

Semex
PK BB - BEOGRAD

Holštajn
Holstein



20 godina gradimo poverenje
i ostvarujemo rezultate

2017

UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE KATALOGA UTASITTÁS A KATALÓGUS HASZNÁLATÁHOZ



CALIBER
LAKE-EFFECT ALTA CALIBER-ET
GOLDWYN X SHOTTLE X MARATHON
HOUSAM00139765360 | RODEN 2009

GLPI 2738 **V 1147**

▲ Mleko i protein / Tej & fehérje
▲ Vime!!! / Tőgy!!!
▲ Somatske ćelije / Szomatikus sejtsek

Ime bika	Bika neve
Poreklo bika	A bika származása
Registracioni broj bika	A bika regisztrációs száma

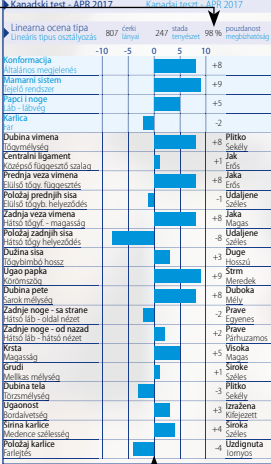
Genomic Lifetime Profit Index

Zbirni indeks genetske vrednosti bika A bika összesített genetikai értéke.
Na njegovu vrednost utiču: Az értékére kiható:

- Proizvodnja 40%**
Izdržljivost (Durability) 40%
- Dugovečnost
 - Zbirna ocena za vime
 - Zbirna ocena za noge
 - Mlečna snaga
- Zdravlje i plodnost 20%**
- Plodnost ćerki
 - Otpornost na mastitis
- Termeles 40%**
- Kitarás (Durability) 40%**
- Hosszú élettartam
 - A tőgy összesített értékelése
 - A lábak összesített értékelése
 - Tejtermelési erő
- Égészség és termék. 20%**
- Lányaik termékenysége
 - Ellenállóképesség tőgygyulladásra

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok	Ref. vrednosti Ref. értékek	Pozitívne vrednosti Kívánatos határértékek
--	--------------------------------	---

Lakoća teljenja Könnyű ellés	102	85 - 115	>100 - laka teljenja >100 - könnyű ellés
Lakoća teljenja ćerki Lányai nehéz ellése	104	85 - 115	>100 - laka teljenja >100 - könnyű ellés
Plodnost ćerki Lányai vemhesülése	102	85 - 115	>100
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.87	2.50 - 3.50	<3
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	102	85 - 115	>100
Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	104	85 - 115	>100
Dugovečnost Hasznos élettartam	106	85 - 115	>100
Brzina muže Fejési sebesség	106	85 - 115	>100
Perzistencija Perzisztencia	109	85 - 115	>100
Temperament pri muži Fejési temperamentum	102	85 - 115	>100



Grafički prikaz odstupanja osobina tipa od prosečne vrednosti

Pouzdanost podataka raste sa brojem ćerki - idealno je 99%

A tipus tulajdonságainak eltérése grafikai ábrázolása az átlag értéktől

Az adatok biztonsága növekszik a lányinak számával, ideális a 99%



OPREMA FELSZERELÉS



Konténer XC 20
(MVE - SAD)

Konténer XC 20
(MVE - USA)



Sekač za pajete

(Minitube - Nemačka)
Siretták (kesztyűk)
(Hauptner - Németország)



Širete (rukavice)

(Hauptner - Nemačka)
Pajetta vágók
(Hauptner - Németország)



Pistolet za veštačko osemenjavanje
(Minitube - Nemačka)

Pistolett a mesterséges megtermékenyítéshez
(Minitube - Németország)



Higijenske navlake
(Minitube - Nemačka)

Higiénikus behuzat
(Minitube - Németország)

Beograd, Preradovićeveva 4
Tel: 011/41 - 23 - 419
Fax: 011/32 - 90 - 297
www.semexpkbb.com
office@semexpkbb.com
f/semexdoo
semexpkbb.office

Semex
PK BB - BEOGRAD

Miroslav Ćirić, dipl. inž. poljoprivrede - 063/379 - 806
Vladimir Đorđević, dvm - 063/667 - 560
Đorđe Jeremić, dvm - 063/667 - 830
Vladan Ćirić - 065/863 - 00 - 78
Predrag Stamenković, vet. teh. - 063/657 - 741
Bojana Petronijević, ekonomista - 063/667 - 390

SADRŽAJ / TARTALOM

CRNI HOLŠTAJN / FEKETE HOLSTEIN

Springway AltaBALBOA-ET	5
Champion AltaBOOKEL	6
Hendel AltaBERING-ET	8
Lake-Effect AltaCALIBER-ET	9
Rickland AltaCEO-ET	10
Riedmuellers FERRARI-ET RDC	11
Apina AltaEMBASSY	12
La Brillaz FLY	14
T-Spruce AltaJAKE-ET	15
Girard JIZECLASS	16
Regancrest AltaIOTA-ET	17
De-Su AltaLAKER-ET	18
Farnea-Tbr-Bh AltaLAVAL-ET	20
Kp-Ack AltaLEGAL-ET	21
Blondin MELIX-ET	22
Kp-Ack AltaMURDOCK-ET	23
Morningview AltaMOXIE-ET	24
Farenear-TBR AltaTRAFFIC	25
Pine-Tree AltaOAK-ET	26
Lone-Oak-Acres AltaRABO-ET	28
Gepaquette AltaRAY-ET	29
Pine-Tree AltaSKODA-ET	30
No-Fla AltaSUNSHINE-ET	31

CRVENI HOLŠTAJN / VOROS HOLSTEIN

Kolly-JL CREATEUR	32
La Waebera September HARLEQUIN-ET	33
Creek AltaKID-RED-ET	34
Bireten-Hof Blitz KENNETH	35
Bireten-Hof Blitz KELVIN	36
Mattenhof Talent ULTIMO-ET	37
Plattery Destry RUSTY	38

BROWN SWISS:

Plantahof's Elevation ELROY	40
-----------------------------	----





POVODOM DVADESETOGODIŠNJICE

Dragi prijatelji,

Pre 20 godina SEMEX PK BB je počeo sa radom. Mi smo prvoosnovana distributerska kuća ove vrste u Srbiji. To je dugačak period i u ljudskom veku, a posebno u životu firme.

Preko milion doza semena koje su za protekle dve decenije našle put do farmera, je rezultat kojim se ponosimo. Počeli smo sa živim testiranim holštajn bikovima koji su direktno iz Kanade stigli u Srbiju i tu proizvodili seme, a zatim smo saradnju proširili sa partnerima iz Kanade, Švajcarske, Nemačke, Holandije i Irske.

Osnovna ideja, prilikom osnivanja kompanije, je bila da svim farmerima u Srbiji, velikim i malim, ponudimo seme istog genetskog kvaliteta koje se koristi u stočarski najrazvijenijim zemljama sveta. Da im se omogući izbor, kao osnovni preduslov za odluku u kom smeru će unapređivati svoju proizvodnju.

Trudili smo se da svima Vama, u ovih 20 godina koje su iza nas, uvek budemo na raspolaganju, da svojim sugestijama i komentarima pomognemo u donošenju pravilnih odluka. Pažljivo smo slušali Vaše želje, pratili nove trendove u oblasti genetike i selekcije u govedarstvu. Prvi smo na tržištu ponudili seksirano seme, seme genomski ocenjenih bikova i kompletne planove osemenjavanja. Naša stručna ekipa je ambiciozna, željna znanja, dobronamerna, posvećena poslu i nadasve otvorena za saradnju.

Više od 250 farmi, veterinarskih stanica i ambulanti su naši ne samo kupci, već veoma često i bliski prijatelji. To nas uverava da smo na dobrom putu kojim ćemo i dalje ići.

SEMEX PK BB gradi poverenje i ostvaruje rezultate!

Beograd, april 2017. godine

EKIPA  **semex**
PK BB - BEOGRAD



A HUSZADIK ÉVFORDULÓ ALKALMÁBÓL

Kedves barátaink,

20 évvel ezelőtt kezdte meg munkáját a SEMEX PK BB. Mi vagyunk a legelső megalapított ilyenfajta forgalmazó szervezet Szerbiában. Ez hosszú periódus még az ember életében is, de különösen egy vállalat életében.

Több mint egymillió dózis mag, ami az elmúlt két évtizedben eljutott a farmerekhez, amire büszkék vagyunk. Élő tesztelt holstein bikákkal kezdtük amelyek egyenesen Kanadából érkeztek Szerbiába és itt termelték a magot, utána bővítettük ki az együtműködést a kanadai, svájci, Német, Holland és Ír partnereinkel.

Az alapötlet, a társaság megalapításáná az volt hogy minden farmernek Szerbián, kicsiknek és nagyoknak, azonos genetikai minőségű magot kínáljunk amiket a világ állatenyésztésileg legfejlettebb országaiban használnak. Hogy lehetővé tegyük nekik a választást, mint alapvető előfeltételt hogy meghozhassák a döntést, milyen irányba fejlesztik a termelést.

Igyekeztünk hogy Önöknek mindenkinek, a mögöttünk levő 20 évben, mindig rendelkezésére álljunk, ajánlatainkal és megjegyzéseinkel segítsük a helyes döntéseket. Figyelmesen figyeltük az Önök kívánságait, kísértük az új folyamatokat a genetikában és szelekcióban a teheneknél. Elsőként ajánlottuk fel a piacon a szekszelt magot, a genóm értékelt bikák magját és komplett termékanyítási tervet. A mi szakcsoportunk ambiciózus, tudásra éhes, jóindulatú, a munkának szenteltek és mindenekelőtt nyitak az együtműködésre.

Több mint 250 farm, állatorvosi álmás és ambulanta nem csak vevőink, hanem igen gyakran közeli barátaink. Ez győz meg bennünket hogy jó úton járunk aminn továbbra is járunk.

SEMEX PK BB bizalmat épít és eredményeket valósít meg!

Belgrád, Április 2017

Semex CSAPATA
PK BB - BEOGRAD



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results

Želja svakog farmera je da na najbolji način iskoristi investiciju u seme. Bikovi sa oznakom ConceptPlus su fertilniji 2% do 5% od proseka u ispitivanoj populaciji. Podaci o natprosečnoj fertilnosti semena dobijaju se sa industrijskih farmi gde prosečna godišnja proizvodnja mleka po kravi dostiže 14 t mleka. Proizvođači mogu očekivati da će upotrebom semena bikova sa ovom oznakom povećati nivo koncepcije – plodnosti na svojoj farmi, ubrzati genetski napredak i povećati profitabilnost proizvodnje.

Minden farmernak az a kívánsága hogy a legjobb módon használja ki a magba befektetett pénzt. A ConceptPlus – szal jelölt bikák átlagban 2%-tól 5%-ig termékenyebbek a vizsgált állományokban. Az adatok az átlagon felüli termékenyülről az ipari termelésű farmokról származnak ahol az átlagos tehenenkénti éves tejtermelés eléri a 14 tonnát (14.000 lit). A termelők elvárhatják hogy az így megjelölt bikamagok használatával megemelik a termékenység szintjét - a termékenységet saját farmjukon, felgyorsítva a genetikai előrehaladást, növelve a termelés gazdaságosságát.



Za proizvođače kojima je važna Dugovečnost i Plodnost životinja, Lakoća teljenja i Zdravlje vimena kreiran je indeks HealthPlus. Rezultat korišćenja semena ovih bikova je zdravije, plodnije i dugovečno potomstvo koje će povećati profitabilnost proizvodnje.

Azoknak a termelőknek, akiknek fontos a hosszú élettartam, az állatok termékenysége, a könnyű ellés és a tőgyegészség, azoknak van kitalálva a HealthPlus indexsz. Ezen bikák magjának használata eredményezi a job termékenyülést és az utódok hosszabb élettartamát ami növeli a gazdaságosságot.



Priplodnjaci čije seme se koristi u osemenjavanju mogu se podeliti u dve grupe – genomski i progeno testirani. Bikovi sa oznakom FutureStar se nalaze negde između ove dve grupe. To su elitni genomski testirani bikovi sa u praksi proverenim ocenama za fertilnost semena (ConceptPlus) i lakim teljenjima. Za proizvođače koji žele da povećaju intenzitet selekcije preporučuje se korišćenje baš ovih bikova koji će navedenim osobinama povećati profitabilnost proizvodnje.

