	7
Osvalenie celkom	22
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	106
Úžitkový typ - body	8
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	106
Celkom	74

2016

Január

4. týždeň

Pondelok

25

/ 3.nov. /
Gejza

Utorok

26

/ 4.nov. /
Tamara

Streda

27

/ 5.nov. /
Bohuš

Štvrtok

28

/ 6.nov. /
Alfonz

Piatok

29

/ 7.nov. /
Gašpar

Sobota

30

/ 8.nov. /
Ema

Nedeľa

31

/ 9.nov. /
Emil

ECRIN P

Vrai P x Dauphin



Register: **VLI-028**
 Meno: **ECRIN P**
 Dátum narodenia: **20.03.2009**
 Plemeno: **Limousine**
 Pôvodné registračné číslo: **FR 2309141391**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	0	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	0
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	0	Výška v križoch ZV (cm)	153
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	0	Prírastok v teste (g)	0
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	0	Prírastok priemerný (g)	0
Hmotnosť ZV (kg)	810		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	615
Veľkosť tela	10
Dĺžka tela	9
Hmotnosť	8
Telesný rámec celkom	27
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	0
Predná šírka hrudníka	6
Hĺbka hrudníka	7
Dĺžka a šírka zadku	6
Kapacita tela celkom	19
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	0
Osvalenie pleca	6
Osvalenie chrbta	6
Osvalenie zadku	7
Osvalenie celkom	19
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	0
Úžitkový typ - body	6
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	0
Celkom	71

URSUS

Tigris P x Iceberg



Register: **VLI-026**
 Meno: **URSUS Z ČUNKOVA ET P**
 Dátum narodenia: **05.03.2011**
 Plemeno: **Limousine**
 Pôvodné registračné číslo: **CZ 743911031**

INSEMAS

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	55	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	136
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	220	Výška v križoch ZV (cm)	137
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	352	Prírastok v teste (g)	1508
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	552	Prírastok priemerný (g)	1355
Hmotnosť ZV (kg)	585		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	416
Veľkosť tela	8
Dĺžka tela	7
Hmotnosť	10
Telesný rámec celkom	25
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	0
Predná šírka hrudníka	7
Hĺbka hrudníka	8
Dĺžka a šírka zadku	7
Kapacita tela celkom	22
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	0
Osvalenie pleca	7
Osvalenie chrbta	7
Osvalenie zadku	6
Osvalenie celkom	20
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	0
Úžitkový typ - body	7
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	0
Celkom	74

2016

Február

5. týždeň

Pondelok**1**/ 10.nov. /
Tatiana**Utorok****2**/ 11.nov. /
Erika, Erik**Streda****3**/ 12.nov. /
Blažej**Štvrtok****4**/ 13.nov. /
Veronika**Piatok****5**/ 14.nov. /
Agáta**Sobota****6**/ 15.nov. /
Dorota**Nedeľa****7**/ 16.nov. /
Vanda

ZEWA

Boest Dart P x Cedar Patch Grenadier P



Register:

Meno: **ZEWA Z MELČE P**Dátum narodenia: **23.03.2013**Plemeno: **Limousine**Pôvodné registračné číslo: **CZ 632261081**

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	0	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	0
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	185	Výška v križoch ZV (cm)	132
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	280	Prírastok v teste (g)	1875
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	561	Prírastok priemerný (g)	1425
Hmotnosť ZV (kg)	568		

Plemenné hodnoty

Dátum výpočtu	27.03.2014	Materálny efekt - rast	102
Priamy efekt - pôrody	109	Prírastok v teste - dátum výpočtu	27.03.2014
Priamy efekt - rast	106	Prírastok v teste - relatívna plemenná hodnota	121
Materálny efekt - pôrody	94		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	402
Veľkosť tela	6
Dĺžka tela	6
Hmotnosť	10
Telesný rámec celkom	22
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	94
Predná šírka hrudníka	7
Hĺbka hrudníka	7
Dĺžka a šírka zadku	7
Kapacita tela celkom	21
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	97
Osvalenie pleca	7
Osvalenie chrbta	7
Osvalenie zadku	6
Osvalenie celkom	20
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	96
Úžitkový typ - body	7
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	97
Celkom	70

