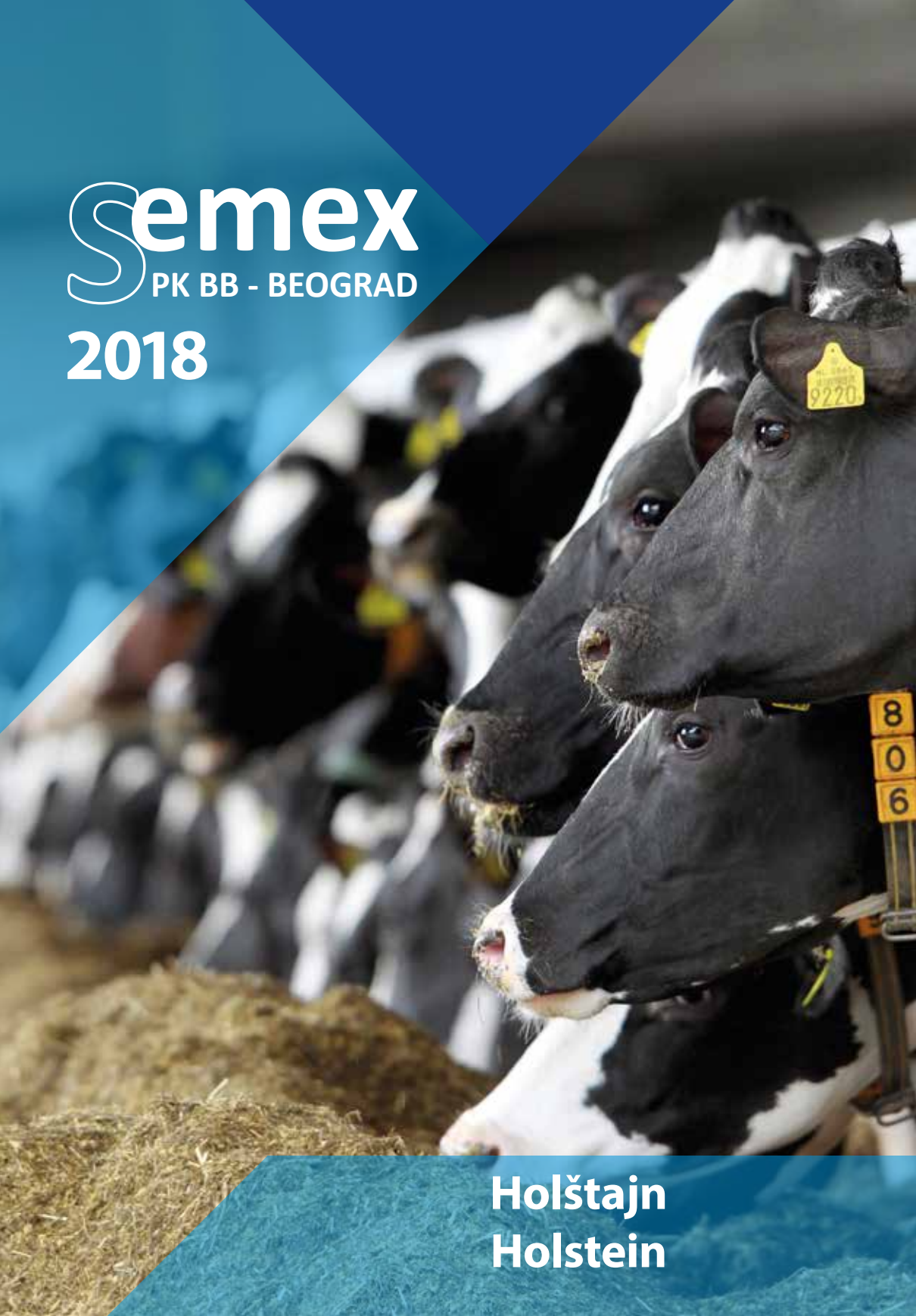


Semex
PK BB - BEOGRAD

2018



Holštajn
Holstein

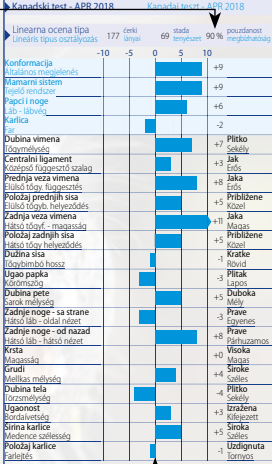
UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE KATALOGA UTASITTÁS A KATALÓGUS HASZNÁLATÁHOZ



SPRING
WESTERNRADE ALTA SPRING
MOGUL X GERARD X MASCOL
HONLDM00949033666 | RODEN 2013

GLPI 3207 **HB 249C**

- ▲ Mleko i komponente / Tej és összetevők
- ▲ Vímel / Tőgy!
- ▲ Plodnost čerki / Lányak termékenysége



Proizvodnja / Termelés	303	erkei lányai / 105	statisz. emelkedés / 95%	pozitív / 100
Mleko / Tej				
Ml. masti / tejzsír			+182 kg	+0,35 %
Protein / tejfehérje			+92 kg	+0,7 %
Funkcionálne osobine / Funkcionális tulajdonságok				
Dugovečnost / Hasznos élettartam	104	Plodnost čerki / Lányai vemhesülése	105	
Broj somatskih ćelija / Szomatikus sejtszám	2,91	Brzina muže / Fejési sebesség	103	
Ótpornost na mastitis / Ellenálló képesség / Tőgygyulladás	102	Temperament pri muži / Fejési temperamentum	100	
Ótpornost na met. bolesti / Anyagcsere zav. rezisztencia	98	Lakoca teljenja / Könnyű ellés	101	
Digitalni dermatitis / Digitális dermatitisz	101	Lakoca teljenja čerki / Lányai nehéz ellése	104	
Perzisztencija / Perzisztencia	106	Ócena telesne kondicije / Testkondíció értékelés	99	
Pedigree / Pedigré				
OTAC / MALKA / MO / MAM / MMM				
Preporučene parenje / Ajánlott párosítás				
Oak, Skoda, Phonic, Brandon, Galber, Rogers, Celeb, Meteor, Embassy, Ray, Silver, Triangle, Mount, Laval, Prieser, Elliot, Bookit, CEO, Avalon, Tarmac, Barver, Galax, Rapax, Balboa, Esacore, Zolter.				

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. Az értékre kihat:

Na njegovu vrednost utiču:

Proizvodnja 40%

Izdržljivost (Durability) 40%

- Dugovečnost
- Zbirna ocena za vime
- Zbirna ocena za noge
- Mlečna snaga

Zdravlje i plodnost 20%

- Plodnost čerki
- Otpornost na mastitis

Termelés 40%

Kitartás (Durability) 40%

- Hosszú élettartam
- A tőgy összesített értékelése
- A lábak összesített értékelése
- Tejttermelési erő

Égészség és termék. 20%

- Lányaik termékenysége
- Ellenálló képesség tőgygyulladásra

Funkcionálne osobine / Funkcionális tulajdonságok	Ref. vrednosti / Ref. értékek	Poželjne vrednosti / Kívánatos határértékek
---	-------------------------------	---

Dugovečnost / Hasznos élettartam	104	85 - 115	>100
Broj somatskih ćelija / Szomatikus sejtszám	2,91	2,50 - 3,50	<3
Ótpornost na mastitis / Ellenálló képesség / Tőgygyulladásra	102	85 - 115	>100
Ótpornost na met. bolesti / Anyagcsere zav. rezisztencia	98	85 - 115	>100
Digitalni dermatitis / Digitális dermatitisz	101	85 - 115	>100
Perzisztencija / Perzisztencia	106	85 - 115	>100
Plodnost čerki / Lányai vemhesülése	105	85 - 115	>100
Brzina muže / Fejési sebesség	103	85 - 115	>100
Temperament pri muži / Fejési temperamentum	100	85 - 115	>100
Lakoca teljenja / Könnyű ellés	101	85 - 115	>100 - laka teljenja
Lakoca teljenja čerki / Lányai nehéz ellése	104	85 - 115	>100 - laka teljenja
Ócena telesne kondicije / Testkondíció értékelés	99	85 - 115	>100 - könnyű ellés

Grafički prikaz odstupanja osobina tipa od prosečne vrednosti

A tipus tulajdonságainak eltérése grafikai ábrázolása az átlag értéktől

Pouzdanost podataka raste sa brojem čerki - idealno je 99%

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

OPREMA FELSZERELÉS



Kontejner XC 20 (MVE - SAD)

Konténer XC 20 (MVE - USA)



Sekač za pajete (Minitube - Nemačka)

Pajetta vágók (Hauptner - Németország)



Širete (rukavice) (Hauptner - Nemačka)

Siretták (kesztyűk) (Hauptner - Németország)



Pistolet za veštačko osemenjavanje (Minitube - Nemačka)

Pistolet za mesterséges megtermékenyítéshez (Minitube - Németország)



Higijenske navlake (Minitube - Nemačka)

Higiénikus behuzat (Minitube - Németország)

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

SADRŽAJ / TARTALOM

CRNI HOLŠTAJN / FEKETE HOLSTEIN

Peak ALTAAMULET-ET	3
Farnear-Tbr ALTAAVALON-ET	4
Bush-Bros ALTABGOOD	5
Champion ALTABOOKEL	6
Dirt-Road ALTACZAR-ET	8
Southland ALTADELCAMPO	9
Apina ALTAEMBASSY	10
Riedmuellers FERRARI ET RDC	12
La Brillaz FLY	13
De-Su ALTALEAF-ET	14
T-Spruce ALTAJAKE-ET	16
Melarry ALTAMATT-ET	17
Blondin MELIX-ET	18
Kp-Ack ALTAMURDOCK-ET	19
Synergy ALTAPARQUET-ET	20
Lone-Oak-Acres ALTARABO-ET	21
Lone-Oak-Acres ALTAROBLE-ET	22
T-Gen-Ac ALTASKETCH-ET	24
Pine-Tree ALTASKODA-ET	25
Westenrade ALTASPRING	26
Dyecrest ALTASKYCREST	28

CRVENI HOLŠTAJN / VOROS HOLSTEIN

Tgd-Holstein Vapeur BRODEGI H	29
Flury's Titus BALTIMOR	30
Kolly-JI CREATEUR	32
Allenbach Marine INSIDER-ET	33
Peak ALTAPIKE-RED-ET	34
Plattery Destry RUSTY BLF CVF	35
SPRINGBOY H4	36
Schreur ALTAUP P-RED	37

BROWN SWISS:

Studhalter's Parko PONGO	38
--------------------------	----





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 termékenyüldről 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.