Azoknak az apáknak amelyeknek a magját használjuk a termékenyítésben, két csoportra oszthatjuk – genom és progenteszteltre. A FutureStar jelzésű bikák valahol ez a két csoport közt vannak. Ezek genom tesztelt elit bikák a gyakorlatban bizonyított fertilitással (ConceptPlus) és könnyű elléssel. Azoknak a termelőknek akik növelni szeretnék a szelekció eredményeit, ajánlott hogy pont ezeket a bikákat ha sználják amelyek az említett tulajdonságokban növelik a termelés jövedelmezőségét.



Seksirano seme je najbrži i najjeftiniji način za povećanje broja ženskog potomstva u stadu. Istovremeno imate mogućnost da intenzivirate selekciju. Koristeći seksirano seme izgledi da dobijete žensko tele povećavaju se sa 50 procenata na 90 procenata. Ako želite da uvećate broj proizvodnih grla na farmi, a u istovremeno isključite stare i problematične krave, koristite seksirano seme sa oznakom Alta511 jer povećava profitabilnost proizvodnje. Preporučuje se samo za osemenjavanje junica.

A szekszelt mag a leggyorsabb és legolcsóbb módja a nőivarú utódok számának növelésére az állományban. Egyidejűleg lehetőség is a szelekció hatékonyabbá tételére. A szekszelt mag használatával a valószínűsége hogy üsző borjat kapjunk 50 százalékról 90 százalékra nőll, és ez főleg üszők termékenyítésére ajánlott. Ha a telepen a termelőgyedek szát szeretné növelni és egyidejűleg az idősebb és problémás teheneket kizárni, használja az Alta511 jelzésű szekszelt magot mert ez növeli a termelés gazdaságosságát.



► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 66 40 89 %
Lineáris típus osztályozás 66 40 89 %
cerki lányai stada tenyészet pouzdanost megbizhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+0
Altalános megjelenés						+0
Mamarni sistem						-1
Tejelő rendszer						-1
Papci i noge						+0
Láb - lábvég						+0
Karlica						-2
Far						-2
Dubina vimena						-4
Tőgymélység						-4
Centralni ligament						+2
Középső függesztő szalag						+2
Prednja veza vimena						-2
Elülső tőgy. függesztés						-2
Položaj prednjih sisa						+2
Elülső tőgyb. helyeződés						+2
Zadnja veza vimena						+1
Hátsó tőgyf. - magasság						+1
Položaj zadnjih sisa						+0
Hátsó tőgy helyeződés						+0
Duzina sisa						+3
Tőgybimbó hossz						+3
Ugao papka						+11
Körömszög						+11
Dubina pete						+6
Sarok mélység						+6
Zadnje noge - sa strane						-9
Hátsó láb - oldal nézet						-9
Zadnje noge - od nazad						+3
Hátsó láb - hátsó nézet						+3
Krsta						+2
Magasság						+2
Grudi						+6
Mellkas mélység						+6
Dubina tela						+6
Törzsmélység						+6
Ugaonost						-2
Bordaívesség						-2
Sirina karlice						+1
Medence szélesség						+1
Položaj karlice						+3
Farlejtés						+3
						Duboko
						Mély
						Jak
						Erős
						Slaba
						Laza
						Približene
						Közel
						Jaka
						Magas
						Približene
						Közel
						Duge
						Hosszú
						Strm
						Meredek
						Duboka
						Mély
						Prave
						Egyenes
						Prave
						Párhuzamos
						Visoka
						Magas
						Siroke
						Széles
						Duboko
						Mély
						Ne izražena
						Nem kifejezett
						Siroka
						Széles
						Oborena
						Csapott



M: Oman COOKIE-ET, VG 88

BALBOA

SPRINGWAY ALTABALBOA-ET

ALTABAXTER X OMAN X ADDISON

HOUSAM000140116973 | ROĐEN 2008

GLPI 2375

HB 2363



- ▲ Mleko!!! / Tej!!!
- ▲ Laka teljenja / Könnyű ellés
- ▲ Dugovečnost / Hosszú élettartam

► Proizvodnja 76 49 93 %
Termelés 76 49 93 %
cerki lányai stada tenyészet pouzdanost megbizhatóság

Mleko/Tej	+2626 kg	
MI. mast/Tejsír	+36 kg	-0.53 %
Protein/Tejfehérje	+43 kg	-0.34 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	106	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	105
Lakoća teljenja cerki Lányai nehéz ellése	105	Dugovečnost Hasznos élettartam	104
Plodnost cerki Lányai vemhesülése	101	Brzina muže Fejési sebesség	98
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	3.00	Perzistencija Perzisztencia	90
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	108	Temperament pri muži Fejési temperamentum	102

Pedigree Pedigree

OTAC	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
MAJKA	SPRINGWAY OMAN COOKIE-ET
MO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
MM	WHITTIER-FARMS CHRISTINA-ET
MMO	ETAZON ADDISON
MMM	WHITTIER-FARMS EMERY CIN-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Alfons, Allegro, Archimoto, Bingo, Barick, Bon Temps, Cassa, Canvas, Drew, Goldi, Elcon, Lemmer, Olympic, Zsilett, Paramount, Steven, Smarty, Tactical...





BOOKEL

CHAMPION ALTABOOKEL

BOOKEM X MAN-O-MAN X SHOTTLE

HONLDM000887143113 | ROĐEN 2012

GLPI 2992

HB 2414



▲ Mleko i komponente / Tej és Összetevok

▲ Noge!!! / Lábak!!!

▲ Vime / Tógy

► Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 311 čerki 141 stada 94 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+8
Altalános megjelenés						+8
Mamarni sistem						+8
Tejelő rendszer						+12
Papci i noge						+12
Láb - lábvég						-2
Karlica						-2
Far						-2
Dubina vimena						+1
Tógymélység						+1
Centralni ligament						+13
Középső függesztő szalag						+13
Prednja veza vimena						+2
Elülső tógy. függesztés						+2
Položaj prednjih sisa						-1
Elülső tógyb. helyeződés						-1
Zadnja veza vimena						+6
Hátsó tógyf. - magasság						+6
Položaj zadnjih sisa						+1
Hátsó tógy helyeződés						+1
Duzina sisa						+8
Tógybimbó hossz						+8
Ugao papka						+1
Körömszög						+1
Dubina pete						+9
Sarok mélység						+9
Zadnje noge - sa strane						+6
Hátsó láb - oldal nézet						+6
Zadnje noge - od nazad						+10
Hátsó láb - hátsó nézet						+10
Krsta						+0
Magasság						+0
Grudi						-2
Mellkas mélység						-2
Dubina tela						-4
Törzsmélység						-4
Ugaonost						+7
Bordaivetség						+7
Sirina karlice						+5
Medence szélesség						+5
Položaj karlice						-4
Farlejítés						-4

► Proizvodnja 520 čerki 201 stada 97 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+1662 kg
ML mast/Tejsír		+68 kg
Protein/Tejfehérje		+70 kg
		+0.05 %
		+0.12 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja	99	Otpornost na mastitis	100
Könnyű ellés	99	Ellenállóképesség tógygyulladásra	100
Lakoća teljenja čerki	101	Dugovečnost	105
Lányai nehéz ellése	101	Hasznos élettartam	105
Plodnost čerki	98	Brzina muže	106
Lányai vemhesülése	98	Fejési sebesség	106
Broj somatskih čelija	2.94	Perzistencija	99
Szomatikus sejtszám	2.94	Perzisztencia	99
Ocena telesne kondicije	95	Temperament pri muži	105
Testkondíció értékelés	95	Fejési temperamentum	105

► Pedigre
Pedigree

OTAC	DE-SU 521 BOOKEM-ET
MAJKA	010 QUEEN ELSA
MO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
MM	FG ELSA 5
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	BROEKS MBM ELSA

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Aron, Allen, Archimoto, Augusta, Bandwagon, Baxter, Caliber, Decree, SV Frank, Jenkins, Mr Minister, Oak, Sunshine, Suplex, Skoda, Zsilett...



Coopon Bookel TAARYN



Coopon Bookel ALICE



AltaBOOKEL x AltaBAXTER X AltaHERSHEL

Champion Alta **BOOKEL**

Veoma mlečne i dugovečne ćerke, izražene mlečne forme, širokih karlica, sa odličnim vimenima i fantastičnim nogama.

Kifejezetten jó tejelők és hosszúéletűek lányok nagyon kifejezetten tejelő formák, széles medencével kitűnő tögyekkel és fantasztikus lábakkal.



► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa
Lineáris típus osztályozás

	807	cérki lányai	247	stada tenyészet	98 %	pouzdanost megbizhatóság
	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+8
Általános megjelenés						+8
Mamari sistem						+9
Tejelő rendszer						+9
Papci i noge						+5
Láb - lábvég						+5
Karlica						-2
Far						-2
Dubina vimena						+8
Tőgymélység						+8
Centralni ligament						+1
Középső függesztő szalag						+1
Prednja veza vimena						+8
Elülső tőgy. függesztés						+8
Položaj prednjih sisa						-1
Elülső tőgyb. helyeződés						-1
Zadnja veza vimena						+8
Hátsó tőgyf. - magasság						+8
Položaj zadnjih sisa						-8
Hátsó tőgy helyeződés						-8
Duzina sisa						+3
Tőgybimbó hossz						+3
Ugao papka						+9
Körömszög						+9
Dubina pete						+8
Sarok mélység						+8
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						-2
Zadnje noge - od nazad						+2
Hátsó láb - hátsó nézet						+2
Krsta						+5
Magasság						+5
Grudi						+1
Mellkas mélység						+1
Dubina tela						-3
Törzsmélység						-3
Ugaonost						+3
Bordaívesség						+3
Sirina karlice						+4
Medence szélesség						+4
Položaj karlice						-4
Farletetés						-4
						Plitko
						Sekély
						Jak
						Eros
						Jaka
						Eros
						Udaljene
						Szeles
						Jaka
						Magas
						Udaljene
						Szeles
						Duge
						Hosszu
						Strm
						Meredek
						Duboka
						Mely
						Prave
						Egyenes
						Prave
						Paruhuzamos
						Visoka
						Magas
						Siroke
						Szeles
						Plitko
						Sekely
						Izrazena
						Kifejezett
						Siroka
						Szeles
						Uzdignuta
						Tornyos



Inwood Caliber 783 & 782



Coopon Caliber SLADE



Bomaz Caliber 5213

CALIBER

LAKE-EFFECT ALTACALIBER-ET
GOLDWYN X SHOTTLE X MARATHON
HOUSAM000139765360 | ROBEN 2009

GLPI 2738

V 1147



- ▲ Mleko i protein / Tej és fehérje
- ▲ Vime!!! / Tőgy!!!
- ▲ Somatske celije / Szomatikus sejtek

► Proizvodnja
Termelés

	959	cérki lányai	283	stada tenyészet	98 %	pouzdanost megbizhatóság
Mleko/Tej						+1468 kg
Ml. mast/Tejsír						+17 kg
Protein/Tejfehérje						+0.32 %
						+51 kg
						+0.03 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	102	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	104
Lakoća teljenja cérki Lányai nehéz ellése	104	Dugovečnost Hasznos élettartam	106
Plodnost cérki Lányai vemhesülése	102	Brzina muže Fejési sebesség	106
Broj somatskih celija Szomatikus sejszám	2.87	Perzistencija Perzisztencia	109
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	102	Temperament pri muži Fejési temperamentum	102

► Pedigre
Pedigree

OTAC	BRAEDALE GOLDWYN
MAJKA	LAKE-EFFECT SHO CLOVE-ET
MO	PICSTON SHOTTLE-ET
MM	LAKE-EFFECT MARTHN CAMILLE
MMO	STARKY MERR MARATHON
MMM	LAKE-EFFECT SPIRIT COLLEEN

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Mr Minister, Iota, Esquire, Baxter, Suede, Drew, Roswell, Bandwagon, Derek, Export, Manager, STBVQ Rubens, Ronald, Augusta, Zsilett, Ballada, Sculpture, Toplevel, Grandprix, Olympic...