ZAJÍC

Fortissimo x Gesto



Register:

Meno: **ZAJÍC ZE DVORA**Dátum narodenia: **06.02.2013**Plemeno: **Limousine**Pôvodné registračné číslo: **CZ 693442053**

Hodnotenie vlastnej úžitkovosti

Hmotnosť pri narodení (kg)	0	Výška v križoch v 365 dňoch (cm)	0
Hmotnosť v 120 dňoch (kg)	205	Výška v križoch ZV (cm)	138
Hmotnosť v 210 dňoch (kg)	343	Prírastok v teste (g)	1608
Hmotnosť v 365 dňoch (kg)	562	Prírastok priemerný (g)	1435
Hmotnosť ZV (kg)	640		

Plemenné hodnoty

Dátum výpočtu	27.03.2014	Materálny efekt - rast	92
Priamy efekt - pôrody	86	Prírastok v teste - dátum výpočtu	27.03.2014
Priamy efekt - rast	116	Prírastok v teste - relatívna plemenná hodnota	108
Materálny efekt - pôrody	101		

Lineárne hodnotenie zovňajšku

Vek v dňoch	447
Veľkosť tela	7
Dĺžka tela	8
Hmotnosť	10
Telesný rámec celkom	25
Telesný rámec - relatívna plemenná hodnota	109
Predná šírka hrudníka	8
Hĺbka hrudníka	8
Dĺžka a šírka zadku	8
Kapacita tela celkom	24
Kapacita tela - relatívna plemenná hodnota	102
Osvalenie pleca	8
Osvalenie chrbta	8
Osvalenie zadku	7
Osvalenie celkom	23
Osvalenie - relatívna plemenná hodnota	100
Úžitkový typ - body	8
Úžitkový typ - relatívna plemenná hodnota	103
Celkom	80

2016

Február

6. týždeň

Pondelok**8**/ 17.nov. /
Zoja**Utorok****9**/ 18.nov. /
Zdenko**Streda****10**/ 19.nov. /
Gabriela**Štvrtok****11**/ 20.nov. /
Dezider**Piatok****12**/ 21.nov. /
Perla**Sobota****13**/ 22.nov. /
Arpád**Nedeľa****14**/ 23.nov. /
Valentín

Nezanedbávajte paznechty svojich kráv! Vrátia Vám to.

Prečo? Pretože krívanie, najmä dojníc, je jedno z najčastejších, najnákladnejších a najprehladanejších ochorení, ktoré Vám spôsobuje vysoké straty na produkciu (100 – 550 podľa príčiny krívania, na dojnicu a laktáciu). Sem musíme započítať nielen priame náklady na liečenie postihnutého zvierata, ale najmä peniaze o ktoré chovateľ prichádza vplyvom poklesu produkcie mlieka (ak kráva 20 a viac percent stáda, prichádzate o 30 % a možno aj viac mliečnej produkcie), výťažnosti mäsa, porúch reprodukcie, postihnutia iných orgánov, nižšieho zhodnotenia zvierat pri predaji a následne vysokej brakácii. Zvýšiť odolnosť zvierat šľachtiteľskou prácou tak, aby boli lepšie prispôbené zmenám chovateľských podmienok a požiadaviek, je beh na veľmi dlhé trate, aj keď už aj v tejto oblasti sa v poslednej dobe zaznamenávajú pokroky. Bohužiaľ najcitlivejšie je holsteinske plemeno, ktoré je vďaka svojej vysokej produkcii mlieka najčastejšie chovaným dobytkom. Ale je veľa faktorov, ktoré môže na svojej farme ovplyvniť každý. Podľa mňa, najdôležitejšie zo všetkého je správna a dostatočná výživa. Tá je zároveň kľúčom k úspechu v chove čohokoľvek. Dbajte na to, aby Vaše kravy dostávali to, čo majú dostať a to nielen kvantitatívne, ale najmä sledujte kvalitu krmnej dávky. Ďalej by som vyzdvihol zoohygienu a kvalitu prevedenia prostredia, v ktorom sa zvieratá pohybujú, krmia a ležia. V neposlednom rade viete ovplyvniť pravidelnosť a odbornosť vykonávania úpravy paznechtov a prevenciu ochorení vo Vašich chovoch.

