

CATALOG TAURI 2025 - 2026

GENETICĂ DE TOP



- PERFORMANTĂ
- REZISTENTĂ
- FRUMOASĂ

VACA, MOTORUL AFACERII TALE!



SEMTEST-BVN
Mureş



... încă din 1976
producător de m.s.c.

- Calitate verificată**
- Genetică testată**

**Respect și responsabilitate
pentru reproducția
bovinelor din România!**

CATALOG TAURI 2025 - 2026

CUPRINS

Index tauri	inter. coperta față
Cuvânt înainte	pag. 1
Ing. Valer Radu SICIAN, Director Semtest-BVN Mureș	
Interpretare date catalog	pag. 2
Tauri categoria euroTOP	
Tauri testați după descendenți	pag. 4
Tauri testați genomic	pag. 29
Tauri categoria euroOPTIM	pag. 41
Echipa Semtest-BVN	
Consultanță/ Vânzări	inter. coperta spate

Copyright © 2024 S.C. SEMTEST BVN S.A.

Reproducerea integrală sau parțială a acestui catalog este permisă numai cu acordul scris al S.C. SEMTEST BVN S.A.

Design&Print © 2024 Promovent

INDEX TAURI

Băltăță Românească-Simmental

Categoria euroTOP - Tauri testați după descendenți

NUME TAUR	VAG	Pag.	NUME TAUR	VAG	Pag.
MONOPOLY P'S	138	4	WINDSPIEL ET	123	17
MCGYVER ET	137	5	SEHRGUT ET	122	18
HOKUSPOKUS ET	130	6	WIGGERL P'S ET	122	19
WEISSENSEE	129	7	EX MACHINA ET	122	20
EDELSTEIN ET	129	8	IRREGUT P'S	121	21
POLDI	128	9	WATUBU	121	22
EDDIE ET	127	10	WONDER P'S	121	23
SEHRCOOL ET	126	11	JUNGSPUND	121	24
ELFER	126	12	MUSTANG	120	25
HELGOTT ET	125	13	WELTMACHT ET	120	26
VERSTAPEN1 Pp* ET	125	14	HASELHOF	120	27
WUNDERVOLL	124	15	ROLEX	120	28
HAPPYEND	123	16			

Categoria euroTOP - Tauri testați genomic

NUME TAUR	VAG	Pag.	NUME TAUR	VAG	Pag.
HEISS	148	29	VIELFALT ET	128	35
HYPNOTIC	136	30	STEFANUS	127	36
SITKA ET	134	31	HONK	126	37
WASHAMMER ET	134	32	WAHRHEIT	126	38
WOLFENHOF	131	33	INGMARIAN PP*	124	39
HEASTASNET	130	34	EXCHANGE	123	40

Categoria euroOPTIM

NUME TAUR	VAG	Pag.	NUME TAUR	VAG	Pag.
ERBFOLGER	119	41	WAHNSINN	117	45
HIGHFIVE PP* ET	119	41	VAMOS	117	45
VINCENZO	119	42	WILDHEART ET	117	46
MONDSCHEIN ET	118	42	WALKOFFAME P'S	117	46
WENNWILLI	118	43	ROYAL	117	47
MOGUL	118	43	VILLABELLA	117	47
EDUARDO ET	118	44	INFERNO	116	48
HURAXDAX ET	117	44	WITHOF P'S	116	48

INDEX	HELGOTT	p.13	MUSTANG	p.25	WAHRHEIT	p.38
ALFABETIC	HIGHFIVE PP*	p.41	POLDI	p.9	WALKOFFAME P'S	p.46
	HOKUSPOKUS	p.6	ROLEX	p.28	WASHAMMER	p.32
EDDIE	HONK	p.37	ROYAL	p.47	WATUBU	p.22
EDELSTEIN	HURAXDAX	p.44	SEHRCOOL	p.11	WEISSENSEE	p.7
EDUARDO	HYPNOTIC	p.30	SEHRGUT	p.18	WELTMACHT	p.26
ELFER	INFERNO	p.48	SITKA	p.31	WENNWILLI	p.43
ERBFOLGER	INGMARIAN PP*	p.39	STEFANUS	p.36	WIGGERL P'S	p.19
EX MACHINA	IRREGUT P'S	p.21	VAMOS	p.45	WILDHEART	p.46
EXCHANGE	JUNGSPUND	p.24	VERSTAPEN1 P*	p.14	WINDSPIEL	p.17
HAPPYEND	MCGYVER	p.5	VIELFALT	p.35	WITHOF P'S	p.48
HASELHOF	MOGUL	p.43	VILLABELLA	p.47	WOLFENHOF	p.33
HEASTASNET	MONDSCHEIN	p.42	VINCENZO	p.42	WONDER P'S	p.23
HEISS	MONOPOLY P'S	p.4	WAHNSINN	p.45	WUNDERVOLL	p.15

SEMTEST-BVN

face parte din grupul **EUROGENETIK**, cea mai puternică
marcă de piață și liderul mondial în genetica rasei Băltăță.

EUROgenetik
RINDERBESAMUNG



RINDERZUCHT TIROL
ZUCHT - PRODUKTION - VERMARKTUNG



BESAMUNGSSTATION
KLAGENFURT-PERKOHOFF

Dragi crescători de Bălțată,

Centrul de colectare a materialului seminal SEMTEST-BVN, vine și în acest an cu o ofertă bogată în genetică, cuprinzând în cadrul rasei Bălțată Românească, **TAURI de TOP, cu valori mari de ameliorare și cu o bună siguranță în transmiterea acestor caractere atât economice cât și funcționale.**



Ing. Valer Radu SICIAN
Director
Semtest-BVN Mureș

GENETICA de TOP reprezintă pentru ferme:

- Performanță** în lapte și carne;
- Rezistență** și eficiență economică;
- Funcționalitate** și însușiri excelente de exterior.

Rasa Bălțată, tulipa Simmental, cu istorie de zeci de ani și în România, se adaptează excelent sistemelor de creștere atât intensive cât și semiintensive, având un echilibru perfect, ideal pentru producția de lapte și carne, cu un fitness puternic și o conversie excelentă a furajului în aceste însușiri.

Este una din rasele apreciate și pentru încrucișarea cu rasele de carne, oferind o utilizare maximă a efectelor heterozis.

Bălțata este o vacă sănătoasă și robustă, cu un metabolism stabil datorită masei ei corporale și curbei line de lactație, aspect tot mai important pentru fiecare fermier, crescător de vaci. În timpul alăptării, vacile sunt capabile să mobilizeze energie din rezervele corporale, iar când vine vorba de sănătatea ugerului, sunt cu cel mai mic număr de celule somatice dintre toate rasele de lapte.

O producție bună în fermă
se poate realiza doar cu o genetică bună!!!

În cadrul Paradei Taurilor, un eveniment anual dedicat fermierilor, de fiecare dată se pune accent pe importanța geneticii în dezvoltarea fermei, interpretarea corectă a însușirilor din catalog și modul eficient de potrivire a perechilor.

Catalogul de tauri reprezintă un instrument util, necesar oricărui fermier și operator de I.A. pentru a realiza o ameliorare cu efecte și rezultate maxime în ferme.

*Dragi Crescători și Operatori de I.A.,
cu taurii de TOP atent selectați de SEMTEST-BVN,
întotdeauna mergeți la sigur!*

Cu stimă,

Ing. Valer Radu SICIAN



PREZENTAREA / INTERPRETAREA DATELOR DIN CATALOG

- 1 Numele taurului/ Date identificare
Rasa, Codul Ro, crotalia, respectiv numărul de regisztru din cartea de rasă.
- 2 Data nașterii și % de sânge Red Holstein.
- 3 Pedigree-ul desfășurat pe 3 generații și linia din care provine taurul.

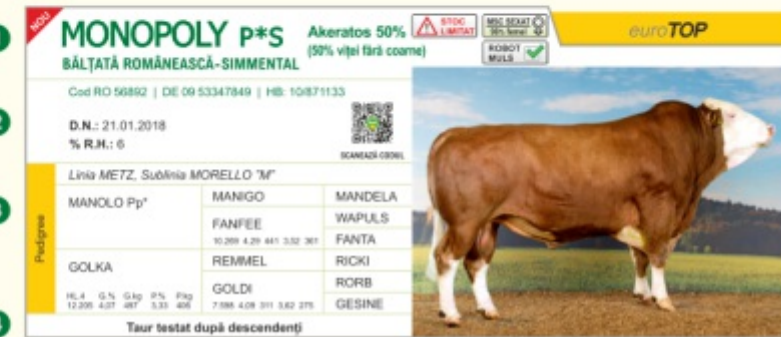
Tatăl taurului	Bunicul patern	Tatăl bunicului patern
	Bunica paternă	Tatăl bunicii paterne
		Mama bunicii paterne
Mama taurului	Bunicul matern	Tatăl bunicului matern
	Bunica maternă	Tatăl bunicii materne
		Mama bunicii materne

4 Taur testat după descendenți/ genomic

Taur testat după descendenți - este taurul la care valoarea de ameliorare s-a calculat pe baza performanțelor realizate de descendenți pe un număr minim de 20 capete.

Testarea este în funcție de rasă:

- Testarea pentru producția de lapte: se face la rasele de lapte și mixte și se realizează pe baza performanțelor fiicelor în direcția producției de lapte pe o durată standard de 305 zile (lactație normală);



- Testarea pentru producția de carne: se face la rasele mixte și de carne, în ferme în care animalele sunt crescute de la înălcire până la vârstă de reproducție sau pentru sacrificare;
- Testarea pentru conformație (exterior): se apreciază fiicele și se face la toate rasele: lapte, mixte și de carne.

* În toate cele trei cazuri, performanțele fiicelor (descendenților) taurului, se compară cu contemporanele care sunt animale de aceeași rasă, în aceeași fermă, la aceeași lactație, de vârstă apropiată și fătate în aceeași perioadă.

Taur testat genomic - este taur Tânăr care nu are încheiată testarea după descendenți, dar pe baza analizelor genotipului (identificarea unor segmente de ADN la acești tauri cât și la rudele colaterale) se pot determina valorile de ameliorare cu o siguranță între 60-70%.

Valori de Ameliorare

Valorile de ameliorare (V.A.) se calculează în funcție de rasă pentru mai multe însușiri împărtite în patru grupe:

1. Însușiri pentru producția de lapte (VAL)
2. Însușiri pentru producția de carne (VAC)
3. Însușiri de funcționalitate (Funcționalitate)
4. Însușiri de exterior

- V.A. 100 este valoarea egală cu media contemporanelor;
- V.A. sub 100 - sunt valori sub media contemporanelor;
- V.A. peste 100 - sunt valori peste media contemporanelor.

VAG

Valoare Ameliorare Generală

VAG se calculează în funcție de ponderea importanței economice acordată fiecărei însușiri, pe baza valorii de ameliorare a producției de lapte a fiicelor, valorii de ameliorare carne, funcționalitate.

1. ÎNSUȘIRI PENTRU PRODUCȚIA DE LAPTE

Cantitatea de lapte - este producția de lapte în kg pe lactație normală (LN) - 305 zile;

Procentul de grăsime - este procentul mediu de grăsime în % din lapte pe LN;

Cantitatea de grăsime - este cantitatea de grăsime totală produsă pe LN în kg;

* grăsimea din lapte are influență asupra cantității și calității smântanii, untului și brânzeturilor;

Procentul de proteină - este procentul mediu de proteină în % din lapte pe LN;

Cantitatea de proteină - este cantitatea de proteină totală produsă pe LN în kg.;

* proteina are influență directă asupra cantității și calității brânzeturilor și a produselor lactate.

LAPTE	VAL: 122 (99)				
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	Pkg
637 fiice	+1.049	-0,22	+24	+0,02	+39
HL.1 (372 fiice)	7.637	4,15	317	3,55	271
HL.2 (56 fiice)	8.430	4,16	351	3,71	313
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

Valoare ameliorare lapte (VAL)

Interpretare date catalog:

Valoarea ameliorare lapte de 122 (99) stabilită pe 637 fiice este +1,049 kg Lapte, +24 kg Grăsime, +39 kg Proteină.

Producția de lapte la 56 fiice: la lactația 2 au avut o producție medie de 8.430 kg lapte cu 4,16% grăsime și 3,71% proteină, ceea ce însumează 664 kg grăsime + proteină adică substantă utilă.

2. ÎNSUȘIRI PENTRU PRODUCȚIA DE CARNE

Sporul mediu zilnic - este sporul de creștere pe zi a animalelor în perioada de creștere, exprimat în grame/zi.

Randamentul de sacrificare - este raportul între greutatea carcsei și greutatea vie. Se exprimă procentual.

Calitatea comercială a carcsei - se stabilește pe baza clasificării carcaselor prin metoda EUROP conform sistemului oficial de clasificare. Se exprimă prin numerotare și notare.

3. ÎNSUȘIRI DE FUNCȚIONALITATE

Durata de exploatare - este intervalul dintre prima fătare și data ieșirii din efectiv prin reformă;

Persistența lactației - este capacitatea de a menține producția de lapte la un anumit nivel relativ stabil o perioadă cât mai lungă de timp;

Viteză de muls - este cantitatea de lapte mulsă raportată la timpul de muls;

Sănătate uger - este capacitatea vacii de a avea ugerul sănătos pe parcursul vieții productive;

Fertilitate fiice - este capacitatea fiicelor de a avea o reproducțivitate bună;

Ușurința la fătare paternă - este influența directă a taurului în ceea ce înseamnă frecvența distociilor (de obicei aici intră excesul de volum);

Ușurința la fătare maternă - se referă la ușurința la fătare a fiice-

4. ÎNSUȘIRI DE EXTERIOR

Se urmăresc 19 însușiri de exterior (de conformație), care sunt împărțite în patru grupe de caractere: dezvoltare corporală, musculatură, fundamente și uger.

Trei dintre însușirile urmărite nu au valoarea optimă la 100 de puncte:

- unghiul jaretului cu valoarea optimă între 90-96;

- poziția sfârcuri anterioare cu valoarea optimă între 113-119;

- poziția sfârcuri posterioare cu valoarea optimă între 97-103.

Valorile de ameliorare a exteriorului nu au influență imediată asupra producțiilor de lapte/ carne, din acest motiv fermierul acordă o atenție redusă caracterelor de exterior.

Efectul pozitiv al ameliorării exteriorului unei populații de vaci în producția de lapte/carne este pe termen lung și se face prin stabilirea (cuantificarea) exteriorului la un moment dat, prin bonitare și dirijarea împerecherilor în alegerea taurului potrivit.

Dezvoltarea corporală și musculatura influențează creșterea capacitatei de consum din furaje de bază, în scopul obținerii unei producții de lapte/carne la un preț redus, a unor carcase mari la reformă și rezistența organismului la factorii de stres.

Fundamentalul (aplomburile) are un rol deosebit, întrucât influențează direct durata de exploatare la taurinele exploataate în direcția producției de lapte, crescute în stabulație - la grajd și mai puțin în cazul taurinelor exploataate în direcția de carne, care de obicei sunt întreținute pe pășune în timpul verii.

La **uger** sunt urmărite 10 însușiri având efecte asupra tehnologiei de muls și indirect asupra producției de lapte și a calității acestuia, precum și a stării de sănătate a animalului.

Interpretare date catalog: Descrierea liniară a exteriorului s-a efectuat pe un număr de 184 fiice cu siguranță de transmitere a caracterelor de 95%.

CARNE	VAC: 116 (98)
Spor mediu zilnic 115 (99)	Randament sacrificare 116 (97)
	Clasa comercială carcăsă 107 (98)

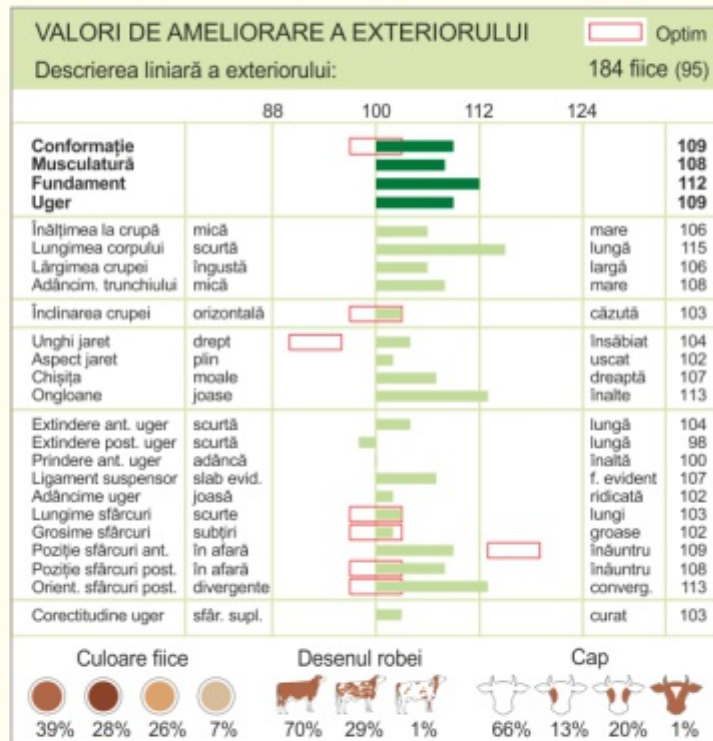
Interpretare date catalog: 116 (98) reprezintă valoarea relativă de ameliorare, calculată pe baza tuturor elementelor: spor mediu zilnic, randament la sacrificare, clasa comercială de calitate a carcsei la fiile testați și sacrificată în abatoare speciale de evaluare.

FUNCȚIONALITATE			VAF: 115 (95)
Durată exploat. 117 (88)	Sănătate uger 112 (96)	Celule somaticice 113 (97)	Mastile la fiice 106 (79)
Persist. lactație 118 (98)	Fertilitate fiice 102 (91)	Sânăt. ongloane 94 (89)	Tulburări timpurii de reprod. 102 (89)
Evol. curbă lact. 116 (97)	Ușurința la fătare pat. 98 (99)	mat. 104 (97)	Incid. chiști ovarieni la fiice 101 (87)
Viteză de muls 87 (97)	Comport. la muls 106 (83)	Viabilitate viței 105 (97)	Incid. căderi calciu la fiice 103 (88)

lor unui taur;

Celule somaticice - numărul celulelor somaticice reflectă gradul de uzură a ugerului;

Viabilitate viței - capacitatea vițelor (unui taur) de a rămâne în viață după fătare.



Culoare fiice - reprezintă % culoare robă (roșu închis, roșu, galben închis, galben) în descendență.

Desenul robei - reprezintă % desen robă (acoperită, băltată cu alb, albă cu pete) în descendență.

Cap - reprezintă % aspect cap (cap alb, oacheș unilateral, oacheș bilateral, cap roșu sau galben) în descendență.