CEO

RICKLAND ALTACEO-ET
ALTACHAIRMAN X SHOTTLE X OUTSIDE
HOUSAM000069177565 | ROĐEN 2010

GLPI 2719

HB 2367



- ▲ Visoke i snažne ćerke / Magas és erős lányok
- ▲ Veze i dubina vimena!!! / Elfűglesztés és Tőgymélység!!!
- ▲ Papci i noge / Körnök és lábok

► Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 461 461 147 96 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás 461 461 147 96 % pouzdanost megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+15
Altalános megjelenés						+15
Mamarni sistem						+13
Tejelő rendszer						+13
Papci i noge						+11
Láb - lábvég						+11
Karlica						+8
Far						+8
Dubina vimena						+9
Tőgymélység						+9
Plitko						Sekély
Centralni ligament						+6
Középső függesztő szalag						+6
Jak						Erős
Prednja veza vimena						+15
Elülső tőgy. függesztés						+15
Jaka						Erős
Položaj prednjih sisa						+3
Elülső tőgyb. helyeződés						+3
Približene						Közel
Zadnja veza vimena						+10
Hátsó tőgyf. - magasság						+10
Jaka						Magas
Položaj zadnjih sisa						+3
Hátsó tőgy helyeződés						+3
Približene						Közel
Dužina sisa						-10
Tőgybimbó hossz						-10
Kratke						Rövid
Ugao papka						+10
Körömszög						+10
Strm						Meredek
Dubina pete						+10
Sarok mélység						+10
Duboka						Mély
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						-2
Prave						Egyenes
Zadnje noge - od nazad						+5
Hátsó láb - hátsó nézet						+5
Prave						Párhuzamos
Krsta						+5
Magasság						+5
Visoka						Magas
Grudi						+5
Mellkas mélység						+5
Široke						Széles
Dubina tela						+6
Törzsmélység						+6
Duboko						Mély
Ugaonost						+7
Bordaivetség						+7
Izražena						Kifejezett
Širina karlice						+0
Medence szélesség						+0
Široka						Széles
Položaj karlice						+5
Farlejtés						+5
Oborena						Csapott

► Proizvodnja 564 169 98 % pouzdanost
Termelés 564 169 98 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej	+997 kg	
ML. mast/Tejsír	+24 kg	-0.12 %
Protein/Tejfehérje	+27 kg	-0.06 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	103	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	96
Lakoća teljenja ćerki Lányai nehéz ellése	103	Dugovečnost Hasznos élettartam	104
Plodnost ćerki Lányai vemhesülése	100	Bržina muže Fejési sebesség	108
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	3.27	Perzistencija Perzisztencia	115
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	99	Temperament pri muži Fejési temperamentum	95

Pedigree Pedigree

OTAC	RALMA ALTACHAIRMAN-ET
MAJKA	OAKFIELD SHOTTLE BRISTIN-ET
MO	PICSTON SHOTTLE-ET
MM	OAKFIELD OUTSIDE BRYNN
MMO	COMESTAR OUTSIDE
MMM	OAKFIELD STORM BAILEY

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Astronomical, Augusta, Bingo, Barick, Bandwagon, Cassa, Canvas, Drew, Estimate, Inquirer, Laudan, M. Marshal, Mr. Minister, Paramount, R2, Rogers, Roswell, Tarmac, Toystory, Treasure...



Sunol CEO KELSEY, VG-85



Sunol CEO KELSEY, VG-85



Berlyn CEO 3129



► Švajcarski test - APR 2017 Svájci test - APR 2017

► Linearna ocena tipa 386 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						108
Ráma/kapacitás						108
Karlica						91
Far						91
Papci i noge						93
Láb - lábveg						93
Mamarni sistem						99
Tejelő rendszer						99
Krsta						101
Magasság						101
Greben						106
Mar						106
Grudi						109
Melkás mélység						109
Dubina tela						106
Törzsmélység						106
Leđa						111
Hát						111
Mlečni karakter						108
Tejelő jelleg						108
Položaj karlice						77
Farletetés						77
Širina karlice						108
Medence szélesség						108
Ugao papka						100
Körömszög						100
Dubina peta						102
Sarok mélység						102
Zadnje noge - sa strane						82
Hátsó láb - oldal nézet						82
Zadnje noge - od nazad						107
Hátsó láb - hátsó nézet						107
Prednja veza vimena						96
Elülső tőgy. függesztés						96
Zadnja veza vimena						100
Hátsó tőgyf. - magasság						100
Centralni ligament						110
Középső függesztő szalag						110
Dubina vimena						90
Tőgymélység						90
Tekstura vimena						102
Tőgyfelépítés						102
Položaj prednjih sisa						115
Elülső tőgyb. helyeződés						115
Položaj zadnjih sisa						120
Hátsó tőgy helyeződés						120



Ferrari ALLICE



Ferrari BELLA



Ferrari BETSIE

FERRARI

RIEDMUELLERS FERRARI-ET RDC

CHAMPION X RUBENS X M. STORM

HOICHEM120020078796 | ROĐEN 2003

TMI +1004

HB 2443

- ▲ Mleko / Tej
- ▲ Okvir / Ráma
- ▲ Laka teljenja / Könnyu ellés

► Proizvodnja Termelés 494 čerki lányai 367 stada tenyészet 99 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej	+1038 kg	
ML.mast/Tejszír	+20 kg	-0.23 %
Protein/Tejfehérje	+22 kg	-0.13 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaiak átlag termelése (ME):

Mleko	Tej	9538 kg	ML.mast	Tejszír	3.93 %	Protein	Tejfehérje	3.18 %
-------	-----	---------	---------	---------	--------	---------	------------	--------

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja	108	Brzina muže	100
Könnyű ellés	108	Fejési sebesség	100
Broj somatskih ćelija	107	Temperament pri muži	100
Szomatikus sejtszám	107	Fejési temperamentum	100
Perzisztencija	105	Dugovečnost	94
Perzisztencia	105	Hasznos élettartam	94

► Pedigre
Pedigree

OTAC	CALBRETT-I H H CHAMPION
MAJKA	RIEDMUELLERS RUBENS ROXIE
MO	STBVQ RUBENS
MM	HOCHF310019691031
MMM	MAUGHLIN STORM
MMM	MEMORY RED

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Archimoto, Augusta, Bandwagon, Ballada, Barick, Bon Temps, Cassa, Jizeclass, Elcon, Drew, Lemmer, Roswell, Zesty, Zslielt...

swissgenetics 



Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

EMBASSY

APINA ALTAEMBASSY

FREDDIE X PLANET X SHOTTLE

HONLDM000543756297 | ROĐEN 2011

GLPI 2796

HB 2368



▲ Mleko i mlečna mast!!! / Tej és tejszír!!!

▲ Zdravlje i dugovečnost / Egészséges és hosszúéletű lányaik

▲ Laka teljenja / Könnyű ellés

Linearna ocena tipa 332 332 čerki 115 stada 94 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+3
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+5
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+1
Láb - lábvég						
Karlica						+2
Far						
Dubina vimena						+3
Tőgymélység						
Centralni ligament						+3
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+6
Elülső tőgy függesztés						
Položaj prednjih sisa						-4
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+0
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+1
Hátsó tőgy helyeződés						
Dužina sisa						-1
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+7
Körömszög						
Dubina pete						+11
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						-9
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+4
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+1
Magasság						
Grudi						+11
Mellkas mélység						
Dubina tela						-1
Törzsmélység						
Ugaonost						-6
Bordaívetség						
Sirina karlice						+10
Medence szélesség						
Položaj karlice						-2
Farlejtés						

Proizvodnja 454 čerki 144 stada 97 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+1851 kg
ML. mast/Tejszír		+76 kg +0.05 %
Protein/Tejfehérje		+36 kg -0.21 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	106	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség togygyuladásra	107
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	108	Dugovečnost Hasznos élettartam	109
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	107	Bržina muže Fejési sebesség	106
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.86	Perzistencija Perzisztencia	108
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	111	Temperament pri muži Fejési temperamentum	101

Pedigree Ajánlott párosítás

OTAC	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
MAJKA	STRAUSSDALE PLANET ELLA
MO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MM	STRAUSSDALE SHOTTLE EMMA
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	STRAUSSDALE SPIKE ELYSSA

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Wildman, Zsilett, Triangle, Tres, Toystory, Tarmac, Sunshine, Ruffian, R2, Oak, Mr. Minister, Laudan, Forbidden, FBI, Elcon, Decree, Baxter, Augusta...



Koepon Embas BARBIE 16



Embassy 34120

Koepon EMBAS GENUA 5 VG-85



FREDDIE X PLANET X SHOTTLE

Apina Alta **EMBASSY**

*Mleko, Somatske ćelije!
Plodne i dugovećne ćerke
Otpornost na mastitis
Izuzetno laka teljenja*

*Tej, Szomatikus sejtek!
Hosszú élettartam, Termékeny lányok
Kivételesen könnyű ellés
Ellenállóképesség tőgygyulladásra*

 **Alta**

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



FLY

LA BRILLAZ FLY

SHOTTLE X MORTY X RUDOLPH

HOICHEM120074198082 | ROĐEN 2008

TMI +1133

HB 2442

- ▲ **Mleko! / Tejl**
- ▲ **Noge / Körnök és lábak**
- ▲ **Dugovečnost / Hosszú hasznos élettartam**

Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

Linearna ocena tipa Lineáris típus osztályozás	88	cerki lányai				
	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet Ráma/kapacitás						103
Karlica Far						103
Papci i noge Láb - lábveg						117
Mamarni sistem Tejelő rendszer						98
Krsta Magasság						106
Greben Mar						97
Grudi Mellkas mélység						98
Dubina tela Törzsmélység						93
Leđa Hát						104
Mlečni karakter Tejelő jelleg						111
Položaj karlice Farlejtés						104
Širina karlice Medence szélesség						104
Ugao papka Körömszög						103
Dubina peta Sarok mélység						100
Zadnje noge - sa strane Hátsó láb - oldal nézet						87
Zadnje noge - od nazad Hátsó láb - hátsó nézet						124
Prednja veza vimena Elülső tögy. függesztés						91
Zadnja veza vimena Hátsó tögyf. - magasság						95
Centralni ligament Középső függesztő szalag						106
Dubina vimena Tögy mélység						88
Tekstura vimena Tögyfelépítés						95
Položaj prednjih sisa Elülső tögyb. helyeződés						99
Položaj zadnjih sisa Hátsó tögy helyeződés						102



Fly SONNA

Proizvodnja Termelés	111	cerki lányai	85	stada tenyészet	94 %	pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej						+1787 kg
ML mast/Tejsír						+46 kg
Protein/Tejfehérje						+38 kg
Prosečna proizvodnja cerki (ME)/A lányok átlag termelése (ME):						
Mleko	10124 kg	ML mast	Tejsír	3,91 %	Protein	Tejfehérje
						3,12 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok			
Lakoća teljenja Könnyű ellés		106	Brzina muže Fejési sebesség
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	113		Temperament pri muži Fejési temperamentum
Perzistencija Perzisztencia	112		Dugovečnost Hasznos élettartam
			111

Pedigree Pedigree	
OTAC	PICSTON SHOTTLE-ET
MAJKA	LA BRILLAZ MORTY FANEE
MO	STOUDER MORTY-ET
NM	LA BRILLAZ RUDOLPH FEDORA
MMO	STARTMORE RUDOLPH
MMM	FANY

Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Archimoto, Augusta, Bandwagon, Barick, Canvas, Drew, Elcon, Goldi, Jizeclass, Select, Suede, Treasure, Vicky, Zesty, Zsilett...

swissgenetics 



► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 74 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányai tenyészet megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+10
Altalános megjelenés						
Mamami sistem						+10
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+8
Láb - lábvég						
Karlica						+0
Far						
Dubina vimena						+7
Tőgymélység						Plitko Sekély
Centralni ligament						+5
Középső függesztő szalag						Jak Erős
Prednja veza vimena						+7
Elülső tőgy. függesztés						Jaka Erős
Položaj prednjih sisa						+7
Elülső tőgyb. helyeződés						Približene Közél
Zadnja veza vimena						+8
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka Magas
Položaj zadnjih sisa						+1
Hátsó tőgy helyeződés						Približene Közél
Duzina sisa						-5
Tőgybimbó hossz						Kratke Rövid
Ugao papka						+3
Körömszög						Strm Meredek
Dubina pete						+2
Sarok mélység						Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						+4
Hátsó láb - oldal nézet						Srpaste Kardos
Zadnje noge - od nazad						+7
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave Párhuzamos
Krsta						+3
Magasság						Visoka Magas
Grudi						+0
Mellkas mélység						Siroke Széles
Dubina tela						-3
Törzsmélység						Plitko Sekély
Ugaonost						+5
Bordaivetség						Izrazena Kifejezett
Sirina karlice						+3
Medence szélesség						Siroka Széles
Položaj karlice						-4
Farlejtés						Uzdignuta Tornyos



MM: Cabernet GWN SHINE

JAKE

T-SPRUCE ALTAJAKE-ET

PETRONE X OBSERVER X GOLDWYN

HOUSAM000072395545 | ROBEN 2013

GLPI 3030

HB 2364



► Mleko / Tej

► Vime / Tőgy

► Zdravlje i dugovečnost / Egészséges és hosszúéletű lányaik

► Proizvodnja Termelés 0 čerki 0 stada 78 % pouzdanost
lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej		+1279 kg	
ML mast/Tejsír		+42 kg	-0.06 %
Protein/Tejfehérje		+39 kg	-0.02 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	104	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	109
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	107	Dugovečnost Hasznos élettartam	112
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	107	Brzina muže Fejési sebesség	103
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.65	Perzistencija Perzisztencia	97
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	98	Temperament pri muži Fejési temperamentum	105

► Pedigre
Pedigree

OTAC	WELCOME SUPER PETRONE-ET
MAJKA	TRIFECTA OBSERV SHARECE-ET
MO	DE-SU OBSERVER-ET
MM	CABERNET GWN SHINE-ET
MMO	BRAEDALE GOLDWYN
MMM	CABERNET SHOTTLE SHINE-ET

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Avalon, Archimoto, Ballada, Banf, Barick, CEO, Donnie, Freddie, Esquire, Fiction, Iota, Legal, Phonic, Sunshine, Sustain, Toystory, Tarmac, Zsilett...