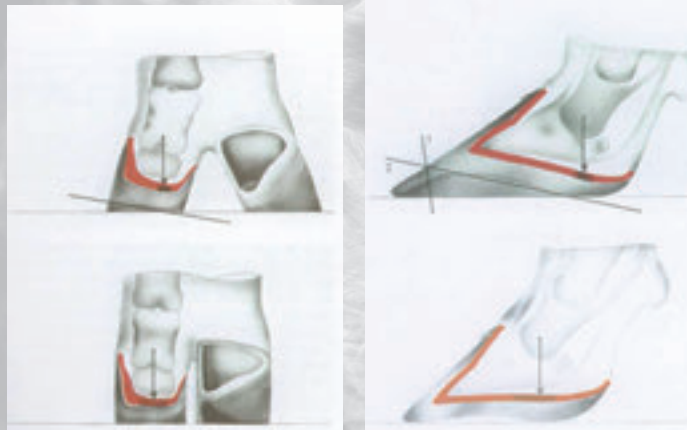
Kedy? Odporúčam ošetriť paznechty zvierat pri zasúšaní alebo cca 2 mesiace pred pôrodom. Minimalizujete straty mlieka vplyvom stresu pri ošetrovaní, zvieratá majú vyššiu hmotnosť rastom plodu a do laktácie potom nastupujú zdravé. Prvé týždne po pôrode sú pre dojnicu kritickým obdobím, kedy dochádza v tele dojnice k výrazným metabolickým zmenám a ak by krávala, môže to mať vážne následky. Ďalšie ošetrovanie by som zaradil do programu cca 2 mesiace po pôrode, predtým ako máte v pláne insemináciu. Prejav ruje budú pravdepodobne lepšie u dojnice, ktorá má končatiny v poriadku. Tretie ošetrovanie by malo nasledovať asi o 4 mesiace neskôr. U holsteinskeho dobytku vrelo odporúčam cyklus 3 ošetrení za rok. U simentála a iných plemien minimálne 2 krát do roka. Je dôležité pravidelne identifikovať v stáde krívajúce dojnice a ak na ošetrovanie paznechtov využívate službu, okamžite ju privolať alebo riešiť takúto dojnicu sami, nečakať! Nezabúdajte na jalovice a ošetrite ich pri presune do produkčného stáda. Čo zanedbáte u jalovic, u kráv už nedoženiete!

Kde? Málokde sa myslelo pri stavbách maštali na to, že so zvieratami bude treba občas manipulovať aj individuálne. Preto ak také miesto nemáte, snažte sa ho vytvoriť tak, aby nadhňanie zvierat bolo čo najjednoduchšie, aby čakajúce zvieratá mali prístup k vode a krmivu, aby ste mali možnosť úniku pri nejakom nečakanom

probléme. S ohľadom na bezpečnosť Vašu aj bezpečnosť zvierat a vybavenia, mali by ste mať dostatok svetla a čerstvý vzduch. Minimalizujete tým stres dojníc, aj svoju vlastnú námahu a nervozitu.

Čím? Ak máte v pláne venovať sa ošetrovaniu paznechtov pravidelne a zodpovedne, zainvestujte do profi náradia. Investícia sa Vám vráti v nižšej poruchovosti, ľahšej manipulácii a lepších výsledkoch. Pre ošetrovanie pár kusov dobytku Vám postačuje na prácu dobrý paznechtársky nôž a kliešte. S týmto základným vybavením sa dajú dosiahnuť dobré výsledky, len pracovnosť je vyššia. Pre ošetrovanie väčšieho počtu zvierat by som rozhodne odporúčal zakúpiť uhlovú brúsku a špeciálny kotúč na ošetrovanie paznechtov, ktorých je na trhu široký výber. Osobne pracujem s výrobkami firmy DEMOTEC, zatiaľ som lepšie náradie v rukách nemal. Pre prípad liečby akýchkoľvek problémov na končatinách, treba mať k dispozícii dezinfekčné prostriedky, obväzový materiál, poprípade pomôcky na lepenie podložiek na paznechty. A ešte veľmi postatná vec pre pohodlnú rýchlu a bezpečnú prácu... Fixačná klieťka! Voľte takú, ktorá spĺňa nasledovné požiadavky: jednoduchá obsluha a údržba, rýchla manipulovateľnosť a cena, ktorá sa nešplhá do astronomických výšok. Myslím, že tieto vlastnosti majú klieťky, ktoré ponúka spoločnosť Insemas. Rovnaký výrobok používam pri práci aj ja.