NOU

MONOPOLY P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL
Akeratos 50%
 (50% viței fără coarne)

STOC LIMITAT
MSC SEXAT
 90% femelă

ROBOT MULS
euroTOP

Cod RO 56892 | DE 09 53347849 | HB: 10/871133



SCANEAZĂ CODUL

D.N.: 21.01.2018

% R.H.: 6

*Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"*

Pedigree

MANOLO Pp*	MANIGO	MANDELA
	FANFEE 10.269 4.29 441 3.52 361	WAPULS FANTA
GOLKA	REMMEL	RICKI
	GOLDI 7.598 4.09 311 3.62 275	RORB GESINE

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg
12.205 4.07 497 3.33 406

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 122 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
637 fiice	+1.049	-0,22	+24	+0,02	+39
HL.1 (372 fiice)	7.637	4,15	317	3,55	271
HL.2 (56 fiice)	8.430	4,16	351	3,71	313
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 116 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
115 (99)	116 (97)	107 (96)	

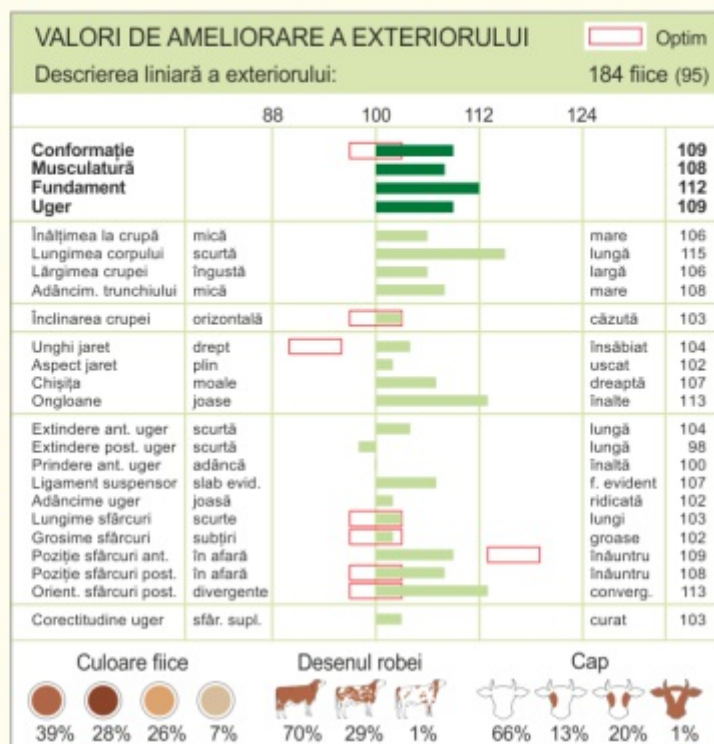
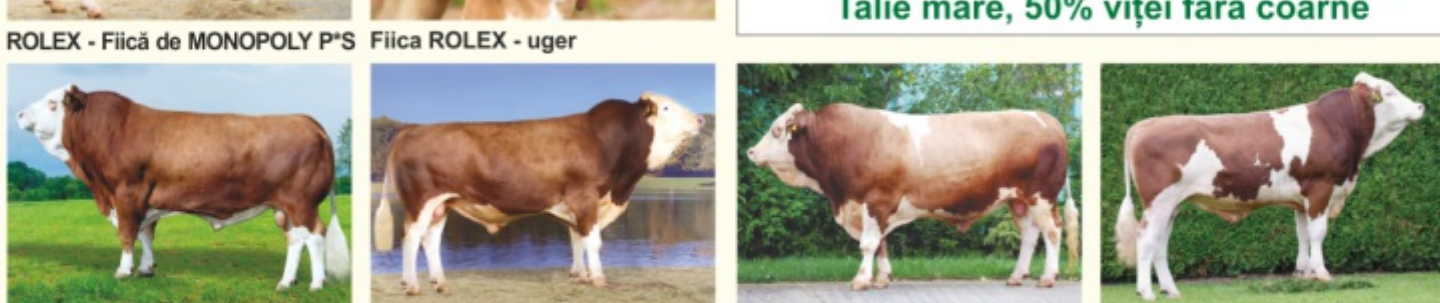
FUNCȚIONALITATE				VAF: 115 (95)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
117 (88)	112 (96)	113 (97)	106 (79)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
118 (98)	102 (91)	94 (89)	102 (89)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare pat.	Icid. chiști ovarieni la fiice		
116 (97)	98 (99) mat.	104 (97)	101 (87)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Icid. căderi calciu la fiice	
87 (97)	106 (83)	105 (97)	103 (88)	



ROLEX - Fiică de MONOPOLY P*S Fiica ROLEX - uger



Tatăl MANOLO Pp*


Taurul perfect. Lapte, Carne, Funcționalit., Conform. uger și picioare, Talie mare, 50% viței fără coarne

V.A. Generală
138 (96)
V.A. Lapte
122 (99)
V.A. Carne
116 (98)
V.A. Funcționalitate
115 (95)

NOU

MCGYVER ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55970 | DE 09 54344202 | HB: 10/858532

D.N.: 03.11.2018

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT
 ROBOT MULS ✓

euroTOP

*Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"*

Pedigree	MACBETH	MANGOPE	MANDL			
		BESSI	ROIBOS			
		10.296 4.02 414 3.64 375	BLESSI			
KOALA	HURLY	HULKOR				
		KOLIBRI	WILDWEST			
			KOENIGI			
HL.3 13.803	G.% 4.22	G.kg 582	P.% 4.06	P.kg 580		

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 121 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
1.872 fice	+935	0	+39	-0,10	+24	
HL.1 (368 fice)	8.323	4,19	349	3,46	288	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 108 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
108 (99)	110 (99)	102 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 118 (96)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
114 (91)	117 (98)	117 (99)	112 (85)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
108 (99)	111 (94)	89 (94)	98 (92)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fice	
107 (84)	pat. 106 (99)	mat. 101 (98)	104 (90)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
97 (99)	115 (95)	106 (98)	107 (93)	



Tatăl MACBETH



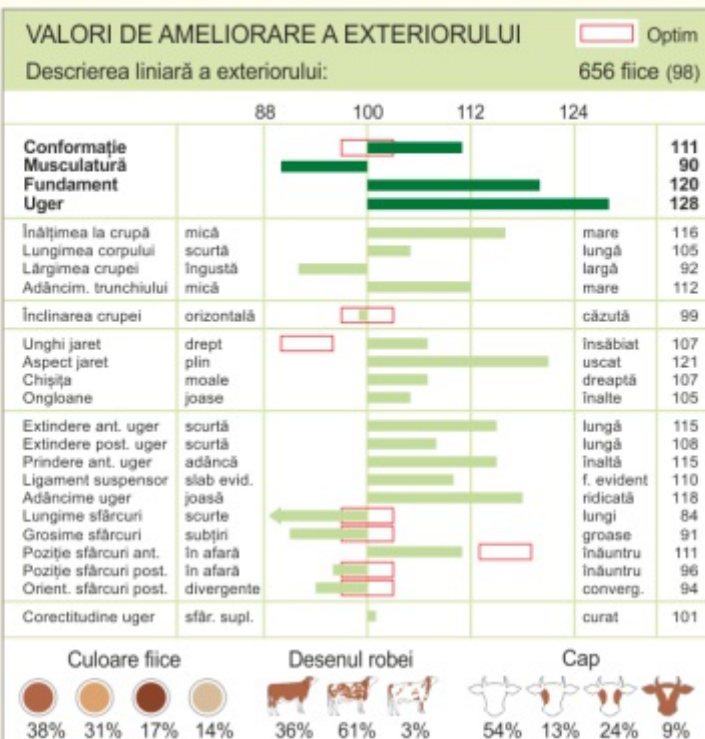
Mama KOALA



Grupă fice de MCGYVER (ugere)



Flică de MCGYVER


Taurul perfect. Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație uger și picioare


Flică de MCGYVER



Grupă fice de MCGYVER (ugere)

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
137 (97)	121 (99)	108 (99)	118 (96)

HOKUSPOKUS ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO56358 | DE 09 51718913 | HB: 10/857432

D.N.: 26.05.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL

STOC LIMITAT	MSC SEXAT 90% femelă
ROBOT MULS	✓

euroTOP



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HURLY	HULKOR	HULOCK
		AFRA 11.684 3,96 463 3,47 405	SEGO AMANDA
	NELLE	NARR	NAAB
		NELLI 6.129 4,92 302 3,87 237	ZAHNER NARZISE

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg
11.534 3,97 458 3,58 413

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 115 (99)
1.253 fice	L.kg +229	G.% +0,18	G.kg +24	P.% +0,15	P.kg +21	
HL.1 (715 fice)	7.691	4,33	333	3,60	277	
HL.2 (461 fice)	8.656	4,33	375	3,71	321	
HL.3 (118 fice)	8.983	4,28	384	3,70	332	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 110 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
111 (99)	113 (99)	101 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 114 (98)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
105 (95)	113 (99)	112 (99)	111 (91)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
102 (99)	114 (97)	101 (96)	101 (96)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
93 (99)	pat. 107 (99) mat. 98 (99)	98 (95)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
96 (99)	84 (90)	106 (99)	107 (95)	



ROWANA - Fiică de HOKUSPOKUS



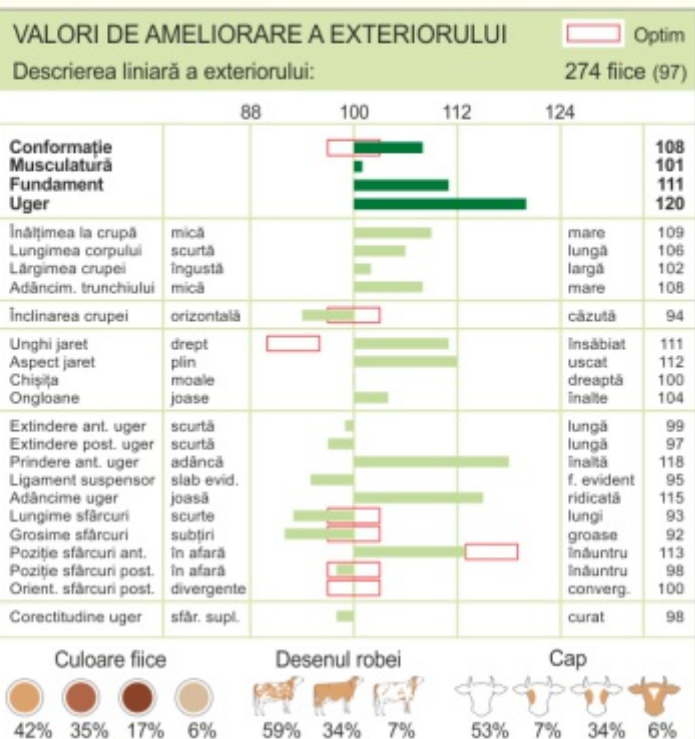
TALLA - Fiică de HOKUSPOKUS



WHISKY - Fiică de HOKUSPOKUS



BAMBI - Fiică de HOKUSPOKUS



Taurul perfect. Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație uger și picioare



Tatăl HURLY



Mama NELLE - Fiică de NARR

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
130 (98)	115 (99)	110 (99)	114 (98)

NOU

WEISSENSEE

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56894 | AT 36 4261 168 | HB: 10/606416

D.N.: 06.10.2017

% R.H.: 0



SCANEAZĂ CODUL

STOC LIMITAT **ROBOT MULS**

euroTOP



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WABAN	WILLE	WINNIPEG	
		GISELLA	ZAHNER	
LUXA	VULCANO	GERTI		
		LOCKI	IMPOSUM	
		LUXA		
HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg
10.576	4,37	462	3,69	390

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 119 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
6.659 fiice	+880	-0,17	+21	+0,01	+32
HL.1 (4.761 fiice)	7.746	4,10	318	3,48	270
HL.2 (1.341 fiice)	9.084	4,11	373	3,58	325
Cazeina	K-cazeina: BB	B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 102 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
104 (99)	98 (99)	103 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 112 (99)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
107 (98)	124 (99)	125 (99)	116 (97)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
113 (99)	100 (99)	103 (98)	94 (98)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
107 (99)	pat. 103 (99) mat. 98 (99)	97 (98)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
110 (99)	101 (98)	100 (99)	110 (99)	

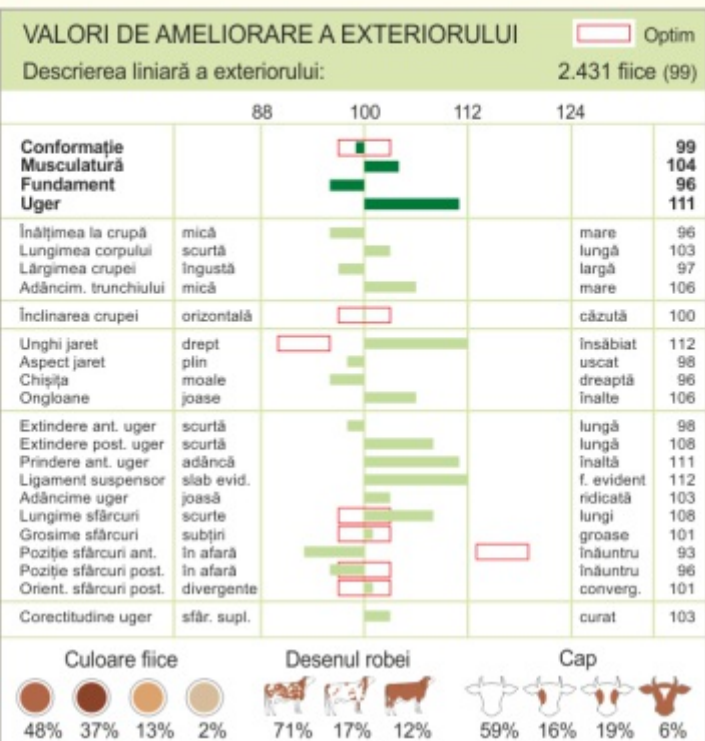


GRASI - Fiică de WEISSENSEE

ITERUS - Fiică de WEISSENSEE



Grupă fiice de WEISSENSEE


Lapte, Persistență lactație, Viteză muls, Conformație și sănătate uger


Tatăl WABAN



Bunicul matern VULCANO

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
129 (99)	119 (99)	102 (99)	112 (99)

NOU

EDELSTEIN ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

DE 09 53147492 | HB: 10/858110

D.N.: 04.10.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT
 ROBOT MULS ✓

euroTOP



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	ETOSCHA	EVEREST	ERMUT
		MINA	IDIOM
		10,186 3,60 367 3,51 358	MIRA
	646	IMPRESSION	IMPOSUM
		534	WIPEG
		12,204 4,06 495 3,60 439	341
	HL.2 G.% G.kg P.% P.kg	12,368 4,04 500 3,87 479	

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 107 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
3.120 fiice	+103	-0,01	+3	+0,15	+16
HIL.1 (1.962 fiice)	7.274	4,21	306	3,61	263
HIL.2 (390 fiice)	8.702	4,23	368	3,68	320
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 106 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
104 (99)	111 (99)	98 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 125 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
122 (96)	114 (99)	108 (99)	123 (92)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
104 (99)	125 (97)	97 (97)	104 (97)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
122 (99)	pat. 107 (99)	mat. 103 (99)	111 (96)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
103 (99)	111 (96)	98 (99)	105 (97)	



GELLI - Fiică de EDELSTEIN



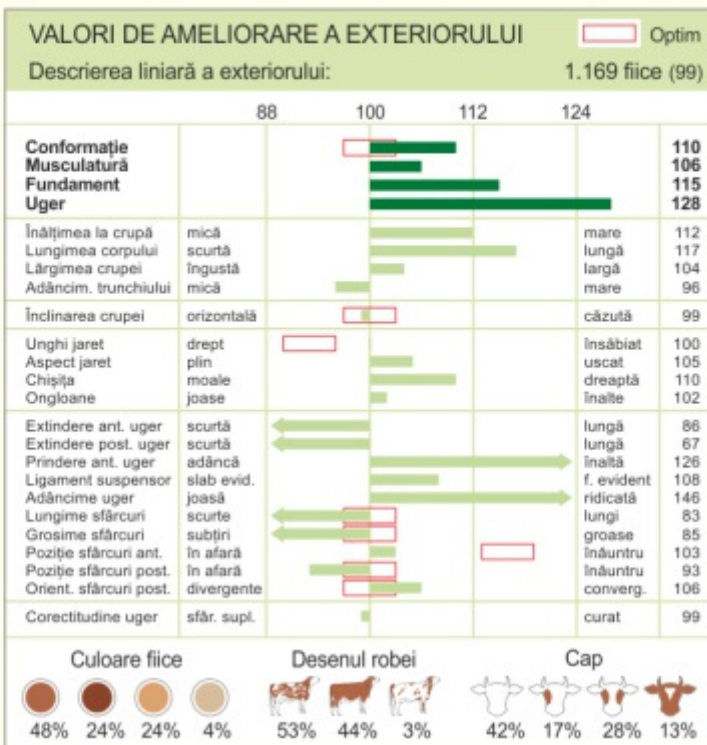
GELLI - Fiică de EDELSTEIN



GOETHE - Fiică de EDELSTEIN



GESTEIN (uger) - Fiică EDELSTEIN



Funcțional. excepțională, Conform. de top picioare și uger, Fertilitate fiice, Vacu blânde, Lapte și carne



Tatăl ETOSCHA



Bunicul matern IMPRESSION

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
129 (98)	107 (99)	106 (99)	125 (98)

NOU

POLDI

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

DE 09 54314273 | HB: 10/167776

D.N.: 20.06.2019

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT
ROBOT MULS ✓

euroTOP



Linia POLZER, Sublinia POSCO "P"

Pedigree	PUDERBAER	PERON	PEPSI
		EASY	HARVESTIN
VRONI	VIANO	EMPIRE	ROGLUT
		444	NARR
		HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 11.538 4,00 462 3,60 415	9.604 3,50 336 3,44 330
		369	

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 110 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
108 fice	+577	-0,09	+16	-0,09	+12	
HL.1 (11 fice)	7.009	4,10	287	3,53	247	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAF: 108 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
112 (94)	107 (89)	101 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 123 (86)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
124 (73)	130 (90)	127 (90)	122 (57)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
106 (94)	107 (74)	98 (72)	114 (69)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
102 (76)	pat. 105 (96)	mat. 102 (87)	106 (66)	
Viteză de mulț	Comport. la mulț	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
98 (91)	92 (69)	97 (85)	97 (51)	



652 - Fiică de POLDI



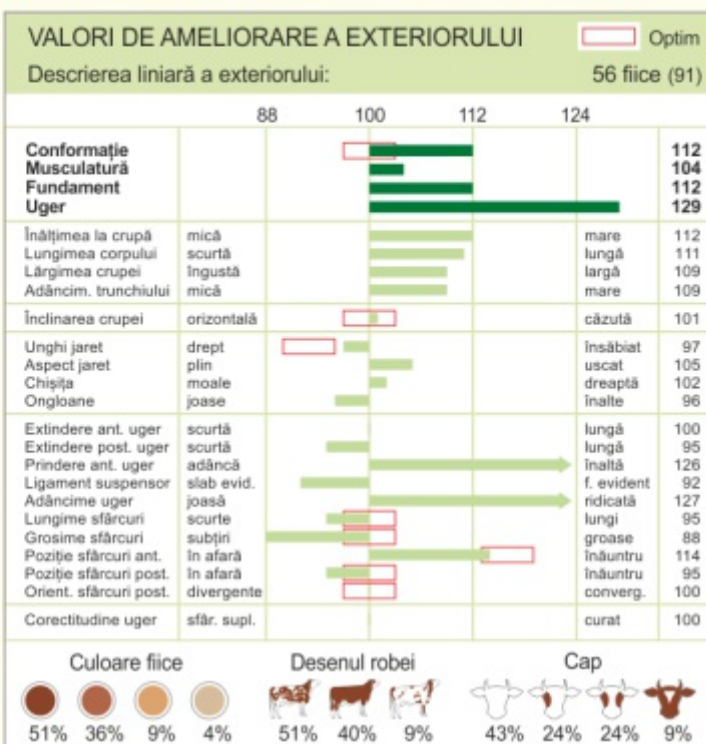
652 (uger) - Flică de POLDI



Tatăl PUDERBEAR



Străbunicul patern PEPSI



Taurul complet. Mixt. Producție lapte - carne, Funcționalitate și conformatie de excepție



Bunicul matern VIANO



Străbunicul matern NARR

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
128 (88)	110 (96)	108 (93)	123 (86)

NOU

EDDIE ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56675 | DE 09 54636610 | HB: 10/858815



SCANEAZĂ CODUL

D.N.: 06.05.2019

% R.H.: 4

euroTOP



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	EVERROY	EVERGREEN	EVEREST			
		LAROYA	VANSTEIN			
		10.963 5.09 558 3,45 378	LOLITA			
ANETTE	WILLE	WINNIPEG	VANSTEIN			
		ANGRETA	ANNEGRE			
	HL.4 10.502	G.% 4,64	G.kg 487	P.% 3,76	P.kg 395	6.905 4,19 289 3,49 241

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 119 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
174 fice	+684	-0,03	+26	+0,04	+28	
HL.1 (9 fice)	7.746	4,24	328	3,54	274	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 120 (94)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
130 (95)	117 (92)	105 (94)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 102 (90)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
107 (79)	88 (94)	83 (94)	104 (69)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
110 (96)	104 (81)	101 (80)	103 (78)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
100 (80)	pat. 99 (97) mat. 112 (91)	104 (75)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
107 (94)	101 (77)	100 (88)	105 (65)	



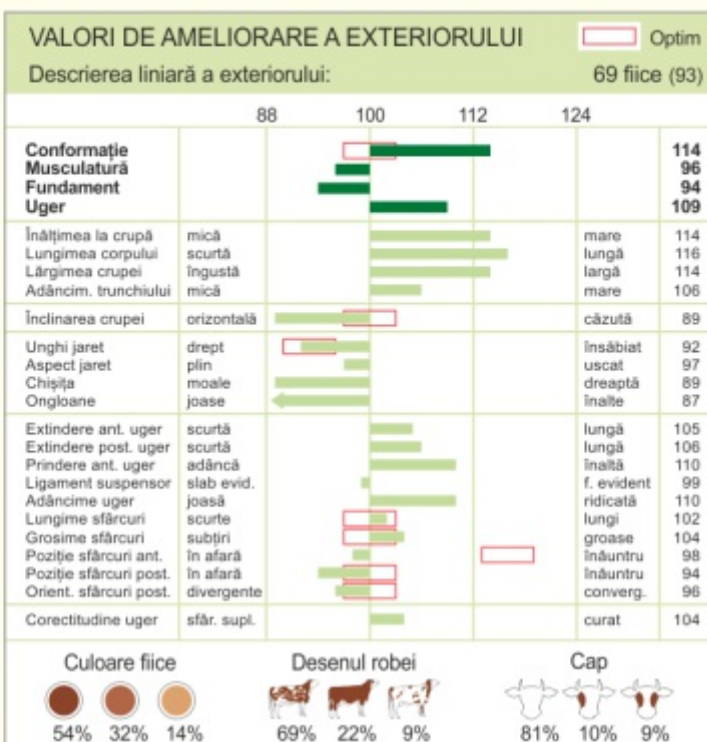
Tatăl EVERROY



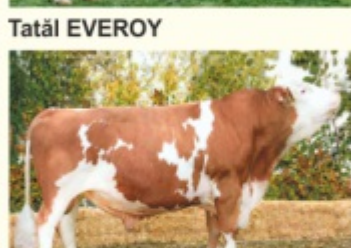
Bunicul patern EVERGREEN



Străbunicul patern EVEREST



Lapte, Carne, Persistență lactație, Viteză muls



Sora ANOTTA



Bunicul matern WILLE



V.A. Generală
127 (91)