JIZECLASS

GIRARD JIZECLASS

KENDALL X DEMAND X MASCOT

HOICHEM120018322580 | ROĐEN 2003

TMI +1088

HB 2355

▲ **Komponente / Összetevők**

▲ **Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok**

▲ **Karlica / Far**

► Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 735 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet Ráma/kapacitás						103
Karlica Far						115
Papci i noge Láb - lábvev						106
Mamarni sistem Tejelő rendszer						97
Krsta Magasság						102
Greben Mar						94
Grudi Mellkas mélység						104
Dubina tela Törzsmélység						100
Leđa Hát						103
Mlečni karakter Tejelő jelleg						101
Položaj karlice Farletés						113
Širina karlice Medence szélesség						109
Ugao papka Körömszög						90
Dubina peta Sarok mélység						90
Zadnje noge - sa strane Hátsó láb - oldal nézet						86
Zadnje noge - od nazad Hátsó láb - hátsó nézet						107
Prednja veza vimena Elülső tögy. függesztés						94
Zadnja veza vimena Hátsó tögyf. - magasság						101
Centralni ligament Középső függesztő szalag						100
Dubina vimena Tögmélység						98
Tekstura vimena Tögyfelépítés						106
Položaj prednjih sisa Elülső tögyb. helyeződés						97
Položaj zadnjih sisa Hátsó tögy helyeződés						101
						Približene Közel

Proizvodnja Termelés	984 čerki lányai	608 stada tenyészet	99 % pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+434 kg	
ML.mast/Tejzsír		+27 kg	+0.11 %
Protein/Tejfehérje		+19 kg	+0.05 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaiak átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9346 kg	ML.mast Tejzsír	4.09 %
		Protein Tejfehérje	3.26 %

► **Funkcionalne osobine**
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	111	Brzina muže Fejési sebesség	108
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	108	Temperament pri muži Fejési temperamentum	112
Perzistencija Perzisztencia	111	Dugovečnost Hasznos élettartam	110

► **Pedigree**
Pedigree

OTAC	ALFRAG JUROR KENDALL
MAJKA	JIZEA
MO	PAULO-BRO RTL DEMAND TCG-ET
MM	JUDELLE
MMO	SINGING-BROOK N-B MASCOT-ET
MMM	PRIDE THOR ROXETTE

► **Preporučeno parenje**
Ajánlott párosítás

Aeroline, Academy, Affinity, Airel, Archimoto, Ballada, Barick, Barbados, Bon Temps, Dallas, Dunker, Donnie, Esquire, Estimate, Goldi, Mailing, Olympic, Paramount, Ranger...

swissgenetics



Jizeclass FAMOSA



Jizeclass SCHARKANNE



Jizeclass AMIE



► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 4508 971 stada 99 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás 4508 971 stada tenyészet 99 % pouzdanost megbízhatóság

Konformacija	-10	-5	0	5	10
Altalános megjelenés					+4
Mamari sistem					+4
Tejelő rendszer					+3
Papci i noge					+3
Láb - lábvég					+3
Karlica					+3
Far					-1
Dubina vimena					-1
Tőgymélység					-1
Centralni ligament					+5
Középső függesztő szalag					+5
Prednja veza vimena					+1
Elülső tőgy. függesztés					+1
Položaj prednjih sisa					+6
Elülső tőgyb. helyeződés					+6
Zadnja veza vimena					+3
Hátsó tőgyf. - magasság					+3
Položaj zadnjih sisa					+3
Hátsó tőgy helyeződés					+3
Duzina sisa					-4
Tőgybimbó hossz					-4
Ugao papka					-2
Körömszög					-2
Dubina pete					+4
Sarok mélység					+4
Zadnje noge - sa strane					+1
Hátsó láb - oldal nézet					+1
Zadnje noge - od nazad					+3
Hátsó láb - hátsó nézet					+3
Krsta					+5
Magasság					+5
Grudi					+8
Mellkas mélység					+8
Dubina tela					+2
Törzsmélység					+2
Ugaonost					+0
Bordaivetség					+0
Szirina karlice					+8
Medence szélesség					+8
Položaj karlice					+0
Farletjés					+0



Kings-Ransom Iota DRAMA-ET, VG 89



Iota STROFA, VG 86



Bomaz Iota 4188

IOTA

REGANCREST ALTAIOTA-ET

O MAN X ITO X EMORY

HOUSAM000061898306 | ROĐEN 2005

GLPI 2756

V 1194

▲ Mleko i komponente!!! / Tej és Összetevők!!!

▲ Plodnost čerki / A lányok termékenysége

▲ Laka teljenja / Könnyű ellés

► Proizvodnja 5063 1161 stada 99 % pouzdanost
Termelés 5063 1161 stada tenyészet 99 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej	+1230 kg
Ml. mast/Tejsír	+68 kg +0.20 %
Protein/Tejfehérje	+56 kg +0.13 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	108	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	99
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	105	Dugovečnost Hasznos élettartam	103
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	105	Brzina muže Fejési sebesség	103
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.91	Perzistencija Perzisztencia	94
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	106	Temperament pri muži Fejési temperamentum	98

► Pedigre
Pedigree

OTAC	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
MAJKA	REGANCREST ITO ISA
MO	BARBEE-M JUROR ITO-ET
MM	REGANCREST EMORY DORISSA-ET
MMO	MJR BLACKSTAR EMORY-ET
MMM	SNOW-N DENISES DELLIA

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Windows, Tarmac, Zsilett, Spy, Drew, STBVQ Rubens, Affinity, Amo, Manager, Laudan, Jackson, Caliber, Cassa, Bingo, Deuce, Aaron...

 Alta
Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



LAKER

DE-SU ALTALAKER-ET

BOWSER X PLANET X SHOTTLE

HOUSAM000069990160 | ROĐEN 2011

GLPI 2991

HB 2435



▲ Mleko!!! / Tej

▲ Papci i noge / Körnök és lábak

▲ Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

▶ Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

▶ Linearna ocena tipa 49 čerki 33 stada 85 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Altalános megjelenés						+7
Mamarni sistem						
Tejelő rendszer						+7
Papci i noge						
Láb - lábvég						+10
Karlica						
Far						-5
Dubina vimena						
Tőgymélység						+6
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+6
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+5
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyeződés						+7
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						+4
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyeződés						+8
Dužina sisa						
Tőgybimbó hossz						-7
Ugao papka						
Körömszög						+3
Dubina pete						
Sarok mélység						+6
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						+5
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+6
Krsta						
Magasság						-3
Grudi						
Mellkas mélység						-1
Dubina tela						
Törzsmélység						-5
Ugaonost						
Bordaívesség						+4
Sirina karlice						
Medence szélesség						-1
Položaj karlice						
Farlejtés						-7
						Plitko
						Sekély
						Jak
						Eros
						Jaka
						Eros
						Priblizene
						Kozel
						Jaka
						Magas
						Priblizene
						Kozel
						Kratke
						Rovid
						Strm
						Meredek
						Duboka
						Mely
						Srpaste
						Kardos
						Prave
						Paruhuzamos
						Niska
						Alacsony
						Uske
						Szuk
						Plitko
						Sekely
						Izrazena
						Kifejezett
						Uska
						Keskeny
						Uzdignuta
						Tornyos

▶ Proizvodnja 58 čerki 37 stada 89 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+2091 kg	
ML mast/Tejszir		+44 kg	-0.29 %
Protein/Tejfehérje		+67 kg	-0.01 %

▶ Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja				
Könnyű ellés	104	Otpornost na mastitis	106	Ellenállóképesség tüdőgyulladásra
Lakoća teljenja čerki				
Lányai nehéz ellése	109	Dugovečnost	109	Hasznos élettartam
Plodnost čerki				
Lányai vemhesülése	101	Brzina muže	96	Fejési sebesség
Broj somatskih ćelija				
Szomatikus sejtszám	2.78	Perzistencija	103	Perzisztencia
Ocena telesne kondicije				
Testkondíció értékelés	100	Temperament pri muži	104	Fejési temperamentum

▶ Pedigre
Pedigree

OTAC	LAESCHWAY JET BOWSER-ET
MAJKA	DE-SU 9048-ET
MO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MM	VISION-GEN SHOTTLE MARI-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	EASTVIEW BW MARISA MG-ET

▶ Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Archimoto, Avalon, Augusta, Ballada, Baxter, Decree, Esquire, Gator, Fiction, Goldi, Impuls, Mr Minister, Phonic, Sustain, Zsilett...



Anchor-J Laker 15064

SEMEX PK BB nudi proizvođačima izradu selekcijskog plana i plana osemenjavanja koristeći najmoderniji svetski softver Alta GPS.

- Dolazimo kod proizvođača, detaljno obilazimo Vaša stada i ocenjujemo krave.
- Od Vaše matične službe uzimamo podatke o poreklu.
- Zajedno sa Vama definišemo odgajivačke ciljeve.
- Na osnovu ovih podataka potpuno besplatno izrađujemo selekcijski plan i plan osemenjavanja za Vašu farmu.

Jedino takvim, sveobuhvatnim pristupom moguće je ostvariti najveći genetski napredak, a istovremeno izbeći visok procenat srodstva. Nudeći Vam uslugu izrade plana osemenjavanja, seme vrhunskog genetskog kvaliteta i fertilitnosti, pomoć u farmskom menadžmentu, **SEMEX PK BB** je Vaš siguran partner u čitavom proizvodnom ciklusu od osemenjavanja, preko zdravog teleta i junice do krave visoke proizvodnje.



Alta GPS
Genetic plan & strategy

SEMEX PK BB ajánlata a termelőknek selekciós és termékenyítési terv kidolgozása, felhasználva a világban legmodernebb Alta GPS softvereket.

- Eljövünk a termelőhöz, részletesen átjárjuk az Ön állományát és osztályozzuk teheneit.
- Az Ön törzskönyvéből kiszedjük a származási adatokat.
- Önnel együtt meghatározzuk a tenyésztési célokat.
- Ezeknek az adatoknak alapján teljesen díjmentesen kidolgozzuk a selekciós és termékenyítési tervet az Ön farnjára.

Egyedül ilyen, mindent átfogó hozzáállással lehetséges a legnagyobb genetikai előrehaladást megvalósítani és egyidejűleg elkerülni a nagyszázalékú rokontenyészetet. Önnek felajánlva a mesteréges megtermékenyítési terv kidolgozásának szolgáltatását, magasminőségű és fertilitású magot, segítséget a telep irányításában (menedzsmentben), **SEMEX PK BB** **AZ Ön biztos partnere a teljes termelési ciklusban a termékenyítéstől az egészséges borjún és üszőnn keresztül a magas termelésű tehénig.**





LAVAL

FARNEAR-TBR-BH ALTALAVAL-ET
 EPIC X PLANET X SHOTTLE
 HOUSAM000071088703 | ROĐEN 2012

GLPI 2589

HB 2362



▲ Mleko / Tej

▲ Veze i dubina vimena / Elfüggesztés és Tölgymélység

▲ Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 79% pouzdanost
 Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+7
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+8
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+3
Láb - lábvég						
Karlica						+4
Far						
Dubina vimena						+8
Tölgymélység						
Centralni ligament						+5
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+3
Elülső tögy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						-1
Elülső tögyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+10
Hátsó tögyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						-3
Hátsó tögy helyeződés						
Dužina sisa						-4
Tögybimbó hossz						
Ugao papka						+0
Körömszög						
Dubina pete						+9
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						+0
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+0
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+5
Magasság						
Grudi						+1
Mellkas mélység						
Dubina tela						-5
Törzsmélység						
Ugaonost						+0
Bordaívesség						
Sirina karlice						+5
Medence szélesség						
Položaj karlice						+0
Farlejtés						

► Proizvodnja 0 čerki 0 stada 82% pouzdanost
 Termelés lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej		+1545 kg	
ML. mast/Tejsír		+20 kg	-0.35 %
Protein/Tejfehérje		+47 kg	-0.02 %

► Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	102	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tüdőgyulladásra	100
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	106	Dugovečnost Hasznos élettartam	107
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	100	Brzina muže Fejési sebesség	104
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.93	Perzistencija Perzisztencia	104
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	103	Temperament pri muži Fejési temperamentum	107

► Pedigre Pedigree

OTAC	GENERATIONS EPIC
MAJKA	SULLY PLANET MONTREAL-ET
MO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MM	SULLY SHOTTLE MAY-TW
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	MS SULLY OMAN MUETZE-ET

► Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Allegro, Airel, Archimoto, Augusta, Barick, Bon Temps, Cassa, Canvas, Esquire, Lemmer, Mr Minister, Olympic, Paramount, Phonic, R2, Sunshine, Toystory, Triangle...