Kto? Dbajte na odbornosť ošetrovania. Na to, aby človek robil ošetrovanie paznechtov dobre, nemusí mať vysokú školu, ale mal by mať aspoň základné anatomické



a fyziologické vedomosti, aby vedel čo a kde robiť, prečo to robiť a aké následky môže mať to čo urobí. Ale hlavne musí byť zodpovedný. Ťažko niekoho donútiť aby robil ošetrovanie dobre, musí aspoň trochu chcieť. Ideálne je, ak máte k dispozícii dobrého paznechtára stále.

Ako? Na túto tému sa dá písať a kresliť veľmi veľa, preto sa v tomto článku len krátko zmienim o často popisovanom základnom postupe funkčnej úpravy paznechtov, tzv. Ravenovej metóde. Ak sa niekto chce alebo venuje ošetrovaniu paznechtov zodpovedne, myslím si, že používa s nejakými malými obmenami presne tento 5 krokový postup.

1. Upravte prednú stenu vnútorného paznechtu na dĺžku 7,5 cm a potom zrežte jeho chodidlovú plochu tak, aby na odrezanej špičke ostala hrubá ešte asi 0,5 cm a plocha bola kolmá na os končatiny. Nemyslím si, že striktné začínanie ošetrovania na vnútornom paznechte je podstatné, ale najmä ak ešte nemáte dostatok skúseností pri tomto postupe je pravdepodobnosť, že niečo pokazíte nižšia. Uhol, ktorý zvieratá chodidlová plocha s prednou stenou paznechtu by mal byť cca 50°. Na kontrolu správneho uholovania paznechtu existujú rôzne meracie pomôcky. Ak päťka nie je patologicky prerastená, nezrezávajte ju. Viac ako polovica dojníc totiž nemá správne vysoké pätky.

2. Upravte vonkajší paznecht, na rovnakú dĺžku a výšku ako vnútorný tak, aby chodidlové plochy boli pokiaľ možno vodorovné.

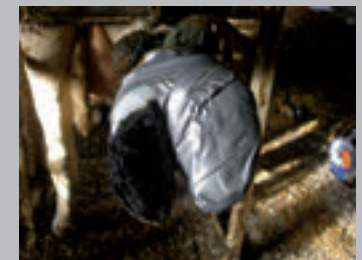
3. Od prechodu pätky do chodidla smerom ku špičke paznechtu vytvorte odľahčovacie žliabky. Predídete tým vytvoreniu vredu v tejto predilekčnej oblasti.

4. Ak na paznechte nájdete zmenenú rohovinu, odstráňte ju a postihnuté miesto plošne odľahčíte odrezaním rohoviny v jeho okolí.

5. Odstráňte prebytočnú rohovinu v oblasti pätiček. Tým nie je myslené znižovanie pätiček, ale len prečistenie problematických miest. Často sa tu nachádzajú rôzne hlboké zárezy a krátery, v ktorých sa držia nečistoty.

To je tak zhruba základný popis problematiky ošetrovania paznechtov u zdravých zvierat, no ďalšou veľkou kapitolou je ošetrovanie a riešenie problematických paznechtov. Na túto tému sa môžeme kedykoľvek porozprávať osobne ja sa rád podelím so svojimi skúsenosťami.

MVDr. Marián Felix





NOVINKA: Nedap Smarttag na krk na detekciu ruje s monitorovaním príjmu krmiva

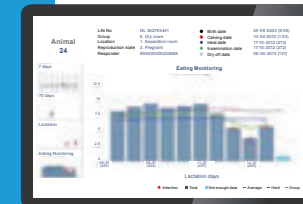


ZVÝŠTE PRODUKCIU MLIKA CELÉHO STÁDA A VÝKONNOSŤ VAŠEJ FARMY S PRÍSTROJOM NEDAP NA DETEKCIU RUJE S MONITOROVANÍM PRÍJMU KRMIVA.