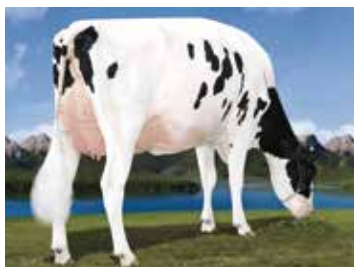
A szekszelt mag a leggyorsabb és legolcsóbb módja a nőivarú utódok számának növelésére az állományban. Egyidejűleg lehetőség is a szelekció hatékonyabbá tételére. A szekszelt mag használatával a valószínűsége hogy üsző borjat kapjunk 50 százalékról 90 százalékra nőll, és ez főleg üszők termékenyítésére 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.



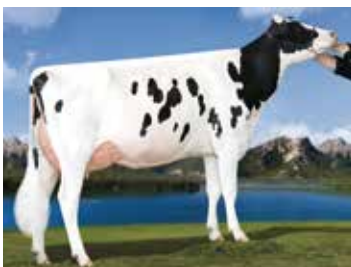
► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 73 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+8
Altalános megjelenés						
Mamari sistem						+9
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+5
Láb - lábvég						
Karlica						+2
Far						
Dubina vimena						+8
Tőgymélység						
Centralni ligament						+3
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+8
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+2
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+9
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+0
Hátsó tőgy helyeződés						
Dužina sisa						-2
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+0
Körömszög						
Dubina pete						+4
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						+4
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+6
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+2
Magasság						
Grudi						+5
Mellkas mélység						
Dubina tela						-7
Törzsmélység						
Ugaonost						+1
Bordaívesség						
Sirina karlice						-2
Medence szélesség						
Položaj karlice						+3
Farletés						



M: OCD Mogul ABRACADABRA



M: OCD Mogul ABRACADABRA

AMULET

PEAK ALTAAMULET-ET

JOSUPER X MOGUL X FREDDIE

HO840M003129205459 | ROĐEN 2015

GLPI 3113

HB 2485



► Mleko!!! / Tej!!!

► Vime / Tőgy

► Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

► Proizvodnja 0 čerki 0 stada 77 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+1732 kg	
ML. mast/Tejsír		+69 kg	+0.03 %
Protein/Tejfehérje		+65 kg	+0.06 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	107	Plodnost čerki	102
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih ćelija	2.84	Brzina muže	103
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	105	Temperament pri muži	100
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	104	Lakoća teljenja	100
Anyagcsere zavart rezisztenci		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	104	Lakoća teljenja čerki	106
Digitális dermatitiz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	100	Ocena telesne kondicije	105
Perzisztencia		Testkondíció értékelés	

► Pedigre
Pedigree

OTAC	UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET
MAJKA	OCD MOGUL ABRACADABRA-ET
MO	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MM	VISION-GEN SH FRD A12276-ET
MMO	BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
MMM	APPLIOUS JET STREAM ALDA-ET

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Caliber, Mateor, Baxter, Exacter, Razor, Balboa, Gator, Decree, Iota, Silver, Ray, Triangle, R2, Elliot, Oak, Skoda, Laval, Bookel, CEO, Jake, Zsilett, Tarmac, Toystory, O Man...





AVALON

FARNEAR-TBR ALTAVALON-ET
MAC X SHOTTLE X ALTAFINLEY
HOUSAM000065496393 | RÖDEN 2008

GLPI 2480

V 1142

- ▲ Vime!!! / Tőgy!!!
- ▲ Noge / Lábak
- ▲ A2A2 Beta kazein / A2A2 Béta kazein

▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776
Lineáris típus osztályozás 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776 1776

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+6
Altalános megjelölés						
Mamari sistem						+8
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+5
Láb - lábvég						
Karlica						+1
Far						
Dubina vimena						+7
Tőgymélység						
Centralni ligament						+0
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+8
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+0
Elülső tőgyb. helyzet						
Zadnja veza vimena						+7
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						-2
Hátsó tőgy helyzet						
Duzina sisa						+0
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+3
Körömszög						
Dubina pete						+9
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						+0
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+2
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+4
Magasság						
Grudi						-5
Mellkas mélység						
Dubina tela						-8
Törzsmélység						
Ugaonost						+1
Bordaivetség						
Sirina karlice						+7
Medence szélesség						
Položaj karlice						-4
Farlejítés						

▶ Proizvodnja Termelés 2102 2102 2102 2102 2102 2102 2102 2102 2102 2102

Mleko/Tej						+416 kg
ML. mast/Tejsír						+7 kg
Protein/Tejfehérje						+0.01 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	102	Plodnost čerki	102
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih čelija	2.93	Brzina muže	101
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	103	Temperament pri muži	100
Ellenállóképeség tőgygyulladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	105	Lakoća teljenja	95
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	108	Lakoća teljenja čerki	103
Digitalis dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzisztencia	94	Ocena telesne kondicije	98
Perzisztencia		Testkondició értékelés	

Pedigree Pedigree

OTAC	REGANCREST-HHF MAC-ET
MAJKA	MORNINGVIEW SHTL ASSET-ET
MO	PICSTON SHOTTLE-ET
MM	CANYON-BREEZE FIN AISHA-ET
MMO	OPSAL FINLEY-ET
MMM	CANYON-BREEZE EM AUGUST-ET

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Balboa, Mr Minister, Tarmac, Sleuth, Drew, Decree, Roswell, Ray, Sunshine, Suede, Treasure, Bandwagon, Zsilett, Windows, Export, Derek...




Jauquet Avalon 6619 & 6604



Jauquet Avalon 6619 VG-88



Coopon Avalon NINNY VG-85




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.



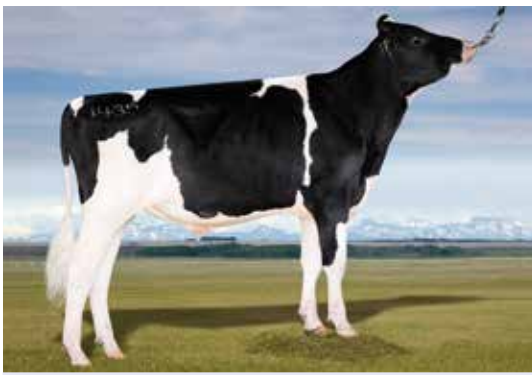
Alta GPS
Genetic plan & strategy



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 törzskönyvből 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.**



CZAR

DIRT-ROAD ALTACZAR-ET
MOGUL X NIAGRA X GOLDWYN
HOUSAM000072189851 | ROĐEN 2013

GLPI 3084

HB 2454



- ▲ Mleko i komponente / Tej és összetevők
- ▲ Vime!!! / Tőgy!!!
- ▲ Temperament pri muži / Fejéskori vérmérséklet

▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 58 čerki lánjai 10 stada tenyészet 78 % pouzdanost megbízhatóság
Lineáris típus osztályozás

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+10
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+11
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+6
Láb - lábvég						
Karlica						-1
Far						
Dubina vimena						+8
Tőgymélység						
Centralni ligament						+2
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+11
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+9
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+10
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+7
Hátsó tőgy helyeződés						
Dužina sisa						-6
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+2
Körömszög						
Dubina pete						+4
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						-3
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+6
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+1
Magasság						
Grudi						-1
Mellkas mélység						
Dubina tela						-1
Törzsmélység						
Ugaonost						+7
Bordaivetség						
Sirina karlice						+1
Medence szélesség						
Položaj karlice						-4
Farlejtés						



MM: Dirt-Road Goldwyn CAMI-ET

▶ Proizvodnja Termelés 26 čerki lánjai 14 stada tenyészet 88 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+1214 kg	
ML mast/Tejsír		+86 kg	+0.35 %
Protein/Tejfehérje		+58 kg	+0.15 %

▶ Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost			
Hasznos élettartam	103	Plodnost čerki	99
		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih ćelija	2.82	Brzina muže	108
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	105	Temperament pri muži	105
Ellenállóképesség tőgygyuladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	95	Lakoća teljenja	105
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis		Lakoća teljenja čerki	106
Digitális dermatitisz	105	Lányai nehéz ellése	
Perzisztencija		Ocena telesne kondicije	94
Perzisztencia	101	Testkondició értékelés	

▶ Pedigre Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	DIRT-ROAD NGRA CHARLENE-ET
MO	RI-VAL-RE 2338 NIAGRA-ET
MM	DIRT-ROAD GOLDWYN CAMI-ET
MMO	BRAEDALE GOLDWYN
MMM	CASTLEHOLM T CARLO-ET

▶ Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Meteor, Celeb, Rogers, Iota, Silver, Embassy, Moxie, Avalon, Baxter, Gator, Balboa, Decree, Exacter, Laval, Donnie, Jenkins, Treasure, Bering, Tarmac, Brandon, Banff, Zsilett...





▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 165 46 87 %
Lineáris típus osztályozás 165 46 87 %
cerki lányai stada tenyészet pouzdanost megbízhatóság

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



M: Southland DELLIA 9765 VG-86



MM: Southland DELLIA 152 VG-87

DELCAMPO

SOUTHLAND ALTADELCAMPO

GOLD CHIP X MAN-O-MAN X ROUMARE

HONLDM000880372082 | ROĐEN 2012

GLPI 2911

HB 2514

- ▶ Mlečna mast!!! / Tejzsír!!!
- ▶ Vime / Tőgy
- ▶ Dugovečnost / Hosszú élettartam

Proizvodnja Termelés	92 23 91 %	cerki lányai stada tenyészet pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+427 kg
Ml. mast/Tejzsír		+71 kg +0.49 %
Protein/Tejfehérje		+36 kg +0.20 %

▶ Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	108	Plodnost cerki	102
Hasznos élettartam	108	Lányai vemhesülése	102
Broj somatskih ćelija	2.91	Brzina muže	106
Szomatikus sejtszám	2.91	Fejési sebesség	106
Otpornost na mastitis	103	Temperament pri muži	101
Ellenállóképesség tőgygyulladásra	103	Fejési temperamentum	101
Otpornost na met. bolesti	103	Lakoća teljenja	102
Anyagcsere zav. rezisztenció	103	Könnyű ellés	102
Digitalni dermatitis	102	Lakoća teljenja cerki	108
Digitális dermatitiz	102	Lányai nehéz ellése	108
Perzisztencija	106	Ocena telesne kondicije	101
Perzisztencia	106	Testkondició értékelés	101

▶ Pedigre Pedigree

OTAC	MR CHASSITY GOLD CHIP-ET
MAJKA	DELLIA 9765
MO	LONG-LANGS OMAN OMAN-ET
MM	SOUTHLAND DELLIA 152
MMO	ROUMARE-ET
MMM	SOUTHLAND DELLIA 130

▶ Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Rogers, Ray, Silver, Avalon, Baxter, Gator, Balboa, Decree, Exacter, Brandon, Sunshine, Laval, Legal, Treasure, SV Frank, Tarmac, Zsilett...

 **Alta**
Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



EMBASSY

APINA ALTAEMBASSY

FREDDIE X PLANET X SHOTTLE

HONLDM000543756297 | ROĐEN 2011

GLPI 2935

HB 2368



- ▲ Mleko i mlečna mast!!! / Tej és tejsír!!!
- ▲ Zdravlje i dugovečnost / Egészség és hosszú élettartam
- ▲ Laka teljenja / Könnyű ellés

► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 540 čerki 147 stada 96 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+2
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+4
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+0
Láb - lábvég						
Karlica						+2
Far						
Dubina vimena						+3
Tőgymélység						Plitko Sekély
Centralni ligament						+3
Középső függesztő szalag						Jak Erős
Prednja veza vimena						+6
Elülső tőgy. függesztés						Jaka Erős
Položaj prednjih sisa						-3
Elülső tőgyb. helyeződés						Udaljene Távol
Zadnja veza vimena						-1
Hátsó tőgyf. - magasság						Slaba Alacsony
Položaj zadnjih sisa						+0
Hátsó tőgy helyeződés						Približene Közel
Dužina sisa						+0
Tőgybimbó hossz						Duge Hosszú
Ugao papka						+7
Körömszög						Strm Meredek
Dubina pete						+8
Sarok mélység						Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						-8
Hátsó láb - oldal nézet						Prave Egyenes
Zadnje noge - od nazad						+3
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave Párhuzamos
Krsta						-1
Magasság						Niska Alacsony
Grudi						+10
Mellkas mélység						Široke Széles
Dubina tela						-2
Törzsmélység						Plitko Sekély
Ugaonost						-6
Bordaivetség						Ne Izražena Nem kifejezett
Sirina karlice						+9
Medence szélesség						Široka Széles
Položaj karlice						-1
Farlejítés						Uzdignuta Tornyos

► Proizvodnja 680 čerki 196 stada 98 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+2164 kg	
ML. mast/Tejsír		+82 kg	+0.01 %
Protein/Tejfehérje		+45 kg	-0.21 %

► Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	108	Plodnost čerki	108
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih čelija	2.73	Bržina muže	104
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	101
Ellenállóképesség tőgygyuladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	101	Lakoća teljenja	105
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	113	Lakoća teljenja čerki	107
Digitalis dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzisztencija	108	Ocena telesne kondicije	111
Perzisztencia		Testkondició értékelés	

► Pedigre Pedigree

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, Skoda...



M: Straussdale Planet ELLA



Koepon Embas BARBIE 16



Flying-H Embassy 34120

Koepon EMBAS GENUA 5 VG-85



Apina Alta **EMBASSY**

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

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

 **Alta**

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results

FERRARI

RIEDMUELLERS FERRARI ET RDC

CHAMPION X RUBENS X M. STORM

HOICHEM120020078796 | ROĐEN 2003

TMI 968

HB 2443

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

Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa 386 čerki lánjai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						107
Ráma/kapacitás						107
Karlica						90
Far						90
Papci i noge						92
Láb - lábveg						92
Mamarni sistem						96
Tejelő rendszer						96
Krsta						99
Magasság						99
Greben						107
Mar						107
Grudi						109
Mellkas mélység						109
Dubina tela						105
Törzsmélység						105
Leđa						110
Hát						110
Mlečni karakter						106
Tejelő jelleg						106
Položaj karlice						76
Farlejtes						76
Širina karlice						107
Medence szélesség						107
Ugao papka						100
Körömszög						100
Dubina peta						101
Sarok mélység						101
Zadnje noge - sa strane						83
Hátsó láb - oldal nézet						83
Zadnje noge - od nazad						106
Hátsó láb - hátsó nézet						106
Prednja veza vimena						95
Elülső tőgy. függesztés						95
Zadnja veza vimena						99
Hátsó tőgyf. - magasság						99
Centralni ligament						108
Középső függesztő szalag						108
Dubina vimena						88
Tőgymélység						88
Tekstura vimena						100
Tőgyfelépítés						100
Položaj prednjih sisa						112
Elülső tőgyb. helyeződés						112
Položaj zadnjih sisa						121
Hátsó tőgy helyeződés						121

Proizvodnja Termelés	495 čerki lánjai	368 stada tenyészet	99 % pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+1116 kg	
ML mast/Tejsír		+20 kg	-0.28 %
Protein/Tejfehérje		+22 kg	-0.17 %

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

Mleko Tej	9932 kg	ML mast Tejsír	3.94 %	Protein Tejfehérje	3.17 %
-----------	---------	----------------	--------	--------------------	--------

Funkcionalne osobine	Funkcionális tulajdonságok		
Lakoća teljenja	Könnyű ellés	108	Brzina muže Fejési sebesség 91
Broj somatskih ćelija	Szomatikus sejtszám	106	Temperament pri muži Fejési temperamentum 105
Perzistencija	Perzisztencia	104	Dugovečnost Hasznos élettartam 91

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

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás
Archimoto, Augusta, Bandwagon, Ballada, Barick, Bon Temps, Cassa, Jizeclass, Elcon, Drew, Lemmer, Roswell, Zesty, Zsileit...

swissgenetics 



Ferrari ALLICE



Ferrari BELLA



Ferrari BETSIE



► Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 89 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet Ráma/kapacitás						103
Karlica Far						103
Papci i noge Láb - lábveg						114
Mamarni sistem Tejelő rendszer						97
Krsta Magasság						104
Greben Mar						97
Grudi Mellkas mélység						99
Dubina tela Törzsmélység						94
Leđa Hát						104
Mlečni karakter Tejelő jelleg						109
Položaj karlice Farlejtés						103
Širina karlice Medence szélesség						104
Ugao papka Körömszög						101
Dubina peta Sarok mélység						97
Zadnje noge - sa strane Hátsó láb - oldal nézet						87
Zadnje noge - od nazad Hátsó láb - hátsó nézet						123
Prednja veza vimena Elülső tőgy. függesztés						91
Zadnja veza vimena Hátsó tőgyf. - magasság						95
Centralni ligament Középső függesztő szalag						106
Dubina vimena Tőgymélység						88
Tekstura vimena Tőgyfelépítés						94
Položaj prednjih sisa Elülső tőgyb. helyeződés						99
Položaj zadnjih sisa Hátsó tőgy helyeződés						101



Fly SONNA

FLY

LA BRILLAZ FLY

SHOTTLE X MORTY X RUDOLPH

HOICHEM120074198082 | ROĐEN 2008

TMI 1131

HB 2442

▲ Mleko! / Tejl!

▲ Noge / Lábak

▲ Dugovečnost / Hosszú hasznos élettartam

► Proizvodnja Termelés 112 čerki lányai 86 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej	+2000 kg	
MI. mast/Tejszír	+49 kg	-0.33 %
Protein/Tejfehérje	+43 kg	-0.24 %

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

Mleko	Tej	10124 kg	MI. mast	Tejszír	3.91 %	Protein	Tejfehérje	3.12 %
-------	-----	----------	----------	---------	--------	---------	------------	--------

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja	106	Brzina muže	98
Könnyű ellés		Fejési sebesség	
Broj somatskih ćelija	113	Temperament pri muži	111
Szomatikus sejtszám		Fejési temperamentum	
Perzisztencija	114	Dugovečnost	109
Perzisztencia		Hasznos élettartam	

► Pedigre
Pedigree

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

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

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

swissgenetics 



LEAF
DE-SU ALTALEAF-ET
ALTAOAK X TRIGGER X PLANET
HOUSAM000071813417 | ROĐEN 2013

GLPI 3330

HB 2531



- ▲ Mleko i mlečna mast!!! / Tej és tejszír!!!
- ▲ Veze vimena / Tőgy felfüggesztés
- ▲ Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

► Kanadjski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 188 50 pouzdanost 88 %
Lineáris típus osztályozás 188 50 stada tenyészet 88 % pouzdanost megbízhatóság

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

► Proizvodnja 783 153 pouzdanost 89 %
Termelés 783 153 stada tenyészet 89 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+2538 kg	
Ml. mast/Tejszír		+92 kg	-0.07 %
Protein/Tejfehérje		+78 kg	-0.04 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	105	Plodnost čerki	105
Hasznos élettartam	105	Lányai vemhesülése	105
Broj somatskih čelija	2.69	Bržina muže	99
Szomatikus sejtszám	2.69	Fejési sebesség	99
Otpornost na mastitis	109	Temperament pri muži	100
Ellenállóképesség tőgygyuladásra	109	Fejési temperamentum	100
Otpornost na met. bolesti	99	Lakoća teljenja	100
Anyagcsere zavarr rezisztenció	99	Könnyű ellés	100
Digitalni dermatitis	104	Lakoća teljenja čerki	103
Digitalis dermatitisz	104	Lányai nehéz ellése	103
Perzisztencija	103	Ocena telesne kondicije	95
Perzisztencia	103	Testkondició értékelés	95

► Pedigre
Pedigree

OTAC	PINE-TREE ALTAOAK-ET
MAJKA	DE-SU 392-ET
MO	LARS-ACRES SHOT TRIGGER-ET
MM	DE-SU 8672-ET
MMO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MMM	DE-SU OMAN 6121-ET

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Iota, R2, Silver, Balboa, Ray, Legal, Sunshine, Everglade, Razor, Traffic, Homeric, Toystory, Mogul, Bowser, Triangle, Oman, Phonic, SV Frank, Jake, Gator...

Alta

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



Cottonwood Leaf 915



Cottonwood Leaf 914



Patterson Leaf 9302

Cottonwood Leaf 914 i 915



DE-SU ALTALEAF

*Najbolje rangirani progeno
testirani bik u ponudi u Srbiji
TPI 2647 - sedmi u SAD
LPI 3330 - drugi u Kanadi*

*Legjobb helyezettel rendelkező
Progén tesztelt bika a szerbiai piacon
TPI 2647 - hetedik helyezet Amerikában
LPI 3330 – mcsodik helyezet Kanadában*



JAKE

T-SPRUCE ALTAJAKE-ET

PETRONE X OBSERVER X GOLDWYN

HOUSAM000072395545 | ROĐEN 2013

GLPI 2836

HB 2364



- ▲ Noge / Lábak
- ▲ Tekstura vimena / Tőgymirigy felépítése
- ▲ Dugovečnost / Hosszú élettartam

▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 208 čerki lánjai 62 stada tenyészet 92% pouzdanost megbízhatóság

Lineáris típus osztályozás	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+8
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+7
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+9
Láb - lábvég						
Karlica						+1
Far						
Dubina vimena						+5
Tőgymélység						
Centralni ligament						+4
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+4
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+9
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+5
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+0
Hátsó tőgy helyeződés						
Dužina sisa						-5
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						-1
Körömszög						
Dubina pete						+6
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						+4
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+9
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+5
Magasság						
Grudi						-3
Mellkas mélység						
Dubina tela						-6
Törzsmélység						
Ugaonost						+5
Bordaivetség						
Sirina karlice						+4
Medence szélesség						
Položaj karlice						-2
Farlejítés						

▶ Proizvodnja Termelés 366 čerki lánjai 93 stada tenyészet 96% pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+843 kg	
ML mast/Tejsír		+18 kg	-0.11 %
Protein/Tejfehérje		+20 kg	-0.06 %

▶ Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost			
Hasznos élettartam	107	Plodnost čerki	108
Brj somatskih čelija	2.77	Lányai vemhesülése	
Szomatikus sejtszám		Brzina muže	99
Otpornost na mastitis	109	Fejési sebesség	
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Temperament pri muži	104
Otpornost na met. bolesti	98	Fejési temperamentum	
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Lakoća teljenja	104
Digitalni dermatitis	100	Könnyű ellés	
Digitalis dermatitisz		Lakoća teljenja čerki	107
Perzisztencia	91	Lányai nehéz ellése	
Perzisztencia		Ocena telesne kondicije	95
		Testkondició értékelés	

▶ 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...



Cottonwood Jake 689



Twin-Birch Jake 2283



► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 178 42 86 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás 178 42 86 % pouzdanost megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						
Altalános megjelenés						+8
Mamami sistem						
Tejelő rendszer						+8
Papci i noge						
Láb - lábvég						+7
Karlica						
Far						+2
Dubina vimena						
Tőgymélység						+6
Centralni ligament						
Középső függesztő szalag						+1
Prednja veza vimena						
Elülső tőgy. függesztés						+8
Položaj prednjih sisa						
Elülső tőgyb. helyzetődés						+1
Zadnja veza vimena						
Hátsó tőgyf. - magasság						+7
Položaj zadnjih sisa						
Hátsó tőgy helyzetődés						-1
Dužina sisa						
Tőgybimbó hossz						-3
Ugao papka						
Körömszög						+8
Dubina pete						
Sarok mélység						+12
Zadnje noge - sa strane						
Hátsó láb - oldal nézet						-3
Zadnje noge - od nazad						
Hátsó láb - hátsó nézet						+1
Krsta						
Magasság						+1
Grudi						
Mellkas mélység						+4
Dubina tela						
Törzsmélység						-1
Ugaonost						
Bordaívesség						+0
Sirina karlice						
Medence szélesség						+7
Položaj karlice						
Farjéítés						+0



Twin-Birch Matt 2274



Happke Explode MALLY

MATT

MELARRY ALTAMATT-ET

NUMERO UNO X EXPLODE X ALTABAXTER

HOUSAM000072395528 | ROĐEN 2013

GLPI 2949

HB 2487



CONCEPT PLUS
High fertility sires



HEALTH PLUS
Longer living cows

- Komponente / Összetevők
- Vime i Noge!!! / Tőgy és Lábak!!!
- Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

► Proizvodnja 571 145 92 % pouzdanost
Termelés 571 145 92 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+650 kg	
MI. mast/Tejzsír		+51 kg	+0.24 %
Protein/Tejfehérje		+30 kg	+0.08 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	112	Plodnost čerki	103
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih ćelija	2.49	Brzina muže	108
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	103
Ellenállóképesség tőgygyuladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	105	Lakoća teljenja	103
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	107	Lakoća teljenja čerki	102
Digitális dermatitiz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	98	Ocena telesne kondicije	106
Perzisztenciá		Testkondició értékelés	

► Pedigre
Pedigree

OTAC	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET
MAJKA	HAPPKE EXPLODE MALLY
MO	WABASH-WAY EXPLODE-ET
MM	HAPPKE BAXTER MELAINE
MMO	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
MMM	HAPPKE GOLDWYN MELT

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Caliber, Rogers, R2, Skoda, Oak, Sunshine, Legal, Avalon, Donnie, Jenkins, Treasure, Zsilett, Archimoto, Barick, Toystory, CEO...



MELIX

BLONDIN MELIX-ET

TOYSTORY X STORMATIC X SKYCHIEF

HOICHEM120073293399 | ROĐEN 2008

TMI 968

HB 2441

Švajcarski test - APR 2018

Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa
Lineáris típus osztályozás

70 cserki
lányai

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet Ráma/kapacitás						106
Karlica Far						109
Papci i noge Láb - lábvég						98
Mamarni sistem Tejelő rendszer						95
Krsta Magasság						104
Greben Mar						98
Grudi Mellkas mélység						103
Dubina tela Törzsmélység						107
Leđa Hát						106
Mlečni karakter Tejelő jelleg						107
Položaj karlice Farlejtés						113
Širina karlice Medence szélesség						102
Ugao papka Körömszög						94
Dubina peta Sarok mélység						97
Zadnje noge - sa strane Hátsó láb - oldal nézet						101
Zadnje noge - od nazad Hátsó láb - hátsó nézet						110
Prednja veza vimena Elülső tőgy. függesztés						103
Zadnja veza vimena Hátsó tőgyf. - magasság						93
Centralni ligament Középső függesztő szalag						87
Dubina vimena Tőgymélység						90
Tekstura vimena Tőgyfelépítés						91
Položaj prednjih sisa Elülső tőgyb. helyeződés						100
Položaj zadnjih sisa Hátsó tőgy helyeződés						92



Melix VISIONA

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

Proizvodnja Termelés	85 cserki lányai	65 stada tenyészet	94 % pouzdanost megbízhatóság
Mleko/Tej		+967 kg	
ML.mast/Tejzsír		+7 kg	-0.37 %
Protein/Tejfehérje		+23 kg	-0.10 %
Prosečna proizvodnja cserki (ME)/A lányaiak átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9768 kg	ML.mast Tejzsír	3.93 %
		Protein Tejfehérje	3.18 %

Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	104	Brzina muže Fejési sebesség	91
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	107	Temperament pri muži Fejési temperamentum	102
Perzistencija Perzisztencia	92	Dugovečnost Hasznos élettartam	92

Pedigree
Pedigree

OTAC	JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET
MAJKA	BLONDIN STORMATIC MICHELE
MO	COMESTAR STORMATIC
NM	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 125 čerki 41 stada 90 % pouzdanost
Linearis tipus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+9
Altalános megjelenés						
Mamari sistem						+12
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+6
Láb - lábvég						
Karlica						-4
Far						
Dubina vimena						+11
Tőgmélység						Plitko Sekély
Centralni ligament						+4
Középső függesztő szalag						Jak Erős
Prednja veza vimena						+13
Elülső tőgy. függesztés						Jaka Erős
Položaj prednjih sisa						+4
Elülső tőgyb. helyzet						Približene Közél
Zadnja veza vimena						+11
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka Magas
Položaj zadnjih sisa						+2
Hátsó tőgy helyzet						Približene Közél
Dužina sisa						-5
Tőgybimbó hossz						Kratke Rövid
Ugao papka						+4
Körömszög						Strm Meredek
Dubina pete						+8
Sarok mélység						Duboka Mély
Zadnje noge - sa strane						-4
Hátsó láb - oldal nézet						Prave Egyenes
Zadnje noge - od nazad						+9
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave Párhuzamos
Krsta						-6
Magasság						Niska Alacsony
Grudi						+1
Mellkas mélység						Široke Széles
Dubina tela						-2
Törzsmélység						Plitko Sekély
Ugaonost						+0
Bordaívesség						Izražena Kifejezett
Sirina karlice						+1
Medence szélesség						Široka Széles
Položaj karlice						-9
Farjéítés						Uzdignuta Tornyos



Cottonwood Murdock 826

MURDOCK

KP-ACK ALTAMURDOCK-ET

MOGUL X ALTAMETEOR X ZENITH

HO840M003010086674 | ROĐEN 2013

GLPI 2740

HB 2432



- ▲ Vime!!! / Tőgy!!!
- ▲ Zdravlje / Egészség
- ▲ Dugovečnost / Hosszú élettartam

► Proizvodnja 221 čerki 66 stada 94 % pouzdanost
Termelés lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		+986 kg	
MI. mast/Tejzsír		+17 kg	-0.17 %
Protein/Tejfehérje		+26 kg	-0.05 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	108	Plodnost čerki	98
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih ćelija	2.61	Brzina muže	105
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	100
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	101	Lakoća teljenja	103
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	102	Lakoća teljenja čerki	108
Digitális dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	99	Ocena telesne kondicije	105
Perzisztenciá		Testkondició értékelés	

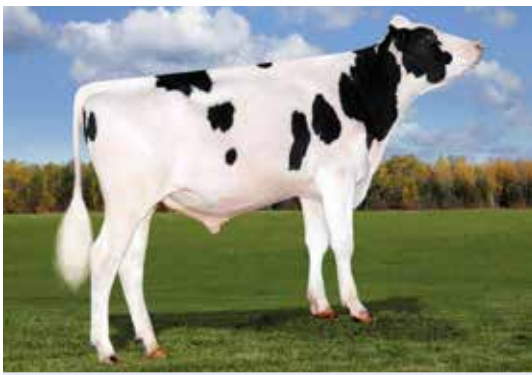
► Pedigre
Pedigree

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

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





PARQUET

SYNERGY ALTPARQUET-ET

NUMERO UNO X PLANET X O MAN

HOUSAM000071864244 | ROĐEN 2012

GLPI 3108

HB 2456



▲ Mleko / Tej

▲ Okvir / Ráma

▲ Zdravlje vimena / Tőgy egészség

► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 111 37 90% pouzdanost
Linearis tipus osztályozás 111 37 90% pouzdanost megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+11
Altalanos megjelenes						
Mamarni sistem						+6
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+10
Láb - lábveg						
Karlica						+10
Far						
Dubina vimena						+3
Tőgymélység						
Centralni ligament						+7
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+1
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+8
Elülső tőgyb. helyeződés						
Zadnja veza vimena						+5
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+8
Hátsó tőgy helyeződés						
Duzina sisa						-1
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+2
Körömszög						
Dubina pete						+9
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+3
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+8
Magasság						
Grudi						+9
Mellkas mélység						
Dubina tela						+2
Törzsmélység						
Ugaonost						-1
Bordaivetség						
Sirina karlice						+10
Medence szélesség						
Položaj karlice						+9
Farlejítés						

► Proizvodnja Termelés 182 58 94% pouzdanost
182 58 94% pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		
Ml. mast/Tejsír	+1341 kg	+0.18 %
Protein/Tejfehérje	+47 kg	+0.02 %

► Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	107	Plodnost čerki	106
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih čelija	2.67	Brzina muže	99
Szomatikus sejtszám		Féjési sebesség	
Otpornost na mastitis	104	Temperament pri muži	103
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Féjési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	101	Lakoća teljenja	103
Anyagcsere zavarr rezisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	107	Lakoća teljenja čerki	107
Digitális dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	104	Ocena telesne kondicije	105
Perzisztencia		Testkondició értékelés	

► Pedigre
Pedigree

OTAC	AMIGHETTI NUMERO UNO-ET
MAJKA	SYNERGY PLANET PASSION-ET
MO	ENSENADA TABOO PLANET-ET
MM	GLO-CREST O MAN PIRATE 4092
MMO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
MMM	MISS MILLION MOLLY-ET

► Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Archimoto, Barick, Zsilett, Caliber, Baxter, Decree, Razor, Treasure, Donnie, Avalon, Jenkins, Ray, Triangle, R2, Mr Minister, Goldi, Vicky, Tarmac, Sunshine...



M: Synergy Planet PASSION-ET EX-90



MM: Glo-Crest O Man Pirate 4092



▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 303 97 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság
Lineáris típus osztályozás 303 97 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság

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



MM: Lone-Oak-Acres PS REESE-ET



Laka Teljenja

RABO

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

GLPI 3172

HB 2366



- ▶ **Komponente / Összetevők**
- ▶ **Vime i Noge!!! / Tőgy és Lábak!!!**
- ▶ **Funkcionalne osobine!!! / Funkcionális tulajdonságok!!!**

Proizvodnja Termelés	546 162	303 97	303 97	303 97
	303 97	303 97	303 97	303 97
Mleko/Tej			+821 kg	
MI. mast/Tejzsír			+71 kg	+0.36 %
Protein/Tejfehérje			+42 kg	+0.12 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	107	Plodnost 303 97	103
Hasznos élettartam	107	Lányai vemhesülése	103
Broj somatskih ćelija	2.61	Brzina muže	102
Szomatikus sejtszám	2.61	Fejési sebesség	102
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	103
Ellenállóképesség tőgygyulladásra	108	Fejési temperamentum	103
Otpornost na met. bolesti	96	Lakoća teljenja	107
Anyagcsere zavará rezisztenciája	96	Könnyű ellés	107
Digitalni dermatitis	103	Lakoća teljenja 303 97	106
Digitális dermatitisz	103	Lányai nehéz ellése	106
Perzisztencija	105	Ocena telesne kondicije	98
Perzisztencia	105	Testkondíció értékelés	98

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, Caliber, Decree, Elliot, Esquire, FBI, Iota, Mr Minister, Oak, Skoda, Phonic, R2, Toystory, Legal, Zsilett...





ROBLE

LONE-OAK-ACRES ALTAROBLE-ET
MOGUL X OBSERVER X SHOTTLE
HOUSAM000069829747 | ROĐEN 2012

GLPI 3100

HB 2455



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

► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 128 48 90 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás 128 48 90 % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+13
Altalános megjelenés						+13
Mamarni sistem						+11
Tejelő rendszer						+11
Papci i noge						+11
Láb - lábvég						+11
Karlica						+4
Far						+4
Dubina vimena						+9
Tőgymélység						+9
Centralni ligament						+1
Középső függesztő szalag						+1
Prednja veza vimena						+15
Elülső tőgy. függesztés						+15
Položaj prednjih sisa						+13
Elülső tőgyb. helyzetődés						+13
Zadnja veza vimena						+10
Hátsó tőgyf. - magasság						+10
Položaj zadnjih sisa						+6
Hátsó tőgy helyzetődés						+6
Dužina sisa						-8
Tőgybimbó hossz						-8
Ugao papka						+2
Körömszög						+2
Dubina pete						+6
Sarok mélység						+6
Zadnje noge - sa strane						+0
Hátsó láb - oldal nézet						+0
Zadnje noge - od nazad						+8
Hátsó láb - hátsó nézet						+8
Krsta						-1
Magasság						-1
Grudi						-1
Mellkas mélység						-1
Dubina tela						-3
Törzsmélység						-3
Ugaonost						+5
Bordaivetség						+5
Sirina karlice						+6
Medence szélesség						+6
Položaj karlice						+2
Farlejítés						+2

► Proizvodnja 234 76 94 % pouzdanost
Termelés 234 76 94 % megbízhatóság

Mleko/Tej		+962 kg	
ML. mast/Tejsír		+44 kg	+0.07 %
Protein/Tejfehérje		+38 kg	+0.05 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	108	Plodnost čerki	104
Hasznos élettartam	108	Lányai vemhesülése	104
Broj somatskih čelija	2.65	Bržina muže	104
Szomatikus sejtszám	2.65	Fejési sebesség	104
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	106
Ellenállóképesség tőgygyuladásra	108	Fejési temperamentum	106
Otpornost na met. bolesti	97	Lakoća teljenja	106
Anyagcsere zavarrizisztenció	97	Könnyű ellés	106
Digitalni dermatitis	107	Lakoća teljenja čerki	104
Digitális dermatitisz	107	Lányai nehéz ellése	104
Perzisztencija	104	Ocena telesne kondicije	97
Perzisztencia	104	Testkondició értékelés	97

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, Caliber, Decree, Elliot, Esquire, FBI, Iota, Mr Minister, Oak, Skoda, Phonic, R2, Toystory, Legal, Szilett...



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



MM: Lone-Oak-Acres PS REESE-ET



Bomaz Roble 6540



Jon-De Roble 7566

Ansal Roble ANIPRA VG-85



L.O.A. Alta**ROBLE**

*Mogul-ov sin sa najboljom
ocenom Vimena na svetu!
Izražena ugaonost, široke karlice
Funkcionalnost i zdravlje ćerki*

*Mogul bikaborja a vilagon a legjogg
tőgyosztályzattal
Kifejezett csapoltság, széles medence
Üsző utódjai kifejezett funkcionalitása és
egészsége*



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



SKETCH

T-GEN-AC ALTASKETCH-ET
MCCUTCHEN X ALTAIOTA X OUTSIDE
HO840M003012559635 | ROĐEN 2013

GLPI 2837

HB 2453



- ▲ Mlečna mast / Tejsír!!!
- ▲ Okvir! / Ráma!
- ▲ Tekstura vimena / Tőgymirigy felépítése

▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

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

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+6
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+3
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+7
Láb - lábvég						
Karlica						-1
Far						
Dubina vimena						+2
Tőgymélység						
Centralni ligament						+2
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+3
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+5
Elülső tőgyb. helyzetődés						
Zadnja veza vimena						+0
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+0
Hátsó tőgy helyzetődés						
Dužina sisa						-7
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						+0
Körömszög						
Dubina pete						+11
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						+3
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+4
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+8
Magasság						
Grudi						+3
Mellkas mélység						
Dubina tela						+3
Törzsmélység						
Ugaonost						+7
Bordaivetség						
Sirina karlice						+6
Medence szélesség						
Položaj karlice						-4
Farlejtés						

▶ Proizvodnja 187 čerki 45 stada 83% pouzdanost
Termelés lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej	+1030 kg
ML. mast/Tejsír	+80 kg +0.38 %
Protein/Tejfehérje	+47 kg +0.12 %

▶ Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	102	Plodnost čerki	100
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih čelija	2.91	Bržina muže	101
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	103	Temperament pri muži	104
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	99	Lakoća teljenja	102
Anyagcsere zavarrizisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	110	Lakoća teljenja čerki	108
Digitális dermatitiz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	98	Ocena telesne kondicije	100
Perzisztencia		Testkondició értékelés	

▶ Pedigre Pedigree

OTAC	DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174-ET
MAJKA	RONELEE IOTA DOODLE-ET
MO	REGANCREST ALTAIOTA-ET
MM	RONELEE OU. DABBLE ET TV TL TY
MMO	COMESTAR OUTSIDE
MMM	RONELEE RUDOLPH DIMPLE

▶ Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Tarmac, Treasure, Donnie, Avalon, Caliber, R2, Olympic, Minister, Skoda, Triangle, Sunshine, Legal, Barick, Archimoto, Razor, Mailing...



M: Ronalee Iota DOODLE-ET



M: Ronalee Iota DOODLE-ET



MM: Ronelee Outside DABBLE EX-91 2E



SPRING

WESTENRADE ALTASPRING
MOGUL X GERARD X MASCOL
HONLDM000949033666 | ROĐEN 2013

GLPI 3207

HB 2490

- ▲ Mleko i komponente / Tej és összetevők
- ▲ Vime! / Tőgy!
- ▲ Plodnost čerki / Lányaik termékenysége

▶ Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 177 čerki 69 stada 90 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+9
Altalános megjelenés						
Mamarni sistem						+9
Tejelő rendszer						
Papci i noge						+6
Láb - lábvég						
Karlica						-2
Far						
Dubina vimena						+7
Tőgymélység						
Centralni ligament						+3
Középső függesztő szalag						
Prednja veza vimena						+8
Elülső tőgy. függesztés						
Položaj prednjih sisa						+5
Elülső tőgyb. helyzet						
Zadnja veza vimena						+11
Hátsó tőgyf. - magasság						
Položaj zadnjih sisa						+5
Hátsó tőgy helyzet						
Dužina sisa						-1
Tőgybimbó hossz						
Ugao papka						-3
Körömszög						
Dubina pete						+5
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						-3
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						+8
Hátsó láb - hátsó nézet						
Krsta						+0
Magasság						
Grudi						+4
Mellkas mélység						
Dubina tela						-4
Törzsmélység						
Ugaonost						+3
Bordaívesség						
Sirina karlice						+5
Medence szélesség						
Položaj karlice						-1
Farlejtés						

▶ Proizvodnja Termelés 303 čerki 105 stada 95 % pouzdanost
lányai tenyészet % megbízhatóság

Mleko/Tej		
ML. mast/Tejsír	+1382 kg	+0.35 %
Protein/Tejfehérje	+92 kg	+0.17 %
	+67 kg	

▶ Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	104	Plodnost čerki	105
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih ćelija	2.91	Bržina muže	103
Szomatikus sejtszám		Féjési sebesség	
Otpornost na mastitis	102	Temperament pri muži	100
Ellenállóképesség tejjgyuladásra		Féjési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	98	Lakoća teljenja	101
Anyagcsere zavarrizisztenció		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	101	Lakoća teljenja čerki	104
Digitális dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	106	Ocena telesne kondicije	99
Perzisztencia		Testkondició értékelés	

▶ Pedigre Pedigree

OTAC	MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL-ET
MAJKA	WESTENRADE CARRERA TL
MO	SCHILLVIEW OMAN GERARD-ET
MM	WEH JENN 1
MMO	MASCOL ET
MMM	JESSICA

▶ Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Oak, Skoda, Phonic, Brandon, Caliber, Rogers, Celeb, Meteor, Embassy, Ray, Silver, Triangle, Moxie, Laval, Preset, Elliot, Bookel, CEO, Avalon, Tarmac, Baxter, Gator, Razor, Balboa, Exacter, Zsilett...



Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



Barbiselle Spring 306 i 351



Spring GYPSY



Barbiselle Spring 351

Bomaz Spring 6901



Westenrade Alta**SPRING**

*Mleko i Komponente
Perzistencija laktacije
Široka i odlično vezana vimena
Dugovečne i plodne ćerke*

*Tej és komponensei
Tejelési perzisztenció
Széles és jól függesztett tőgy
Hosszú hasznos élettartamú lányai*

 **Alta**

Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results



SKYCREST

DYECREST ALTASKYCREST
ALTACALIBER X MAC X O MAN
HOUSAM000070541411 | ROĐEN 2011

GLPI 2847

HB 2530



- ▲ Mleko! / Tejl!
- ▲ Noge i Papci / Lábak és Körömök
- ▲ Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok

► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 723 230 89 % pouzdanost
Lineáris típus osztályozás 723 230 89 % megbízhatóság

	-10	-5	0	5	10	
Konformacija						+4
Altalános megjelenés						+4
Mamarni sistem						+1
Tejelő rendszer						+1
Papci i noge						+6
Láb - lábvég						+6
Karlica						+2
Far						+2
Dubina vimena						+3
Tőgymélység						+3
Plitko						+3
Centralni ligament						-7
Középső függeszto szalag						-7
Slab						-7
Prednja veza vimena						+5
Elülső tőgy. függesztés						+5
Jaka						+5
Erős						+5
Položaj prednjih sisa						-7
Elülső tőgyb. helyeződés						-7
Udaljene						-7
Távol						-7
Zadnja veza vimena						+3
Hátsó tőgyf. - magasság						+3
Jaka						+3
Magas						+3
Položaj zadnjih sisa						-8
Hátsó tőgy helyeződés						-8
Udaljene						-8
Távol						-8
Duzina sisa						+3
Tőgybimbó hossz						+3
Duge						+3
Hosszú						+3
Ugao papka						+7
Körömszög						+7
Strm						+7
Meredek						+7
Dubina pete						+8
Sarok mélység						+8
Duboka						+8
Mély						+8
Zadnje noge - sa strane						-2
Hátsó láb - oldal nézet						-2
Prave						-2
Egyenes						-2
Zadnje noge - od nazad						+3
Hátsó láb - hátsó nézet						+3
Prave						+3
Párhuzamos						+3
Krsta						+0
Magasság						+0
Visoka						+0
Magas						+0
Grudi						+3
Mellkas mélység						+3
Široke						+3
Széles						+3
Dubina tela						-1
Törzsmélység						-1
Plitko						-1
Sekély						-1
Ugaonost						-1
Bordaivetség						-1
Ne Izražena						-1
Nem kifejezett						-1
Širina karlice						+1
Széles						+1
Medence szélesség						+1
Široka						+1
Széles						+1
Položaj karlice						+1
Farlejítés						+1
Oborena						+1
Csapott						+1

► Proizvodnja 129 45 93 % pouzdanost
Termelés 129 45 93 % megbízhatóság

Mleko/Tej	+1504 kg	
ML mast/Tejsír	+60 kg	+0.04 %
Protein/Tejfehérje	+51 kg	+0.01 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	109	Plodnost čerki	101
Hasznos élettartam	109	Lányai vemhesülése	101
Broj somatskih čelija	2.73	Brzina muže	101
Szomatikus sejtszám	2.73	Fejési sebesség	101
Otpornost na mastitis	108	Temperament pri muži	103
Ellenállóképesség tőgygyulladásra	108	Fejési temperamentum	103
Otpornost na met. bolesti	106	Lakoća teljenja	106
Anyagcsere zavarr rezisztenció	106	Könnyű ellés	106
Digitalni dermatitis	100	Lakoća teljenja čerki	106
Digitális dermatitisz	100	Lányai nehéz ellése	106
Perzistencija	102	Ocena telesne kondicije	107
Perzisztencia	102	Testkondició értékelés	107

Pedigree Pedigree

OTAC	LAKE-EFFECT ALTACALIBER-ET
MAJKA	DYECREST MAC DAISY-12271
MO	REGANCREST-HHF MAC-ET
MM	DYECREST O MAN DAISY-9575
MMO	O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
MMM	DYECREST DUSTER DAISY 5782

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Tarmac, Sunshine, Legal, Laval, Triangle, Barick, Archimoto, Vicky, Treasure, Exacter, Donnie, Decree, Augusta, Baxter, Zsilett...



Coopon Skycrest SHAE



Coopon Skycrest SHAE



► Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

BRODEGI

TGD-HOLSTEIN VAPEUR BRODEGI H
VAPEUR X ROUMARE X JARGOL
CH 120.0964.1855.7 | ROĐEN 2011

TMI 1130

HB 2474

- ▲ **Nezavistan Pedigre! / Származás!**
- ▲ **Tekstura vimena / Tőgymirigy felépítése**
- ▲ **Plodnost čerki / Lányaik termékenysége**

► Linearna ocena tipa 72 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet			█			96
Ráma/kapacitás			█			
Papci i noge						
Láb - lábvég			█	█		113
Mamami sistem						
Tejelő rendszer			█	█		111
Karlica			█			95
Far			█			
Krsta				█		107
Magasság				█		
Grudi			█			88
Mellkas mélység			█			
Dubina tela			█			88
Törzsmélység			█			
Mlečni karakter					█	114
Tejelő tulajdonság					█	
Položaj karlice			█			90
Farlejtés			█			
Širina karlice				█		112
Medence szélesség				█		
Ugao papka			█			90
Körömszög			█			
Dubina pete			█			93
Sarok mélység			█			
Zadnje noge - sa strane			█			86
Hátsó láb - oldal nézet			█			
Zadnje noge - od nazad				█		106
Hátsó láb - hátsó nézet				█		
Prednja veza vimena				█		104
Elülső tőgy. függesztés				█		
Zadnja veza vimena				█		104
Hátsó tőgyf. - magasság				█		
Centralni ligament						100
Középső függesztő szalag						
Dubina vimena				█		109
Tőgymélység				█		
Tekstura vimena				█		112
Tőgyfelépítés				█		

► Proizvodnja Termelés 82 čerki lányai 75 stada tenyészet 93 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej	+566 kg	
Ml. mast/Tejszír	+20 kg	-0.03 %
Protein/Tejfehérje	+21 kg	+0.03 %

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):			
Mleko	Tej	Ml. mast	Protein
9680 kg	9680 kg	Tejszír	Tejfehérje
		4.03 %	3.24 %

► Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	89	Brzina muže Fejési sebesség	109
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	95	Dugovečnost Hasznos élettartam	102
Perzisztencija Perzisztencia	94	Öcena telesne kondicije Test kondíció értékelés	85

► Pedigre Pedigree

OTAC	GHEZZI FIN. VAPEUR RF
MAJKA	BRANDY
MO	ROUMARE-ET
MM	HOCHEF120032688259
MMO	JARGOL
MMM	BESCA

► Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Acton, Altivo, Addiction, Albatros, Bacculum, Bental, Daystar, Donell, Createur, Guinness, Harlequin, Igore, Jack, Kenneth, Magisto, Marco, Mistery, Nowbody, Rino, Rio, Ultimo...

swissgenetics



Brodegi DESIREE



Brodegi DESIREE



BALTIMOR

FLURY'S TITUS BALTIMOR

TITUS X TALENT-IMP X CAVEMAN-RED

CH 120.0809.4882.4 | ROĐEN 2009

TMI 1204

HB 2526

- ▲ **Mleko! / Tejl**
- ▲ **Vime!!! / Tógy!!!**
- ▲ **Funkcionalne osobine / Funkcionális tulajdonságok**

Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa 75 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						94
Ráma/kapacitás						112
Papci i noge						118
Láb - lábvég						108
Mamarni sistem						99
Tejelő rendszer						95
Karlica						91
Far						105
Krsta						99
Magasság						99
Grudi						115
Mellkas mélység						96
Dubina tela						96
Törzsmélység						103
Mlečni karakter						106
Tejelő tulajdonság						111
Položaj karlice						113
Farlejtés						105
Širina karlice						107
Medence szélesség						116
Ugao papka						105
Körömszög						107
Dubina pete						116
Sarok mélység						105
Zadnje noge - sa strane						107
Hátsó láb - oldal nézet						116
Zadnje noge - od nazad						105
Hátsó láb - hátsó nézet						107
Prednja veza vimena						116
Elülső tógy. függesztés						105
Zadnja veza vimena						107
Hátsó tógyf. - magasság						116
Centralni ligament						105
Középső függesztő szalag						107
Dubina vimena						116
Tögymélység						105
Tekstura vimena						107
Tögyfelepítés						116

Proizvodnja Termelés 88 čerki lányai 78 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+1121 kg	
ML.mast/Tejszír		+15 kg	-0.34 %
Protein/Tejfehérje		+30 kg	-0.08 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9941 kg	ML.mast Tejszír	3.91 %
		Protein Tejfehérje	3.20 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	111	Brzina muže Fejési sebesség	102
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejtszám	117	Dugovečnost Hasznos élettartam	110
Perzisztencija Perzisztencia	107	Ocena telesne kondicije Test kondíció értékelés	92

Pedigree Pedigree

OTAC	PEACHEY LEE TITUS
MAJKA	FLURY'S TALENT BRENDA
MO	LADINO PARK TALENT-IMP-ET
MM	BIANCA
MMO	HOWARD-HOME CAVEMAN-RED
MMM	HOCHEF715612010508

Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Daystar, Donell, Delco, Createur, Guinness, Harlequin, Igore, Jack, Kenneth, Kelvin, Kid Red, XXX Red, Savard, Albatros, Altivo, Acton Red, Nowbody, Redondo, Rino, Rio...

swissgenetics



Baltimor MONISHA



Baltimor BICASSE

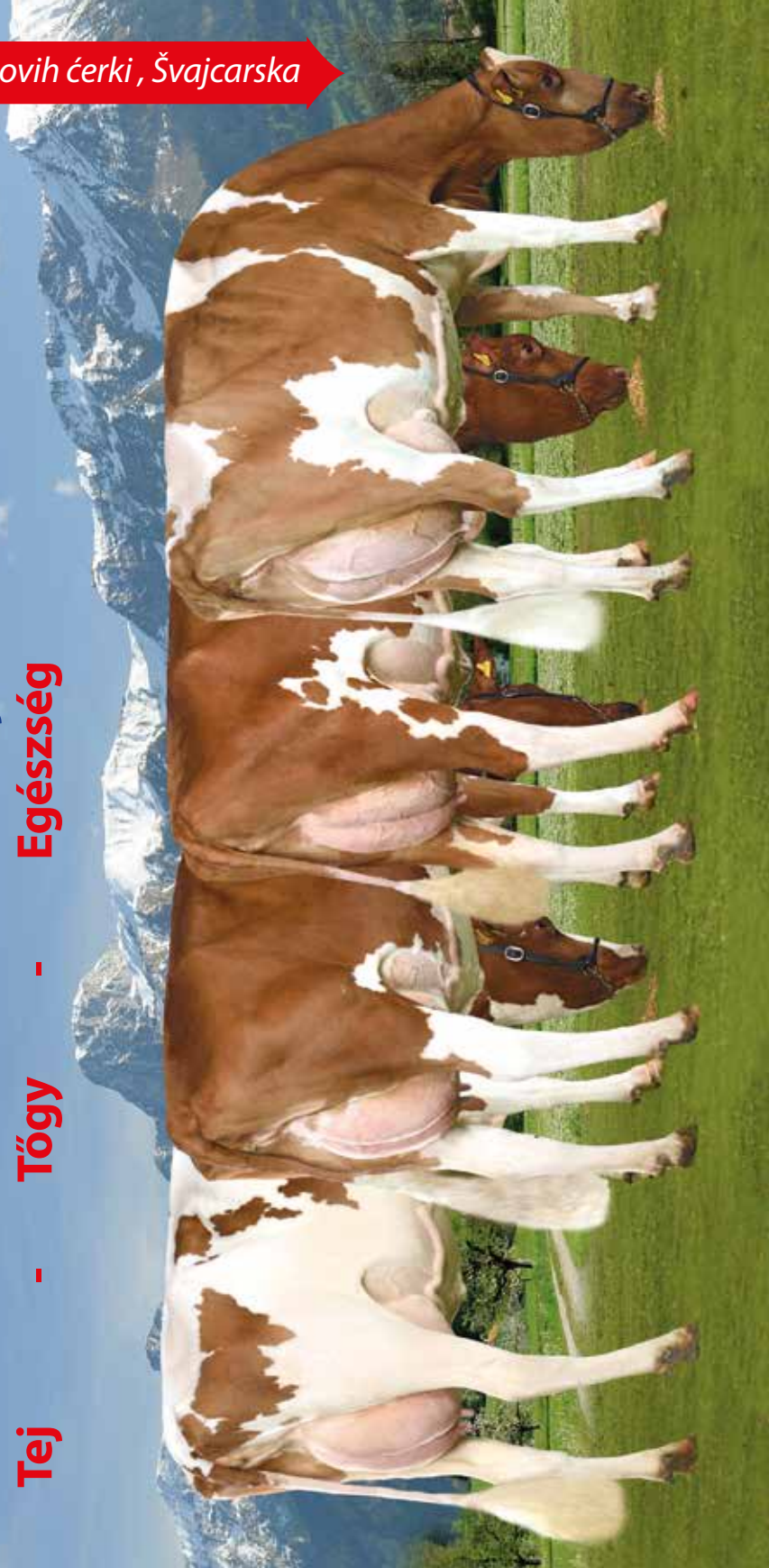


Baltimor BICASSE

Grupa BALTIMOR-ovih ćerki , Švajcarska

Flury's Titus BALTIMOR

Mleko - Vime - Zdravlje
Tej - Tőgy - Egėszség



CREATEUR

KOLLY-JL CREATEUR

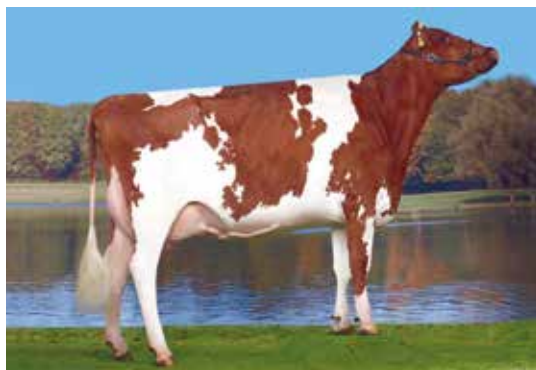
ACME X MARKER X MILESTONE

CH 120.0631.1153.5 | ROĐEN 2008

TMI 971

HB 2444

- ▲ **Gabariti / Ráma**
- ▲ **Vime / Tógy**
- ▲ **Brzina muže / Fejési sebesség**



Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa 69 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						123
Ráma/kapacitás						123
Papci i noge						96
Láb - lábvég						96
Mamarni sistem						117
Tejelő rendszer						117
Karlica						126
Far						126
Krsta						125
Magasság						125
Grudi						114
Mellkas mélység						114
Dubina tela						120
Törzsmélység						120
Mlečni karakter						119
Tejelő tulajdonság						119
Položaj karlice						97
Farlejítés						97
Sírina karlice						133
Medence szélesség						133
Ugao papka						100
Körömszög						100
Dubina pete						110
Sarok mélység						110
Zadnje noge - sa strane						102
Hátsó láb - oldal nézet						102
Zadnje noge - od nazad						87
Hátsó láb - hátsó nézet						87
Prednja veza vimena						126
Elülső tógy. függesztés						126
Zadnja veza vimena						103
Hátsó tógyf. - magasság						103
Centralni ligament						112
Középső függesztő szalag						112
Dubina vimena						124
Tögymélység						124
Tekstura vimena						118
Tögyfelepítés						118

Proizvodnja Termelés 107 čerki lányai 63 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej				+199 kg	
ML.mast/Tejszír				-6 kg	-0.17 %
Protein/Tejfehérje				-5 kg	-0.14 %
Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányai ^{ak} átlag termelése (ME):					
Mleko Tej	9489 kg	ML.mast Tejszír	3.99 %	Protein Tejfehérje	3.21 %

Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja				Brzina muže	113
Könnyű ellés			97	Fejési sebesség	113
Broj somatskih ćelija			99	Dugovečnost	95
Szomatikus sejtszám			99	Hasznos élettartam	95
Perzisztencija			94	Ocena telesne kondicije	98
Perzisztencia			94	Test kondíció értékelés	98

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, Igore, Rio, Altivo, Harlequin, Albatros, Daystar, Nowbody, Savard, Rino, Jack, Brodie, Donell, Guinness, Hero Red...

swissgenetics



Createur COLIBRI



Createur CARMEN



Createur-ove čerke, Švajcarska



► Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

► Linearna ocena tipa 83 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						99
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						97
Láb - lábvéég						
Mamami sistem						105
Tejelő rendszer						
Karlica						122
Far						
Krsta						104
Magasság						
Grudi						103
Mellkas mélység						
Dubina tela						86
Törzsmélység						
Mlečni karakter						92
Tejelő tulajdonság						
Položaj karlice						108
Farlejtés						
Širina karlice						119
Medence szélesség						
Ugao papka						107
Körömszög						
Dubina pete						103
Sarok mélység						
Zadnje noge - sa strane						108
Hátsó láb - oldal nézet						
Zadnje noge - od nazad						88
Hátsó láb - hátsó nézet						
Prednja veza vimena						107
Elülső tögy. függesztés						
Zadnja veza vimena						119
Hátsó tögyf. - magasság						
Centralni ligament						82
Középső függesztő szalag						
Dubina vimena						107
Tögymélység						
Tekstura vimena						101
Tögyfelepítés						

INSIDER

ALLENBACH MARINE INSIDER-ET

MARINE RED X STBVQ RUBENS X PICKEL

CH 120.0882.5328.9 | ROĐEN 2010

TMI 1012

HB 2473

▲ **Zadnja veza vimena / Hátulsó tögyfélmagasság**

▲ **Perzisztencija / Perzisztenció**

▲ **Laka teljenja / Könnyű ellés**

► **Proizvodnja Termelés** 101 čerki lányai 90 stada tenyészet 94 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+445 kg	
Ml. mast/Tejszír		+10 kg	-0.10 %
Protein/Tejfehérje		+10 kg	+0.05 %

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

Mleko	Tej	9599 kg	Ml. mast	Tejszír	4.03 %	Protein	Tejfehérje	3.22 %
-------	-----	---------	----------	---------	--------	---------	------------	--------

► **Funkcionalne osobine**

Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja		104	Brzina muže	94
Könnyű ellés			Fejési sebesség	
Broj somatskih ćelija		107	Dugovečnost	101
Szomatikus sejtszám			Hasznos élettartam	
Perzisztencija		108	Öcena telesne kondicije	98
Perzisztencia			Test kondíció értékelés	

► **Pedigre**

Pedigree

OTAC	WEST PORT SS MARINE RED
MAJKA	RUBENS INGRID
MO	STBVQ RUBENS
MM	PICKEL SAANE
MMO	PICKEL
MMM	IRENE

► **Preporučeno parenje**

Ajánlott párosítás

Ace, Acton, Altivo, Albatros, Addiction, Donell, Createur, Gianluca, Guinness, Igore, Jack, Magisto, Marco, Mystery, Rio...

swissgenetics



M: Rubens INGRID



Insider GUNVOR



Insider GINA



ALTAPIKE-RED

PEAK ALTAPIKE-RED-ET

AIKMAN X DAKKER X LAWN BOY P-RED

HONLDM000549685625 | ROĐEN 2014

GLPI 2937

HB 2492



- ▲ **Mleko i komponente!** / Tej és összetevők
- ▲ **Zadnje vime** / Hátulsó negyedek
- ▲ **Zdravlje** / Egészség

▶ Kanadski test - APR 2018

Kanadai teszt - APR 2018

▶ Linearna ocena tipa 0 čerki 0 stada 75% pouzdanost
Lineáris típus osztályozás lányai tenyészet megbízhatóság

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

▶ Proizvodnja 0 čerki 0 stada 79% pouzdanost
Termelés lányai tenyészet megbízhatóság

Mleko/Tej		+1431 kg	
ML mast/Tejsír		+82 kg	+0.25 %
Protein/Tejfehérje		+64 kg	+0.15 %

▶ Funkcionalne osobine Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost				
Hasznos élettartam	105	Plodnost čerki		103
Broj somatskih čelija	2.83	Lányai vemhesülése		
Szomatikus sejtszám		Brzina muže		96
Otpornost na mastitis	104	Fejési sebesség		
Ellenállóképesség tüdőgyulladásra		Temperament pri muži		102
Otpornost na met. bolesti	107	Fejési temperamentum		
Anyagcsere zavarr rezisztenci		Lakoća teljenja		105
Digitalni dermatitis	107	Könnyű ellés		
Digitális dermatitisz		Lakoća teljenja čerki		100
Perzistencija	101	Lányai nehéz ellése		
Perzisztencia		Ocena telesne kondicije		102
		Testkondíció értékelés		

▶ Pedigre Pedigree

OTAC	GEN-I-BEQ AIKMAN
MAJKA	MS M-P DAK 4777 PIE-RED-ET
MO	KINGS-RANSOM O DAKKER-ET
MM	MS M-P LAWN BOY POSEY-ET
MMO	AGGRAVATION LAWN BOY P-RED
MMM	MS M-P BOLIVER PHLOX-ET

▶ Preporučeno parenje Ajánlott párosítás

Nowbody, Daystar, Guinness, Igore, Kelvin, Kenneth, Kid Red, Ultimo, Harlquin, Albatros, Rusty, Createur...



M: MS M-P Dak 4777 PIE-RED-ET VG-87



MM: MS M-P Lawn Boy POSEY-RC VG-85

SPRINGBOY

SPRINGBOY H4

DETOX H4 X JOYBOY X STBVQ RUBENS

CH 120.0940.2393.7 | ROĐEN 2011

TMI 1202

HB 2477



Švajcarski test - APR 2018

Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa
Lineáris típus osztályozás

67 cserki lányai

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						103
Ráma/kapacitás						
Papci i noge						111
Láb - lábvég						
Mamari sistem						112
Tejelő rendszer						
Karlica						89
Far						
Krsta						110
Magasság						Visoka Magas
Grudi						102
Mellkas mélység						Siroke Széles
Dubina tela						90
Törzsmélység						Plitko Sekély
Mlečni karakter						108
Tejelő tulajdonság						Jak Erős
Položaj karlice						100
Farlejtés						Oborena Csapott
Sirina karlice						79
Medence szélesség						Uska Szűk
Ugao papka						99
Körömszög						Pitak Lapos
Dubina pete						95
Sarok mélység						Plitka Sekély
Zadnje noge - sa strane						99
Hátsó láb - oldal nézet						Prave Egyenes
Zadnje noge - od nazad						103
Hátsó láb - hátsó nézet						Prave Párhuzamos
Prednja veza vimena						113
Elülső tőgy. függesztés						Jaka Erős
Zadnja veza vimena						101
Hátsó tőgyf. - magasság						Jaka Magas
Centralni ligament						102
Középső függesztő szalag						Jak Erős
Dubina vimena						119
Tőgymélység						Plitko Sekély
Tekstura vimena						113
Tőgyfelepités						Meka Puha

Proizvodnja
Termelés

78 cserki lányai

66 stada tenyészet

91 %

pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+560 kg	
ML.mast/Tejszír		+25 kg	+0.03 %
Protein/Tejfehérje		+24 kg	+0.07 %
Prosečna proizvodnja cserki (ME)/A lányai átlag termelése (ME):			
Mleko Tej	9650 kg	ML.mast Tejszír	4.09 %
		Protein Tejfehérje	3.28 %

Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja Könnyű ellés	111	Brzina muže Fejési sebesség	107
Broj somatskih ćelija Szomatikus sejt szám	103	Dugovečnost Hasznos élettartam	113
Perzistencija Perzisztencia	116	Ocena telesne kondicije Test kondíció értékelés	102

Pedigree
Pedigree

OTAC	OUR-FAVORITE DETOX-ET
MAJKA	HELVETIA
MO	VALLEYRIVER JOYBOY RED
MM	HELENA
MMO	STBVQ RUBENS
MMM	HELGA

Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Acton, Altivo, Addiction, Albatros, Donell, Delco, Createur, Guinness, Harlequin, Hero, Igore, Jack, Kelvin, Kenneth, Kid Red, Rino, Rio, Savard, Ultimo...

swissgenetics



Springboy REXONA



Springboy RIVELLA



Springboy MALICE



► Kanadski test - APR 2018 Kanadai teszt - APR 2018

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

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



M: Verhaes CANDLELIGHT P-Red-ET

ALTAUP P-RED

SCHREUR ALTAUP P-RED

PERFECT AIKO X LAWN BOY P-RED X SHOTTLE

HONLDM000757042533 | ROBEN 2014

GLPI 2696

HB 2491

▲ **Komponente / Összetevők**

▲ **Veze vimena / Tőgy felfüggesztés**

▲ **Dugovečnost / Hosszú élettartam**

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

Mleko/Tej	+510 kg	
Ml. mast/Tejsír	+48 kg	+0.28 %
Protein/Tejfehérje	+43 kg	+0.25 %

► **Funkcionalne osobine**
Funkcionális tulajdonságok

Dugovečnost	110	Plodnost čerki	102
Hasznos élettartam		Lányai vemhesülése	
Broj somatskih čelija	2.77	Brzina muže	103
Szomatikus sejtszám		Fejési sebesség	
Otpornost na mastitis	104	Temperament pri muži	100
Ellenállóképesség tőgygyulladásra		Fejési temperamentum	
Otpornost na met. bolesti	101	Lakoća teljenja	103
Anyagcsere zavarr rezisztenci		Könnyű ellés	
Digitalni dermatitis	104	Lakoća teljenja čerki	107
Digitális dermatitisz		Lányai nehéz ellése	
Perzistencija	102	Ocena telesne kondicije	104
Perzisztencia		Testkondíció értékelés	

► **Pedigree**
Pedigree

OTAC	BELVEDERE PERFECT AIKO
MAJKA	VERHAES CANDLELIGHT P-RED-ET
MO	AGGRAVATION LAWN BOY P-RED
MM	RI-VAL-RE SHITLE CARALIE-ET
MMO	PICSTON SHOTTLE-ET
MMM	MS RI-VAL-RE MAX SELSY-ET

► **Preporučeno parenje**
Ajánlott párosítás

Nowbody, Daystar, Guinness, Igore, Kelvin, Kenneth, Harlequin, Albatros, Bacculum, Rino, Createur, Rusty, Ultimo...

 **Alta**
Create Value ▲ Build Trust ▲ Deliver Results

PONGO

STUDHALTER'S PARKO PONGO
PARKO X WURL X EMERALD
CH 120.0604.0243.8 | ROĐEN 2007

TMI 1177

HB 2475

- ▲ Komponente/Összetevők
- ▲ Okvir/Ráma
- ▲ Laka teljenja/Könnű ellés

Švajcarski test - APR 2018 Svájci teszt - APR 2018

Linearna ocena tipa 380 čerki lányai
Lineáris típus osztályozás

	80	90	100	110	120	
Okvir/kapacitet						108
Ráma/kapacitás						108
Karlica						82
Far						82
Papci i noge						101
Láb - lábvég						101
Mamarni sistem						90
Tejelő rendszer						90
Krsta						114
Magasság						114
Dubina tela						104
Törzsmélység						104
Grudi						102
Mellkas mélység						102
Dužina karlice						104
Medence hossz						104
Sirina karlice						108
Medence szélesség						108
Položaj karlice						93
Farlejtés						93
Kičice						123
Patacsukló						123
Dubina pete						111
Sarok mélység						111
Zadnje noge - sa strane						107
Hátsó láb - oldal nézet						107
Prednja veza vimena						93
Elülső tőgy. függesztés						93
Zadnja veza vimena						95
Hátsó tőgyf. - magasság						95
Dubina vimena						98
Tőgymélység						98
Centralni ligament						88
Középső függesztő szalag						88
Dužina sisa						111
Tőgybimbó hossz						111

Proizvodnja Termelés 520 čerki lányai 413 stada tenyészet 98 % pouzdanost megbízhatóság

Mleko/Tej		+525 kg
ML.mast/Tejsír		+26 kg
Protein/Tejfehérje		+33 kg

Prosečna proizvodnja čerki (ME)/A lányaik átlag termelése (ME):					
Mleko	8262 kg	ML.mast	4.05 %	Protein	3.51 %
Tej		Tejsír		Tejfehérje	

Funkcionalne osobine
Funkcionális tulajdonságok

Lakoća teljenja		Brzina muže	99
Könnű ellés	107	Fejési sebesség	
Broj somatskih ćelija	106	Dugovečnost	96
Szomatikus sejtszám		Hasznos élettartam	
Perzisztencija	105	Plodnost čerki	95
Perzisztencia		Lányai vemhesülése	

Pedigree
Pedigree

OTAC	PARKO
MAJKA	WARIA
MO	WURL
MM	ELINA
MMO	EMERALD
MMM	LILLY

Preporučeno parenje
Ajánlott párosítás

Elroy, Acevio, Carlos, Music CD...

swissgenetics 



Pongo PUNIKA



Pongo LOW CITA



Pongo LOW CITA



U saradnji sa firmom Paxel nudimo Vam sve proizvode renomiranog proizvođača stočne hrane Schaumann.

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 teheneknek 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



SCHAUMANN
– Erfolg im Stall