M: Sully Planet MONTREAL-ET, VG 87



M: Sully Planet MONTREAL-ET, VG 87



▶ Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

▶ Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 75 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányjai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Altalános megjelenés						+7
Mamari sistem						
Tejelő rendszer						+7
Papci i noge						
Láb - lábvég						+6
Karlica						
Far						+1
Dubina vimena						
Tőgymélység						+3
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+1
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+6
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyeződés						+4
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						+8
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyeződés						+3
Dužina sisa						
Tőgybimbó hossz						-7
Ugao papka						
Körömszög						+3
Dubina pete						
Sarok mélység						+8
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						-4
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+5
Krsta						
Magasság						-2
Grudi						
Mellkas mélység						+3
Dubina tela						
Törzsmélység						+2
Ugaonost						
Bordaívesség						+3
Sirina karlice						
Medence szélesség						-2
Položaj karlice						
Farjéítés						-1

LEGAL

KP-ACK ALTALEGAL-ET

MOGUL X PLANET X LYNCH

HO840M003010979794 | ROĐEN 2012

GLPI 2939

V 1243



CONCEPT PLUS
High fertility sires



HEALTH PLUS
Longer living cows



FUTURE STAR
Calving ease & fertility

- ▲ Mleko i komponente! / Tej és Összetevők!
- ▲ Veze vimena / Tőgy felfüggesztés
- ▲ Dugovečnost / Hosszú élettartam

▶ Proizvodnja 0 čerki 0 stada 78 % pouzdanost
Termelés lányjai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej	+1288 kg	
MI. mast/Tejzsír	+88 kg	+0.36 %
Protein/Tejfehérje	+55 kg	+0.12 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	103	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	106
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	103	Dugovečnost Hasznos élettartam	106
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	100	Brzina muže Fejési sebesség	102
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.71	Perzistencija Perzisztencia	102
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	101	Temperament pri muži Fejési temperamentum	103

Pedigree Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	KP-ACK PLANET LICANDA-ET
MO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MM	CO-OP LYNCH LORI-ET
MMO	KLASSIC MERRILL LYNCH-ET
MMM	CO-OP SHOTTLE LABELLE-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Zenith, Zsilett, Treasure, Triangle, Tarmac, Shottle, Sustain, Razor, R2, Iota, Gator, FBI, Esquire, Baxter, Caliber, Barick, Banff, Ballada, Avalon...





MELIX

BLONDIN MELIX-ET

TOYSTORY X STORMATIC X SKYCHIEF

HOICHEM120073293399 | ROĐEN 2008

TMI +1008

HB 2441

- ▲ Okvir / Ráma
- ▲ Somatske ćelije / Szomatikus sejtek
- ▲ Laka teljenja / Könnyu ellés

Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

Linearna ocena tipa 69 ćerki lánjai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet Ráma/kapacitás						108
Karlica Far						110
Papci i noge Láb - lábvég						100
Mamarni sistem Tejelő rendszer						99
Krsta Magasság						105
Greben Mar						98
Grudi Mellkas mélység						103
Dubina tela Törzsmélység						108
Leđa Hát						108
Mlečni karakter Tejelő jelleg						110
Položaj karlice Farlejtés						113
Širina karlice Medence szélesség						102
Ugao papka Kőrömszög						96
Dubina peta Sarok mélység						99
Zadnje noge - sa strane Hátsó láb - oldal nézet						101
Zadnje noge - od nazad Hátsó láb - hátsó nézet						110
Prednja veza vimena Elülső tögy. függesztés						104
Zadnja veza vimena Hátsó tögyf. - magasság						96
Centralni ligament Középső függesztő szalag						89
Dubina vimena Tögy mélység						92
Tekstura vimena Tögyfelépítés						94
Položaj prednjih sisa Elülső tögyb. helyeződés						102
Položaj zadnjih sisa Hátsó tögy helyeződés						93
Visoka Magas						105
Nizak Alacsony						98
Široke Széles						103
Duboko Mély						108
Jaka Erős						108
Izražen Kifejezett						110
Oborena Csapott						113
Široka Széles						102
Plitak Lapos						96
Plitka Sekéj						99
Srpaste Kardos						101
Prave Párhuzamos						110
Jaka Erős						104
Slaba Laza						96
Slab Gyenge						89
Duboko Mély						92
Tvrda Kemény						94
Približene Közél						102
Udaljene Széles						93

Proizvodnja Termelés	84 ćerki lánjai	64 stada tenyészlet	93 % pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+920 kg	
ML.mast/Tejzsír		+9 kg	-0.31 %
Protein/Tejfehérje		+22 kg	-0.09 %
Prosečna proizvodnja ćerki (ME)/A lánjai átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9768 kg	ML.mast Tejzsír	3.93 %
		Protein Tejfehérje	3.18 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok		
Lakoća teljenja Könnyu ellés	104	Brzina muže Fejési sebesség 93
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	109	Temperament pri muži Fejési temperamentum 102
Perzistencija Perzisztencia	94	Dugovečnost Hasznos élettartam 94

Pedigre Pedigree	
OTAC	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET
MAJKA	BLONDIN STORMATIC MICHELE
MO	COMESTAR STORMATIC
MM	BLONDIN SKYCHIEF SUPRA
MMO	DONNANDALE SKYCHIEF ET
MMM	BLONDIN STARBUCK SUPERLASS

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás
Archimoto, Augusta, Bandwagon, Barbados, Barick, Bingo, Bon Temps, Drew, Decree, Donnie, Gradnprix, Iliad, Jenkins, Jizeclass, Vicky, Zsilett...

swissgenetics



▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 0 cériki lányai 0 stada tenyészet 78 % pouzdanost megbizhatóság
Lineáris típus osztályozás

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Általános megjelenés						+7
Mamari sistem						
Tejelő rendszer						+10
Papci i noge						
Láb - lábvég						+5
Karlica						
Far						-1
Dubina vimena						
Tőgymélység						+7
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+0
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+11
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyeződés						+5
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						+9
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyeződés						-1
Duzina sisa						
Tőgybimbó hossz						-5
Ugao papka						
Körömszög						+5
Dubina pete						
Sarok mélység						+8
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						-5
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+5
Krsta						
Magasság						-3
Grudi						
Mellkas mélység						+0
Dubina tela						
Törzsmélység						-3
Ugaonost						
Bordaívesség						+2
Sirina karlice						
Medence szélesség						+2
Položaj karlice						
Farjéjtés						-4
						Uzdignuta Tornyos

MURDOCK

KP-ACK ALTAMURDOCK-ET

MOGUL X ALTAMETEOR X ZENITH

HO840M003010086674 | ROĐEN 2013

GLPI 2882

HB 2432



CONCEPT PLUS
High fertility sires



FUTURE STAR
Calving ease & fertility

- ▶ Mleko i mlečna mast / Tej és tejsír
- ▶ Vime!!! / Tőgy!!!
- ▶ Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok!!!

▶ Proizvodnja Termelés 0 cériki lányai 0 stada tenyészet 80 % pouzdanost megbizhatóság

Mleko/Tej	+1570 kg	
Ml. mast/Tejsír	+60 kg	-0.01 %
Protein/Tejfehérje	+52 kg	+0.01 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	104	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	105
Lakoća teljenja cériki Lányai nehéz ellése	112	Dugovečnost Hasznos élettartam	108
Plodnost cériki Lányai vemhesülése	100	Brzina muže Fejési sebesség	103
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.62	Perzistencija Perzisztencia	105
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	100	Temperament pri muži Fejési temperamentum	103

Pedigree Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	KP-ACK METEOR MOSCHO-ET
MO	SULLY ALTAMETEOR-ET
MM	MELARRY ZENITH MYGIRL-ET
MMO	OCEAN-VIEW ZENITH-TW-ET
MMM	BAKKEN OMAN MARIGOLD

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Zenith, Zsilett, Treasure, Esquire, Baxter, Caliber, Barick, Banff, Ballada, Avalon Razor, R2, Impulse, Olimpic, Tarmac, Sustain, Donnie, Decree, Iota, Gator...





MOXIE

MORNINGVIEW ALTAMOXIE-ET
FREDDIE X SHOTTLE X CHAMPION
 HOUSAM000068654440 | ROĐEN 2010

GLPI 2647

HB 2310



- ▲ **Mleko i mlečna mast / Tej és tejszir**
- ▲ **Snažne ćerke / Eros lányok**
- ▲ **Zdravlje i dugovečnost / Egészséges és hosszúéletű lányai**

▶ Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

▶ Linearna ocena tipa 241 241 59 90 % pouzdanost
 Lineáris típus osztályozás 241 241 59 90 % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+1
Altános megjelénés						
Mamarni sistem						+1
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+2
Láb - lábvég						
Karlica						+0
Far						
Dubina vimena						+2
Tőgymélység						
Centralni ligament						-3
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+3
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						-9
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+2
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						-11
Hátsó tőgy helyeződés						
Duzina sisa						+8
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+3
Körömszög						
Dubina pete						+5
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						-6
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+2
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+0
Magasság						
Grudi						+8
Mellkas mélység						
Dubina tela						-1
Törzsmélység						
Ugaonost						-5
Bordaívetség						
Sirina karlice						+4
Medence szélesség						
Položaj karlice						-4
Farlejtés						

▶ Proizvodnja 66 66 33 86 % pouzdanost
 Termelés 66 66 33 86 % megbízhatóság

Mleko/Tej	+1625 kg
ML. mast/Tejszir	+65 kg +0.02 %
Protein/Tejfehérje	+46 kg -0.06 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	102	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	103
Lakoća teljenja ćerki Lányai nehéz ellése	109	Dugovečnost Hasznos élettartam	110
Plodnost ćerki Lányai vemhesülése	103	Brzina muže Fejési sebesség	102
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.69	Perzistencija Perzisztencia	102
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	108	Temperament pri muži Fejési temperamentum	103

Pedigree Pedigree

OTAC	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
MAJKA	MORNINGVIEW SHITLE MADILYN
MO	PICSTON SHOTTLE-ET
MM	MORNINGVIEW CHMPN MARTHA-ET
MMO	CALBRETT-I H H CHAMPION
MMM	CROCKETT-ACRES DRHM MAE-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Alfons, Allegro, Augusta, Ballada, Bandwagon, Barick, Drew, Ronald, Roswell, Ruffian, Select, Sleuth, Tarmac, Toplevel, Vicky...



M: Morningview Shitl MADILYN-ET



Moxieeve ćerke Brazil



▶ Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

▶ Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 77 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányjai tenyészet megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Altalános megjelenés						+4
Mamari sistem						
Tejelő rendszer						+5
Papci i noge						
Láb - lábvég						+4
Karlica						
Far						+0
Dubina vimena						
Tőgymélység						+5 Plitko Sekély
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+0 Jak Erős
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+3 Jaka Erős
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyeződés						+4 Približene Közél
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						-1 Slaba Laza
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyeződés						-4 Udaljene Széles
Duzina sisa						
Tőgybimbó hossz						-4 Kratke Rövid
Ugao papka						
Körömszög						+0 Strm Meredek
Dubina pete						
Sarok mélység						+4 Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						-2 Prave Egyenes
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+2 Prave Párhuzamos
Krsta						
Magasság						+0 Visoka Magas
Grudi						
Mellkas mélység						+2 Široke Széles
Dubina tela						
Törzsmélység						-7 Plitko Sekély
Ugaonost						
Bordaivetség						-5 Ne izražena Nem kifejezett
Sirina karlice						
Medence szélesség						+0 Široka Széles
Položaj karlice						
Farjézés						+0 Oborena Csapott

TRAFFIC

FARNEAR-TBR ALTATRAFFIC

EPIC X FREDDIE X SHOTTLE

HOUSAM000071088671 | ROĐEN 2012

GLPI 2635

HB 2434

▲ Komponente / Összetevok

▲ Ocena telesne kondicije / Testkondíció értékelés

▲ Dugovečnost / Hosszú élettartam

▶ Proizvodnja 109 čerki 25 stada 87 % pouzdanost
Termelés lányjai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej		+708 kg	
Ml. mast/Tejsír		+32 kg	+0.05 %
Protein/Tejfehérje		+38 kg	+0.14 %

▶ Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	101	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	102
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	106	Dugovečnost Hasznos élettartam	109
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	105	Brzina muže Fejési sebesség	105
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	3.04	Perzistencija Perzisztencia	105
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	105	Temperament pri muži Fejési temperamentum	104

▶ Pedigre
Pedigree

OTAC	GENERATIONS EPIC
MAJKA	FARNEAR FOREVER ADEEN-ET
MO	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
MM	FARNEAR SHOT OF ADEEN-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	APPLOUIS BUCKEYE ADA-ET

▶ Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Archimoto, Augusta, Bandwagon, Barick, Bontemps, Canvas, Goldi, Roswell, Suede, Treasure, Vicky, Zsilett...



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



OAK

PINE-TREE ALTAOAK-ET
 NIAGRA X LEIF X SHOTTLE
 HOUSAM000069169951 | ROĐEN 2011

GLPI 2764

HB 2308



- ▲ Mleko!!! / Tejl!
- ▲ Veze vimena / Tőgy felfüggesztés
- ▲ Visoke i snažne ćerke / Magas és eros lányok

► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 357 ćerki 121 stada 95 % pouzdanost
 Linearis tipus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+4
Altalanos megjelenés						
Mamarni sistem						+6
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+0
Láb - lábvég						
Karlica						-3
Far						
Dubina vimena						+6
Tőgymélység						Plitko
Centralni ligament						Sekély
Középső függesztő szalag						Jak
Prednja veza vimena						Eros
Elülső tőgy. függesztés						Jaka
Položaj prednjih sisa						Eros
Elülső tőgyb. helyeződés						Udaljene
Zadnja veza vimena						Széles
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka
Položaj zadnjih sisa						Magas
Hátsó tőgy helyeződés						Priblizene
Duzina sisa						Közel
Tőgybimbó hossz						Duge
Ugao papka						Hosszú
Körömszög						Strm
Dubina pete						Meredek
Sarok mélység						Duboka
Zadnje noge - sa strane						Mély
Hátsó láb - oldal nézet						Srpaste
Zadnje noge - od nazad						Kardos
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave
Krsta						Párhuzamos
Magasság						Visoka
Grudi						Magas
Mellkas mélység						Siroke
Dubina tela						Széles
Törzsmélység						Plitko
Ugaonost						Sekély
Bordaivetség						Izražena
Sirina karlice						Kifejezett
Medence szélesség						Uska
Položaj karlice						Keskeny
Farlejítés						Uzdignuta
						Tornyos

► Proizvodnja 407 ćerki 131 stada 97 % pouzdanost
 Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+1776 kg	
ML. mast/Tejszir		+54 kg	-0.11 %
Protein/Tejfehérje		+56 kg	-0.02 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	96	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	108
Lakoća teljenja ćerki Lányai nehéz ellése	103	Dugovečnost Hasznos élettartam	103
Plodnost ćerki Lányai vemhesülése	104	Brzina muže Fejési sebesség	100
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.75	Perzistencija Perzisztencia	103
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	104	Temperament pri muži Fejési temperamentum	96

Pedigree Pedigree

OTAC	RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET
MAJKA	PINE-TREE LEIF SUZY-ET
MO	LEIF
MM	PINE-TREE MONICA SUZY-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	PINE-TREE MISSY MONICA-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Iota, Alfons, Allegro, Airel, Archimoto, Augusta, Bandwagon, Baxter, Bingo, Barick, Cassa, Canvas, Drew, Elcon, Esquire, Grandprix, Laudan, Marmax, Mr Minister, Olympic, O Man, Zsilett...



Oak RACHISHA

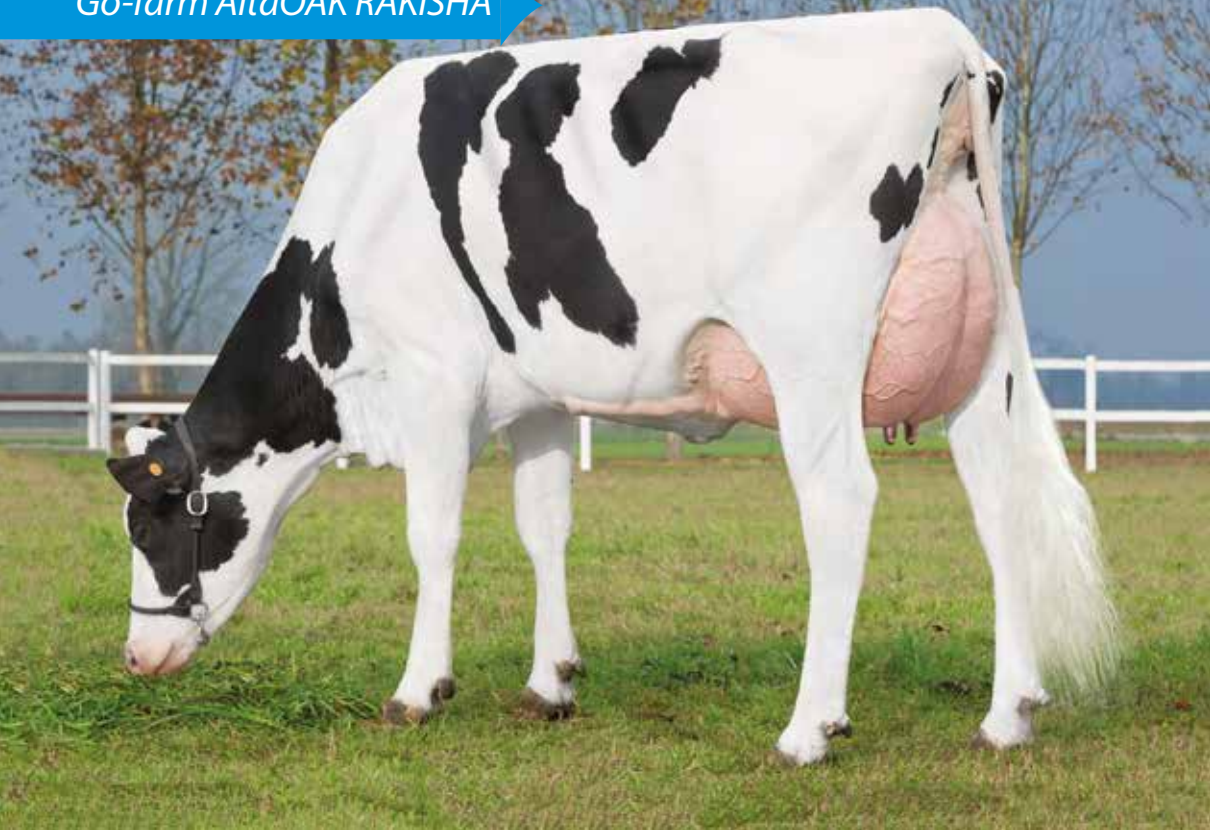


Oak GEMSTONE, VG-85



Oak CLASSY 157, VG-86

Go-farm AltaOAK RAKISHA



NIAGRA X LEIF X SHOTTLE

Pine-Tree Alta OAK

- Mleko
- Dugovečnost
- Somatske ćelije
- Perzistencija
- Visoke i snažne ćerke
- Veze vimena
- Tej
- Hasznos élettartam
- Szomatikus sejtszám
- Perzisztencia
- Magas és erős lányaik
- Tőgy felfüggesztés



RABO

LONE-OAK-ACRES ALTARABO-ET
MOGUL X OBSERVER X SHOTTLE
HOUSAM000069829746 | ROĐEN 2012

GLPI 3070

HB 2366



CONCEPT PLUS
High fertility sires



FUTURE STAR
Calving ease & fertility



HEALTH PLUS
Longer living cows

- ▲ Mleko i komponente! / Tej és Összetevők!
- ▲ Vime i Noge!!! / Tőgy és lábak!!!
- ▲ Funkcionalne osobine!!! / Funkcionális tulajdonságok!!!

Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 77 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+11
Altalános megjelenés						+11
Mamarni sistem						+11
Tejelő rendszer						+10
Papci i noge						+10
Láb - lábvég						+5
Karlica						+5
Far						+9
Dubina vimena						+9
Tőgymélység						+2
Centralni ligament						+2
Középső függesztő szalag						+12
Prednja veza vimena						+7
Elülső tőgy. függesztés						+11
Položaj prednjih sisa						+5
Elülső tőgyb. helyeződés						+11
Zadnja veza vimena						+5
Hátsó tőgyf. - magasság						+7
Položaj zadnjih sisa						+5
Hátsó tőgyb. helyeződés						-7
Dužina sisa						+6
Tőgybimbó hossz						+7
Ugao papka						-5
Körömszög						+11
Dubina pete						+1
Sarok mélység						+3
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						+2
Zadnje noge - od nazad						+5
Hátsó láb - hátsó nézet						+3
Krsta						-2
Magasság						+2
Grudi						+5
Mellkas mélység						+3
Dubina tela						-2
Törzsmélység						+2
Ugaonost						+5
Bordaivetség						+3
Sirina karlice						+5
Medence szélesség						+3
Položaj karlice						+3
Farlejtés						



MM: Lone-Oak-Acres PS REESE-ET

Proizvodnja Termelés 0 čerki 0 stada 80 % pouzdanost
lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej	+1121 kg	
ML mast/Tejsír	+71 kg	+0.27 %
Protein/Tejfehérje	+49 kg	+0.12 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	107	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	106
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	105	Dugovečnost Hasznos élettartam	108
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	102	Brzina muže Fejési sebesség	107
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.69	Perzistencija Perzisztencia	105
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	101	Temperament pri muži Fejési temperamentum	106

Pedigree Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	LONE-OAK-ACRES O RACHEL-ET
MO	DE-SU OBSERVER-ET
MM	LONE-OAK-ACRES PS REESE-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	SULLY GOLDWYN ROSE-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Archimoto, Baxter, Banff, Brandon, Carnival, Decree, Esquire, FBI, Iota, Mr Minister, Oak, Skoda, Phonic, R2, Toystory, Zsilett...



Alta

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



SKODA

PINE-TREE ALTASKODA-ET

NIAGRA X LEIF X SHOTTLE

HOUSAM000069169948 | ROĐEN 2011

GLPI 2622

HB 2361



CONCEPT PLUS
High fertility sires



511
GrandDITTA™

- ▲ **Veze i dubina vimena!** / Elfűglesztés és Tőgymélység!
- ▲ **Somatske ćelije!** / Szomatikus sejtek!
- ▲ **Dugovečnost!!!** / Hosszú élettartam!!!

▶ Kanadski test - APR 2017

Kanadai teszt - APR 2017

▶ Linearna ocena tipa 240 240 54 84 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás 240 240 54 84 % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Altalanos megjelenés						+5
Mamarni sistem						
Tejelő rendszer						+7
Papci i noge						
Láb - lábvég						+3
Karlica						
Far						-5
Dubina vimena						
Tőgymélység						+7
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+1
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+9
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyeződés						+2
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						+7
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyeződés						+1
Duzina sisa						
Tőgybimbó hossz						-1
Ugao papka						
Körömszög						+1
Dubina pete						
Sarok mélység						-1
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						-1
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+6
Krsta						
Magasság						-3
Grudi						
Mellkas mélység						+2
Dubina tela						
Törzsmélység						-6
Ugaonost						
Bordaívesség						-6
Sirina karlice						
Medence szélesség						-3
Položaj karlice						
Farlejtés						-4

▶ Proizvodnja 1487 223 88 % pouzdanost
Termelés 1487 223 88 % megbízhatóság

Mleko/Tej		+832 kg	
ML. mast/Tejsír		+19 kg	-0.11 %
Protein/Tejfehérje		+33 kg	+0.07 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	99	Otpornost na mastitis Ellenállóképeség tőgygyulladásra	108
Lakoća teljenja ćerki Lányai nehéz ellése	104	Dugovečnost Hasznos élettartam	111
Plodnost ćerki Lányai vemhesülése	103	Brzina muže Fejési sebesség	98
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	2.55	Perzistencija Perzisztencia	98
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	107	Temperament pri muži Fejési temperamentum	96

Pedigree Pedigree

OTAC	RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET
MAJKA	PINE-TREE LEIF SUZY-ET
MO	LEIF
MM	PINE-TREE MONICA SUZY-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	PINE-TREE MISSY MONICA-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Iota, Alfons, Allegro, Airel, Archimoto, Augusta, Bandwagon, Baxter, Bingo, Barick, Cassa, Canvas, Drew, Elcon, Esquire, Grandprix, Laudan, Marmax, Mr Minister, Olympic, O Man, Tarmac, Zsilett...



Alta

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



Jon-De Skoda 5955



Steenblik Skoda 16210



Meli-View Skoda 5422



► Kanadski test - APR 2017 Kanadai teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 77 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányai tenyészet megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+9
Altalános megjelenés						
Mamari sistem						+11
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+7
Láb - lábvég						
Karlica						-1
Far						
Dubina vimena						+8
Tőgymélység						Plitko
Centralni ligament						+5
Középső függesztő szalag						Jak
Prednja veza vimena						+11
Elülső tőgy. függesztés						Jaka
Položaj prednjih sisa						+11
Elülső tőgyb. helyeződés						Približene
Zadnja veza vimena						+10
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka
Položaj zadnjih sisa						+6
Hátsó tőgy helyeződés						Približene
Dužina sisa						-4
Tőgybimbó hossz						Kratke
Ugao papka						+3
Körömszög						Strm
Dubina pete						+3
Sarok mélység						Duboka
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						Prave
Zadnje noge - od nazad						+9
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave
Krsta						+2
Magasság						Párhuzamos
Grudi						+4
Mellkas mélység						Visoka
Dubina tela						+3
Törzsmélység						Magas
Ugaonost						+3
Bordaivetség						Siroke
Sirina karlice						-2
Medence szélesség						Széles
Položaj karlice						-2
Farlejtés						Duboko
						Mély
						Izražena
						Kifejezett
						Uska
						Keskeny
						Uzdignuta
						Tornyos

SUNSHINE

NO-FLA ALTASUNSHINE-ET

MOGUL X BOLIVER X RUDOLPH

HO840M003010978847 | ROĐEN 2012

GLPI 2875

HB 2309

► Mleko i komponente / Tej és Összetevők!

► Vime! / Tőgy

► Noge / Lábak

► Proizvodnja 0 čerki 0 stada 80 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej	+1243 kg	
MI. mast/Tejsír	+71 kg	+0.22 %
Protein/Tejfehérje	+48 kg	+0.07 %

► Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	102	Otpornost na mastitis Ellenállóképesség tőgygyulladásra	102
Lakoća teljenja čerki Lányai nehéz ellése	107	Dugovečnost Hasznos élettartam	105
Plodnost čerki Lányai vemhesülése	98	Brzina muže Fejési sebesség	109
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	3.01	Perzistencija Perzisztencia	103
Ocena telesne kondicije Testkondíció értékelés	101	Temperament pri muži Fejési temperamentum	105

► Pedigre Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	NO-FLA BOLIVIER 24574-ET
MO	END-ROAD PVF BOLIVER-ET
MM	NO-FLA RUDOLPH HAILLE-ET
MMO	STARTMORE RUDOLPH
MMM	NO-FLA BLACKSTAR HAVEN-ET

► Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Airel, Archimoto, Avalon, Augusta, Ballada, Bandwagon, Baxter, Bingo, Deann, Drew, FBI, Forbidden, Iliad, Laudan, Lemmer, Olympic, O Man, Zsilett...



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results

CREATEUR

KOLLY-JL CREATEUR

ACME X MARKER X MILESTONE

CH 120.0631.1153.5 | ROĐEN 2008

TMI 1003

HB 2444



Švajcarski test - APR 2017 Svájci test - APR 2017

Linearna ocena tipa 54 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						126
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						97
Láb - lábvég						
Mamarni sistem						120
Tejelő rendszer						
Karlica						126
Far						
Krsta						127
Magasság						Visoka Magas
Grudi						117
Mellkas mélység						Siroke Széles
Dubina tela						122
Törzsmélység						Duboko Mély
Mlečni karakter						121
Tejelő tulajdonság						Jak Erős
Položaj karlice						98
Farletítés						Uzdignuta Tornyos
Sírina karlice						129
Medence szélesség						Siroka Széles
Ugao papka						99
Körömszög						Pitak Lapos
Dubina pete						109
Sarok mélység						Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						102
Hátsó láb - oldal nézet						Srpaste Kardos
Zadnje noge - od nazad						90
Hátsó láb - hátsó nézet						Podvučene Gacsos
Prednja veza vimena						127
Elülső tőgy. függesztés						Jaka Erős
Zadnja veza vimena						104
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka Magas
Centralni ligament						115
Középső függesztő szalag						Jak Erős
Dubina vimena						124
Tőgymélység						Plitko Sekély
Tekstura vimena						120
Tőgyfelepítés						Meka Puha

Proizvodnja Termelés 90 čerki lányai 52 stada tenyészet 91 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+477 kg	
ML.mast/Tejszír		+9 kg	-0.11 %
Protein/Tejfehérje		+6 kg	-0.11 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9489 kg	ML.mast Tejszír	3.99 %
Protein Tejfehérje			3.21 %

Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	96	Brzina muže Fejési sebesség	113
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	98	Dugovečnost Hasznos élettartam	100
Perzisztencija Perzisztencia	96	Ocena telesne kondicije Test kondíció értékelés	99

Pedigree
Pedigree

OTAC	KHW ELM-PARK ACME-ET
MAJKA	OCONNORS RED MARKER CASTLING
MO	INDIANHEAD RED-MARKER-ET
MM	SCIENTIFIC CHERRY RAE-RED
MMO	BROOKNOOK MILESTONE ET-RED
MMM	SCIENTIFIC JUBILANT RAE-ET

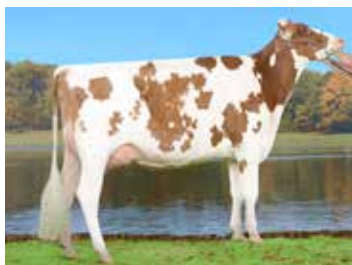
Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Kid Red, Kelvin, Kenneth, Iгоре, Rio, Altivo, Harlequin, Albatros, Daystar, Nobody, Savard, Rino, Jack, Brodie, Donell, Guinness, Hero Red...

swissgenetics



Createur COLIBRI



Createur CARMEN



Createur-ove čerke, Švajcarska



HARLEQUIN

LA WAEBRA SEPTEMBER HARLEQUIN

S. STORM X TULIP RED X MOMENTUM

CH 120.0311.6853.0 | ROĐEN 2004

TMI 1036

V 1124

► Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 711 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						100
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						98
Láb - lábvég						
Mamami sistem						98
Tejelő rendszer						
Karlica						94
Far						
Krsta						99
Magasság						
Grudi						96
Mellkas mélység						
Dubina tela						98
Törzsmélység						
Mlečni karakter						103
Tejelő tulajdonság						
Položaj karlice						104
Farletés						
Širina karlice						83
Medence szélesség						
Ugao papka						108
Körömszög						
Dubina pete						106
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						98
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						103
Hátsó láb - hátsó nézet						
Prednja veza vimena						113
Elülső tögy. függesztés						
Zadnja veza vimena						95
Hátsó tögyf. - magasság						
Centralni ligament						87
Középső függesztő szalag						
Dubina vimena						98
Tögymélység						
Tekstura vimena						96
Tögyfelepítés						

► Proizvodnja Termelés 913 čerki lányai 633 stada tenyészet 99 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej				
Ml. mast/Tejszír			+645 kg	-0.05 %
Protein/Tejfehérje			+11 kg	-0.11 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):				
Mleko Tej	9215 kg	Ml. mast Tejszír	4.10 %	Protein Tejfehérje 3.21 %

► Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	104	Brzina muže Fejési sebesség	104
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	112	Dugovečnost Hasznos élettartam	104
Perzisztencija Perzisztencia	106	Öcena telesne kondicije Test kondíció értékelés	90

► Pedigre Pedigree

OTAC	PURSUIT SEPTEMBER STORM
MAJKA	JB HAITI-ET
MO	SUBLIEM TULIP RED
MM	OHIANA MOM HANDMAID-RED-ET
MMO	MR HURL-THREE MOMENTUM-RED-ET
MMM	JA-BOB HOLLY JO-RED-ET

► Preporučeno parenje Ajanlott párosítás

Rio, Mystery, Pallon, Igore, Action Red, Delco, Laurel, Jack, Nowbody, Carmano, Vince, Cadon, Rio, Rubens...

swissgenetics



Harlequin-ove čerke, Švajcarska



Harlequin RAMINA



Harlequin NEW YORK



► Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 79 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						110
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						106
Láb - lábvéég						
Mamami sistem						104
Tejelő rendszer						
Karlica						114
Far						
Krsta						100
Magasság						
Grudi						111
Mellkas mélység						
Dubina tela						111
Törzsmélység						
Mlečni karakter						93
Tejelő tulajdonság						
Položaj karlice						104
Farlejtés						
Širina karlice						104
Medence szélesség						
Ugao papka						104
Körömszög						
Dubina pete						105
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						105
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						109
Hátsó láb - hátsó nézet						
Prednja veza vimena						104
Elülső tögy. függesztés						
Zadnja veza vimena						104
Hátsó tögyf. - magasság						
Centralni ligament						90
Középső függesztő szalag						
Dubina vimena						100
Tögymélység						
Tekstura vimena						105
Tögyfelepítés						

KENNETH

BIRETEN-HOF BLITZ KENNETH

BLITZ X STADEL X RUDOLPH

CH 120.0700.0161.4 | ROĐEN 2008

TMI 1108

HB 2356

- ▲ Mleko / Tej
- ▲ Veze vimena / Tögy felfüggesztés
- ▲ Laka teljenja / Könnyu ellés

Proizvodnja Termelés	99 čerki lányai	87 stada tenyészet	94 % pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+428 kg	
ML.mast/Tejszír		+3 kg	-0.15 %
Protein/Tejfehérje		+26 kg	+0.14 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9127 kg	ML.mast Tejszír	4.01 %
		Protein Tejfehérje	3.32 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok			
Lakoća teljenja Könnyu ellés	107	Brzina muže Fejési sebesség	96
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	110	Dugovečnost Hasznos élettartam	100
Perzistencija Perzisztencia	95	Öcena telesne kondicije Test kondíció értékelés	114

Pedigre Pedigree	
OTAC	SCHRAGO JORDAN BLITZ-ET
MAJKA	BIRETEN-HOF STADEL KERALA
MO	STADEL
MM	BIRETEN-HOF RUDOLPH KLARISSA
MMO	STARTMORE RUDOLPH
MMM	KATJA

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Addiction Red, Acton Red, Bental, Brodie, Captain Red, Cliffhanger, Deuce, Gianluca, Harlequin, Jack, Jurist, Magisto, Marco, Marmax, Paradox, Savard, Silverstone Red...

swissgenetics



Kenneth TATJANA



Kenneth CALFINA



Kenneth JUNA



► Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 191 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						111
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						99
Láb - lábvég						
Mamarni sistem						105
Tejelő rendszer						
Karlica						110
Far						
Krsta						101
Magasság						Visoka Magas
Grudi						118
Mellkas mélység						Siroke Széles
Dubina tela						116
Törzsmélység						Duboko Mély
Mlečni karakter						87
Tejelő tulajdonság						Slab Gyöngé
Položaj karlice						102
Farletítés						Oborena Csapott
Sirina karlice						100
Medence szélesség						Siroka Széles
Ugao papka						102
Körömszög						Strm Meredek
Dubina pete						104
Sarok mélység						Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						107
Hátsó láb - oldal nézet						Srpaste Kardos
Zadnje noge - od nazad						103
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave Párhuzamos
Prednja veza vimena						105
Elülső tögy. függesztés						Jaka Erős
Zadnja veza vimena						109
Hátsó tögyf. - magasság						Jaka Magas
Centralni ligament						89
Középső függesztő szalag						Slab Gyenge
Dubina vimena						100
Tögymélység						Plitko Sekély
Tekstura vimena						99
Tögyfelepítés						Tvrda Kemény



Kelvin LUCETTE



Kelvin UMEA



Kelvin KANDER

KELVIN

BIRETEN-HOF BLITZ KELVIN

BLITZ X STADEL X RUDOLPH

CH 120.0700.0160.7 | ROĐEN 2008

TMI 1081

HB 2289

- ▲ Mleko i protein / Tej és fehérje
- ▲ Izrazito snažne čerke / Kifejezetten erős lányok
- ▲ Ocena telesne kondicije / Testkondíció értékelés

► Proizvodnja Termelés 399 čerki lányai 329 stada tenyészet 97 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+531 kg	
ML.mast/Tejsír		-4 kg	-0.28 %
Protein/Tejfehérje		+26 kg	+0.10 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME):/A lányok átlag termelése (ME):

Mleko Tej	9653 kg	ML.mast Tejsír	3.92 %	Protein Tejfehérje	3.29 %
-----------	---------	----------------	--------	--------------------	--------

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	103	Brzina muže Fejési sebesség	96
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	109	Dugovečnost Hasznos élettartam	104
Perzisztencija Perzisztencia	95	Ocena telesne kondicije Test kondíció értékelés	126

► Pedigre
Pedigree

OTAC	SCHRAGO JORDAN BLITZ-ET
MAJKA	BIRETEN-HOF STADEL KERALA
MO	STADEL
MM	BIRETEN-HOF RUDOLPH KLARISSA
MMO	STARTMORE RUDOLPH
MMM	KATJA

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Addiction Red, Acton Red, Bental, Brodie, Captain Red, Cliffhanger, Deuce, Gianluca, Harlequin, Jack, Jurist, Magjsto, Marco, Marmax, Paradox, Savard, Silverstone Red...

swissgenetics



► Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

► Linearna ocena tipa 574 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						102
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						91
Láb - lábvéég						
Mamami sistem						116
Tejelő rendszer						
Karlica						105
Far						
Krsta						105
Magasság						
Grudi						99
Mellkas mélység						
Dubina tela						107
Törzsmélység						
Mlečni karakter						102
Tejelő tulajdonság						
Položaj karlice						104
Farlejtés						
Širina karlice						104
Medence szélesség						
Ugao papka						109
Körömszög						
Dubina pete						115
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						76
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						95
Hátsó láb - hátsó nézet						
Prednja veza vimena						111
Elülső tögy. függesztés						
Zadnja veza vimena						110
Hátsó tögyf. - magasság						
Centralni ligament						93
Középső függesztő szalag						
Dubina vimena						111
Tögymélység						
Tekstura vimena						108
Tögyfelepítés						

ULTIMO

MATTENHOF TALENT ULTIMO

TALENT-IMP X SWATCH X CAVEMAN

CH 120.0335.1852.4 | ROĐEN 2004

TMI 1039

HB 2290

▲ **Komponente / Összetevok**

▲ **Vime!! / Tögy!!**

▲ **Papci / Körmök**

► Proizvodnja 769 čerki lányai 537 stada tenyészet 99 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+402 kg
ML.mast/Tejszír		+38 kg +0.25 %
Protein/Tejfehérje		+21 kg +0.09 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):			
Mleko	Tej	9062 kg	4.27 %
ML.mast	Tejszír		3.30 %
Protein	Tejfehérje		

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja	102	Brzina muže	104
Könnyű ellés		Fejési sebesség	
Broj somatskih ćelija	93	Dugovečnost	103
Szomatikus sejt szám		Hasznos élettartam	
Perzisztencija	100	Öcena telesne kondicije	101
Perzisztencia		Test kondíció értékelés	

► Pedigre
Pedigree

OTAC	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
MAJKA	UNITA
MO	STOOKEY ELM PARK SWATCH-RED-ET
MM	ORIGAN
MMO	HOWARD-HOME CAVEMAN-RED
MMM	FREGATE

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Acton Red, Altivo, Cliffhanger, Delco, Donell, Gianluca, Igore, Jack, Jaromir, Jurist, Klif, Magisto, Mystery, Nowbody, Pallon, Regiment, Rino, Rio...

swissgenetics



Ultimo NELLY



Ultimo NANDINE



Ultimo SARA



Švajcarski test - APR 2017 Svájci teszt - APR 2017

Linearna ocena tipa	80	90	100	110	120	80	90	100	110	120
Lineáris típus osztályozás										
Okvir/kapacitét										
Ráma/kapacitás										
Papci i noge										
Láb - lábvég										
Mamari sistem										
Tejelő rendszer										
Karlica										
Far										
Krsta										
Magasság										
Grudi										
Mellkas mélység										
Dubina tela										
Törzsmélység										
Mlečni karakter										
Tejelő tulajdonság										
Položaj karlice										
Farletetés										
Sírina karlice										
Medence szélesség										
Ugao papka										
Körömszög										
Dubina pete										
Sarok mélység										
Zadnje noge - sa strane										
Hátsó láb - oldal nézet										
Zadnje noge - od nazad										
Hátsó láb - hátsó nézet										
Prednja veza vimena										
Elülső tőgy. függesztés										
Zadnja veza vimena										
Hátsó tőgyf. - magasság										
Centralni ligament										
Középső függesztő szalag										
Dubina vimena										
Tőgymélység										
Tekstura vimena										
Tőgyfelepités										

RUSTY

PLATTERY DESTRY RUSTY BLF CVF
DESTRY X RUSTLER X RUBENS
CH 120.0871.4937.8 | ROĐEN 2010

TMI 1205

HB 2413

- ▲ Komponente / Összetevok
- ▲ Vime / Tőgy
- ▲ Dugovečnost / Hosszú hasznos élettartam

Proizvodnja	104	87	93 %	80
Termelés	104	87	93 %	80
Mleko/Tej		+394 kg		
ML.mast/Tejzsír		+23 kg		+0.08 %
Protein/Tejfehérje		+18 kg		+0.06 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):				
Mleko	9674 kg	ML.mast	4.09 %	Protein
Tej		Tejzsír		Tejfehérje
				3.26 %

Funkcionalne osobine	107	105	102	98
Funkcionális tulajdonságok	107	105	102	98
Lakoća teljenja	107			
Könnyű ellés				
Broj somatskih ćelija		105		
Szomatikus sejtszám				
Perzisztencija			102	
Perzisztencia				

Pedigree	SCIENTIFIC DESTRY-ET	93
Pedigree	SCIENTIFIC DESTRY-ET	93
OTAC	SCIENTIFIC DESTRY-ET	
MAJKA	PLATTERY RUSTLER MADISON-ET	
MO	SIR RIDGEDAL RUSTLER-RED-ET	
MM	PLATTERY RUBENS GALANTE ET RE	
MMO	STBVO RUBENS	
MMM	VALENCE	

Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás
Ultimo, Kelvin, Kenneth, Igore, Rio, Altivo, Harlequin, Albatros, Daystar, Savard, Rino, Jaromir, Bental, Jack, Brodie, Donell, Guinness, Hero Red, Kid Red...

swissgenetics



Rusty FINNETE



Rusty VENUSIA



Rusty PAOLA

Grupa RUSTY-jevih ćerki, Švajcarska



DESTRY x RUSTLER x RUBENS

Plattery Destry **RUSTY**

- Mleko
- Dugovečnost
- Visoke ćerke
- Izražen mlečni karakter, sa fantastičnom teksturom i vezama vimena
- Tej
- Hosszú élettartam
- Magas lányai
- Kifejezetten tejelő tulajdonság, fantasztikus tőgyszövettel és felfüggesztéssel



ELROY

PLANTAHOF'S ELEVATION ELROY B2C

ELEVATION X MONOPOLY X PETE ROSE

CH 120.0595.3208.5 | ROĐEN 2007

TMI +1136

HB 2322

- ▲ **Mleko i komponente/Tej és Összetevok**
- ▲ **Veze vimena/Tőgy felfüggesztés**
- ▲ **Laka teljenja/Könnyű ellés**

Švajcarski test - APR 2016

Svájci teszt - APR 2016

Linearna ocena tipa

Lineáris típus osztályozás

175 čerki lányai

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						
Ráma/kapacitás						106
Karlica						
Far						103
Papci i noge						
Láb - lábvég						106
Mamarni sistem						
Tejelő rendszer						115
Krsta						
Magasság						112
Dubina tela						
Törzsmélység						110
Grudi						
Mellkas mélység						107
Dužina karlice						
Medence hossz						116
Sirina karlice						
Medence szélesség						102
Položaj karlice						
Farlejtés						92
Kičice						
Patacsukló						102
Dubina pete						
Sarok mélység						103
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						85
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						113
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						120
Dubina vimena						
Tőgymélység						111
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						100
Dužina sisa						
Tőgybimbó hossz						110

Proizvodnja

Termelés

257 čerki lányai

237 stada tenyészet

95 %

pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej

+504 kg

ML mast/Tejsír

+21 kg

-0.01 %

Protein/Tejfehérje

+17 kg

-0.01 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányai átlag termelése (ME):

Mleko Tej	8170 kg	ML mast Tejsír	4.07 %	Protein Tejfehérje	3.39 %
-----------	---------	----------------	--------	--------------------	--------

Funkcionalne osobine

Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja

113

Brzina muže

106

Könnyű ellés

103

Fejési sebesség

98

Broj somatskih ćelija

101

Dugovečnost

105

Szomatikus sejtszám

101

Hasznos élettartam

105

Perzisztencia

101

Plodnost čerki

105

Lányai vemhülésé

Pedigree

Pedigree

OTAC

HARTS COLLECT ELEVATION B2C

MAJKA

GARBRO MONOPOLY GRAEFI-ET

MO

GARBRO IW DOTSON MONOPOLY B2C

MM

GARBRO PR DREAM

MMO

PETE ROSE-ET

MMM

DORA

Preporučeno parenje

Ajánlott párosítás

Acevio, Carlos, Music CD...

swissgenetics 



Elroy EVITA



Elroy MARIANA



Elroy JOANNA

Együttműködve a Paxel cégekkel ajánljuk Önnek a Schaumann nagytekintélyű jószágtakarmány gyártók termékeit.

Izdvajamo iz ponude:

1. Masa za lizanje - Leckmasse

- Za krave u laktaciji i junice
- Osigurava pravilno snabdevanje mineralima, vitaminima i energijom (melasa)
- Povoljno utiče na: reproduktivno zdravlje životinja, nivo mlečne masti u mleku i broj somatskih ćelija

1. Nyaló massa - Leckmasse

- Tejelő teheneknek és üszőknek
- Biztosítja a szabályos mineralis elemek, vitaminok és energia (melasz) ellátást
- Hatásos szer a ketózis megelőzésében ami serkenti a gyomor flóráját és a takarmánybevitt az ellés utáni első napokban



2. Energetski dodatak za mlečne krave - Rindavit energietrunk

- Namenjen kravama odmah nakon teljenja
- Sadrži glukozu koja momentalno osigurava dotok neophodne energije i elektrolita, te podstiče metabolizam životinje u prvim satima nakon teljenja
- Efikasno sredstvo u prevenciji ketoze stimuliše floru želuca i povećani unos hrane u prvim danima nakon teljenja



2. Energiiai adalék fejős teheneknek - Rindavit energietrunk

- Teheneknek van előlátva mindjárt az ellés után
- Glukózt tartalmaz amely rögtön biztosítja a szükséges energiát és elektrolitokat, így serkentve a metabolizmust az ellés utáni első órákban
- Kedvezően hat: az állatok szaporodási egészségre, a tejben a tejszír szintre és a szomatikus sejszámra



3. Premiksi za krave - Rindavit 31 ATG i ASS-CO ATG

- Daje se kravama u laktaciji i u prvoj fazi zasušenja.
- Zadovoljava sve potrebe krava za mineralima i vitaminima u količini od 100 - 150 g dnevno po grlu.
- ASS-CO je premiks za visokomlečne krave sa dodatkom živih ćelija kvasca.

3. Premiksz teheneknek - Rindavit 31 ATG és Ass-CO ATG

- Tejelő teheneknek és az apasztás első fázisában adjuk.
- Mindent kielégít a tehének mineralis és vitamin napi szükséglete 100 –150 g naponta egyedenként.
- Az ASS-CO premiks a magas tejtermelésű tehéneknek élő élesztő sejtekkel



4. Sredstva za siliranje / Silózához használt szerek

- BONSILAGE - Univerzalni proizvod / Univerzális termék
- BONSILAGE PLUS - Za pripremu travne silaže / fűszilázs készítésére
- BONSILAGE MAIS - Za pripremu kukurzne silaže / kukorica szilázs készítésére
- BONSILAGE FORTE - Za pripremu silaže sa niskim sadržajem suve materije / alacsony szárazanyag tartalmú szilázsok készítésére