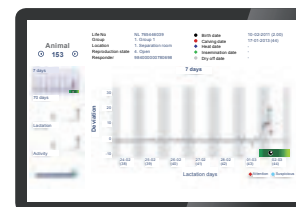
Nielen plodnosť, ale aj zdravie a životné podmienky zvierat majú priamu súvislosť s produkciou mlieka. Detekcia prejavov ruje spolu s automatickým rozpoznaním príznakov, ktoré vám povedia o zdraví každého zvierata, prinášajú obrovskú pridanú hodnotu. Spoločnosť Nedap robí veľký krok vpred v tejto oblasti s inteligentným prístrojom Smarttag na krk na detekciu ruje s monitorovaním príjmu krmiva. Naša technológia na detekciu ruje vás v správnom okamihu informuje o kravách v rui a zároveň vás vždy upozorní, keď sa vstáde prejavujú možné zdravotné problémy. Vďaka tomu dokážete zlepšiť výsledok inseminácie a v dostatočnom predstihu zistiť možné zdravotné problémy a s minimálnym úsilím skontrolovať či ošetriť zvieratá s možnými zdravotnými problémami. Šetríte svoj čas a máte všetko pod kontrolou na dosahovanie najvyššej novej výnosnosti každého zvierata – bez ohľadu na to, aké veľké je vaše stádo.

Prístroj Nedap na detekciu ruje robí ďalší krok vpred s funkciou na monitorovanie príjmu krmiva.

Prístroj Nedap na detekciu ruje s monitorovaním príjmu krmiva prináša preslávенú, veľmi presnú technológiu spoločnosti Nedap na nonstop detekciu ruje na vzdialenosť až 500 metrov od antény. Technológia Nedap na monitorovanie príjmu krmiva je významný pokrok v oblasti automatického sledovania zdravia a pohody každého jednotlivého zvierata. Zaznamenáva čas v priebehu dňa, kedy zvierata prijme objemové krmivo alebo sa napasie. Zmeny v stravovacích návykoch vás upozornia na skutočnosť, že sa u zvierat môžu prejavovať problémy, a že si vyžaduje ďalšiu pozornosť. Takže ste vždy včas informovaní o možných zdravotných problémoch a dokážete predchádzať vážnym negatívnym následkom, ako sú napríklad pokles produkcie či vysoké náklady na liečbu a porážku. Prístroj Nedap na monitorovanie príjmu krmiva umožňuje aj pozorne sledovať zvieratá počas citlivého obdobia okolo pôrodu, kedy sú náchyľnejšie na ochorenie v dôsledku zmien prostredia, krmiva, energetickej rovnováhy a stresu.



Graf s upozoreniami na zhoršenie stravovacích návykov: stravovacie návyky za predchádzajúci 10 dní



Graf s upozorením na zistenie ruje: prejavy ruje za predchádzajúci týždeň

Nedap Smarttag na krk

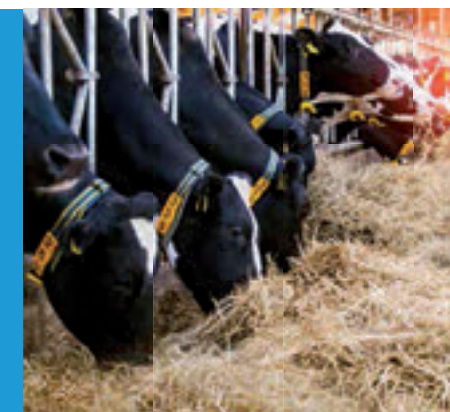
Prístroj Nedap Smarttag na krk presne detekuje prejav ruje a príjem krmiva. Inteligentný výber. Inteligentný výber použitých materiálov garantuje robustnosť, vodotesnosť a odolnosť visačky. Visačka je odolná každému pritlačeniu, ktorému môže byť vystavená v prostredí kravína. Unikátny tvar a hmotnosť prístroja Smarttag zabezpečujú optimálne umiestnenie pod krkom zvierata. Táto inteligentná značka vás automaticky upozorní, pomocou systému, ak je zavesená v nesprávnej polohe, alebo ak sa posunie do nesprávnej polohy pri nosení.