V.A. Lapte
119 (97)

V.A. Carne
120 (94)

V.A. Funcționalitate
102 (90)

NOU

SEHRCOOL ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57340 | DE 09 54011854 | HB: 10/167766

**ROBOT
MULS**
euroTOP

D.N.: 06.03.2019

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

**Linia STREIK, Sublinia STREIF / SAMURAI "S"**

Pedigree

SEHRGUT	SERANO	SAFIR			
	EMILI	WINNIPEG			
ELITE	REUMUT	RAUFBOLD			
	ENGEL	VANSTEIN			
HL.1 10.666	G.% 3,88	G.kg 414	P.% 3,40	P.kg 363	ENRIKE
13.927	4,21	586	3,48	485	

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 128 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
164 fifice	+1.069	+0,01	+46	-0,01	+37	
HL.1 (18 fifice)	8.294	4,16	345	3,45	286	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2			
CARNE						VAC: 100 (97)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă				
102 (98)	99 (94)	101 (97)				
FUNCȚIONALITATE						VAF: 101 (90)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fifice			
104 (79)	106 (93)	109 (93)	97 (69)			
Persist. lactație	Fertilitate fifice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.			
104 (96)	91 (82)	93 (80)	95 (78)			
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fifice			
117 (81)	pat. 111 (99)	mat. 98 (92)	95 (75)			
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fifice			
94 (94)	109 (77)	107 (95)	88 (63)			



Tatăl SEHRGUT



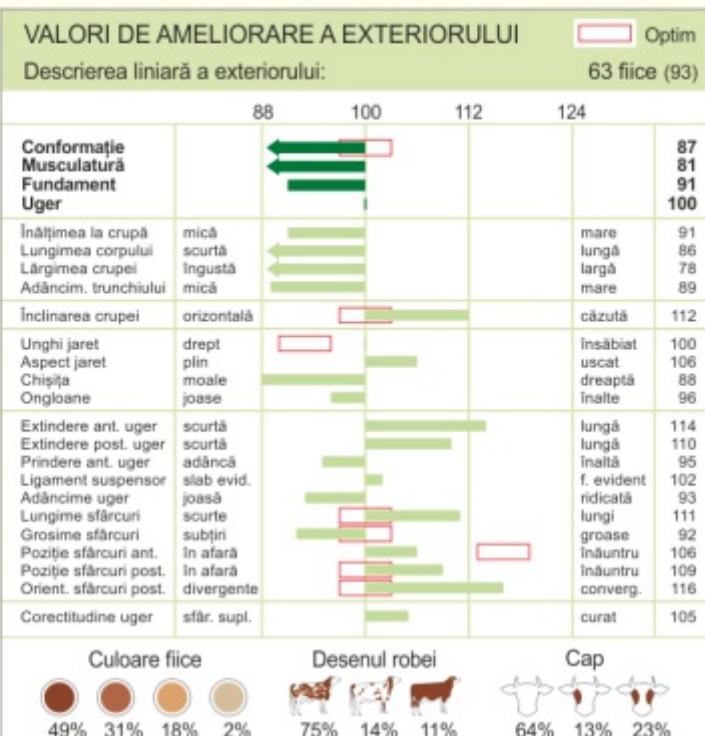
Bunicul matern REUMUT



Bunicul patern SERANO



Bunica paternă EMILI


**Lapte și compoziție lapte,
Vaci blânde de talie mică**


Sora LOLITA



Străbunicul maten VANSTEIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (91)	128 (97)	100 (97)	101 (90)

ELFER

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55215 | DE 09 52916223 | HB: 10/865580

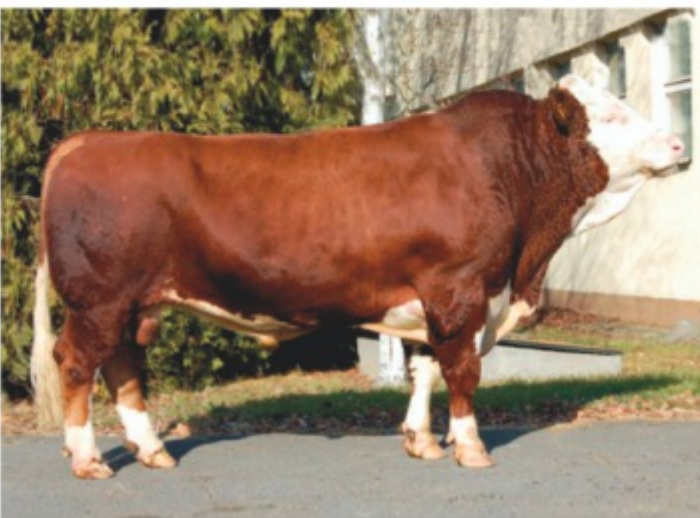
D.N.: 26.04.2017

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	ETOSCHA	EVEREST	ERMUT					
		MINA	IDIOM					
		10,186 3,60 367 3,51 358	MIRA					
SCHEMA	SCHEWA	MANIGO	MANDELA					
		7,974 4,87 388 3,74 298	ZAUBER					
			SCHECKI					
HL.3 8.811	G.% 4,40	G.kg 388	P.% 3,70	P.kg 326				

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 110 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
119 fiice	+617	-0,23	+6	-0,01	+21
HL.1 (100 fiice)	7.273	4,04	294	3,47	252
HL.2 (77 fiice)	8.472	4,12	349	3,55	301
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 116 (94)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
109 (95)	115 (90)	111 (94)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 116 (92)
Durată exploatație	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
113 (83)	109 (94)	110 (94)	105 (71)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reproducere	
83 (96)	118 (86)	96 (83)	110 (81)	
Evol. curbă lact.	Ușurință la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
101 (95)	pat. 110 (99) mat. 105 (91)	109 (80)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Iincid. căderi calciu la fiice	
94 (94)	96 (75)	109 (94)	94 (73)	



HEIDA - Fiică de ELFER



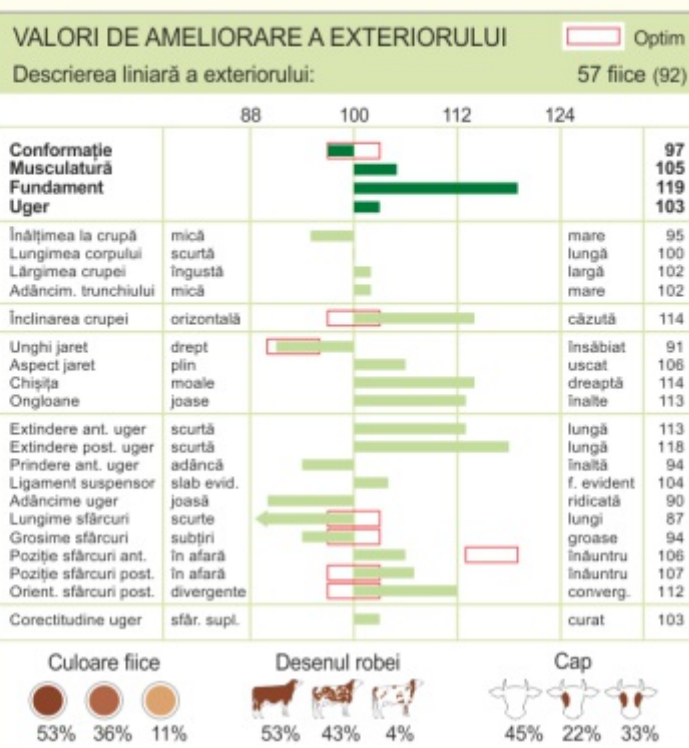
Tatăl ETOSCHA



Bunicul patern EVEREST



Bunicul matern MANIGO



Carne, Lapte, Funcționalitate, Fundament de top, Vacu de talie mai mică



Străbuncicul patern ERMUT



Străbuncicul matern MANDELA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (92)	110 (97)	116 (94)	116 (92)

HELGOTT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55946 | DE 09 53001945 | HB: 10/871064

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 07.05.2017

% R.H.: 8



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	GS HENDORF	HUTERA	HUTMANN	
		RICO	GS RAVE	
		11.111 3.52 391 3.61 401	RIKOLA	
WELLA	GS PANDORA	GS POLARI		
		WALDI	INHOF	
			WANDA	
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg
11.651	3.93	458	3.27	381
9.091	4.67	425	3.63	330

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 113 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
104 fiice	+613	-0,14	+13	+0,01	+23
HL.1 (91 fiice)	7.297	4,18	305	3,45	252
HL.2 (62 fiice)	8.288	4,19	347	3,60	298
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 104 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
100 (94)	111 (88)	97 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 116 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
116 (82)	105 (93)	102 (93)	116 (68)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
106 (95)	113 (85)	117 (79)	110 (80)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
110 (94)	pat. 111 (98)	mat. 99 (89)	107 (78)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
109 (93)	97 (75)	107 (89)	111 (71)	



Tatăl GS HENDORF

Bunicul patern HUTERA



Bunica paternă RICO

Bunicul maternă GS PANDORA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
125 (91)	113 (97)	104 (93)	116 (91)

NOU

VERSTAPEN1 Pp* ET

BĂLTĂTĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56384 | AT 26 1227 968 | HB: 10/860296

D.N.: 14.04.2018

% R.H.: 0



SCANEAZĂ CODUL



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

Pedigree	VESPASIAN P*s	REUMUT	RAUFBOLD		
		CANADA	RALMESBACH PS		
		11.797 3,37 398 3,27 386	CUBA		
TAUBE Pp*	MAHANGO Pp*	MUNGO Pp			
	TERAKOTA	MERTIN	TIRAMISU		
HL.3 12.504	G.% 4,00	G.kg 500	P.% 3,46	P.kg 433	10.419 3,88 404 3,47 362

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 106 (99)
	L.kg 867 fiice -27	G.% +0,23	G.kg +17	P.% +0,05	P.kg +3
HL.1 (550 fiice)	7.154	4,43	317	3,54	253
HL.2 (35 fiice)	8.208	4,37	359	3,63	298
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1			

CARNE			VAC: 114 (98)
Spor mediu zilnic 105 (99)	Randament sacrificare 115 (97)	Clasa comercială carcăsă 109 (96)	

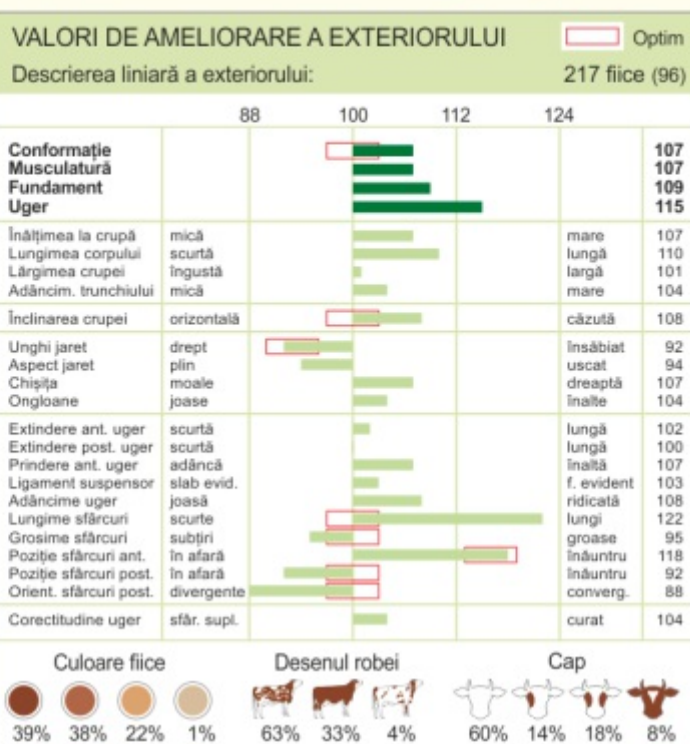
FUNCȚIONALITATE				VAF: 118 (96)
Durată exploat. 112 (90)	Sănătate uger 118 (97)	Celule somaticice 118 (98)	Mastite la fiice 113 (82)	
Persist. lactație 91 (99)	Fertilitate fiice 117 (93)	Sănăt. ongloane 98 (90)	Tulburări timpurii de reprod. 105 (91)	
Evol. curbă lact. 105 (97)	Ușurința la fătare pat. 97 (99)	Incid. chiști ovarieni la fiice mat. 99 (97)	103 (90)	
Viteză de muls 112 (98)	Comport. la muls 107 (87)	Viabilitate viței 100 (95)	Incid. căderi calciu la fiice 104 (92)	



Tatăl VESPASIAN P*s



Bunicul patern REUMUT

Carne, Funcționalitate, Lapte,
Sănătate uger, Viteză muls, Vacii
blânde, 50% viței fără coarne

Bunicul matern MAHANGO Pp*

Bunicul matern MAHANGO Pp*

Străbunicul matern MERTIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
125 (97)	106 (99)	114 (98)	118 (96)

WUNDERVOLL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56389 | DE 09 52427043 | HB: 10/862357

D.N.: 03.05.2017

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WETTENDASS	WEINTOR	WEINOLD
		TABEA	GEBALOT
	SANDRA	SPONTAX	TANJA
	SABINE	SAMPRAS	NARR
		SABINE	SCHEIBE

HL.2 G.% G.kg P.% P.kg
10.330 4,68 483 3,78 390

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 107 (96)
75 fiice	L.kg +259	G.% +0,03	G.kg +14	P.% -0,02	P.kg +8
HL.1 (66 fiice)	7.268	4,30	313	3,47	252
HL.2 (53 fiice)	8.311	4,32	359	3,57	297
HL.3 (5 fiice)	7.546	4,36	329	3,53	266
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 114 (92)
Spor mediu zilnic 113 (94)	Randament sacrificare 111 (88)	Clasa comercială carcăsă 110 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 116 (89)
Durată exploat. 124 (80)	Sănătate uger 98 (92)	Celule somaticice 96 (92)	Mastite la fiice 110 (65)	
Persist. lactație 89 (94)	Fertilitate fiice 121 (82)	Sănăt. ongloane 98 (77)	Tulburări timpurii de reprod. 113 (78)	
Evol. curbă lact. 100 (93)	Ușurința la fătare pat. 95 (95)	mat. 107 (87)	Incid. chiști ovarieni la fiice 106 (75)	
Viteză de muls 106 (91)	Comport. la muls 106 (72)	Viabilitate viței 98 (83)	Incid. căderi calciu la fiice 107 (66)	



Tatăl WETTENDASS



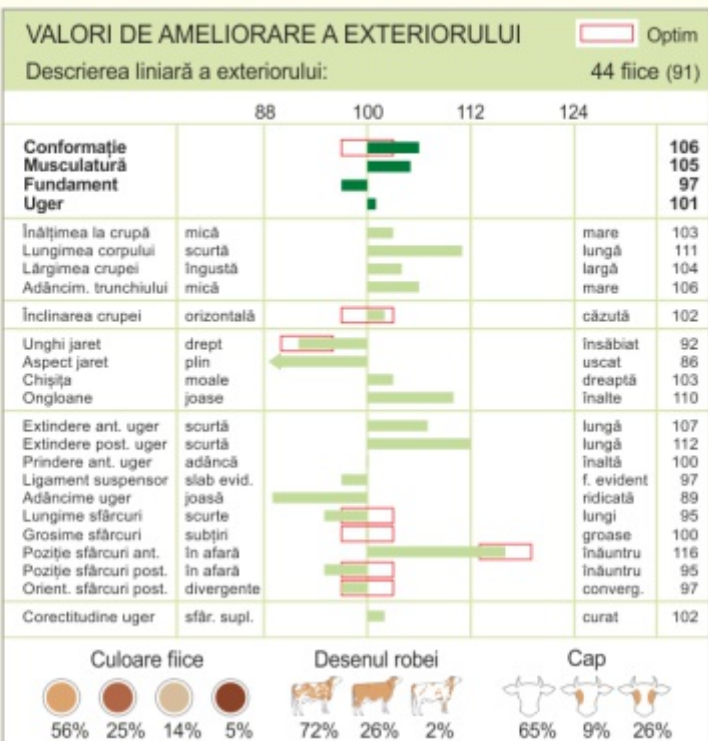
Bunicul patern WEINTOR



Bunicul matern SPONTAX



Străbunicul patern WEINOLD



Carne, Funcționalitate, Lapte,
Longevitate productivă, Ferti-
litate fiice



Străbunicul patern GEBALOT



Străbunicul matern NARR

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
124 (90)	107 (96)	114 (92)	116 (89)

HAPPYEND

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56329 | DE 09 50851258 | HB: 10/852954



SCANEAZĂ CODUL

D.N.: 01.07.2016

% R.H.: 4



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HURLY	HULKOR	HULOCK			
		AFRA	SEGO			
	GRANADA	ZAUBER	AMANDA			
	GRANADA	GRAZIE	ZAHNER			
			MALFINA			
	HL.3 12.209	G.% 4,47	G.kg 546	P.% 3,40	P.kg 415	706

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 117 (99)
1.520 fiice	L.kg +601	G.% +0,07	G.kg +31	P.% -0,02	P.kg +20
HL.1 (1.290 fiice)	7.520	4,32	325	3,45	259
HL.2 (873 fiice)	8.806	4,31	380	3,54	312
HL.3 (203 fiice)	9.518	4,25	405	3,55	338
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 100 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
101 (99)	104 (99)	95 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
109 (95)	101 (99)	100 (99)	102 (91)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
117 (99)	108 (97)	95 (95)	105 (96)	
Evol. curbă lact.	Usurința la fătare pat.	Incid. chiști ovarieni la fiice		
117 (99)	93 (99)	102 (98)	104 (95)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Icid. căderi calciu la fiice	
91 (99)	90 (93)	98 (98)	113 (97)	



LIGUSTE - Fiică de HAPPYEND

BURMA - Fiică de HAPPYEND



Tatăl HURLY



Bunicul patern HULKOR



Bunicul matern ZAUBER



Străbunicul matern MALFINA



Lapte, Conformație picioare, Funcționalitate, Persistență lactație

Culoare fiice



Desenul robei



Cap



V.A. Generală
123 (98)

V.A. Lapte
117 (99)

V.A. Carne
100 (99)

V.A. Funcționalitate
109 (98)

WINDSPIEL ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56312 | DE 09 51236786 | HB: 10/190687

D.N.: 26.07.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"									
Pedigree	GS WERTVOLL	WILLIAMS		WILLE					
		REXANA		RAFFZAHN					
	9.874 5,16 509 3,68 363		ROSENSTOLZ						
	BANDITA		VANADIN		VANSTEIN				
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg 11.156 4,04 451 3,59 401		BOMBE		WINNIPEG				BLONDE	
11.147 3,68 410 3,46 386									

Taur testat după descendenți



LAPTE						VAL: 110 (98)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
196 fifice	+531	-0,09	+14	-0,04	+15	
HL.1 (158 fifice)	7.303	4,21	307	3,43	250	
HL.2 (130 fifice)	8.212	4,21	346	3,46	284	
HL.3 (80 fifice)	8.975	4,19	376	3,45	310	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A2A2				

CARNE			VAC: 110 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
107 (98)	112 (98)	104 (97)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 112 (94)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fifice	
107 (87)	112 (96)	115 (96)	101 (79)	
Persist. lactație	Fertilitate fifice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
109 (97)	108 (90)	92 (87)	110 (87)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare pat.	104 (99) mat.	Incid. chiști ovarieni la fifice	
102 (96)	117 (94)		106 (86)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fifice	
97 (96)	91 (85)	96 (96)	113 (82)	



921 - Fiică de WINDSPIEL



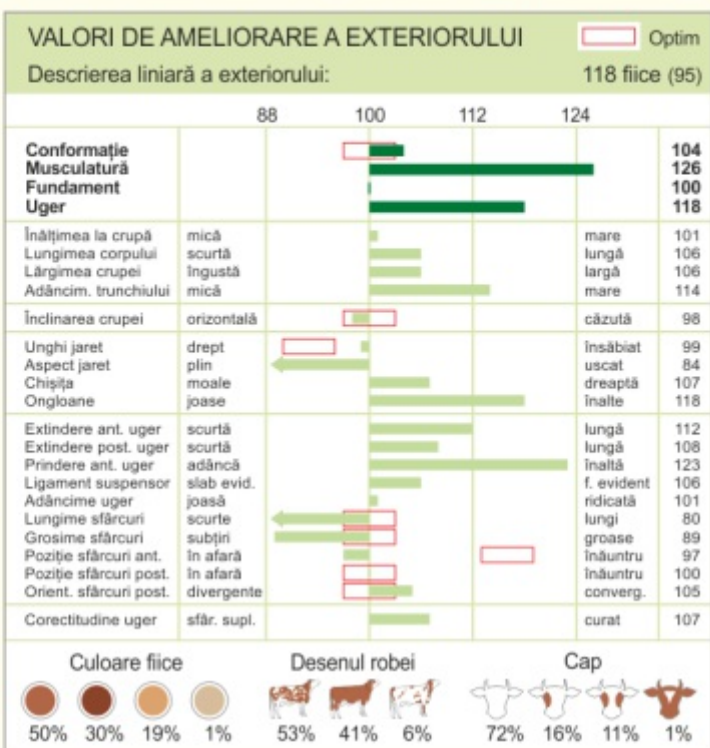
921 (uger) - Flică de WINDSPIEL



Tatâl GS WERTVOLL



Mama BANDITA



Taur complet. Mixt. Lapte - Carne - Funcționalitate, Conformație uger, Îmbrăcire în musculatură



Străbunicul patern WILLE



Străbunica BOMBE

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (95)	110 (98)	110 (98)	112 (94)

SEHRGUT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55967 | DE 09 47357352 | HB: 10/163990

D.N.: 17.11.2012

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT ROBOT MULS

euroTOP



Linia STREIK, Sublinia STREIF/SAMURAI "S"

Pedigree	SERANO	SAFIR	SAMURAI	
		ALICE	HORWART	
	EMILI	WINNIPEG	ALISCHA	
		EMORA	RALBIT	
		9.792 3,85 377 3,54 347	EMILIA	
HL.7 G.% G.kg P.% P.kg 13.927 4,21 586 3,48 485				

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 119 (99)
16.758 fiice	L.kg +895	G.% -0,18	G.kg +21	P.% 0	P.kg +32	
HL.1 (11.585 fiice)	7.641	4,15	317	3,48	266	
HL.2 (4.936 fiice)	8.884	4,10	364	3,57	317	
HL.3 (1.061 fiice)	9.627	4,08	393	3,55	342	
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2				

CARNE			VAC: 99 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
107 (99)	94 (99)	100 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 106 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
109 (99)	115 (99)	120 (99)	99 (98)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
98 (99)	92 (99)	97 (99)	102 (99)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
117 (99)	pat. 108 (99) mat. 90 (99)	101 (99)		
Viteză de mulz	Comport. la mulz	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
100 (99)	104 (99)	111 (99)	101 (99)	



EMCO - Flică de SEHRGUT



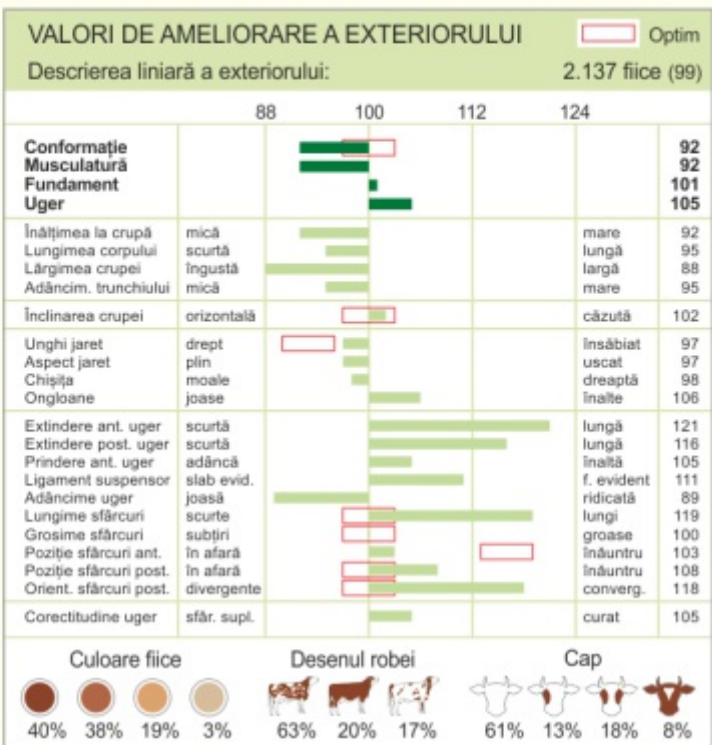
ROMEIKA - Flică de SEHRGUT



HANNERL - Flică de SEHRGUT



SORITA - Flică de SEHRGUT



Lapte, Sănătate uger, Funcționalitate, Taur cu siguranță 99%



Tatăl SERANO



Mama EMILI

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
122 (99)	119 (99)	99 (99)	106 (99)

WIGGERL P*S ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56310 | DE 09 54726117 | HB: 10/866063

D.N.: 28.10.2019

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WEITBLICK	WOBBLER	WATNOX
		LANESSA	REUMUT
	GITTE Pp*	MAHANGO Pp*	LARISA
	GELLI	MUNGO Pp	WILLE
		GELLI	GELLI
		9.073 4.29 389 3,61 328	

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 117 (96)
97 flice	L.kg +1.115	G.% -0,28	G.kg +21	P.% -0,12	P.kg +28	
Cazeina			K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2		

CARNE			VAC: 103 (97)
Spor mediu zilnic 106 (98)	Randament sacrificare 98 (94)	Clasa comercială carcăsă 103 (97)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 106 (88)
Durată exploat. 105 (77)	Sănătate uger 102 (92)	Celule somaticice 100 (91)	Mastite la flice 109 (67)	
Persist. lactație 112 (94)	Fertilitate flice 102 (79)	Sănăt. ongoane 96 (79)	Tulburări timpurii de reprod. 112 (75)	
Evol. curbă lact. 102 (79)	Ușurința la fătare pat. 101 (99) mat. 112 (91)		Incid. chiști ovarieni la flice 100 (72)	
Viteză de muls 113 (92)	Comport. la muls 103 (74)	Viabilitate viței 99 (94)	Incid. căderi calciu la flice 100 (50)	



Tatăl WEITBLICK



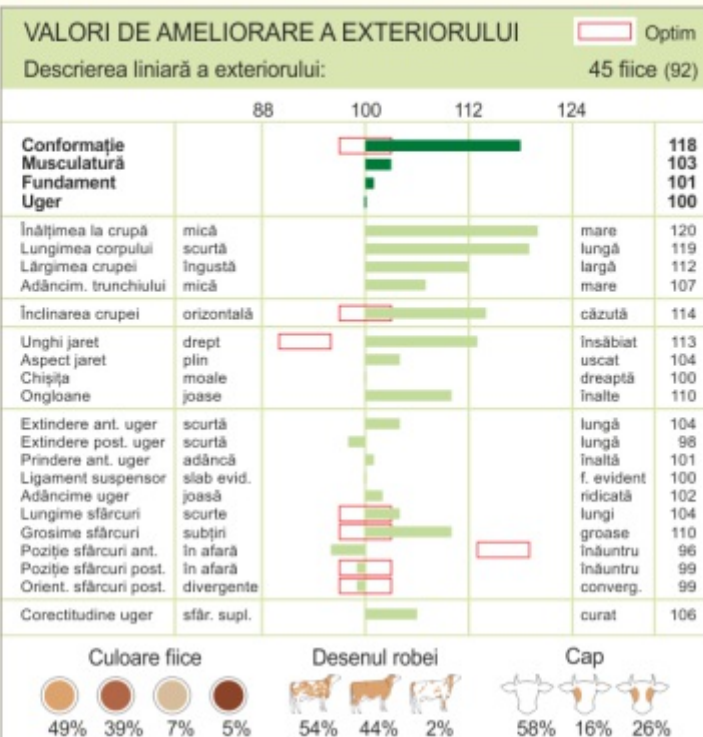
Bunicul patern WOBBLER



Bunicul matern MAHANGO Pp*



Străbunicul patern WATNOX



Taur complet. Mixt. Lapte, Persistență lactație, Viteză muls, Talie mare, 50% viței fără coarne



Bunicul patern REUMUT



Străbunicul matern WILLE

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
122 (89)	117 (96)	103 (97)	106 (88)

NOU

EX MACHINA ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT MULS

euroTOP

Cod RO 55969 | DE 09 53816670 | HB: 10/858337



D.N.: 29.05.2018

% R.H.: 3

SCANEAZĂ CODUL



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	EMMERICH	EVERGREEN	EVEREST							
		BLUSE	MANGOPE							
KOALA		HURLY	BERNA							
		KOLIBRI	WILDWEST							
	HL.3 13.803	G.% 4.22	G.kg 582	P.% 4.06	P.kg 580	HL.3 7.084	G.% 4.94	G.kg 350	P.% 4.16	P.kg 295

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 116 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg		
1.014 fiice HL.1 (631 fiice)	+449	+0,11	+29	+0,03	+18	
7.856	4,38	344	3,54	278		
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 96 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
94 (99)	102 (99)	94 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (96)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
108 (90)	100 (97)	99 (98)	105 (84)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
97 (99)	113 (94)	94 (92)	98 (91)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
90 (95)	pat. 108 (99)	mat. 108 (97)	106 (90)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
102 (99)	104 (92)	110 (96)	111 (91)	



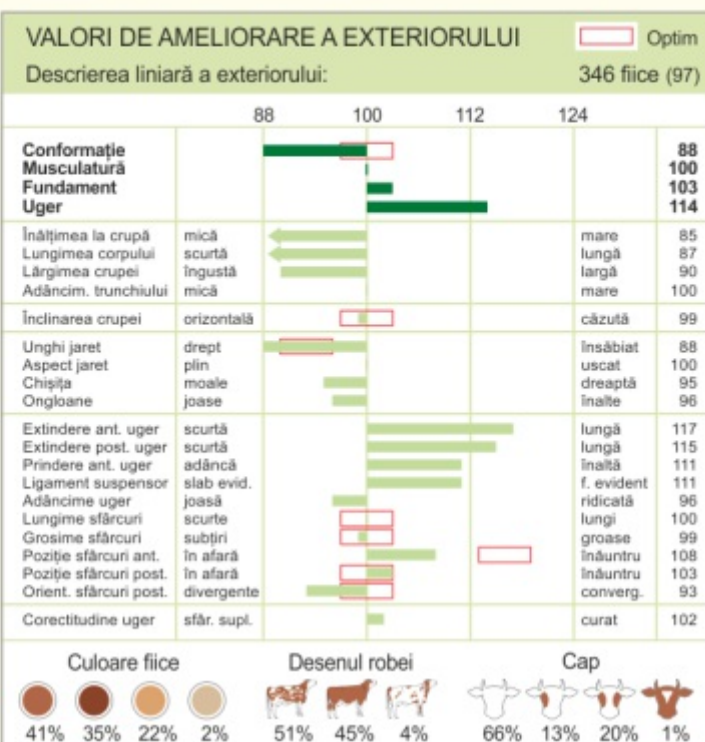
MIESBACH - Fiică EX MACHINA

Fiică de EX MACHINA



Fiică de EX MACHINA (uger)

Bunicul patern EVERGREEN



Lapte, Funcționalitate, Conformatie uger, Fertilitate fiice, Vacu de talie mai mică



Tatăl EMERICH



Mama KOALA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
122 (97)	116 (99)	96 (99)	111 (96)



IRREGUT P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 55968 | DE 09 50075810 | HB: 10/190509

D.N.: 10.08.2015

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"

Pedigree	IROKESE P*S	IROLA PS	ROTAX
		TABEA	WYOMING
KIPFE		MUNGO Pp	MANITOBA
		KONNY	RESOLUT
		HL.3 G.% G.kg P.% P.kg 13.608 4,37 595 3,53 480	KERSCHL

Taur testat după descendenți

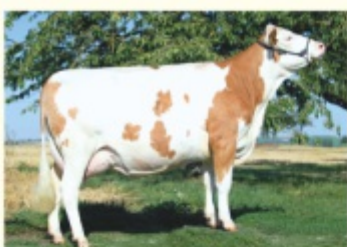
LAPTE					VAL: 131 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
3.055 fice	+606	+0,36	+57	+0,16	+36
HL.1 (996 fice)	7.594	4,53	344	3,63	276
HL.2 (458 fice)	8.625	4,45	384	3,69	318
HL.3 (168 fice)	8.963	4,49	402	3,65	327
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 110 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
119 (99)	105 (99)	104 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 85 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
87 (95)	101 (99)	100 (99)	104 (90)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (99)	80 (97)	81 (95)	102 (96)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
113 (99)	pat. 100 (99) mat. 98 (99)	87 (95)		
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
99 (99)	103 (94)	97 (99)	105 (97)	



667 - Fiică de IRREGUT P*S



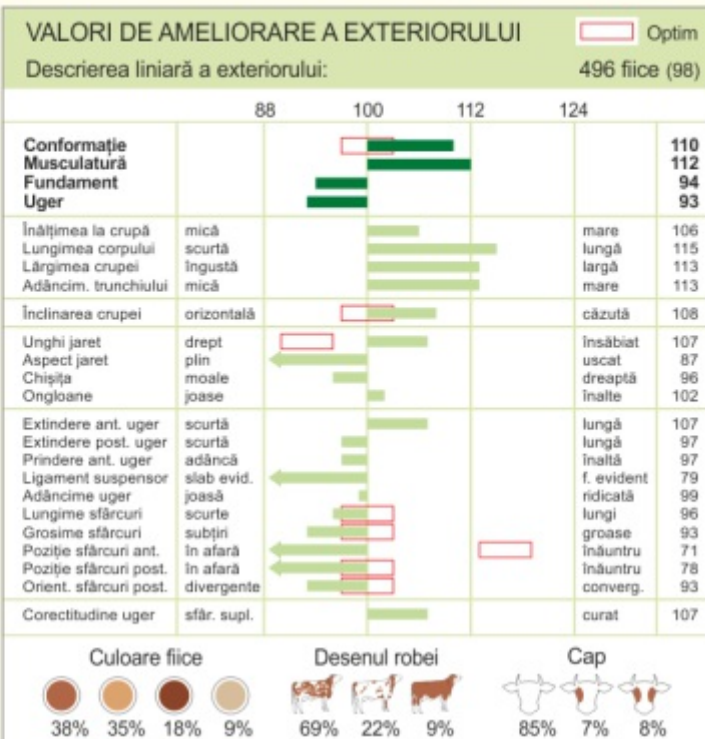
NORI - Fiică de IRREGUT P*S



FEE - Fiică de IRREGUT P*S



Tat'l IROKESE PS



Lapte și compoziție lapte excepționale, Carne, Musculatură, Talie mare, 50% viței fără coarne



Bunicul patern IROLA PS



Bunicul matern MUNGO Pp

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
121 (98)	131 (99)	110 (99)	85 (98)

WATUBU

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55224 | DE 09 52524687 | HB: 10/865581

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 02.05.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WALFRIED	WAL	GS WAXIN			
		FLORA	MALEFIZ			
HIMMEL	REUMUT	FLORIDA				
		HILGE	VALUTA			
	HL.2 10.330	G.% 4,68	G.kg 483	P.% 3,78	P.kg 390	HILDE
	11.586	4,05	469	3,48	403	

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 118 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
96 fiice	+777	-0,05	+28	-0,03	+25
HL.1 (79 fiice)	7.059	4,23	299	3,46	244
HL.2 (53 fiice)	8.596	4,20	361	3,52	303
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAF: 100 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
102 (94)	98 (89)	102 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 106 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
110 (82)	109 (93)	111 (93)	100 (69)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
96 (95)	97 (84)	101 (79)	103 (79)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
111 (94)	pat. 107 (96)	98 (78)		
Viteză de mulz	Comport. la mulz	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
89 (94)	98 (75)	108 (85)	102 (67)	



Mătușa ILLER



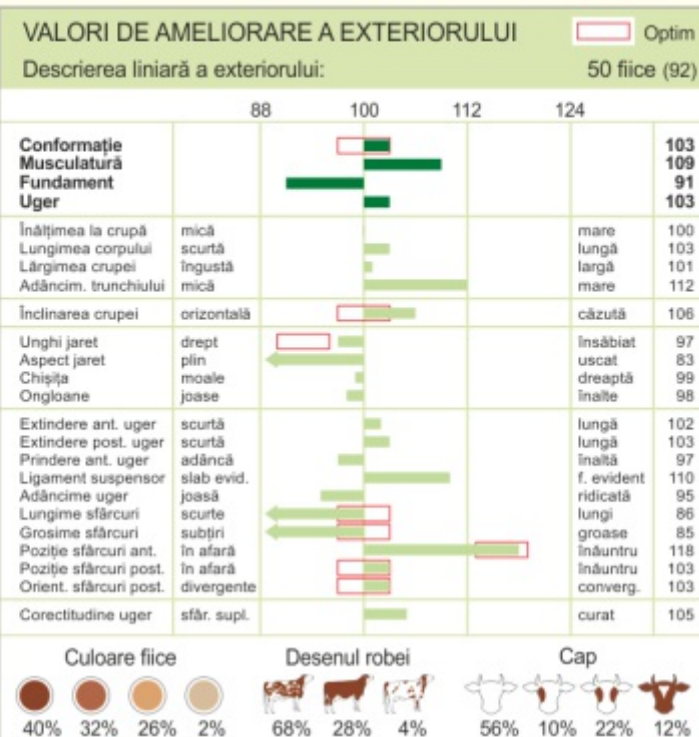
Mătușa UTE



Tatăl WALFRIED



Bunicul patern WAL



Lapte, Sănătate uger, Funcționalitate, Îmbrăcare în musculatură



Bunicul matern REUMUT



Străbunicul matern VALUTA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
121 (91)	118 (97)	100 (93)	106 (91)

WONDER P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56388 | DE 09 52161031 | HB: 10/167551

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 15.03.2017

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WHOISWHO P*S	WITAM	WITZBOLD	
		TERRY	IMPOSUM	
	WENKE	10.271 4.42 454 3.85 395	TRULLER	
		REUMUT	RAUFBOLD	
WERKEL	WERKEL	RESOLUT		
	8.576 4.15 356 3.51 301	WENDELI		
	HL.3 G.% G.kg P.% P.kg			
	12.676 3.93 498 3.64 461			

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 116 (98)
174 fiice	L.kg +985	G.% -0,29	G.kg +14	P.% -0,06	P.kg +29	
HL.1 (149 fiice)	7.544	3,96	299	3,41	257	
HL.2 (96 fiice)	8.845	3,97	351	3,48	308	
HL.3 (5 fiice)	9.569	3,97	380	3,55	340	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 101 (95)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
95 (96)	109 (91)	95 (94)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 108 (92)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
108 (84)	116 (95)	118 (95)	110 (69)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
114 (97)	93 (87)	91 (81)	98 (83)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare pat.		Incid. chiști ovarieni la fiice	
111 (95)	106 (97)	93 (91)	87 (81)	
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
104 (95)	103 (76)	104 (88)	102 (76)	



Tata WHOISWHO



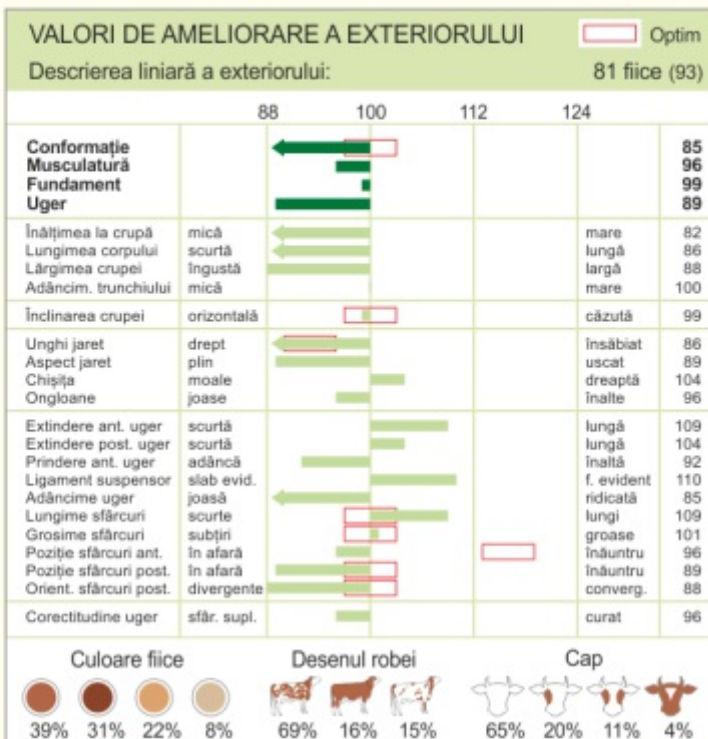
Bunicul patern WITAM P*S



Bunicul matern REUMUT



Strabunicul patern WITZBOLD



Lapte, Persistență lactație, Sănătate uger, Funcțional., Vacii de talie mai mică, 50% viței fără coarne



Strabunicul patern IMPOSUM



Strabunicul matern RESOLUT

V.A. Generală
121 (93)

V.A. Lapte
116 (98)

V.A. Carne
101 (95)

V.A. Funcționalitate
108 (92)

JUNGSPUND

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55411 | DE 09 53119106 | HB: 10/862458

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 07.10.2017

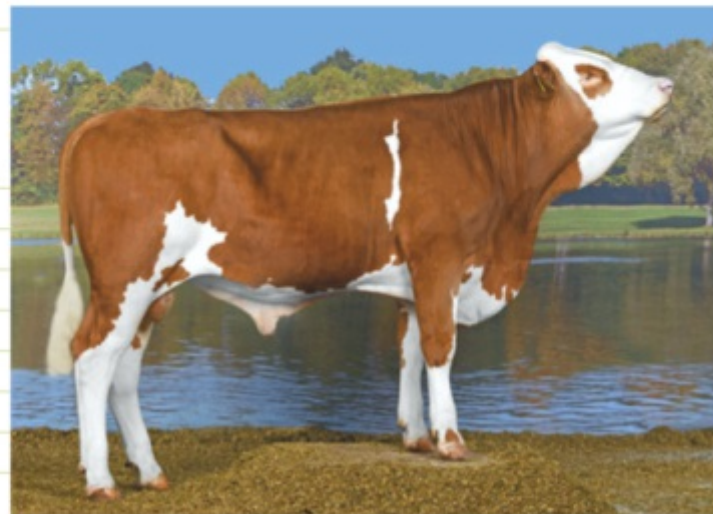
% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

Linia HONIG, Sublinia HOLB-HODSCHA "J"												
Pedigree	JANDA		HERMANN		HADES							
			HERZBLATT		GS RAU							
			9.287 4,72 438 4,19 389		HALI							
	WAVEL		EVEREST		ERMUT							
		539		ROMEL								
		HL.3 G.% G.kg P.% P.kg		12.232 3,83 468 3,61 442								
		10.264 3,82 392 3,43 352		478								

Taur testat după descendenți



LAPTE				VAL: 108 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
123 fiice	+269	-0,06	+6	+0,08
HL.1 (106 fiice)	7.357	4,11	302	3,52
HL.2 (64 fiice)	8.153	4,08	333	3,65
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 106 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
107 (94)	99 (91)	110 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 115 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
109 (83)	107 (94)	104 (94)	114 (69)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
98 (96)	117 (85)	100 (79)	111 (81)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
83 (94)	pat. 106 (96) mat. 101 (90)	106 (79)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
97 (94)	102 (75)	109 (85)	101 (70)	



Tatăl JANDA



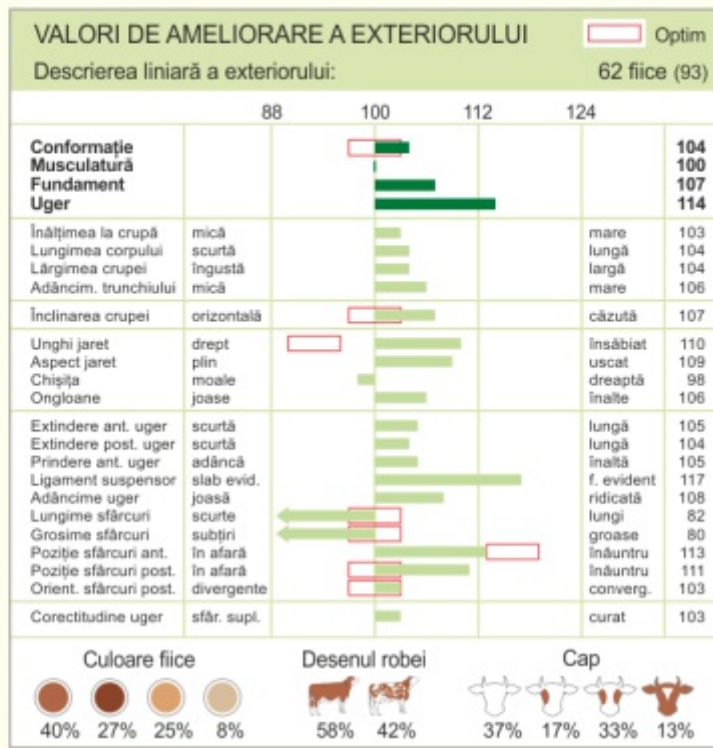
Bunicul matern EVEREST



Bunicul patern HERMANN



Străbunicul patern HADES



Lapte, Funcționalitate, Carne,
Conformație uger și picioare



Străbunicul patern GS RAU



Străbunicul matern ERMUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
121 (92)	108 (97)	106 (93)	115 (91)

MUSTANG

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56331 | DE 09 52075016 | HB: 10/862406

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 08.07.2017

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL



Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

Pedigree	MANDRIN	MANDARIN	MANDELA				
		BLÜTE	VANSTEIN				
		11.215 4.44 498 3.41 382	BETTI				
	1003	HUTERA	HUTMANN				
		835	ROMTELL				
	HL.2 11.673	G.% 4,37	G.kg 510	P.% 3,68	P.kg 430	10.446 4.40 460 3.65 381	747

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 129 (98)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
173 fiice	+899	+0,12	+48	+0,07	+39
HL.1 (147 fiice)	7.491	4,45	333	3,49	261
HL.2 (84 fiice)	8.480	4,48	380	3,66	310
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 99 (97)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
108 (97)	91 (97)	102 (96)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 90 (93)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
96 (85)	81 (95)	80 (95)	89 (75)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sânăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
109 (97)	95 (88)	102 (85)	102 (84)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
109 (96)	pat. 99 (98) mat. 94 (92)	104 (83)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fiice	
126 (96)	104 (82)	98 (90)	93 (77)	



WUHAN - Fiică de MUSTANG



69084 - Fiică de MUSTANG



Tatăl MANDRIN



Mama 1003 - Fiică de HUTERA



Lapte și compoziție lapte excepționale, Viteză muls, Conformație picioare



Bunicul matern HUTERA



Străbunicul patern VANSTEIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
120 (94)	129 (98)	99 (97)	90 (93)

WELTMACHT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56385 | DE 09 53104350 | HB: 10/190999

ROBOT
MULS

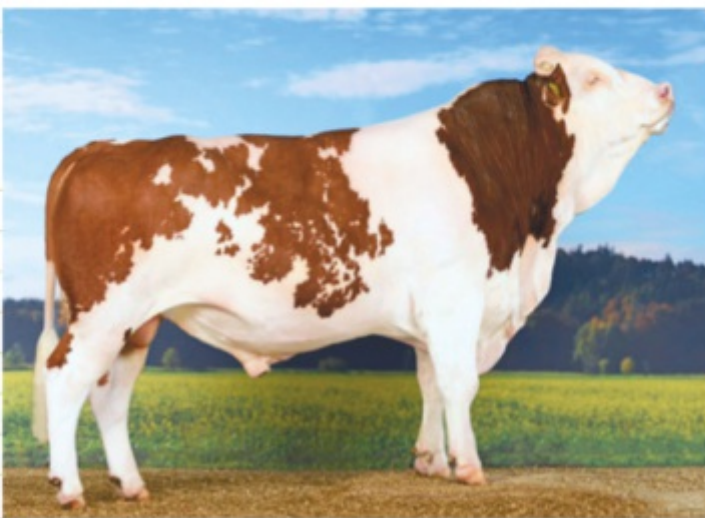
euroTOP

D.N.: 30.11.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WEIDENBERG	WEBURG	WEBAL
		HEDWIG	ILION
		10.334 4.06 422 3,60 472	HENNI
HERZOGIN		MANUAP	MANITOBA
		HEDWIG	WILDWEST
		9.142 4.40 402 3,63 332	HEDERA

Taur testat după descendenți

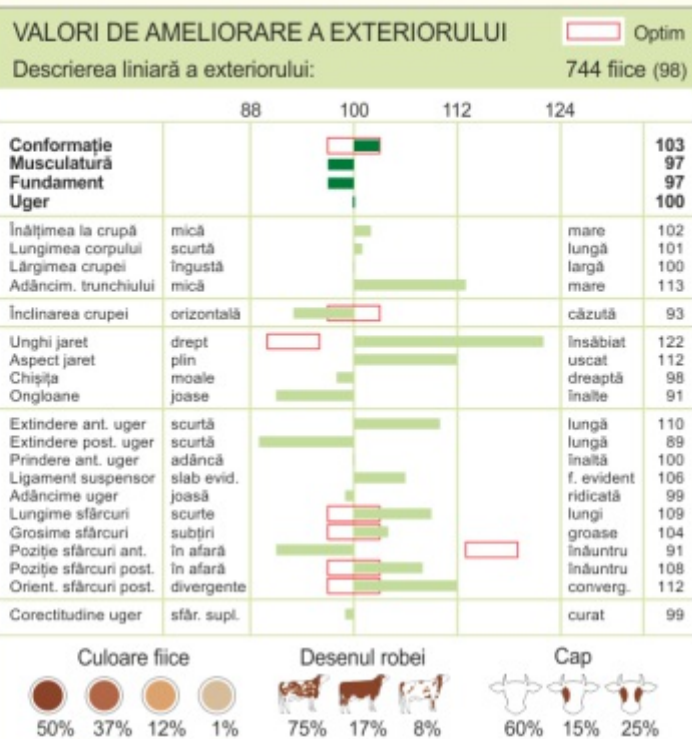
LAPTE					VAL: 119 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
2.050 fice	+952	-0,06	+34	-0,11	+24
HL.1 (1.349 fice)	8.067	4,19	338	3,41	275
HL.2 (120 fice)	9.211	4,22	389	3,54	326
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 95 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
100 (99)	94 (99)	96 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 104 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
108 (94)	106 (98)	107 (99)	104 (89)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.	
101 (99)	104 (96)	88 (95)	107 (95)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
114 (98)	pat. 90 (99)	mat. 93 (98)	105 (94)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
111 (99)	98 (95)	86 (98)	107 (96)	



Tatăl WEIDENBERG



Lapte, Viteză muls, Compoziție lapte



Bunicul patern WEBURG

Străbunicul patern WEBAL



Bunicul matern MANUAP



Străbunicul matern MANITOBA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
120 (98)	119 (99)	95 (99)	104 (98)

HASELHOF

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO56330 | DE 09 52414625 | HB: 10/862388

D.N.: 05.06.2017

% R.H.: 8,4



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

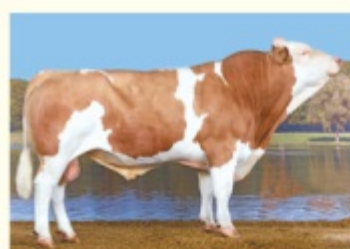
Pedigree	HEADMASTER	HUTERA	HUTMAN				
		KALIFOR	GS RUMGO				
	SILVANA	MERTIN	KROKUS				
		SILVIA	ROMARIO				
		SALLY					
HL.4 9.703	G.% 5,67	G.kg 548	P.% 4,02	P.kg 390			

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 113 (97)
103 fioce	L.kg +390	G.% +0,10	G.kg +25	P.% -0,01	P.kg +13	
HL.1 (84 fioce)	6.968	4,33	302	3,43	239	
HL.2 (58 fioce)	7.696	4,37	336	3,57	275	
HL.3 (5 fioce)	7.882	4,40	347	3,50	276	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2				

CARNE			VAF: 131 (92)
Spor mediu zilnic 126 (93)	Randament sacrificare 126 (88)	Clasa comercială carcăsă 119 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 97 (90)
Durată exploat. 88 (81)	Sănătate uger 99 (93)	Celule somatice 100 (93)	Mastite la fioce 94 (65)	
Persist. lactație 104 (95)	Fertilitate fioce 103 (83)	Sănăt. ongloane 100 (76)	Tulburări timpurii de reprod. 105 (78)	
Evol. curbă lact. 103 (94)	Ușurința la fătare pat. 108 (95)	mat. 89 (89)	Incid. chiști ovarieni la fioce 105 (76)	
Viteză de muls 100 (93)	Comport. la muls 109 (71)	Viabilitate viaței 100 (84)	Incid. căderi calciu la fioce 97 (68)	



Tatăl HEADMASTER



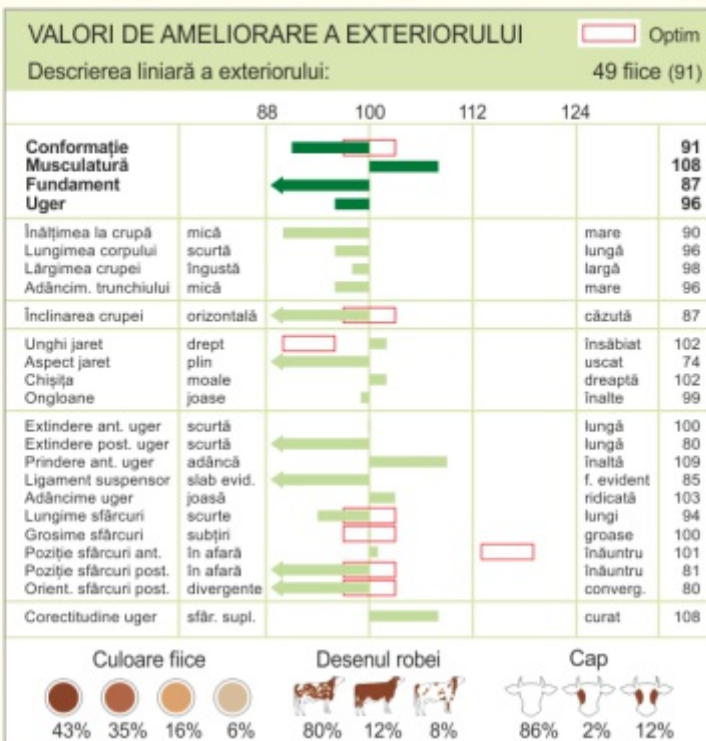
Bunicul patern HUTERA



Bunicul matern MERTIN



Străbunicul patern HUTMAN



Carne - Lapte max., Vacile blânde de talie mică



Străbunicul patern GS RUMGO



Străbunicul matern ROMARIO

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
120 (90)	113 (97)	131 (92)	97 (90)

NOU

ROLEX

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56308 | DE 09 55334329 | HB: 10/862938

ROBOT MULS

euroTOP

D.N.: 14.09.2019

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



Linia ROXI, Sublinia ROMEN "R"

Pedigree	ROYAL	ROMARIO	ROMEO
		GREE WK	RESOLUT
	494	12.039 4.50 542 3,36 405	GRANULA
		HUTERA	HUTMANN
408	408	WILLE	
	9.878 3,87 382 3,66 362	333	
	HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 8.502 4,35 370 3,88 330		

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 107 (94)
59 fiice	L.kg +289	G.% -0,03	G.kg +10	P.% +0,01	P.kg +11	
Cazeina		K-cazeina: BB B-cazeina: A1A1				

CARNE			VAC: 111 (94)
Spor mediu zilnic 108 (95)	Randament sacrificare 112 (90)	Clasa comercială carcăsă 107 (93)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 112 (87)
Durată exploatație 106 (76)	Sănătate uger 102 (90)	Celule somaticice 101 (89)	Mastite la fiice 105 (67)	
Persist. lactație 105 (91)	Fertilitate fiice 117 (78)	Sănăt. ongloane 97 (77)	Tulburări timpurii de reproducție 113 (74)	
Evol. curbă lact. 107 (81)	Ușurința la fătare pat. 98 (97) mat. 112 (87)	Incid. chiști ovarieni la fiice 112 (71)		
Viteză de muls 114 (92)	Comport. la muls 103 (73)	Viabilitate viaței 96 (87)	Incid. căderi calciu la fiice 105 (50)	



Tătăl ROYAL



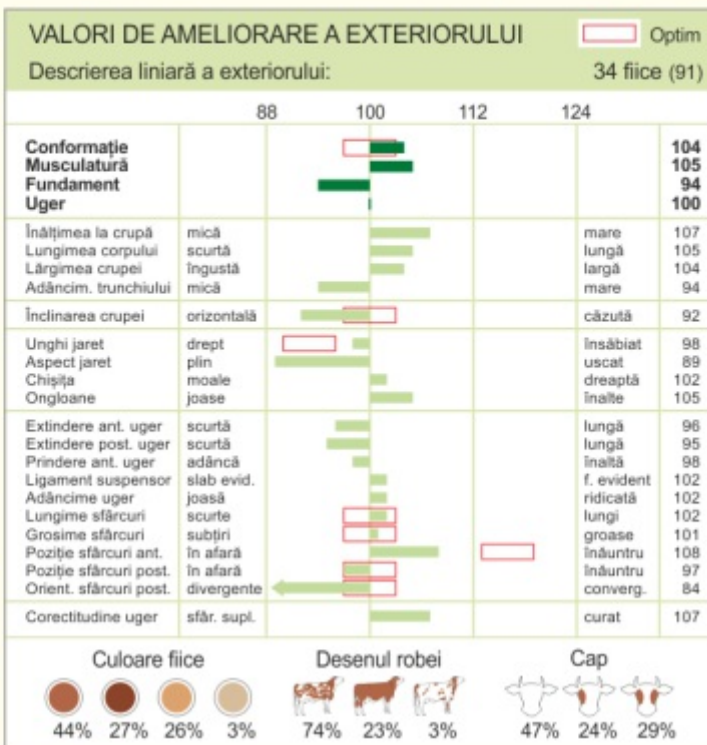
Bunicul patern ROMARIO



Străbunicul patern RESOLUT



Bunicul matern HUTERA



Carne, Funcționalitate, Lapte, Fertilitate fiice, Viteză muls, Talie mare, Îmbrăcare în musculatură



Străbunicul matern HUTMANN



Străbunicul matern WILLE

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
120 (87)	107 (94)	111 (94)	112 (87)



NOU

HEISS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56891 | DE 09 57165910 | HB: 10/881855

D.N.: 14.07.2021

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT

MSC SEXAT
90% femel

ROBOT MULS

euroTOP



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HASHTAG	HAYABUSA	HERZSCHLAG
		MAXIMA	MANDRIN
ROMVELL	ROMVANY	DELL	DEXTRO
		VANSTEIN	ROMWEIN

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg
12.753 4,49 573 3,57 455 10.767 4,49 483 3,33 359

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 123 (88)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.056	-0,09	+36	-0,07	+31	
Cazeina K-cazeina: AB B-cazeina: A2A2					
CARNE					VAC: 123 (81)
Spor mediu zilnic 117 (81)	Randament sacrificare 126 (82)	Clasa comercială carcăsă 109 (80)			
FUNCTIONALITATE					VAF: 126 (86)
Durată exploat. 131 (76)	Sănătate uger 112 (86)	Celule somaticice 109 (82)	Mastite la flice 112 (68)		
Persist. lactație 114 (82)	Fertilitate flice 111 (77)	Sănăt. ongloane 119 (78)	Tulburări timpurii de reprod. 102 (72)		
Evol. curbă lact. 110 (75)	Ușurința la fătare pat. 107 (99)	mat. 110 (91)	Incid. chiști ovarieni la flice 114 (71)		
Viteză de muls 120 (87)	Comport. la muls 102 (68)	Viabilitate viței 109 (96)	Incid. căderi calciu la flice 103 (35)		



Tatăl HASHTAG



Taur echilibrat. Lapte, Uger, Fundament, Musculatură



Bunicul patern HAYABUSA

Străbunicul pat. HERZSCHLAG



Străbunicul patern MANDRIN

Străbunicul matern VANSTEIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
148 (82)	123 (88)	123 (81)	126 (86)

NOU

HYPNOTIC

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57338 | DE 09 56876378 | HB: 10/855639

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 02.08.2022

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HYPNOSE	HAPPYDAY	HUGOBOSS							
		LOLITA	MANDRIN							
		11.066 3,71 411 3,47 384	LINA							
BALOU Pp*		GS MA 17 Pp*	MAHANGO Pp*							
		BREE	ETOSCHA							
	HL.1 10.513	G.% 4.23	G.kg 445	P.% 3,69	P.kg 388	HL.1 10.195	G.% 3,85	G.kg 393	P.% 3,53	P.kg 360

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 125 (84)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.280	-0,27	+28	-0,06	+40	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

CARNE			VAC: 103 (72)
Spor mediu zilnic 101 (73)	Randament sacrificare 104 (72)	Clasa comercială carcasă 102 (71)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 122 (79)
Durată exploat. 119 (67)	Sănătate uger 128 (81)	Celule somaticice 123 (76)	Mastite la fice 124 (55)	
Persist. lactație 99 (75)	Fertilitate fice 107 (67)	Sănăt. ongloane 99 (67)	Tulburări timpurii de reprod. 103 (61)	
Evol. curbă lact. 106 (73)	Ușurința la fătare pat. 109 (80) mat. 99 (72)	Incid. chiști ovarieni la fice 104 (61)		
Viteză de muls 111 (82)	Comport. la muls 104 (59)	Viabilitate viței 108 (70)	Incid. căderi calciu la fice	-



Tatăl HYPNOSE



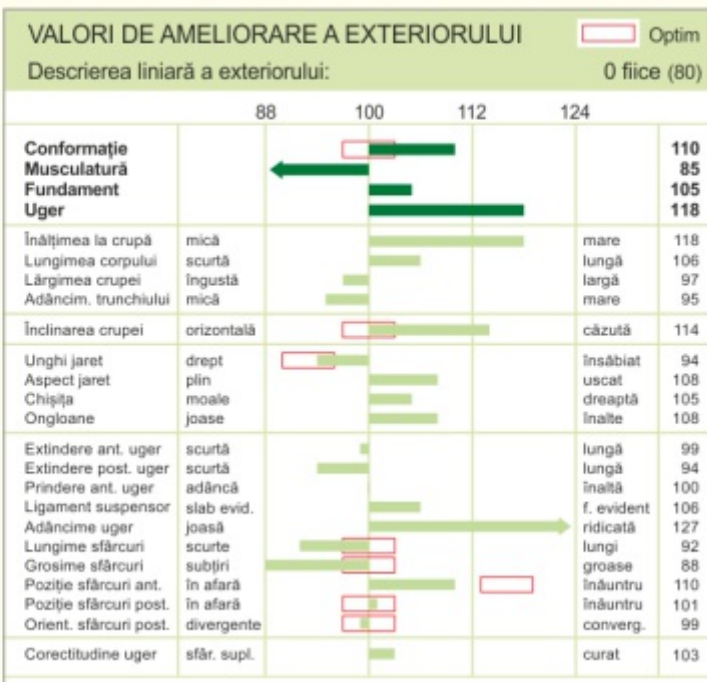
Bunicul matern GS MA 17 Pp*



Bunicul patern HAPPYDAY



Străbunicul patern HUGOBOSS



Lapte, Uger, Viteză muls,
Funcționalitate



Străbunicul patern MANDRIN



Străbunicul mat. MAHANGO Pp*

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
136 (74)	125 (84)	103 (72)	122 (79)

NOU

SITKA ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57341 | DE 09 57978040 | HB: 10/880390

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 23.07.2022

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia STREIK, Sublinia STREIF/ SAMURAI "S"

Pedigree	SEHRCOOL	SEHRGUT	SERANO
		ELITE	REUMUT
KEVANI		ELLIOT	ENGEL
		KLEOPAT	ETOSCHA
		MACBETH	MACBETH
		KOALA	KOALA

HL.2 G.% G.kg P.% P.kg

9.141 4.21 385 3,82 349

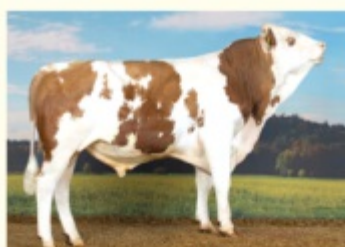
Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 127 (86)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.069	-0,05	+40	-0,01	+37	

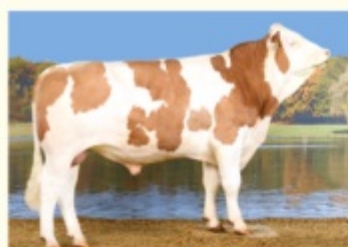
Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

CARNE			VAC: 115 (75)
Spor mediu zilnic 113 (76)	Randament sacrificare 109 (74)	Clasa comercială carcăsă 112 (74)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 109 (81)
Durată exploatație 108 (69)	Sănătate uger 121 (83)	Celule somaticice 119 (79)	Mastite la fice 117 (57)	
Persist. lactație 104 (80)	Fertilitate fice 93 (70)	Sănăt. ongloane 95 (69)	Tulburări timpurii de reproducție 96 (64)	
Evol. curbă lact. 109 (74)	Ușurința la fătare pat. 96 (79)	mat. 104 (75)	Incid. chiști ovarieni la fice 95 (63)	
Viteză de muls 98 (85)	Comport. la muls 98 (62)	Viabilitate viaței 104 (71)	Incid. căderi calciu la fice -	



Tatăl SEHRCOOL ET



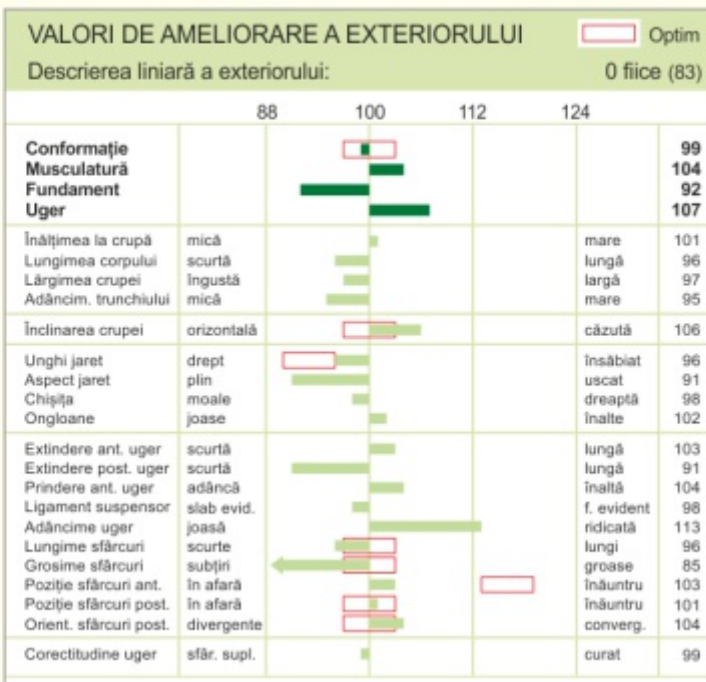
Bunicul matern ELLIOT



Străbunicul patern SEHRGUT



Străbunicul patern SERANO



Lapte, Sănătate uger, Celule somaticice



Străbunicul patern REUMUT



Străbunicul matern ETOSCHA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
134 (77)	127 (86)	115 (75)	109 (81)

NOU

WASHAMMER ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57342 | DE 09 57628904 | HB: 10/880332

D.N.: 16.05.2022

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

ROBOT
MULS

euroTOP



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WASMEIER	WENDLINGER	WILLE							
		EXOTIKA	RALDI							
IDA			EVITA							
		IMPERATIV	IMPRESSION							
		ILAHMI	MINT							
			ILAHMI							
	HL.2 12.893	G.% 3.21	G.kg 414	P.% 3.96	P.kg 511	HL.2 10.786	G.% 3.48	G.kg 357	P.% 3.54	P.kg 382

Taur testat genomic

LAPTE				VAL: 120 (87)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
+1.028	-0,21	+24	-0,05	+32
Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2				
CARNE				VAC: 115 (75)
Spor mediu zilnic 123 (76)	Randament sacrificare 113 (75)	Clasa comercială carcăsă 105 (74)		
FUNCTIONALITATE				VAF: 115 (81)
Durată exploat. 116 (71)	Sănătate uger 115 (84)	Celule somaticice 115 (80)	Mastite la fice 111 (58)	
Persist. lactație 96 (80)	Fertilitate fice 110 (71)	Sănăt. ongloane 101 (71)	Tulburări timpurii de reprod. 99 (65)	
Evol. curbă lact. 101 (77)	Ușurință la fătare pat. 106 (80)	mat. 108 (76)	Incid. chiști ovarieni la fice 105 (64)	
Viteză de muls 109 (85)	Comport. la muls 103 (63)	Viabilitate viței 95 (71)	Incid. căderi calciu la fice -	



Tatăl WASMEIER



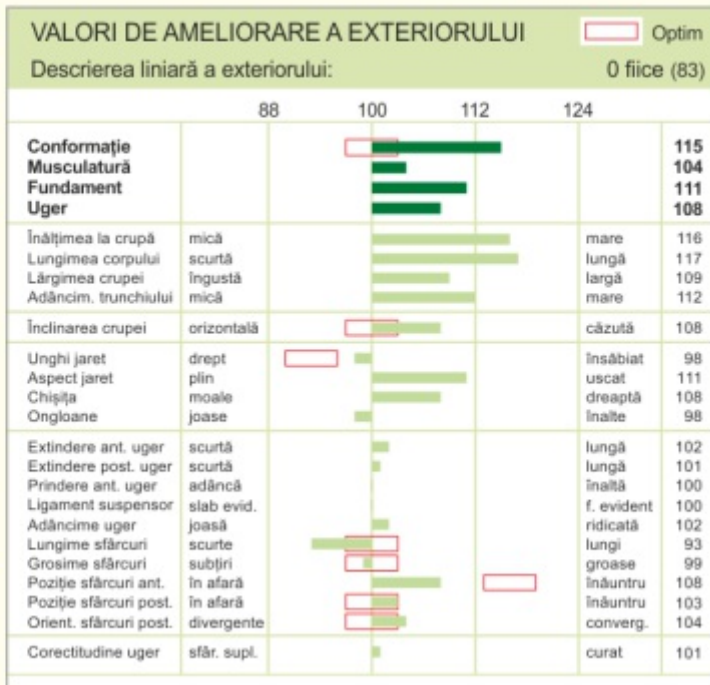
Bunicul matern IMPERATIV



Bunicul patern WENDLINGER



Străbunicul patern RALDI



Taur echilibrat. Lapte - Carne, Conformație bună, Funcționalitate



Străbunicul patern WILLE



Străbunicul matern IMPRESSION

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
134 (78)	120 (87)	115 (75)	115 (81)

WOLFENHOF

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56684 | DE 09 56799418 | HB: 10/167984

D.N.: 28.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

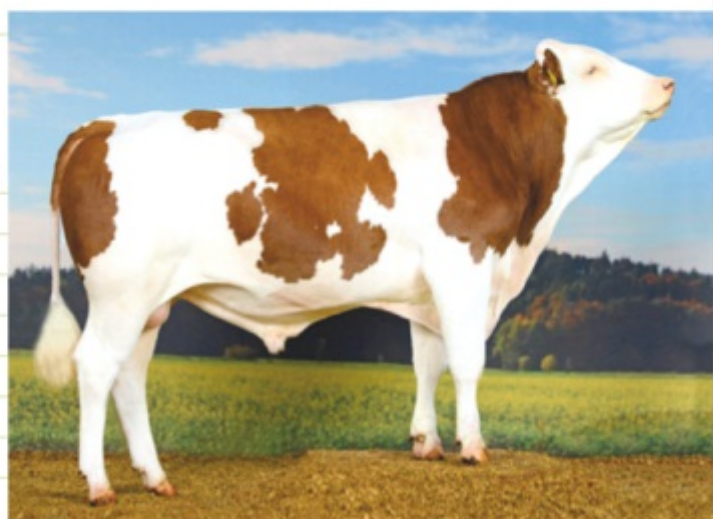
Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

GS WUHUDLER	WABAN	WILLE
	HERTA 12.250 3,17 388 3,60 441	MANIGO HANSA
WAVE	WALDLER	WAL
	WAIKIKI 12.608 3,93 495 3,50 441	MANTON WASABI

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg
12.887 3,73 481 3,45 445

Taur testat genomic



LAPTE					VAL: 114 (88)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+877	-0,25	+14	-0,09	+23	
Cazeina		K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2		
CARNE					VAC: 102 (76)
Spor mediu zilnic		Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă		
98 (76)		98 (76)		107 (75)	
FUNCTIONALITATE					VAF: 128 (83)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice		
129 (73)	118 (85)	119 (81)	108 (62)		
Persist. lactație	Fertilitate flice	Sănăt. ongloane	Tulburări timpurii de reprod.		
111 (81)	118 (73)	106 (73)	107 (68)		
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Icid. chiști ovarieni la flice		
111 (76)	pat. 99 (96)	mat. 109 (80)	106 (67)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Icid. căderi calciu la flice		
106 (86)	93 (66)	99 (84)	102 (33)		



Tătăl GS WUHUDLER



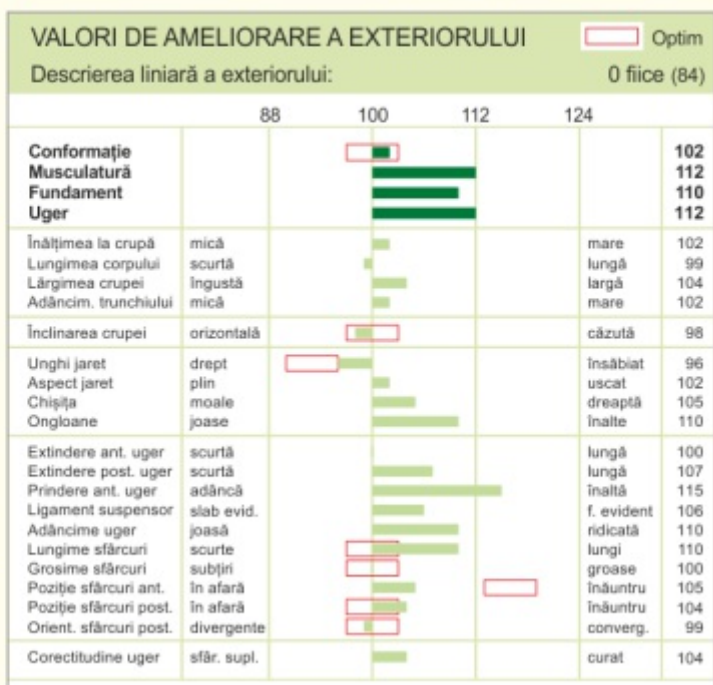
Bunicul patern WABAN



Bunicul matern WALDLER



Străbunicul patern WILLE



Taur complet. Mixt.
Producție lapte - carne,
funcționalitate și conformatie



Străbunicul patern MANIGO



Străbunicul matern MANTON

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
131 (79)	114 (88)	102 (76)	128 (83)



NOU

HEASTASNET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57337 | DE 09 57978003 | HB: 10/880333

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 26.05.2022

% R.H.: 7



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HEPHAISTOS	HOKUSPOKUS	HURLY
		MAYA	SISYPHUS
		14.329 4.26 610 3,45 494	MILANA
GRANDIO	WABAN		WILLE
		GAGA	RALDI
		HL.3 9.980 G.% 3,97 G.kg 396 P.% 3,60 P.kg 359	GLAMOUR

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 119 (84)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+268	+0,25	+32	+0,15	+22	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2

CARNE			VAC: 93 (74)
Spor mediu zilnic 92 (75)	Randament sacrificare 99 (75)	Clasa comercială carcăsă 91 (73)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 127 (79)
Durată exploat. 114 (68)	Sănătate uger 132 (81)	Celule somaticice 134 (76)	Mastite la fice 119 (56)	
Persist. lactație 106 (76)	Fertilitate fice 113 (68)	Sănăt. ongloane 102 (68)	Tulburări timpurii de reprod. 101 (62)	
Evol. curbă lact. 99 (73)	Ușurință la fătare pat. 105 (81)	mat. 106 (74)	Incid. chiști ovarieni la fice 101 (61)	
Viteză de muls 96 (83)	Comport. la muls 95 (58)	Viabilitate viței 110 (71)	Incid. căderi calciu la fice -	

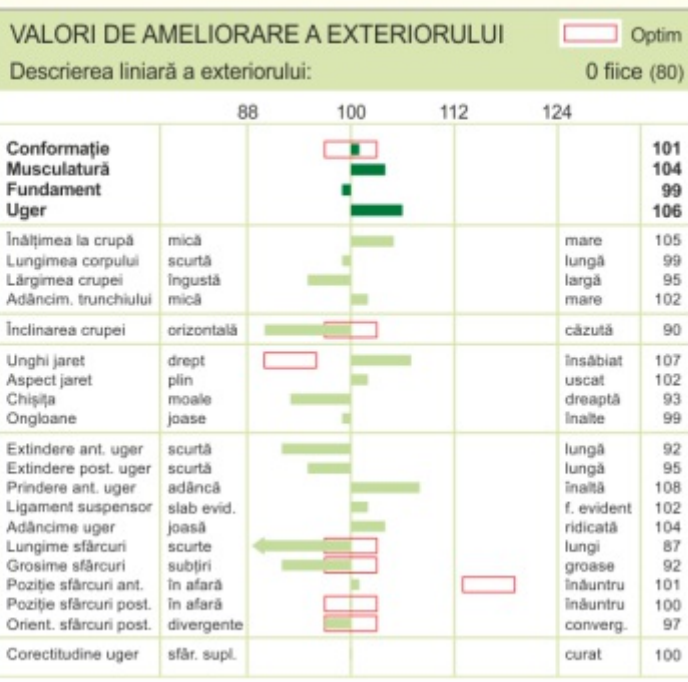


Tatăl HEPHAISTOS



Bunicul patern HOKUSPOKUS

Străbunicul patern HURLY



Celule somatice, Sănătate uger, Funcționalitate, Durată exploatare



Străbunicul patern SISYPHUS



Străbunicul matern WILLE

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
130 (74)	119 (84)	93 (74)	127 (79)

VIELFALT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56683 | DE 09 56264914 | HB: 10/866113

D.N.: 07.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

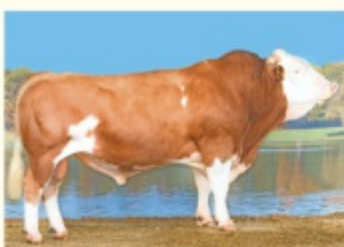
Pedigree	VIRGINIA	VILLEROY	REUMUT
		FAMOSA	HUBRAUM
ILMA	WOLFSBLUT	10.069 4,56 460 3,70 373	FIONA 7
		ISABELA	WALFRIED
	ISMARIA	13.112 4,36 572 3,51 460	HERZSCHLAG
		HL.1 G.% G.kg P.% P.kg 10.079 4,65 469 3,93 396	

Taur testat genomic

LAPTE				VAL: 129 (88)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
+968	+0,08	+47	+0,02	+36
Cazeina		K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1	
CARNE				VAC: 102 (76)
Spor mediu zilnic 104 (77)	Randament sacrificare 103 (75)		Clasa comercială carcăsă 98 (75)	
FUNCTIONALITATE				VAF: 103 (83)
Durată exploat. 103 (72)	Sănătate uger 99 (84)	Celule somaticice 101 (81)	Mastite la fice 93 (59)	
Persist. lactație 98 (81)	Fertilitate fice 102 (73)	Sănăt. ongloane 92 (72)	Tulburări timpurii de reprod. 94 (67)	
Evol. curbă lact. 106 (77)	Ușurința la fătare pat. 99 (96) mat. 112 (79)		Incid. chiști ovarieni la fice 105 (66)	
Viteză de muls 108 (86)	Comport. la muls 99 (65)	Viabilitate viței 105 (84)	Incid. căderi calciu la fice 94 (31)	



Mama ILMA



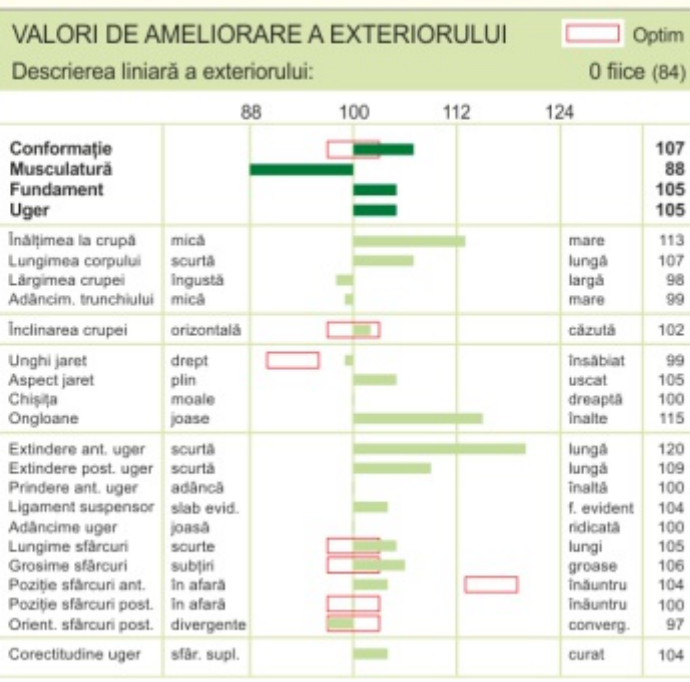
Bunicul patern VILLEROY



Străbunicul patern REUMUT



Străbunicul patern HUBRAUM



Lapte max., Talie mare,
Funcționalitate



Străbunicul matern WALFRIED



Străbunicul mat. HERZSCHLAG

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
128 (79)	129 (88)	102 (76)	103 (83)



STEFANUS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56682 | DE 09 56783778 | HB: 10/863201

D.N.: 18.02.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia STREIK, Sublinia STREIF / SAMURAI "S"

Pedigree	SPARTACUS	SEHRGUT	SERANO	
		KRONE 21	HERZSCHLAG	
		11.205 4,23 474 3,57 400	KAMILA	
BRAUNE	HUEBSCH	HUTERA	HURRICAN	
		BRAVO	BUNNY	
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 9.118 4,17 380 3,63 331				
9.847 4,12 406 3,68 362				

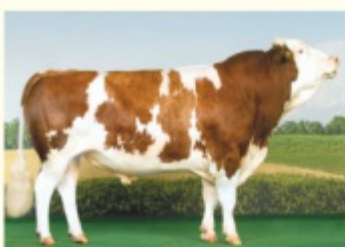
Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 114 (88)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+559	-0,04	+20	-0,01	+19	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2

CARNE			VAC: 107 (77)
Spor mediu zilnic 115 (78)	Randament sacrificare 100 (76)	Clasa comercială carcăsă 105 (75)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 117 (84)
Durată exploatație 125 (74)	Sănătate uger 120 (85)	Celule somaticice 118 (82)	Mastite la fice 119 (63)	
Persist. lactație 105 (81)	Fertilitate fice 104 (74)	Sănăt. ongloane 106 (74)	Tulburări timpurii de reproducție 103 (69)	
Evol. curbă lact. 107 (77)	Ușurință la fătare pat. 94 (96)	mat. 98 (79)	Incid. chiști ovarieni la fice 108 (68)	
Viteză de muls 109 (87)	Comport. la muls 103 (68)	Viabilitate viței 93 (83)	Incid. căderi calciu la fice 97 (32)	



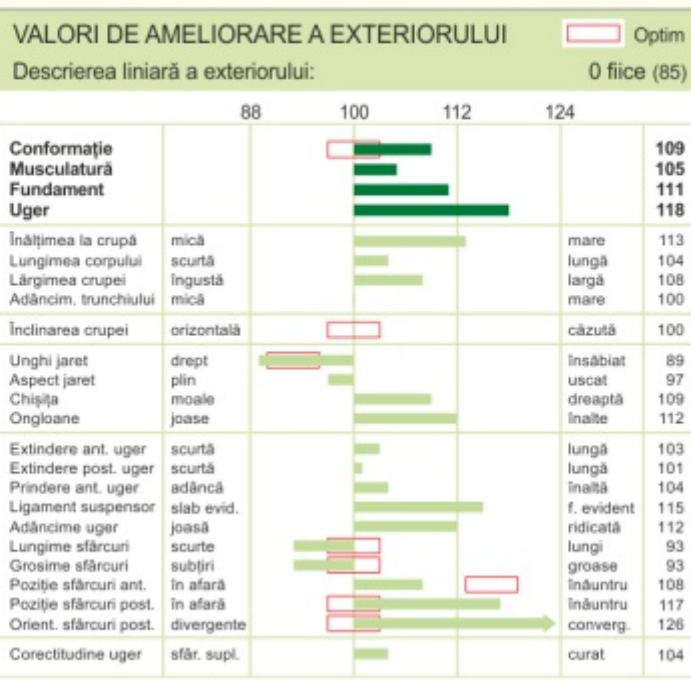
Tatăl SPARTACUS

Bunicul patern SEHRGUT ET



Bunicul matern HUEBSCH

Străbunicul pat. HERZSCHLAG



Taur complet. Mixt.
Producție lapte - carne,
Funcționalitate, Conformație



Străbunicul matern HUTERA

Străbunicul matern HURRICAN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
127 (80)	114 (88)	107 (77)	117 (84)



HONK

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56679 | DE 09 54614184 | HB: 10/862542

D.N.: 25.03.2019

% R.H.: 9



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HOKUSPOKUS	HURLY	HULKOR			
		NELLE	NARR			
WASINKA			NELLI			
		RALDI	GS RAU			
		WASINKA	HUTERA			
	HL.2 14.160	G.% 4,11	G.kg 582	P.% 3,57	P.kg 506	WASANDA
	8.700	4.25	370	3.56	310	

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 119 (87)
L.kg +413	G.% +0,17	G.kg +32	P.% +0,09	P.kg +22	
Cazeina		K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2	
CARNE		VAC: 108 (76)			
Spor mediu zilnic 111 (76)		Randament sacrificare 110 (76)		Clasa comercială carcăsă 100 (75)	
FUNCȚIONALITATE					VAF: 110 (84)
Durată exploat. 106 (74)	Sănătate uger 117 (85)	Celule somaticice 113 (81)	Mastite la fice 119 (62)		
Persist. lactație 102 (81)	Fertilitate fice 100 (74)	Sănăt. ongloane 95 (73)	Tulburări timpurii de reprod. 100 (68)		
Evol. curbă lact. 106 (79)	Ușurința la fătare pat. 97 (97) mat. 99 (80)		Incid. chiști ovarieni la fice 104 (68)		
Viteză de muls 100 (86)	Comport. la muls 98 (65)	Viabilitate viaței 108 (85)	Incid. căderi calciu la fice 106 (33)		



Tatăl HOKUSPOKUS



Bunicul patern HURLY

Bunicul matern RALDI



**Taur complet. Mixt. Producție
lapte - carne, Funcționalitate,
Conformație, Talie foarte mare**



Străbunicul patern HULKOR

Străbunicul matern GS RAU

V.A. Generală 126 (79)	V.A. Lapte 119 (87)	V.A. Carne 108 (76)	V.A. Funcționalitate 110 (84)
---------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------------

NOU

WAHRHEIT

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 57174 | DE 09 55870760 | HB: 10/861050

D.N.: 25.10.2020

% R.H.: 6



EXCLUSIV

MSC SEXAT
90% femeiROBOT
MULS

euroTOP



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WUESTENSOHN	WORLDCUP	GS WERTVOLL
		FLORIDA	RALDI
	SHAKIRA	FLOREST	
		HERZSCHLAG	HUTERA
	SUSI	VANSTEIN	
		SENTA	

HL.1 G.% G.kg P.% P.kg

10.573 4,04 427 3,55 375

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 119 (87)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+996	-0,19	+24	-0,08	+28	
Cazeina K-cazeina: AB B-cazeina: A1A2					
CARNE					VAC: 102 (78)
Spor mediu zilnic 114 (78)	Randament sacrificare 92 (79)	Clasa comercială carcăsă 103 (76)			
FUNCTIONALITATE					VAF: 116 (85)
Durată exploat. 112 (75)	Sănătate uger 118 (85)	Celule somaticice 119 (81)	Mastite la fice 111 (66)		
Persist. lactație 105 (80)	Fertilitate fice 106 (75)	Sănăt. ongloane 101 (76)	Tulburări timpurii de reprod. 98 (70)		
Evol. curbă lact. 108 (78)	Ușurință la fătare pat. 109 (99)	mat. 100 (85)	Incid. chiști ovarieni la fice 111 (70)		
Viteză de muls 96 (87)	Comport. la muls 100 (69)	Viabilitate viaței 105 (93)	Incid. căderi calciu la fice 101 (33)		



Tătăl WUESTENSOHN



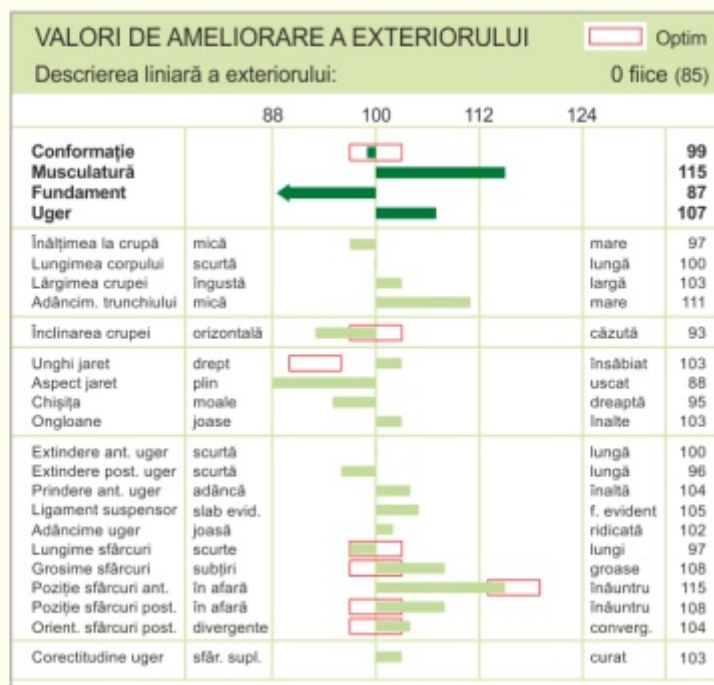
Bunicul matern HERZSCHLAG



Bunicul patern WORLDCUP



Străbunicul pat. GS WERTVOLL



Taur echilibrat. Lapte - Funcționalitate, Musculatură



Străbunicul patern RALDI



Străbunicul matern VANSTEIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (80)	119 (87)	102 (78)	116 (85)

NOU

INGMARIAN PP*

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL
Akeratos 100%
 (100% viței fără coarne)

ROBOT MULS
euroTOP

Cod RO 57339 | DE 09 57683467 | HB: 10/874645

D.N.: 29.04.2022

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL

*Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"*

Pedigree	INGMAR PP*	IROKESE P*S	IROLA PS							
		1005 Pp*	VOLLGAS P*S							
RIVALIN Pp*		MAJESTAET PP*	MAHANGO Pp*							
		RAMSES	MADRIN							
	HL.2 11.715	G.% 4,00	G.kg 469	P.% 3,27	P.kg 383	HL.2 7.594	G.% 4,00	G.kg 304	P.% 3,29	P.kg 250

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 111 (87)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+325	+0,12	+24	-0,01	+11	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

CARNE			VAC: 110 (76)
Spor mediu zilnic 110 (77)	Randament sacrificare 110 (76)	Clasa comercială carcăsă 104 (75)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 113 (82)
Durată exploat. 114 (71)	Sănătate uger 105 (84)	Celule somaticice 105 (80)	Mastite la flice 102 (59)	
Persist. lactație 103 (80)	Fertilitate flice 104 (72)	Sănăt. ongloane 94 (71)	Tulburări timpurii de reprod. 109 (67)	
Evol. curbă lact. 110 (74)	Ușurința la fătare pat. 114 (92)	mat. 114 (77)	Incid. chiști ovarieni la flice 95 (65)	
Viteză de muls 103 (86)	Comport. la muls 103 (64)	Viabilitate viței 111 (74)	Incid. căderi calciu la flice 99 (31)	



Tatăl INGMAR PP*



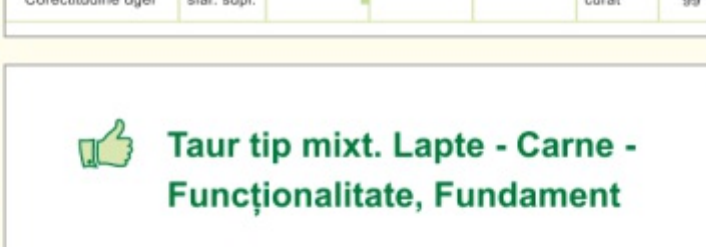
Bunicul matern MAJESTAET PP*



Bunicul patern IROKESE P*S



Străbunicul patern IROLA PS


Taur tip mixt. Lapte - Carne - Funcționalitate, Fundament


Străbunicul patern VOLGASS



Străbunicul mat. MAHANGO Pp*

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
124 (78)	111 (87)	110 (76)	113 (82)

EXCHANGE

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS

euroTOP

Cod RO 56306 | DE 09 55503123 | HB: 10/167849



D.N.: 29.12.2019

% R.H.: 4

[SCANEAZĂ CODUL](#)



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	EXKLUSIV	ETOSCHA	EVEREST
		NAPOLI	WABAN
		13.913 3,93 547 3,39 472	NICOLA
TIFFY	HERZSCHLAG	HUTERA	
		TOM	ZASPIN
		9.697 3,90 378 3,15 305	TIMI

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 129 (89)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.014	+0,16	+57	-0,06	+30	
Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2					
CARNE					VAC: 108 (90)
Spor mediu zilnic 104 (92)	Randament sacrificare 103 (87)	Clasa comercială carcăsă 110 (89)			
FUNCȚIONALITATE					VAF: 95 (85)
Durată exploat. 101 (76)	Sănătate uger 96 (86)	Celule somaticice 98 (83)	Mastite la fice 91 (66)		
Persist. lactație 94 (84)	Fertilitate fice 98 (75)	Sănăt. ongloane 97 (76)	Tulburări timpurii de reprod. 109 (70)		
Evol. curbă lact. 81 (79)	Ușurință la fătare pat. 94 (96)	mat. 101 (81)	Incid. chiști ovarieni la fice 97 (70)		
Viteză de muls 107 (88)	Comport. la muls 84 (70)	Viabilitate viaței 89 (87)	Incid. căderi calciu la fice 105 (34)		



Tatăl EXKLUSIV



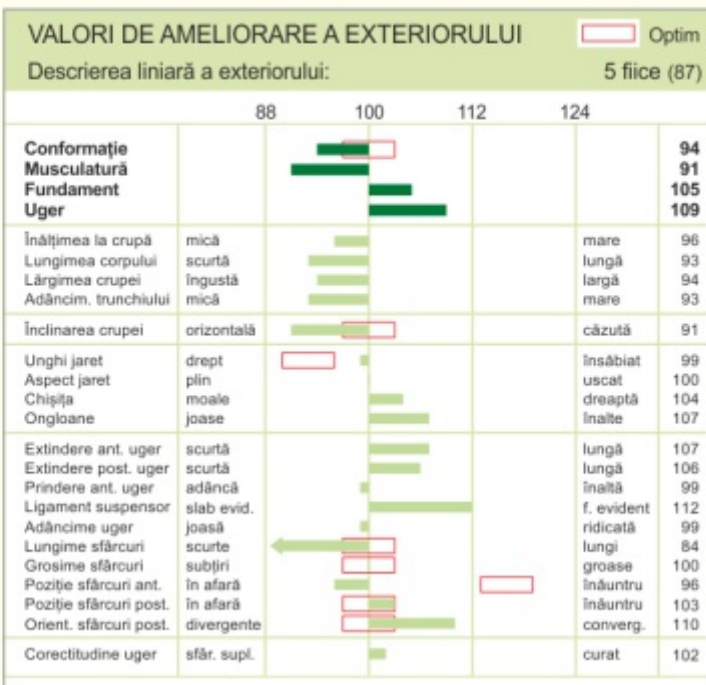
Bunicul patern ETOSCHA



Bunicul matern HERZSCHLAG



Străbunicul patern EVEREST



Lapte max., Conformație uger și picioare



Străbunicul patern WABAN



Străbunicul matern HUTERA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (82)	129 (89)	108 (90)	95 (85)

ERBFOLGER

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	119 (91)
V.A. Lapte	115 (97)
V.A. Carne	100 (92)
V.A. Funct.	107 (90)

Pedigree

Cod RO 55406 | DE 09 52606375 | HB: 10/862465

D.N.: 11.08.2017 | % R.H.: 2

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

ERBHOF	EILMON	EILIG			
	ENRIKE	WEINLOD			
	9.504 5,10 485 3,96 376	EDEL			
LEIKA	WILLE	WINNIPEG			
	LEILA	RUMEN			
HL.4 15.373	G.% 3,19	G.kg 490	P.% 3,31	P.kg 509	LOCKE

👍 Lapte, Picioare, Funcționalitate

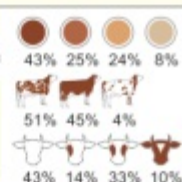
Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 115 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
85 fice +619	-0,13	+15	+0,07	+28	
HL.1 (71 fice) 7.366	4,12	303	3,48	256	
HL.2 (41 fice) 8.148	4,13	337	3,64	297	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

51 fice (92) 88 100 112 Optim

Conformatie	97
Musculatură	96
Fundament	109
Uger	86



Tatăl ERBHOF



Bunicul matern WILLE

HIGHFIVE PP* ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	119 (80)
V.A. Lapte	110 (88)
V.A. Carne	114 (77)
V.A. Funct.	107 (84)

Pedigree

Cod RO 56678 | DE 09 56005708 | HB: 10/167970

D.N.: 15.01.2021 | % R.H.: 5

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

HERAKLES P*S	HERZKOENIG	HERZSCHLAG
	AMONA	VOLLGAS P*S
	11.522 3,91 451 3,36 387	AMANA
ESCAPE Pp*	VOTARY P*S	RUHMREICH PS
HL.2 G.% G.kg P.% Pkg	EUROPA	REUMUT
11.787 4,19 494 3,77 444	10.680 4,80 513 3,73 398	ENGEL

👍 Lapte - Carne, Funcțion., Confor. uger, 100% viței fără coarne

Taur testat după descendenți

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI				
0 fice (85)	88	100	112	124 Optim
Conformatie				
Musculatură				
Fundament				
Uger				

88
104
93
105



Tatăl HERAKLES P*S



Bunicul matern VOTARY P*S

VINCENZO

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55414 | DE 09 47361194 | HB: 10/167045

D.N.: 19.08.2012 | % R.H.: 2

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
119 (96)

V.A. Lapte
108 (99)

V.A. Carne
122 (98)

V.A. Funct.
104 (96)

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

REUMUT	RAUFBOLD	RAUBLING
	FIONA	RUAP
	11.103 3,57 396 3,28 364	FIOLA
LISEL	HUMID	HUMBERG
	LIVI	VAN DYCK
		LITTA

Carne, Lapte, Funcționalitate

Taur testat după descendenți

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL:	108 (99)
514 flice	+211	+0,10	+17	0	+7		
HL.1 (394 flice)	7.106	4,26	303	3,48	247		
HL.2 (240 flice)	8.166	4,28	350	3,56	291		
HL.3 (103 flice)	8.992	4,28	385	3,56	320		
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1				

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Semisora HUMID - MAIA



Semisora HUMID - HILDE

NOU

MONDSCHEIN ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55413 | DE 09 53343462 | HB: 10/862479

D.N.: 23.09.2017 | % R.H.: 5

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
118 (89)

V.A. Lapte
114 (96)

V.A. Carne
104 (91)

V.A. Funct.
103 (89)

Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MONUMENTAL	MANIGO	MANDELA
	LENTA	HULKOR
994	9.418 3,77 355 3,53 332	LENI
HL.2	Fertilitate flice	Sănătate ongloane
11.340	109 (94)	96 (89)
4,84		
549		
3,74		
424		
	MERTIN	MERKUR
	1002	VANSTEIN
		661

Conformatie, Lapte, Carne

Taur testat după descendenți

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL:	114 (96)
41 flice	+490	-0,08	+14	+0,09	+25		
HL.1 (36 flice)	7.406	4,20	311	3,54	262		
HL.2 (17 flice)	8.592	4,25	365	3,59	308		
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2				

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Tatăl MONUMENTAL



Bunicul matern MERTIN

WENNWILLI

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55951 | DE 09 51653729 | HB: 10/853000

D.N.: 11.08.2016 | % R.H.: 5

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

WENDLINGER	WILLE	WINNIPEG
	CHIARA	GEBALOT
	10.301 4,33 446 4,02 414	CORMELI
HERRIN	GS RUMGO	RUMBA
	HERRIN	MANITOBA
		HERRIN
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg		
11.894 4,33 515 3,48 414	10.032 4,11 412 3,49 350	

Lapte, Funcționalitate, Picioare

Taur testat după descendenți



V.A. Generală
118 (92)

V.A. Lapte
114 (97)

V.A. Carne
98 (94)

V.A. Funct.
106 (92)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 114 (97)
106 flice	+746	-0,10	+23	-0,08	+19	
HL.1 (91 flice)	7.763	4,23	328	3,46	269	
HL.2 (61 flice)	8.808	4,15	366	3,50	308	
HL.3 (26 flice)	9.017	4,15	374	3,43	309	
Cazeina	K-cezelina: AA		B-cezelina: A2A2			

CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	VAC: 98 (94)
91 (95)	102 (92)	Clasa comercială carcasă 99 (93)

FUNCȚIONALITATE

		VAF: 106 (92)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
103 (84)	104 (94)	106 (94)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Sănătate ongloane
105 (96)	101 (86)	102 (81)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Mastite la flice
112 (94)	111 (98)	98 (71)
	106 (90)	104 (81)
		Viabilitate viaței
		110 (91)

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Tatăl WENDLINGER



Bunicul matern GS RUMGO

MOGUL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 53565 | DE 09 47679302 | HB: 10/171266

D.N.: 17.10.2012 | % R.H.: 3

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MANIGO	MANDELA	MALEFIZ
	NITTI	geber
	10.844 4,27 463 3,35 363	nopsi
NICHTE	VANSTEIN	RANDY
	545	GS DIONIS
HL.3 G.% G.kg P.% Pkg		NICO
10.260 4,36 447 3,51 360	7.078 3,86 273 3,44 243	

Uger, Fundament, Funcționalitate, Carne, Lapte

Taur testat după descendenți



V.A. Generală
118 (99)

V.A. Lapte
110 (99)

V.A. Carne
109 (99)

V.A. Funct.
107 (99)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 110 (99)
7.315 flice	+253	+0,01	+11	+0,09	+17	
HL.1 (5.885 flice)	7.207	4,25	306	3,53	254	
HL.2 (3.729 flice)	8.342	4,24	354	3,62	302	
HL.3 (974 flice)	9.034	4,17	377	3,59	324	
Cazeina	K-cezelina: AA		B-cezelina: A2A2			

CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	VAC: 109 (99)
113 (99)	108 (99)	Clasa comercială carcasă 102 (99)

FUNCȚIONALITATE

		VAF: 107 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
104 (99)	104 (99)	106 (99)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Sănătate ongloane
92 (99)	110 (99)	89 (98)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Mastite la flice
93 (99)	97 (99)	98 (97)
	105 (99)	102 (99)
		Viabilitate viaței
		100 (99)



Tatăl MANIGO



Bunicul matern VANSTEIN



NOU

EDUARDO ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56676 | DE 09 52233832 | HB: 10/865572

D.N.: 03.04.2017 | % R.H.: 2

ROBOT MULS



euroOPTIM

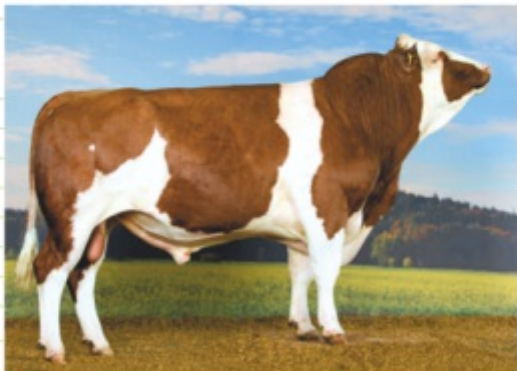
Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

ETOSCHA	EVEREST	ERMUT
	MINA	IDIOM
	10.186 3.60 367 3.51 358	MIRA
BENIA	MANTON	MANITOBA
	BENITA	WILLE
		BELONA
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		
8.489 4,34 368 3,90 331	7.219 4,18 302 3,75 271	

Lapte, Carne, Funcționalitate, Conformație uger

Taur testat după descendenți

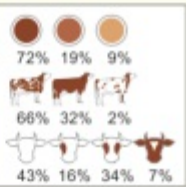
V.A. Generală
118 (92)V.A. Lapte
105 (97)V.A. Carne
114 (93)V.A. Funct.
110 (91)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 105 (97)
96 fice	+116	+0,03	+8	+0,05	+8	
HL.1 (85 fice)	6.977	4,44	310	3,51	245	
HL.2 (61 fice)	8.270	4,34	359	3,64	301	
HL.3 (7 fice)	9.024	4,15	374	3,61	326	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

58 fice (93) 88 100 112 Optim

Conformație
Musculatură
Fundament
Uger

72% 19% 9%

66% 32% 2%

43% 16% 34% 7%

CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	VAC: 114 (93)
110 (94)	117 (88)	106 (92)	

FUNCȚIONALITATE

			VAF: 110 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice
109 (83)	119 (94)	116 (94)	119 (71)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănătate ongloane	Tulburări timp. de reprod.
100 (96)	100 (86)	102 (81)	99 (81)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
104 (94)	98 (97)	106 (90)	96 (87)

ANKE - Flică de EDUARDO



ANKE (uger) - Flică de EDUARDO

HURAXDAX ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55947 | DE 09 52976748 | HB: 10/865587

D.N.: 12.07.2017 | % R.H.: 5

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

HUGOBOSS	HUTERA	HUTMANN
	ERLE	WILLE
	10.126 4.77 483 3.41 345	ERLE
FENJA	INFORMANT	IDIOM
	FLORIDA	VALDBRAND
HL.2 G.% G.kg P.% Pkg		
9.927 4,41 438 3,49 346	9.032 3,97 359 3,48 314	BENGEL

Lapte, Viteză muls, Fundament, Uger

Taur testat după descendenți

V.A. Generală
117 (91)V.A. Lapte
121 (97)V.A. Carne
102 (93)V.A. Funct.
96 (91)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 121 (97)
103 fice	+1.159	-0,20	+30	-0,11	+30	
HL.1 (84 fice)	8.222	4,16	342	3,39	279	
HL.2 (61 fice)	9.196	4,15	382	3,55	326	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

67 fice (93) 88 100 112 Optim

Conformație
Musculatură
Fundament
Uger

49% 38% 13%

66% 34% 7%

75% 9% 16%

CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	VAC: 102 (93)
104 (94)	98 (90)	103 (93)	

FUNCȚIONALITATE

			VAF: 96 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice
102 (82)	95 (93)	96 (93)	92 (69)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Sănătate ongloane	Tulburări timp. de reprod.
115 (95)	89 (84)	82 (83)	100 (79)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
119 (93)	99 (99)	95 (91)	101 (92)



Tatăl HUGOBOSS

Bunicul matern INFORMANT

WAHNSINN

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56333 | DE 09 52740504 | HB: 10/190973

D.N.: 16.09.2017 | % R.H.: 1

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

HADDOCK	WILDWEST	WINNIPEG
	2805	RATGEBER
TOSKANA	REUMUT	RAUFBOLD
	TONI	MANDELA

HL.6 G.% G.kg P.% P.kg
10.567 4,17 441 3,66 387

7.781 4,49 349 3,74 291

HL.6 G.% G.kg P.% P.kg
10.567 4,17 441 3,66 387

7.781 4,49 349 3,74 291



V.A. Generală
117 (91)

V.A. Lapte
118 (97)

V.A. Carne
105 (94)

V.A. Funct.
97 (91)

Lapte, Viteză muls
Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 118 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
118 fice +1.066	-0,33	+14	-0,03	+35	
HL.1 (103 fice) 7.648	4,04	309	3,44	263	
HL.2 (54 fice) 8.818	3,95	348	3,60	317	
Cazeina K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

73 fice (93) 88 100 112 Optim

Conformatie	88	100	112	Optim
Musculatura				105
Fundament				91
Uger				102
				101

53% 35% 11% 1%

54% 46%

87% 8% 5%



Tatăl HADDOCK



Bunicul matern REUMUT

NOU

VAMOS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56383 | DE AT 00 2948 468 | HB: 10/606457

D.N.: 22.12.2017 | % R.H.: 0

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RAD/ "V"

VALENO	REUMUT	RAUFBOLD
	589	IMPOSUM
	11.662 4,85 566 3,54 413	478
GAWAN	RAUHFUSS	RUPTAL

HL.6 G.% G.kg P.% Pkg
12.174 3,62 441 3,42 416

9.591 3,58 343 3,36 322



V.A. Generală
117 (90)

V.A. Lapte
113 (97)

V.A. Carne
111 (91)

V.A. Funct.
101 (89)

Lapte, Viteză muls

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 113 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
94 fice +508	-0,09	+14	+0,06	+23	
HL.1 (82 fice) 7.200	4,17	300	3,53	254	
HL.2 (18 fice) 8.548	4,01	343	3,61	309	
Cazeina K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

55 fice (92) 88 100 112 Optim

Conformatie	88	100	112	Optim
Musculatura				98
Fundament				90
Uger				99
				106

60% 31% 9%

85% 15%

36% 22% 40% 2%



Tatăl VALENO



Bunicul matern RAUHFUSS

NOU

WILDHEART ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	117 (89)
V.A. Lapte	107 (96)
V.A. Carne	113 (97)
V.A. Funct.	106 (88)

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

GS WOIWODE	WOBLER	WATNOX					
	LAUSSA	RALDI					
	11.390 4.43 505 3.22 367	LIECHTENSTEI					
RICOTTA	HERZSCHLAG	HUTERA					
	RICCA	MINT					
HL.3 12.432	G.% 4,71	G.kg 586	P.% 3,71	P.kg 461	RICCA	MINT	ROMY
					13.124 4,31 566 3,44 451		

Taur mixt. Lapte, Carne, Funct., Conf. uger și picioare, Vit. muls

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 107 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
93 flice	+496	-0,09	+13	-0,12	+7	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A1			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					
40 flice (92)	88	100	112	Optim	
Conformatie					43% 27% 20% 10%
Musculatură					53% 47%
Fundament					32% 15% 50% 3%
Uger					



Tatăl GS WOIWODE



Mama RIKOTTA - Flică HERZSCHLAG

WALKOFFAME P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	117 (93)
V.A. Lapte	106 (98)
V.A. Carne	109 (94)
V.A. Funct.	111 (92)

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

WHOISWHO P*S	WITAM P*S	WITZBOLD			
	TERRY	IMPOSUM			
	10.271 4,42 454 3,85 395	TRULLE			
GLORIDA	ISERDA	RESOLUT			
	GLORIE	SAMLAND			
HL.3 12.378	G.% 4,00	G.kg 495	P.% 3,40	P.kg 421	GRANATA
					10.788 3,57 385 3,42 369

Lapte, Carne, Funcționalitate, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 106 (98)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
178 flice	-39	+0,07	+4	+0,17	+13	
HL.1 (161 flice)	6.598	4,41	291	3,60	238	
HL.2 (108 flice)	7.851	4,36	342	3,70	290	
HL.3 (7 flice)	8.346	4,60	384	3,73	311	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					
77 flice (93)	88	100	112	Optim	
Conformatie					34% 33% 26% 7%
Musculatură					67% 30% 3%
Fundament					63% 16% 13% 8%
Uger					



Tatăl WHOISWHO P*S



Bunicul matern ISERDA

ROYAL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55042 | DE 09 46221893 | HB: 10/164540

D.N.: 28.11.2011 | % R.H.: 8

ROBOT MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
117 (99)

V.A. Lapte
105 (99)

V.A. Carne
113 (99)

V.A. Funct.
109 (99)

Pedigree

Linia ROXI, Sublinia ROMEN "R"

ROMARIO	ROMEO	ROMEN
	HILDEGARD	RESS
	7.055 4.15 293 3.74 264	HEMA
GREE WK	RESOLUT	REMONT
	GRANULA	WEINOLD
	8.559 4.40 377 3.70 317	GRADA

Funcț., Carne, Lapte, Conf. uger, Sănătate uger, Vacu blânde

Taur testat după descendenți

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
12.969 flice	+401	-0,18	+2	-0,03	+11
HL.1 (10.635 flice)	7.272	4,08	297	3,45	251
HL.2 (7.114 flice)	8.303	4,09	340	3,52	292
HL.3 (3.656 flice)	8.874	4,09	363	3,49	310

Cazeina K-cazelina: BB B-cazelina: A1A2

CARNE

		VAC: 113 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă

FUNCTIIONALITATE

VAF: 109 (99)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice
104 (99)	109 (99)	110 (99)	105 (98)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Sănătate ongloane	Tulburări timp. de reprod.
88 (99)	110 (99)	97 (99)	104 (99)

Viteză de muls

97 (99) Ușurința la fătare pat./mat.

100 (99) 102 (99) Viabilitate viței

105 (99)



Tatăl ROMARIO



Bunicul matern RESOLUT

VILLABELLA

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55222 | DE 09 51342825 | HB: 10/862264

D.N.: 31.12.2016 | % R.H.: 5

ROBOT MULS



euroOPTIM

CARNE

VAC: 109 (96)

Spor mediu zilnic

108 (97) Randament sacrificare

Clasa comercială carcasă

104 (96)

LAPTE

VAL: 103 (98)

241 flice

+30 +0,05 +6 +0,03 +4

HL.1 (206 flice)

6.940 4,35 302 3,48 242

HL.2 (147 flice)

8.118 4,33 352 3,59 291

HL.3 (34 flice)

8.012 4,35 349 3,61 289

Cazeina K-cazelina: AA B-cazelina: A1A1

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

96 flice (94) 88 100 112 Optim

Conformatie Musculatură Fundament Uger

V.A. Generală
117 (94)

V.A. Lapte
103 (98)

V.A. Carne
109 (96)

V.A. Funct.
115 (94)



Tatăl VILLEROY



Bunicul matern MANIGO

FUNCTIIONALITATE

VAF: 115 (94)

Durată exploat.

110 (87) Sănătate uger

119 (96) Celule somaticice

120 (96) Mastite la flice

109 (76)

Persist. lactație

94 (98) Fertilitate flice

112 (90) Sănătate ongloane

101 (84) Tulburări timp. de reprod.

101 (86)

Viteză de muls

94 (96) Ușurința la fătare pat./mat.

107 (98) 102 (94) Viabilitate viței

98 (92)

INFERNO

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56380 | DE 09 52976781 | HB: 10/865803

D.N.: 20.12.2017 | % R.H.: 3

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
116 (92)

V.A. Lapte
125 (98)

V.A. Carne
112 (96)

V.A. Funct.
86 (91)

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"

IMPERATIV	IMPRESSION	IMPOSUM
	URKE	WILLE
	12.115 4,15 503 3,76 456	URLI
BARBARA	MILCHKOENIG	MERCATOR
	BELINDA	WONDERFULL
HL.4 G.% G.kg P.% P.kg		
11.783 3,97 488 3,54 417	8.687 4,13 359 3,49 303	BAMBI

Lapte, Carne

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 125 (98)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
176 fice +658	+0,16	+42	+0,10	+32	
HL.1 (115 fice) 8.306	4,40	365	3,57	297	
HL.2 (40 fice) 9.545	4,14	395	3,61	345	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2			

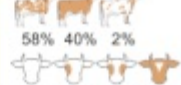
VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

93 fice (94) 88 100 112 Optim



43% 28% 26% 3%

58% 40% 2%



Tatăl IMPERATIV



Bunicul patern MILCHKOENIG

CARNE			VAC: 112 (96)
Spor mediu zilnic 112 (97)	Randament sacrificare 115 (93)	Clasa comercială carcasă 102 (95)	

FUNCȚIONALITATE			VAF: 86 (91)
Durată exploat. 84 (82)	Sănătate uger 96 (94)	Celule somatice 99 (94)	Mastite la fice 91 (70)
Persist. lactație 96 (96)	Fertilitate fice 87 (85)	Sănătate ongloane 79 (83)	Tulburări timp. de reprod. 94 (81)
Viteză de muls 91 (94)	Ușurința la fătare pat./mat. 111 (97)	93 (91)	Viabilitate viței 100 (88)

euroOPTIM

WITHOF P*S

Akeratos 50% (50% viței fără coarne)

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 54918 | DE 09 50147302 | HB: 10/177559

D.N.: 11.06.2014 | % R.H.: 6

ROBOT
MULS



V.A. Generală
116 (98)

V.A. Lapte
112 (99)

V.A. Carne
107 (99)

V.A. Funct.
102 (98)

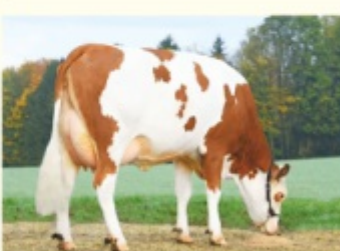
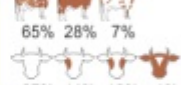


LAPTE					VAL: 112 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
1.209 fice +507	+0,03	+24	-0,05	+14	
HL.1 (912 fice) 7.353	4,25	313	3,43	252	
HL.2 (629 fice) 8.228	4,29	353	3,54	291	
HL.3 (461 fice) 8.568	4,29	368	3,47	297	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					Optim
336 fice (97)	88	100	112		
Conformatie					
Musculatură					
Fundament					
Uger					

37% 30% 24% 9%

65% 28% 7%



CHARLOTTE - Fiică de WITHOF P*S



IVONE PP - Fiică de WITHOF P*S



ing. Valer Radu SICIAN, Director
0265-318.913

Consultanță și Vânzări



ing. Daniel DĂNUȚ
0731-316.201 | danut@semtest-bvn.ro



dr.med.vet. Lucian HÂRCEAGĂ
0731-316.202 | harceaga@semtest-bvn.ro



dr.ing. Lajos PETERFI
0736-952.050 | peterfi@semtest-bvn.ro



Lucian FLOREA
0731-316.204



Cristian MOLDOVAN
0731-316.207



Emilia CĂLBAZĂ
0365-882.738
Sediul central



Cătălin FILIMON
0723-384.633



Alexandru LENARD
0731-316.203



Sergiu SCRIDON
0725-223.816



Distribuție M.S.C. - acoperire națională



Zone de distribuție - Contactați telefonic reprezentantul nostru apelând numărul de telefon corespunzător zonei geografice în care vă aflați.

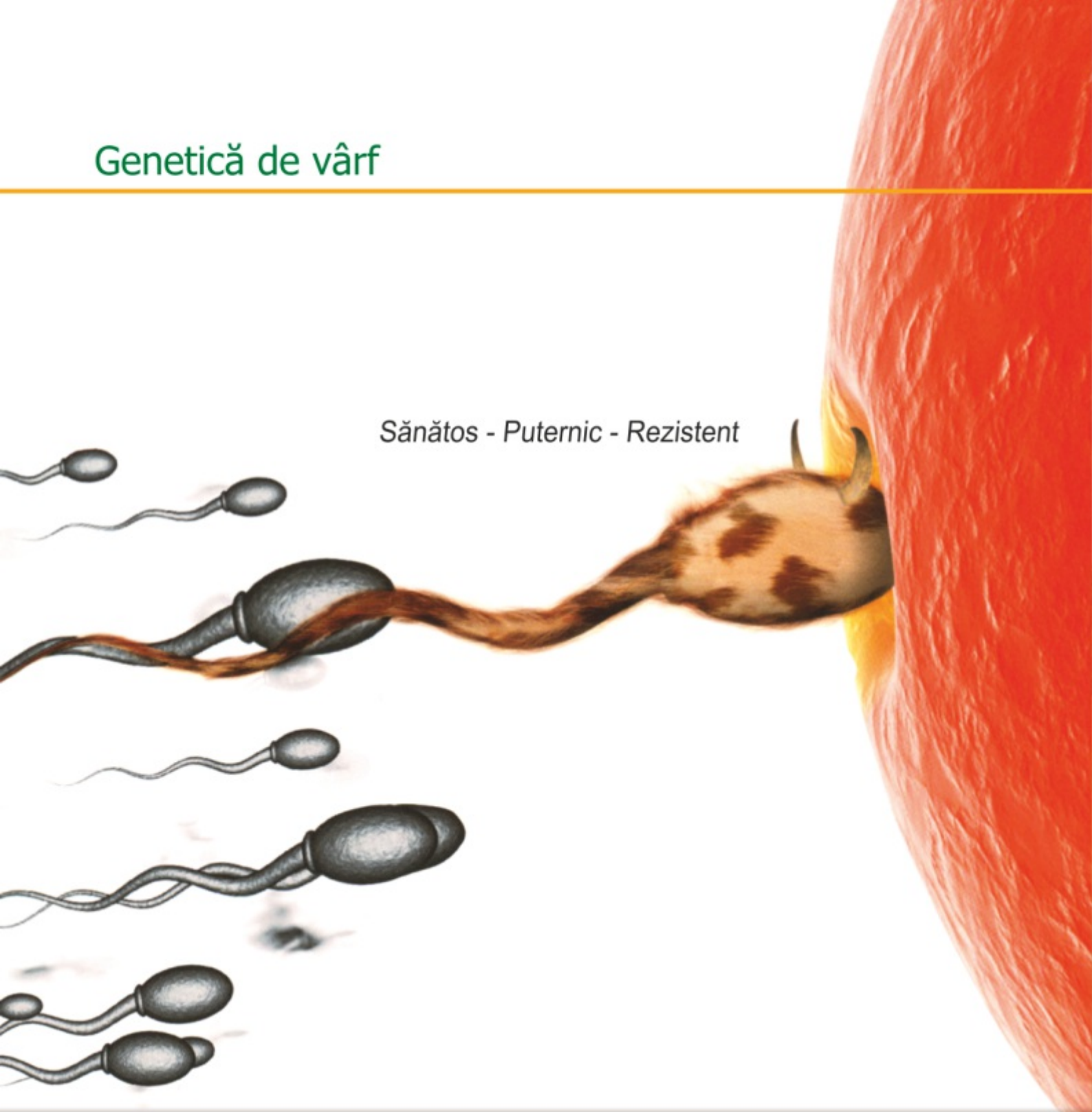
Sediul Central SEMTEST-BVN Mureș

Secretariat - Maria DĂRĂBAN
tel.: 0265-318.913, fax: 0265-319.003
e-mail: contact@semtest-bvn.ro

Parteneriatul cu SEMTEST-BVN Mureș vă garantează accesul la un pachet complet în domeniul reproducției bovinelor, inclusiv material seminal cu înaltă valoare genetică și servicii de calitate, toate la preț de producător.



Genetică de vârf



Sănătos - Puternic - Rezistent



S.C. SEMTEST BVN S.A.

547530 Sîngeorgiu de Mureş, Str. Tofalău nr.677, ROMÂNIA

Tel.: +40-265-318758; +40-265-318913

Fax: +40-265-319003

E-mail: contact@semtest-bvn.ro

www.semtest-bvn.ro

facebook.com/semtestBVNmures