Viac informácií = vyšší zisk

Prístroj Nedap na detekciu ruje s monitorovaním príjmu krmiva prináša presne tie informácie, ktoré potrebujete na dosiahnutie a udržanie najvyššej novej výnosnosti každého zvierata. Presné stanovenie optimálneho času inseminácie vedie k zvýšeniu efektívnosti inseminácie, skráteniu času medzi teleniami, optimalizovaniu produkcie mlieka a zvýšeniu výnosov. Upozornenia na zmeny stravovacích návykov umožňujú včas kontrolovať zvieratá, či nemajú zdravotné problémy. Takže dokážete zasiahnuť vo veľmi ranom štádiu a predchádzať vážnym negatívnym následkom, ako je napríklad pokles produkcie mlieka, a zároveň ušetriť na nákladoch na liečbu a porážku.

Všetky výhody v skratke:

- veľmi presná, nonstop detekcia ruje,
- miera detekovania najmenej 90 %,
- funkcia na monitorovanie príjmu krmiva rozpozná možné zdravotné problémy,
- detekcia na vzdialenosť 500 metrov v okolí antény,
- doplnková identifikácia podľa normy ISO pre aplikácie na správu,
- optimalizovaný tvar a hmotnosť prístroja Smarttag zabezpečujú optimálne umiestnenie na krku,
- väčšia kontrola nad výnosnosťou každého zvierata: rýchla návratnosť.



INSEMAS spol. s r.o., Haličská cesta 28, 984 01 Lučenec

STANICA PLEMENNÝCH BÝKOV

Vedenie spoločnosti

Lieskovská cesta 32, 960 01 Zvolen
Tel.: 045/5361 954

DITURIA a.s.
Majiteľ

Rami Kukuli
Konateľ

Ing. Marián Ofúkaný
Riaditeľ

Riaditeľ: **Ing. Marián Ofúkaný** • ofukany@insemas.sk • +421 903 250 541
Oddelenie import-export: **Ing. Matúš Digo** • import-export@insemas.sk • +421 903 808 090
Sekretariát: **Ingrid Antalová** • insemas@insemas.sk • +421 45 536 19 54
Vedúca laboratória: **Eva Kováčiková** • production1@insemas.sk • +421 903 650 238

Ošetrovanie paznechtov: **MVDr. Marián Felix** • felix@insemas.sk • +421 907 281 128

Poradcovia v chove: **Ing. Radoslav Krkoš** • rado.krkos@gmail.com • +421 918 113 980
Ing. Ján Ďalog • jan.dalog@gmail.com • +421 948 597 870

Obchodné zastúpenie

ATS Danubius s.r.o.

Ing. Szilárd Kovács
Adresa: Rényska 4209/2
929 01 Dunajská Streda
Tel.: 031/5521 154
Fax: 031/5520 748
Mobil: 0904 589 621
E-mail: kovacs@insemas.sk

Ing. Lajos Lengyel
Mobil: 0948 565 720
E-mail: lengyel@insemas.sk

Andrea Hrnčiarová

Ing. Ján Hrnčiar
Adresa: Dopravná 14,
934 01 Levice
Tel./fax: 036/6316 065
Mobil: 0903 802 009
Privát: Z. Nejedlého 59
934 05 Levice
E-mail: levice@insemas.sk

Ing. Emil Lauko ISOKMAN trading export-import

Ing. Emil Lauko
Adresa: Baková Jama 2778
960 01 Zvolen
Tel.: 045/5320 197
Fax: 045/5361 121
Mobil: 0903 703 589, 0911 703 589
E-mail: isokman@isokman.sk

Ing. Pavel Parobek
Mobil: 0902 853 053

Ing. Vladimír Krížo
Mobil: 0905 899 429

Ing. Juraj Voloch
Mobil: 0903 635 963

Genexim s.r.o.

Ing. Jozef Jursa, CSc.
Adresa: Valašská 11
811 04 Bratislava
Tel.: 02/5465 10 91 – 92
Fax: 02/5465 10 93
Mobil: 0903 708 530
Privát: Valašská 11
811 04 Bratislava
E-mail: bratislava@insemas.sk

Ing. Peter Bilík
Privát: Bernolákova 11
909 01 Skalica
Tel.: 034/6644 515
Mobil: 0903 807 717

www.insemas.sk

Váš poradca v chove:

