

# CATALOG TAURI 2025 - 2026

## GENETICĂ DE TOP



- ✓ **PERFORMANTĂ**
- ✓ **REZISTENTĂ**
- ✓ **FRUMOASĂ**

### VACA, MOTORUL AFACERII TALE!



**SEMTEST-BVN**  
Mureș





... 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

Bălțată 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
HELFGOTT 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
MONDSCHIEIN 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 ALFABETIC	NUME TAUR	Pag.	NUME TAUR	Pag.	NUME TAUR	Pag.	
	HELFGOTT	p.13	MUSTANG	p.25	WAHRHEIT	p.38	
	HIGHFIVE PP*	p.41	POLDI	p.9	WALKOFFAME P*S	p.46	
	HOKUSPOKUS	p.6	ROLEX	p.28	WASHAMMER	p.32	
	HONK	p.37	ROYAL	p.47	WATUBU	p.22	
EDDIE	p.10	HURAXDAX	p.44	SEHRCOOL	p.11	WEISSENSEE	p.7
EDELSTEIN	p.8	HYPNOTIC	p.30	SEHRGUT	p.18	WELTMACHT	p.26
EDUARDO	p.44	INFERNO	p.48	SITKA	p.31	WENNWILLI	p.43
ELFER	p.12	INGMARIAN PP*	p.39	STEFANUS	p.36	WIGGERL P*S	p.19
ERBFOLGER	p.41	IRREGUT P*S	p.21	VAMOS	p.45	WILDHEART	p.46
EX MACHINA	p.20	JUNGSPUND	p.24	VERSTAPEN1 Pp*	p.14	WINDSPIEL	p.17
EXCHANGE	p.40	MCGYVER	p.5	VIELFALT	p.35	WITHOF P*S	p.48
HAPPYEND	p.16	MOGUL	p.43	VILLABELLA	p.47	WOLFENHOF	p.33
HASELHOF	p.27	MONDSCHIEIN	p.42	VINCENZO	p.42	WONDER P*S	p.23
HEASTASNET	p.34	MONOPOLY P*S	p.4	WAHNSINN	p.45	WUNDERVOLL	p.15
HEISS	p.29						

## SEMTEST-BVN

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

EUROgenetik  
RINDERBESAMUNG



BESAMUNGSSTATION  
KLAGENFURT-PERKHOFF

## 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, tulpina 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

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

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

#### 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);

**MONOPOLY P\*S** Akeratos 50% (50% viței fără coame)

**BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL**

Cod RO 50892 | DE 09 53347849 | HB: 10871133

D.N.: 21.01.2018  
% R.H.: 0

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MANIGO MANDELA  
FANFEE WAPULS  
10.209 4.25 441 332 361 FANTA  
GOLKA REMMEL RICKI  
7.986 4.08 311 362 275 GOLDF RCRB  
12.205 4.07 487 5.33 406 GESINE

HL 4 G.N. G.kp P.N. P.kg  
12.205 4.07 487 5.33 406

7.986 4.08 311 362 275

Taur testat după descendenți

Spic Limitat  
MIL SEKAI 30% Setai  
ROBOT MILK

euroTOP

- Testarea pentru producția de carne: se face la rasele mixte și de carne, în ferme în care animalele sunt crescute de la înțărare până la vârsta 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 făcute 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 împărțite în patru grupe:

- Însușiri pentru producția de lapte (VAL)
- Însușiri pentru producția de carne (VAC)
- Însușiri de funcționalitate (Funcționalitate)
- 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 lactația 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 smântânii, 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.%	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		

#### 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 substanță 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 carcasei și greutatea vie. Se exprimă procentual.

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

CARNE		VAC: 116 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
115 (99)	116 (97)	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 carcasei la fiii testați și sacrificați în abatoare speciale de evaluare.

### 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;

**Viteza 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 reproducție 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-

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. ongoane	Tulburări timpurii de reprod.
118 (98)	102 (91)	94 (89)	102 (89)
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice
116 (97)	pat. 98 (99)	mat. 104 (97)	101 (87)
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice
87 (97)	106 (83)	105 (97)	103 (88)

lor unui taur;

**Celule somatice** - numărul celulelor somatice reflectă gradul de uzură a ugerului;

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

### 4. ÎNSUȘIRI DE EXTERIOR

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

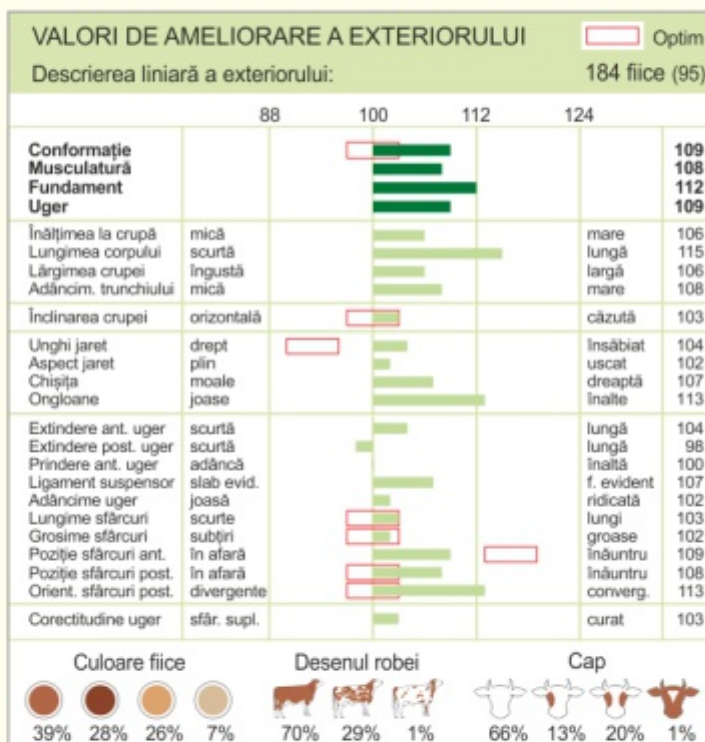
Efectul pozitiv al ameliorării exteriorului unei populații de vaci în producția de lapte/carne este pe termen lung și se face prin stabilirea (cuantificarea) exteriorului la un moment dat, prin bonitare și dirijarea împerecherilor în alegerea taurului potrivit.

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

**Fundamentul** (aplomburile) are un rol deosebit, întrucât influențează direct durata de exploatare la taurinele exploatare în direcția producției de lapte, crescute în stabulație - la grajd și mai puțin în cazul taurinelor exploatare 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%.



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

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

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



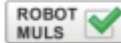


NOU

# MONOPOLY P\*S

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%  
(50% viței fără coarne)



euroTOP

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

D.N.: 21.01.2018

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MANOLO Pp\*

MANIGO

MANDELA

FANFEE

WAPULS

10.269 4.29 441 3.52 361

FANTA

GOLKA

REMMEL

RICKI

GOLDI

RORB

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg  
12.205 4,07 497 3,33 406

7.598 4,09 311 3,62 275

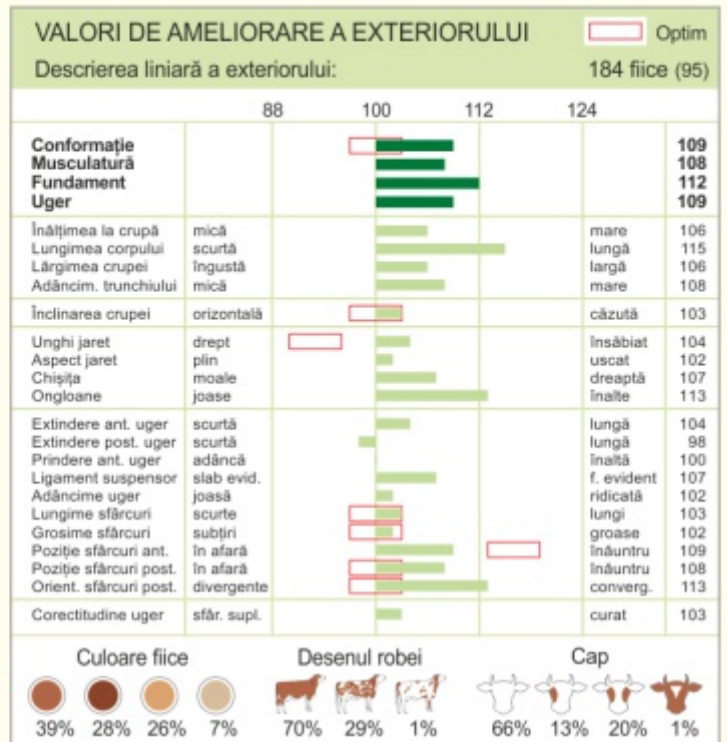
GESINE

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 carcasă	
115 (99)	116 (97)	107 (98)	

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. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
118 (98)	102 (91)	94 (89)	102 (89)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
116 (97)	pat. 98 (99)	mat. 104 (97)	101 (87)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
87 (97)	106 (83)	105 (97)	103 (88)	



ROLEX - Fiică de MONOPOLY P\*S



Fiica ROLEX - uger



Tatăl MANOLO Pp\*



Bunicul patern MANIGO ET



Bunicul patern WAPULS



Bunicul matern REMMEL

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

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



**NOU**

# MCGYVER ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

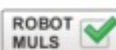
Cod RO 55970 | DE 09 54344202 | HB: 10/858532

D.N.: 03.11.2018

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"					
	MACBETH	MANGOPE		MANDL		
		BESSI 10.296 4,02 414 3,64 375		ROIBOS		BLESSI
	KOALA	HURLY		HULKOR		
		KOLIBRI 7.084 4,94 350 4,16 295		WILDWEST		KOENIGI
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg		
13.803	4,22	582	4,06	560		

**Taur testat după descendenți**

LAPTE						VAL: 121 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
1.872 fiice	+935	0	+39	-0,10	+24	
HL.1 (368 fiice)	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 carcasă	
108 (99)	110 (99)	102 (99)	

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

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI						Optim
Descrierea liniară a exteriorului:						656 fiice (98)
		88	100	112	124	
Conformație Musculatură Fundament Uger						111 90 120 128
Înălțimea la crupă	mică					mare
Lungimea corpului	scurtă					lungă
Lărgimea crupeii	îngustă					largă
Adâncim. trunchiului	mică					mare
Înclinarea crupeii	orizontală					căzută
Unghi jaret	drept					însăbiat
Aspect jaret	plin					uscăt
Chișița	moale					dreaptă
Ongioane	joase					înalte
Extindere ant. uger	scurtă					lungă
Extindere post. uger	scurtă					lungă
Prindere ant. uger	adâncă					înaltă
Ligament suspensor	slab evid.					f. evident
Adâncime uger	joasă					ridicată
Lungime sfârcuri	scurte					lungi
Grosime sfârcuri	subțiri					groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară					înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară					înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente					converg.
Corectitudine uger	sfâr. supl.					curat



Tatăl MACBETH



Mama KOALA



Grupă fiice de MCGYVER (ugere)



Fiică de MCGYVER



Fiică de MCGYVER



Grupă fiice de MCGYVER (ugere)



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



**V.A. Generală**  
137 (97)

**V.A. Lapte**  
121 (99)

**V.A. Carne**  
108 (99)

**V.A. Funcționalitate**  
118 (96)





# HOKUSPOKUS ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

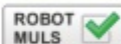
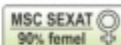
Cod RO56358 | DE 09 51718913 | HB: 10/857432

D.N.: 26.05.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

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

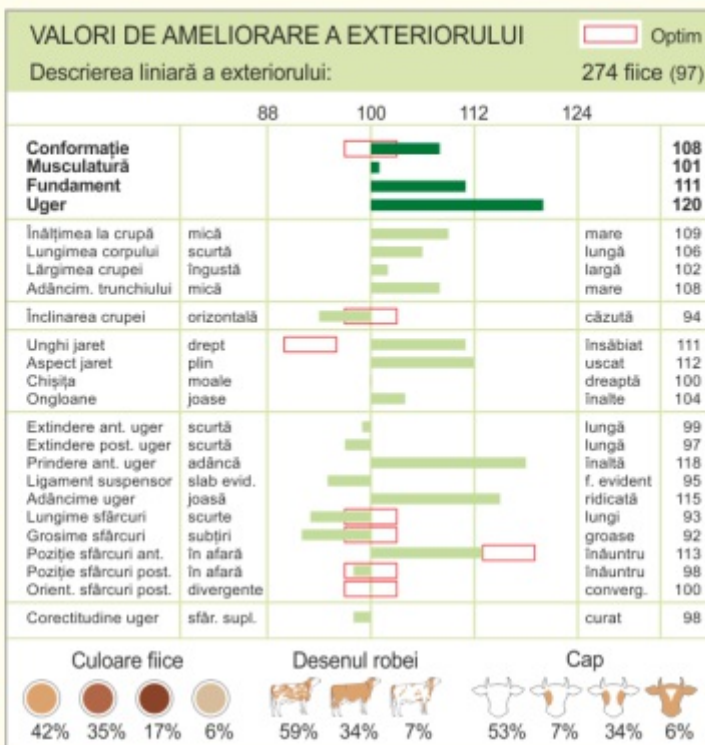
HL.4	G.%	G.kg	P.%	P.kg
11.534	3,97	458	3,58	413

Taur testat după descendenți

LAPTE		VAL: 115 (99)			
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
1.253 fiice	+229	+0,18	+24	+0,15	+21
HL.1 (715 fiice)	7.691	4,33	333	3,60	277
HL.2 (461 fiice)	8.656	4,33	375	3,71	321
HL.3 (118 fiice)	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 carcasă	
111 (99)	113 (99)	101 (99)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 114 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
105 (95)	113 (99)	112 (99)	111 (91)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
102 (99)	114 (97)	101 (96)	101 (96)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
93 (99)	pat. 107 (99)	mat. 98 (99)	98 (95)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
96 (99)	84 (90)	106 (99)	107 (95)	



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



ROWANA - Fiică de HOKUSPOKUS



TALLA - Fiică de HOKUSPOKUS



WHISKY - Fiică de HOKUSPOKUS



BAMBI - Fiică de HOKUSPOKUS



Tatăl HURLY



Mama NELLE - Fiică de NARR

**V.A. Generală**  
**130 (98)**

**V.A. Lapte**  
**115 (99)**

**V.A. Carne**  
**110 (99)**

**V.A. Funcționalitate**  
**114 (98)**





NOU

# WEISSENSEE

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 06.10.2017

% R.H.: 0



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



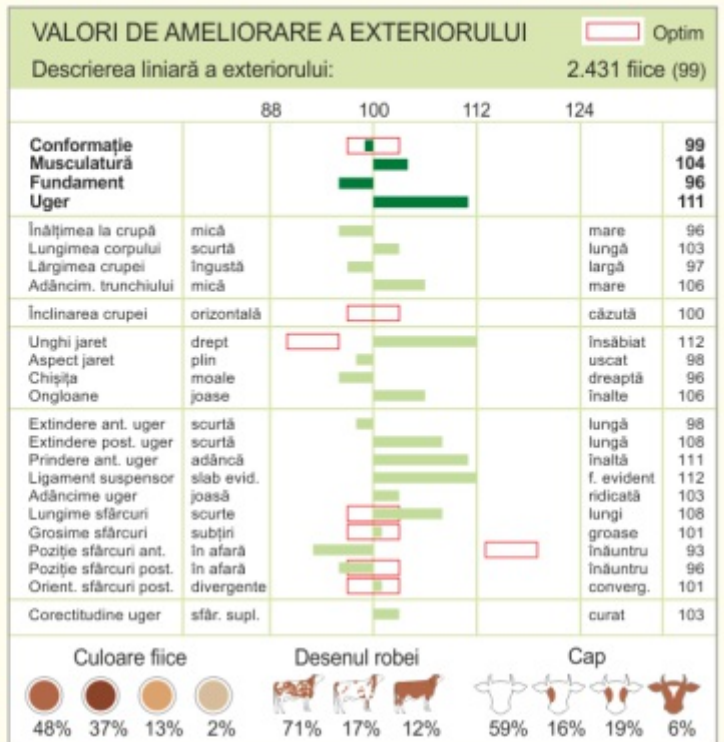
Pedigree	Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"					
	WABAN		WILLE		WINNIPEG	
			GISELLA		ZAHNER	
			10.973 4.05 444 3.53 387		GERTI	
	LUXA		VULCANO		RUREIF	
		LOCKI		IMPOSIUM		
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		8.431 5.08 428 4.01 338		LUXA		
10.576 4.37 462 3.69 390						

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 carcasă	
104 (99)	98 (99)	103 (99)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 112 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
107 (98)	124 (99)	125 (99)	116 (97)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	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



Tatăl WABAN



Bunicul matern VULCANO

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





NOU

# EDELSTEIN ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

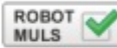
DE 09 53147492 | HB: 10/858110

D.N.: 04.10.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

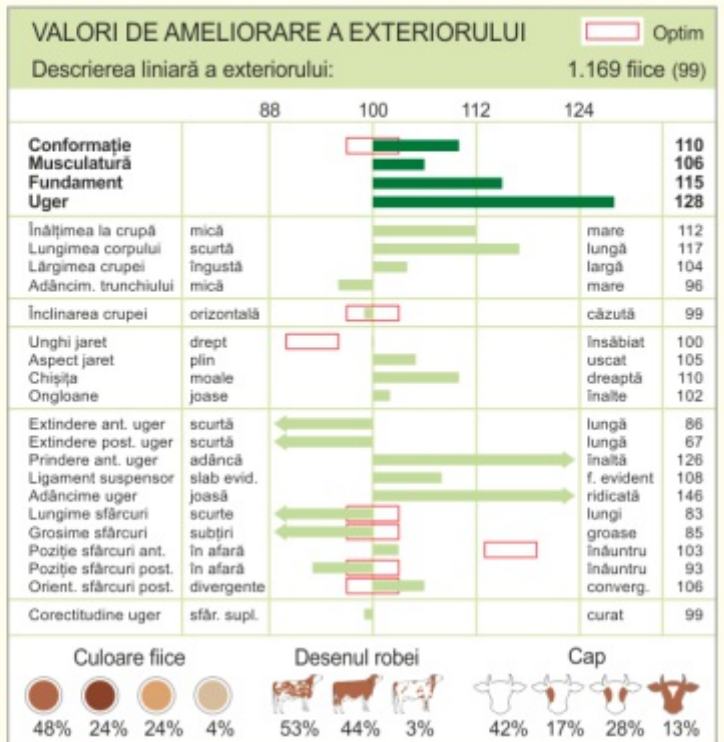
ETOSCHA	EVEREST	ERMUT				
	MINA 10.186 3,60 367 3,51 358	IDIOM				
646	IMPRESSION	IMPOSIUM				
	534	WIPEG				
HL.2 12.368	G.% 4,04	G.kg 500	P.% 3,87	P.kg 479	12.204 4,06 495 3,60 439	341

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	
HL.1 (1.962 fiice)	7.274	4,21	306	3,61	263	
HL.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 somatice	Mastite la fiice	
122 (96)	114 (99)	108 (99)	123 (92)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	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



Tatăl ETOSCHA



Bunicul matern IMPRESSION

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

<b>V.A. Generală</b> 129 (98)	<b>V.A. Lapte</b> 107 (99)	<b>V.A. Carne</b> 106 (99)	<b>V.A. Funcționalitate</b> 125 (98)
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---



**NOU**

# POLDI

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

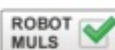
DE 09 54314273 | HB: 10/167776

D.N.: 20.06.2019

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree

Linia POLZER, Sublinia POSCO "P"

PUDERBAER

PERON

PEPSI

EASY

10.957 4,11 450 3,76 412

HARVESTIN

EMPIRE

VRONI

VIANO

ROTGLUT

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 fiice	+577	-0,09	+16	-0,09	+12	
HL.1 (11 fiice)	7.009	4,10	287	3,53	247	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

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

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

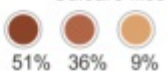
**VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI**

Optim

Descrierea liniară a exteriorului: 56 fiice (91)

	88	100	112	124	
<b>Conformație Musculatură Fundament Uger</b>					112 104 112 129
Înălțimea la crupă					112
Lungimea corpului					111
Lărgimea crupeii					109
Adâncim. trunchiului					109
Înclinarea crupeii					101
Unghi jaret					97
Aspect jaret					105
Chișița					102
Ongioane					96
Extindere ant. uger					100
Extindere post. uger					95
Prindere ant. uger					126
Ligament suspensor					92
Adâncime uger					127
Lungime sfârcuri					95
Grosime sfârcuri					88
Poziție sfârcuri ant.					114
Poziție sfârcuri post.					95
Orient. sfârcuri post.					100
Corectitudine uger					100
stâr. supl.					curat

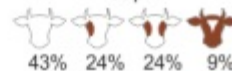
Culoare fiice



Desenul robei



Cap



652 - Fiică de POLDI



652 (uger) - Fiică de POLDI



Tatăl PUDERBEAR



Străbunicul patern PEPSI



Bunicul matern VIANO



Străbunicul matern NARR

**Taurul complet. Mixt. Producție lapte-carne, Funcționalitate și conformație de excepție****V.A. Generală**  
128 (88)**V.A. Lapte**  
110 (96)**V.A. Carne**  
108 (93)**V.A. Funcționalitate**  
123 (86)





NOU

# EDDIE ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

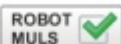
Cod RO 56675 | DE 09 54636610 | HB: 10/858815

D.N.: 06.05.2019

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP

Pedigree	Linia EDER, Sublinia EGEL "E"				
	EVEROY	EVERGREEN	EVEREST		
		LAROYA	VANSTEIN		
	10.963 5,09 558 3,45 378				
ANETTE	LOLITA			WINNIPEG	
	WILLE			VANSTEIN	
ANGRETA					ANNEGRE
HL.4	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
10.502	4,64	487	3,76	395	
6.905		4,19		289 3,49 241	

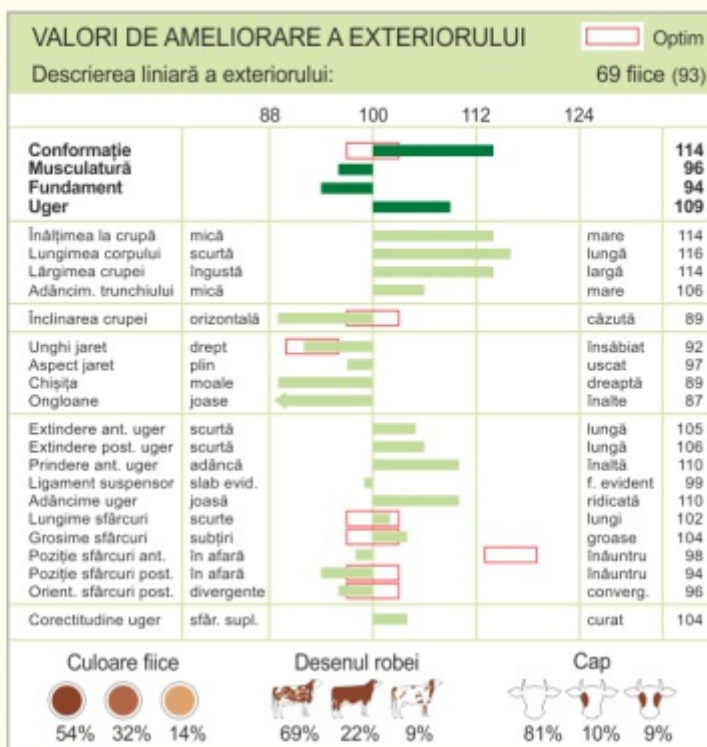
Taur testat după descendenți



LAPTE						VAL: 119 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
174 fiice	+684	-0,03	+26	+0,04	+28	
HL.1 (9 fiice)	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 carcasă	
130 (95)	117 (92)	105 (94)	

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



Tatăl EVEROY



Mama ANETTE



Bunicul patern EVERGREEN



Străbunicul patern EVEREST



Sora ANOTTA



Bunicul matern WILLE

**Lapte, Carne, Persistență lactație, Viteză muls**

<b>V.A. Generală</b> 127 (91)	<b>V.A. Lapte</b> 119 (97)	<b>V.A. Carne</b> 120 (94)	<b>V.A. Funcționalitate</b> 102 (90)
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---









# ELFER

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

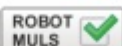
Cod RO 55215 | DE 09 52916223 | HB: 10/865580

D.N.: 26.04.2017

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



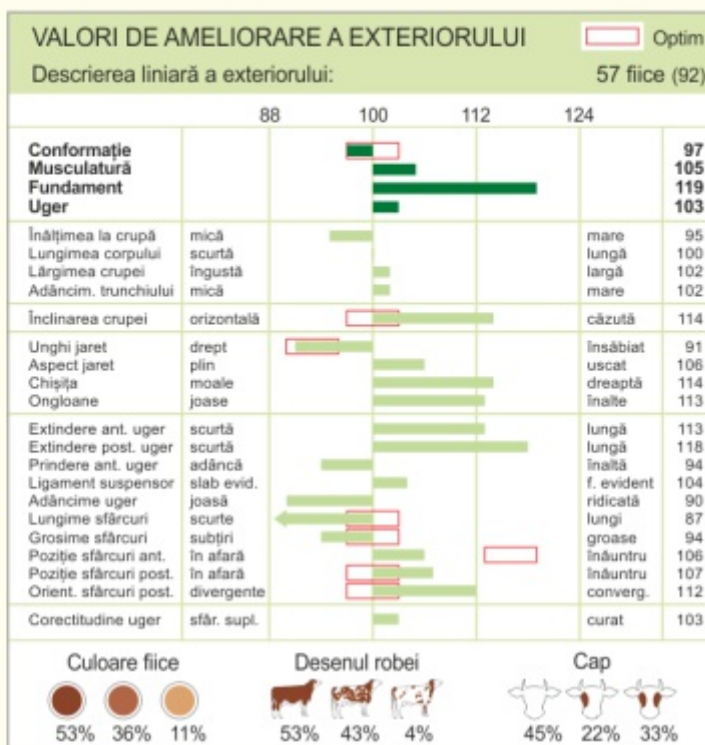
Pedigree	Linia EDER, Sublinia EGEL "E"			
	ETOSCHA	EVEREST	ERMUT	
		MINA 10.186 3,60 367 3,51 358	IDIOM	
	SCHEMA	MANIGO	MANDELA	
		SCHEWA	ZAUBER	
7.974 4,87 388 3,74 298		SCHECKI		

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 carcasă	
109 (95)	115 (90)	111 (94)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 116 (92)
Durată exploat. 113 (83)	Sănătate uger 109 (94)	Celule somatice 110 (94)	Mastite la fiice 105 (71)	
Persist. lactație 83 (96)	Fertilitate fiice 118 (86)	Sănăt. ongioane 96 (83)	Tulburări timpurii de reprod. 110 (81)	
Evol. curbă lact. 101 (95)	Ușurința la fătare pat. 110 (99) mat. 105 (91)		Incid. chiști ovarieni la fiice 109 (80)	
Viteză de muls 94 (94)	Comport. la muls 96 (75)	Viabilitate viței 109 (94)	Incid. căderi calciu la fiice 94 (73)	



HEIDA - Fiică de ELFER



Tatăl ETOSCHA



Bunicul patern EVEREST



Bunicul matern MANIGO



Străbunicul patern ERMUT



Străbunicul matern MANDELA

**Carne, Lapte, Funcționalitate, Fundament de top, Vaci de talie mai mică**

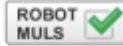
V.A. Generală <b>126 (92)</b>	V.A. Lapte <b>110 (97)</b>	V.A. Carne <b>116 (94)</b>	V.A. Funcționalitate <b>116 (92)</b>
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---





# HELFGOTT ET

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 07.05.2017

% R.H.: 8



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree	Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"					
	GS HENDORF	HUTERA		HUTMANN		
		RICO		GS RAVE		
	11.111 3.52 391 3.61 401		RIKOLA			
	WELLA	GS PANDORA		GS POLARI		
WALDI		INHOF				
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg	WANDA	
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 carcasă	
100 (94)	111 (88)	97 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 116 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
116 (82)	105 (93)	102 (93)	116 (68)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	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)	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI						Optim
Descrierea liniară a exteriorului:						62 fiice (92)
	88	100	112	124		
Conformație Musculatură Fundament Uger						99 93 116 106
Înălțimea la crupă	mică				mare	101
Lungimea corpului	scurtă				lungă	99
Lărgimea crupeii	îngustă				largă	96
Adâncim. trunchiului	mică				mare	89
Înclinarea crupeii	orizontală				căzută	100
Unghi jaret	drept				însăbiat	87
Aspect jaret	plin				uscăt	109
Chișița Ongioane	moale joase				dreaptă înalte	99 106
Extindere ant. uger	scurtă				lungă	105
Extindere post. uger	scurtă				lungă	113
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă	101
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident ridicată	106 99
Adâncime uger	joasă				lungi	99
Lungime sfârcuri	scurte				groase	96
Grosime sfârcuri	subțiri				înăuntru converg.	93
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru	105
Poziție sfârcuri post.	în afară				converg.	100
Orient. sfârcuri post.	divergente					
Corectitudine uger	stâr. supl.				curat	95



Tatăl GS HENDORF



Bunicul patern HUTERA



Bunica paternă RICO



Bunicul matern GS PANDORA

Culoare fiice	Desenul robei	Cap
48% 36% 16%	64% 29% 7%	66% 15% 19%



Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație și sănătate picioare, Fertilitate fiice

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



**NOU**

# VERSTAPEN1 Pp\* ET

**Akeratos 50%**  
 (50% viței fără coarne)

**ROBOT MULS**
**euroTOP**
**BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL**

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

**D.N.:** 14.04.2018  
**% R.H.:** 0


SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RAD1 "V"

VESPASIAN P*S	REUMUT	RAUFBOLD
	CANADA 11.797 3.37 398 3.27 386	RALMESBACH PS CUBA
TAUBE Pp*	MAHANGO Pp*	MUNGO Pp
	TERAKOTA	MERTIN TIRAMISU

HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg
12.504	4,00	500	3,46	433

10.419	3,88	404	3,47	362
--------	------	-----	------	-----

**Taur testat după descendenți**

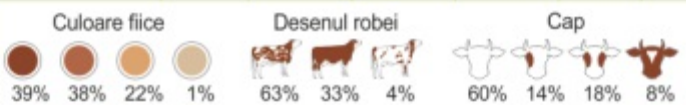
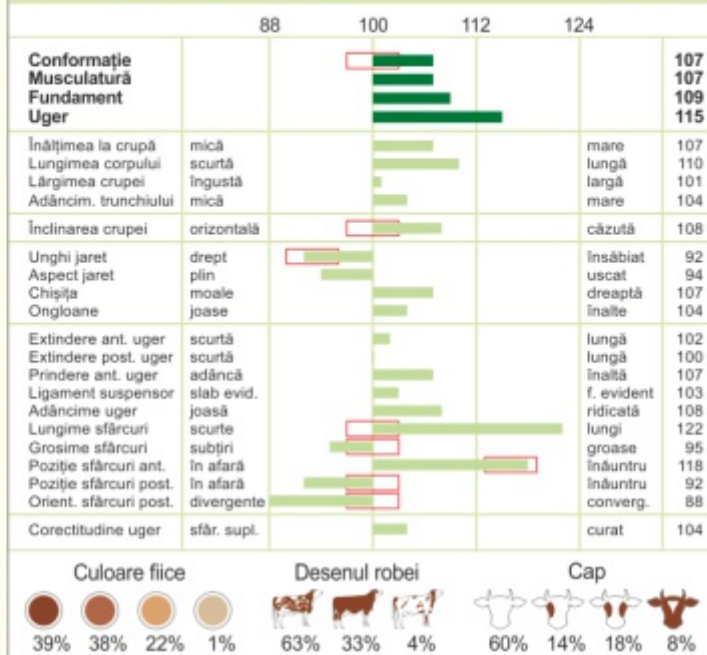
LAPTE						VAL: 106 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
867 fiice	-27	+0,23	+17	+0,05	+3	
HL.1 (550 fiice)	7.154	4,43	317	3,54	253	
HL.2 (35 fiice)	8.208	4,37	359	3,63	298	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1			

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

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

**VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI**

Descrierea liniară a exteriorului: 217 fiice (96)


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


Tatăl VESPASIAN P\*S



Mama TAUBE - Fiică MAHANGO Pp\*



Bunicul patern REUMUT



Bunicul patern RALMESBACH PS



Bunicul matern MAHANGO Pp\*



Străbunicul matern MERTIN

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





# WUNDERVOLL

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

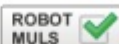
Cod RO 56389 | DE 09 52427043 | HB: 10/862357

D.N.: 03.05.2017

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

WETTENDASS

WEINTOR

WEINOLD

TABEA

GEBALOT

11.476 4,09 469 3,42 392

TANJA

SANDRA

SPONTAX

SAMPRAS

SABINE

NARR

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

9.080 4,06 369 3,75 341

SCHEIBE

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 107 (96)
75 fiice	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
	+259	+0,03	+14	-0,02	+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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
113 (94)	111 (88)	110 (92)	

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului: 44 fiice (91)

	88	100	112	124	
Conformație					106
Musculatură					105
Fundament					97
Uger					101
Înălțimea la crupă					103
Lungimea corpului					111
Lărgimea crupeii					104
Adâncim. trunchiului					106
Înclinarea crupeii					102
Unghi jaret					92
Aspect jaret					86
Chișița					103
Ongioane					110
Extindere ant. uger					107
Extindere post. uger					112
Prindere ant. uger					100
Ligament suspensor					97
Adâncime uger					89
Lungime sfârcuri					95
Grosime sfârcuri					100
Poziție sfârcuri ant.					116
Poziție sfârcuri post.					95
Orient. sfârcuri post.					97
Corectitudine uger					102
stâr. supl.					curat



Tatăl WETTENDASS



Bunicul patern WEINTOR



Bunicul matern SPONTAX



Străbunicul patern WEINOLD



**Carne, Funcționalitate, Lapte, Longevitate productivă, Fertilitate fiice**

Bunicul matern SPONTAX

Străbunicul patern WEINOLD



Străbunicul patern GEBALOT



Străbunicul matern NARR

V.A. Generală  
124 (90)

V.A. Lapte  
107 (96)

V.A. Carne  
114 (92)

V.A. Funcționalitate  
116 (89)





# HAPPYEND

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 01.07.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

HURLY

HULKOR

HULOCK

AFRA

SEGO

11.684 3,96 463 3,47 405

AMANDA

GRANADA

ZAUBER

ZAHNER

GRAZIE

MALFINA

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg  
12.209 4,47 546 3,40 415

8.058 4,72 380 3,94 317

706

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 117 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
1.520 fiice	+601	+0,07	+31	-0,02	+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 carcasă	
101 (99)	104 (99)	95 (99)	

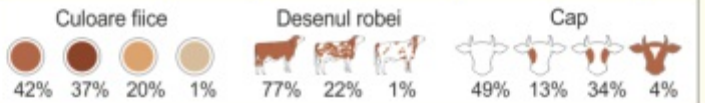
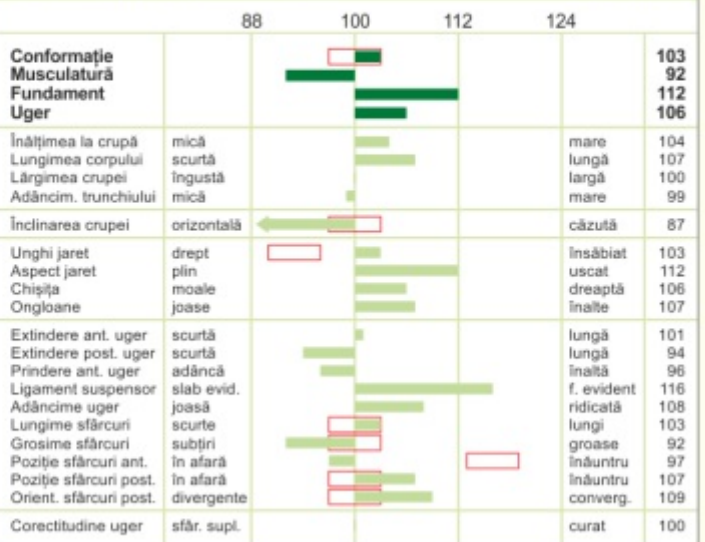
FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
109 (95)	101 (99)	100 (99)	102 (91)	
Persist. lactație 117 (99)	Fertilitate fiice 108 (97)	Sănăt. ongioane 95 (95)	Tulburări timpurii de reprod. 105 (96)	
Evol. curbă lact. 117 (99)	Ușurința la fătare pat.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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Descrierea liniară a exteriorului:

Optim

446 fiice (98)



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

V.A. Generală  
123 (98)

V.A. Lapte  
117 (99)

V.A. Carne  
100 (99)

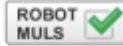
V.A. Funcționalitate  
109 (98)





# WINDSPIEL ET

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 26.07.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

GS WERTVOLL	WILLIAMS	WILLE
	REXANA 9.874 5,16 509 3,68 363	RAFFZAHN ROSENSTOLZ
BANDITA	VANADIN	VANSTEIN
	BOMBE	WINNIPEG
		BLONDE

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg  
11.156 4,04 451 3,59 401

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 fiice	+531	-0,09	+14	-0,04	+15
HL.1 (158 fiice)	7.303	4,21	307	3,43	250
HL.2 (130 fiice)	8.212	4,21	346	3,46	284
HL.3 (80 fiice)	8.975	4,19	376	3,45	310
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2		

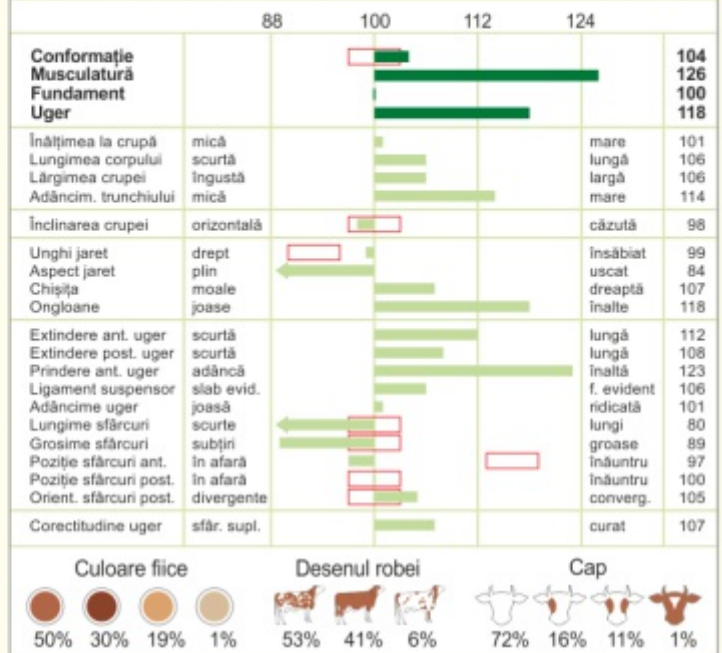
CARNE			VAC: 110 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
107 (98)	112 (98)	104 (97)	

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului: 118 fiice (95)



921 - Fiică de WINDSPIEL



921 (uger) - Fiică de WINDSPIEL



Tatăl GS WERTVOLL



Mama BANDITA



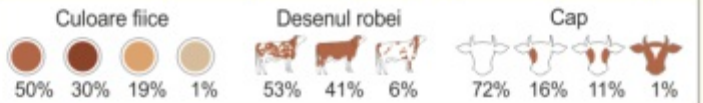
Străbunicul patern WILLE



Străbunica BOMBE



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



V.A. Generală  
123 (95)

V.A. Lapte  
110 (98)

V.A. Carne  
110 (98)

V.A. Funcționalitate  
112 (94)





# SEHRGUT ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 17.11.2012

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia STREIK, Sublinia STREIF/SAMURAI "S"					
	SERANO	SAFIR		SAMURAI		
		ALICE		HORWART		
	10.267 3,78 388 3,85 395		ALISCHA			
	EMILI	WINNIPEG		WESPE		
		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	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+895	-0,18	+21	0	+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 carcasă	
107 (99)	94 (99)	100 (99)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 106 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
109 (99)	115 (99)	120 (99)	99 (98)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. onглоane	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 muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
100 (99)	104 (99)	111 (99)	101 (99)	



EMCO - Fiică de SEHRGUT



ROMEIKA - Fiică de SEHRGUT



HANNERL - Fiică de SEHRGUT



SORITA - Fiică de SEHRGUT



Tatăl SERANO



Mama EMILI

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

V.A. Generală <b>122 (99)</b>	V.A. Lapte <b>119 (99)</b>	V.A. Carne <b>99 (99)</b>	V.A. Funcționalitate <b>106 (99)</b>
----------------------------------	-------------------------------	------------------------------	---

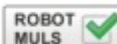




# WIGGERL P\*S ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%  
(50% viței fără coarne)



euroTOP

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

D.N.: 28.10.2019  
% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

WEITBLICK

WOBLER

WATNOX

LANESSA

REUMUT

13.543 3,15 427 3,58 485

LARISA

GITTE Pp\*

MAHANGO Pp\*

MUNGO Pp

GELLI

WILLE

HL.1 G.% G.kg P.% P.kg  
8.983 3,94 353 3,50 314

9.073 4,29 389 3,61 328

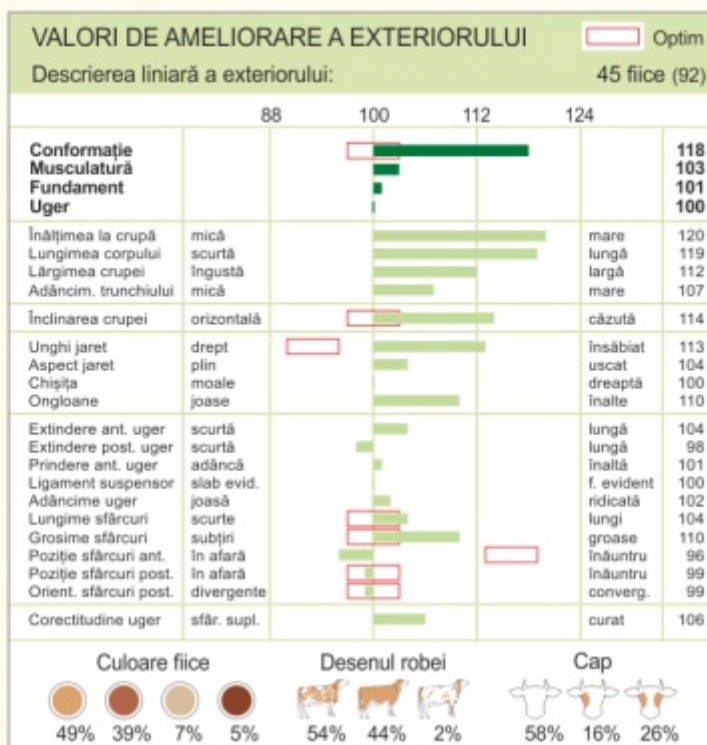
GELLI

Taur testat după descendenți

LAPTE		VAL: 117 (96)			
97 fiice	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)	Randomament sacrificare 98 (94)	Clasa comercială carcasă 103 (97)	

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



Tatăl WEITBLICK



Bunicul patern WOBLER



Bunicul matern MAHANGO Pp\*



Străbunicul patern WATNOX



Bunicul patern REUMUT



Străbunicul matern WILLE

V.A. Generală  
122 (89)

V.A. Lapte  
117 (96)

V.A. Carne  
103 (97)

V.A. Funcționalitate  
106 (88)





NOU

# EX MACHINA ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 29.05.2018

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

EMMERICH

EVERGREEN

EVEREST

BLUSE

MANGOPE

13.175 3,73 491 3,49 460

BERNA

KOALA

HURLY

HULKOR

KOLIBRI

WILDWEST

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg  
13.803 4,22 582 4,06 560

7.084 4,94 350 4,16 295

KOENIGI

Taur testat după descendenți

### LAPTE

VAL: 116 (99)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
1.014 fiice	+449	+0,11	+29	+0,03	+18
HL.1 (631 fiice)	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 carcasă
94 (99)	102 (99)	94 (99)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 111 (96)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
108 (90)	100 (97)	99 (98)	105 (84)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	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)

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

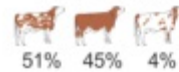
Descrierea liniară a exteriorului: 346 fiice (97)

	88	100	112	124	
Conformație	[Bar chart]				88
Musculatură	[Bar chart]				100
Fundament	[Bar chart]				103
Uger	[Bar chart]				114
Înălțimea la crupă	[Bar chart]				85
Lungimea corpului	[Bar chart]				87
Lărgimea crupei	[Bar chart]				90
Adâncim. trunchiului	[Bar chart]				100
Înclinarea crupei	[Bar chart]				99
Unghi jaret	[Bar chart]				88
Aspect jaret	[Bar chart]				100
Chișița	[Bar chart]				95
Ongioane	[Bar chart]				96
Extindere ant. uger	[Bar chart]				117
Extindere post. uger	[Bar chart]				115
Prindere ant. uger	[Bar chart]				111
Ligament suspensor	[Bar chart]				111
Adâncime uger	[Bar chart]				96
Lungime sfârcuri	[Bar chart]				100
Grosime sfârcuri	[Bar chart]				99
Poziție sfârcuri ant.	[Bar chart]				108
Poziție sfârcuri post.	[Bar chart]				103
Orient. sfârcuri post.	[Bar chart]				93
Corectitudine uger	[Bar chart]				102

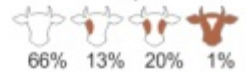
Culoare fiice



Desenul robei



Cap



MIESBACH - Fiică EX MACHINA



Fiică de EX MACHINA



Fiică de EX MACHINA (uger)



Bunicul patern EVERGREEN



Tatăl EMERICH



Mama KOALA



**Lapte, Funcționalitate, Conformație uger, Fertilitate fiice, Vaci de talie mai mică**

**V.A. Generală**  
122 (97)

**V.A. Lapte**  
116 (99)

**V.A. Carne**  
96 (99)

**V.A. Funcționalitate**  
111 (96)

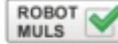




# IRREGUT P\*S

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

**Akeratos 50%**  
(50% viței fără coarne)



euroTOP

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

D.N.: 10.08.2015

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"

IROKESE P*S	IROLA PS	ROTAX
	TABEA	WYOMING
KIPFE	10.571 5,15 544 3,82 404	TANNE
	MUNGO Pp	MANITOBA
	KONNY	RESOLUT
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg	7.668 4,12 316 3,18 244	KERSCHL
13.608 4,37 595 3,53 480		

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 131 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
3.055 fiice	+606	+0,36	+57	+0,16	+36	
HL.1 (996 fiice)	7.594	4,53	344	3,63	276	
HL.2 (458 fiice)	8.625	4,45	384	3,69	318	
HL.3 (168 fiice)	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 carcasă	
119 (99)	105 (99)	104 (99)	

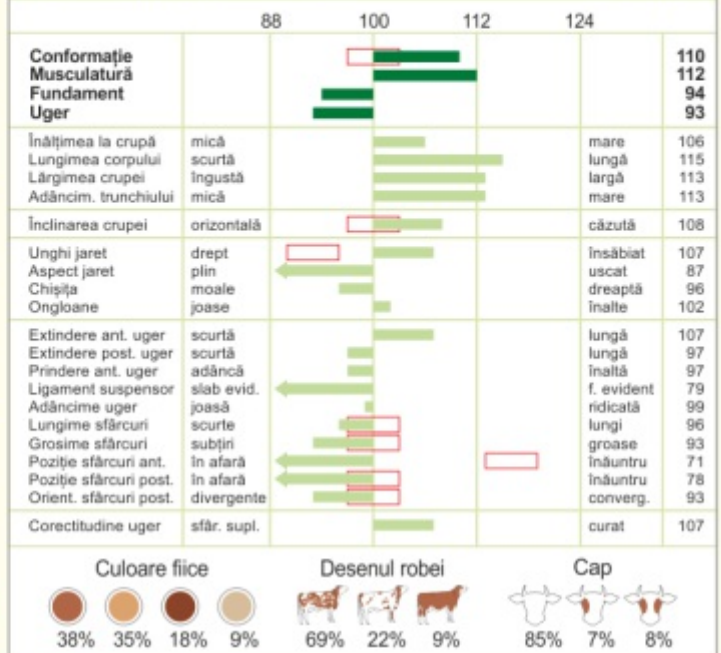
FUNȚIONALITATE				VAF: 85 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
87 (95)	101 (99)	100 (99)	104 (90)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (99)	80 (97)	81 (95)	102 (96)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

496 fiice (98)



667 - Fiică de IRREGUT P\*S



NORI - Fiică de IRREGUT P\*S



FEE - Fiică de IRREGUT P\*S



Tatăl IROKESE PS



Bunicul patern IROLA PS



Bunicul matern MUNGO Pp

**V.A. Generală**  
121 (98)

**V.A. Lapte**  
131 (99)

**V.A. Carne**  
110 (99)

**V.A. Funcționalitate**  
85 (98)





# WATUBU

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 02.05.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



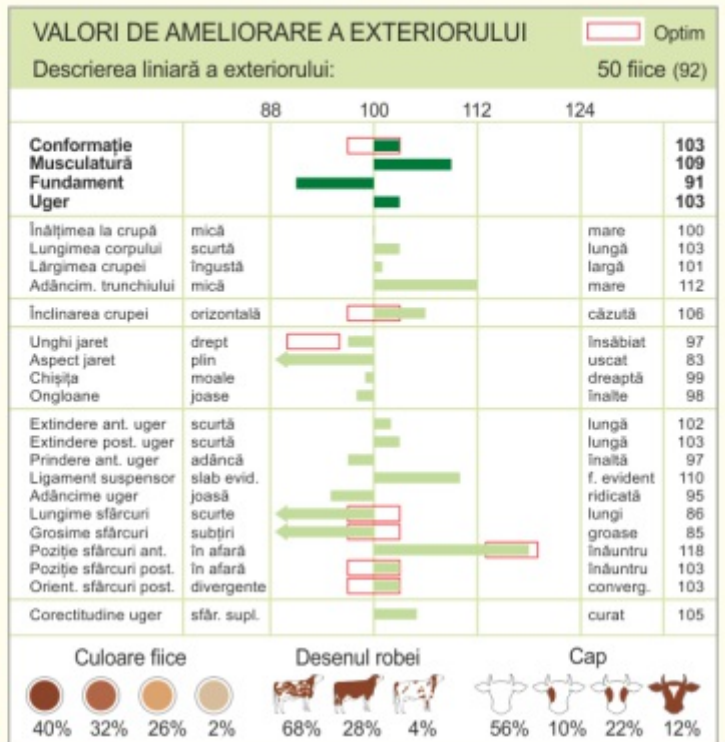
Pedigree	Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"				
	WALFRIED	WAL	GS WAXIN		
		FLORA	MALEFIZ		
	11.586 4,05 469 3,48 403		FLORIDA		
	HIMMEL	REUMUT	RAUFBOLD		
HILGE		VALUTA			
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 10.330 4,68 483 3,78 390		7.947 4,30 342 3,56 283		HILDE	

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			VAC: 100 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
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	Sănăt. ongioane	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)	mat. 105 (89)	98 (78)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
89 (94)	98 (75)	108 (85)	102 (67)	



Mătușa ILLER



Mătușa UTE



Tatăl WALFRIED



Bunicul patern WAL



Bunicul matern REUMUT



Străbunicul matern VALUTA

👍 **Lapte, Sănătate uger, Funcționalitate, Îmbrăcare în musculatură**

V.A. Generală <b>121 (91)</b>	V.A. Lapte <b>118 (97)</b>	V.A. Carne <b>100 (93)</b>	V.A. Funcționalitate <b>106 (91)</b>
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---





# WONDER P\*S

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

**Akeratos 50%**  
(50% viței fără coarne)



euroTOP

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

D.N.: 15.03.2017

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree

WHOISWHO P\*S

WITAM

WITZBOLD

TERRY

IMPOSIUM

10,271 4,42 454 3,85 395

TRULLE

WENKE

REUMUT

RAUFBOLD

WERKEL

RESOLUT

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg  
12,676 3,93 498 3,64 461

8,576 4,15 356 3,51 301

WENDELI

**Taur testat după descendenți**



### LAPTE

VAL: 116 (98)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
174 fiice	+985	-0,29	+14	-0,06	+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 carcasă
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. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.
114 (97)	93 (87)	91 (81)	98 (83)
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice	
111 (95)	pat. 106 (97) mat. 93 (91)	87 (81)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice
104 (95)	103 (76)	104 (88)	102 (76)

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

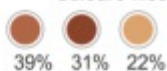
Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

81 fiice (93)

	88	100	112	124	
<b>Conformație Musculară</b>					<b>85</b>
<b>Fundament Uger</b>					<b>96</b>
					<b>99</b>
					<b>89</b>
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupeii	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
Înclinarea crupeii	orizontală				căzută
Unghi jaret	drept				însăbiat
Aspect jaret	plin				uscăt
Chișița	moale				dreaptă
Ongioane	joase				înalte
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
Extindere post. uger	scurtă				lungă
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident
Adâncime uger	joasă				ridicată
Lungime sfârcuri	scurte				lungi
Grosime sfârcuri	subțiri				groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.
Corectitudine uger	stâr. supl.				curat

Culoare fiice



Desenul robei



Cap



Tatăl WHOISWHO



Bunicul patern WITAM P\*S



Bunicul matern REUMUT



Strabunicul patern WITZBOLD



Străbunicul patern IMPOSIUM



Străbunicul matern RESOLUT



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

**V.A. Generală**  
**121 (93)**

**V.A. Lapte**  
**116 (98)**

**V.A. Carne**  
**101 (95)**

**V.A. Funcționalitate**  
**108 (92)**





# JUNGSPUND

BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 07.10.2017

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

Linia HONIG, Sublinia HOLB-HODSCHA "J"

Pedigree

JANDA	HERMANN	HADES
	HERZBLATT 9.287 4.72 438 4.19 389	GS RAU HALI
WAVEL	EVEREST	ERMUT
	539 10.264 3.82 392 3.43 352	ROMEL 478

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg  
12.232 3,83 468 3,61 442

Taur testat după descendenți



## LAPTE

VAL: 108 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
123 fiice	+269	-0,06	+6	+0,08	+16
HL.1 (106 fiice)	7.357	4,11	302	3,52	259
HL.2 (64 fiice)	8.153	4,08	333	3,65	298

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

## CARNE

VAC: 106 (93)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
107 (94)	99 (91)	110 (93)

## FUNCȚIONALITATE

VAF: 115 (91)

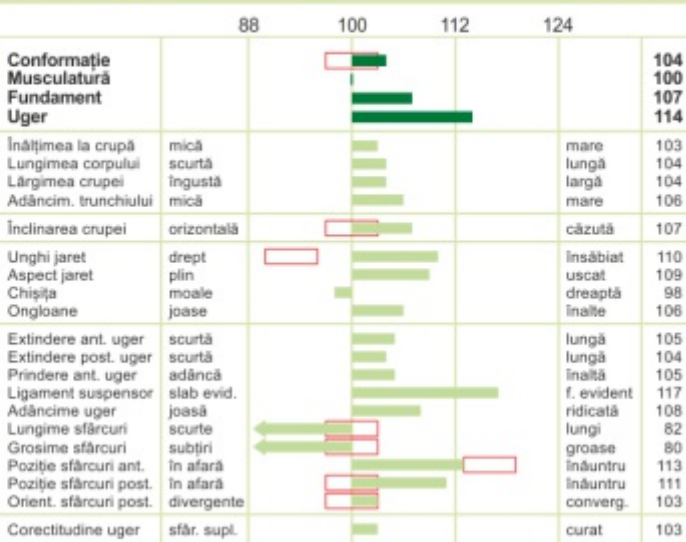
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
109 (83)	107 (94)	104 (94)	114 (69)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.
98 (96)	117 (85)	100 (79)	111 (81)
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice	
83 (94)	pat. 106 (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)

## VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

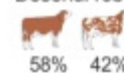
62 fiice (93)



Culoare fiice



Desenul robei



Cap



Tatăl JANDA



Bunicul matern EVEREST



Bunicul patern HERMANN



Străbunicul patern HADES



Străbunicul patern GS RAU



Străbunicul matern ERMUT



Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație uger și picioare

V.A. Generală  
121 (92)

V.A. Lapte  
108 (97)

V.A. Carne  
106 (93)

V.A. Funcționalitate  
115 (91)





# MUSTANG

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

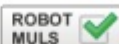
Cod RO 56331 | DE 09 52075016 | HB: 10/862406

D.N.: 08.07.2017

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"					
	MANDRIN	MANDARIN		MANDELA		
		BLÜTE		VANSTEIN		
	1003	11.215 4,44 498 3,41 382		BETTI		
		HUTERA		HUTMANN		
835		ROMTELL				
HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg		
11.673	4,37	510	3,68	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 carcasă	
108 (97)	91 (97)	102 (96)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 90 (93)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
96 (85)	81 (95)	80 (95)	89 (75)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	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 viței	Incid. căderi calciu la fiice	
126 (96)	104 (82)	98 (90)	93 (77)	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI						Optim
Descrierea liniară a exteriorului:						91 fiice (94)
		88	100	112	124	
Conformație Musculatură Fundament Uger						107 96 111 99
Înălțimea la crupă	mică					110
Lungimea corpului	scurtă					104
Lărgimea crupeii	îngustă					97
Adâncim. trunchiului	mică					104
Înclinarea crupeii	orizontală					căzută 92
Unghi jaret	drept					Însăbiat 97
Aspect jaret	plin					uscăt 95
Chișița Ongloane	moale joase					dreaptă 108
						înalte 109
Extindere ant. uger	scurtă					lungă 106
Extindere post. uger	scurtă					lungă 109
Prindere ant. uger	adâncă					înaltă 99
Ligament suspensor	slab evid.					f. evident 104
Adâncime uger	joasă					ridicată 101
Lungime sfârcuri	scurte					lungi 89
Grosime sfârcuri	subțiri					groase 107
Poziție sfârcuri ant.	în afară					înăuntru 80
Poziție sfârcuri post.	în afară					înăuntru 99
Orient. sfârcuri post.	divergente					converg. 107
Corectitudine uger	stâr. supl.					curat 97



WUHAN - Fiică de MUSTANG



69084 - Fiică de MUSTANG



Tatăl MANDRIN



Mama 1003 - Fiică de HUTERA



Bunicul matern HUTERA



Străbunicul patern VANSTEIN

Culoare fiice	Desenul robei	Cap
47% 28% 23% 2%	60% 29% 11%	59% 19% 21% 1%



Lapte și compoziție lapte excepționale, Viteză muls, Conformație picioare

V.A. Generală  
120 (94)

V.A. Lapte  
129 (98)

V.A. Carne  
99 (97)

V.A. Funcționalitate  
90 (93)





# WELTMACHT ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

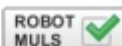
Cod RO 56385 | DE 09 53104350 | HB: 10/190999

D.N.: 30.11.2017

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"		
	WEIDENBERG	WEBURG	WEBAL
		HEDWIG 10.334 4,08 422 3,60 472	ILION HENNI
	HERZOGIN	MANUAP	MANITOBA
HEDWIG 9.142 4,40 402 3,63 332		WILDWEST HEDERA	

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg  
11.309 4,81 544 3,60 407

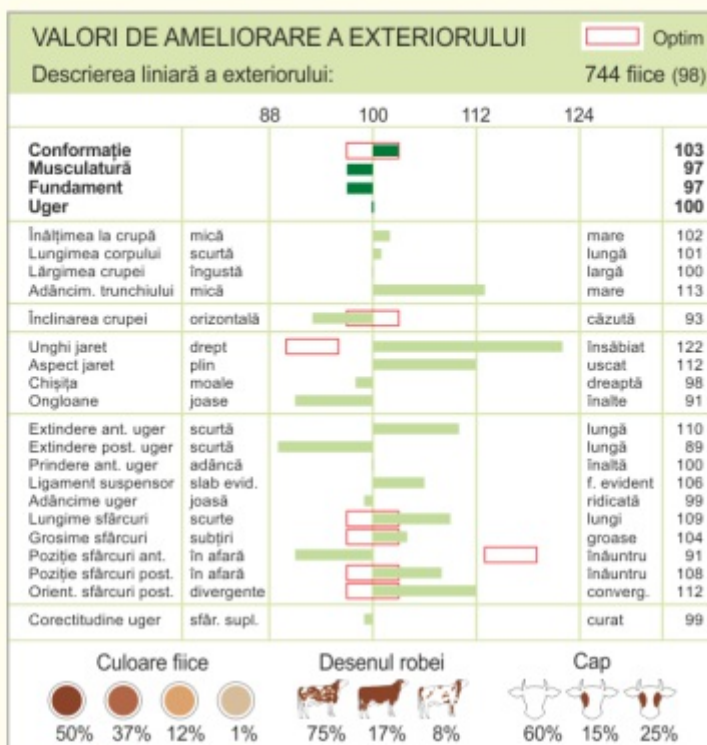
9.142 4,40 402 3,63 332

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 119 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
2.050 fiice	+952	-0,06	+34	-0,11	+24	
HL.1 (1.349 fiice)	8.067	4,19	338	3,41	275	
HL.2 (120 fiice)	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 carcasă	
100 (99)	94 (99)	96 (99)	

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



Tatăl WEIDENBERG



Mama HERZOGIN - Fiică MANUAP



Bunicul patern WEBURG



Străbunicul patern WEBAL



Bunicul matern MANUAP



Străbunicul matern MANITOBA



Lapte, Viteză muls, Compoziție lapte

V.A. Generală  
120 (98)

V.A. Lapte  
119 (99)

V.A. Carne  
95 (99)

V.A. Funcționalitate  
104 (98)





# HASELHOF

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

8.906 5,11 455 3,76 335

KROKUS

SILVANA

MERTIN

MERKUR

SILVIA

ROMARIO

HL.4 9.703 G.% 5,67 G.kg 548 P.% 4,02 P.kg 390

9.311 4,72 439 3,43 319

SALLY

Taur testat după descendenți



### LAPTE

VAL: 113 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
103 fiice	+390	+0,10	+25	-0,01	+13
HL.1 (84 fiice)	6.968	4,33	302	3,43	239
HL.2 (58 fiice)	7.696	4,37	336	3,57	275
HL.3 (5 fiice)	7.882	4,40	347	3,50	276

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2

### CARNE

VAC: 131 (92)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
126 (93)	126 (88)	119 (92)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 97 (90)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului: 49 fiice (91)

	88	100	112	124	
Conformație					91
Musculatură					108
Fundament					87
Uger					96
Înălțimea la crupă				mare	90
Lungimea corpului				lungă	96
Lărgimea crucei				largă	98
Adâncim. trunchiului				mare	96
Înclinarea crucei	orizentală			căzută	87
Unghi jaret	drept			însăbiat	102
Aspect jaret	plin			uscăt	74
Chișița	moale			dreaptă	102
Ongioane	joase			înalte	99
Extindere ant. uger	scurtă			lungă	100
Extindere post. uger	scurtă			lungă	80
Prindere ant. uger	adâncă			înaltă	109
Ligament suspensor	slab evid.			f. evident	85
Adâncime uger	joasă			ridicată	103
Lungime sfârcuri	scurte			lungi	94
Grosime sfârcuri	subțiri			groase	100
Poziție sfârcuri ant.	în afară			înăuntru	101
Poziție sfârcuri post.	în afară			înăuntru	81
Orient. sfârcuri post.	divergente			converg.	80
Corectitudine uger	stâr. supl.			curat	108



Tatăl HEADMASTER



Bunicul patern HUTERA



Bunicul matern MERTIN



Străbunicul patern HUTMANN



Străbunicul patern GS RUMGO



Străbunicul matern ROMARIO



Carne - Lapte max., Vaci blânde de talie mică

culoare fiice	Desenul robei	Cap
43% 35% 16% 6%	80% 12% 8%	86% 2% 12%

V.A. Generală  
120 (90)

V.A. Lapte  
113 (97)

V.A. Carne  
131 (92)

V.A. Funcționalitate  
97 (90)





NOU

# ROLEX

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 14.09.2019

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



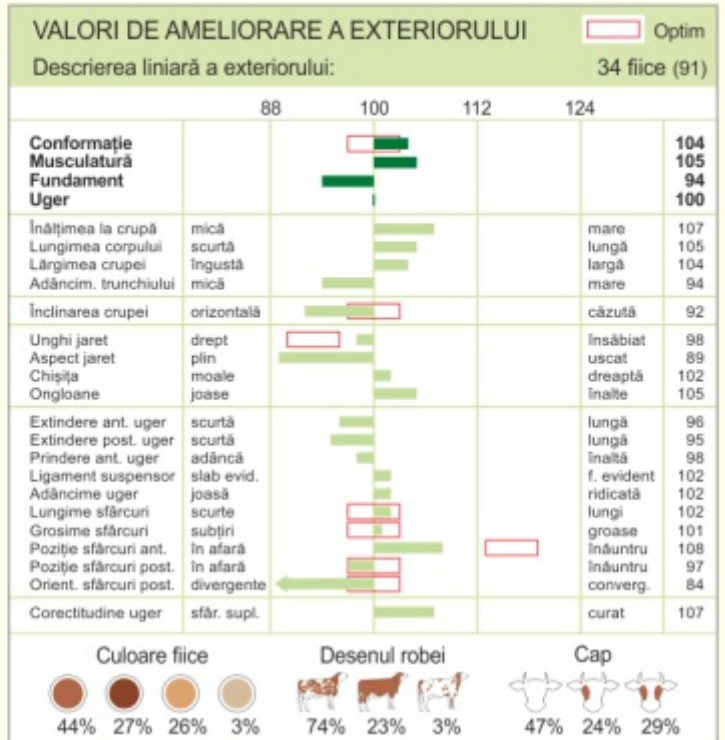
Pedigree	Linia ROXI, Sublinia ROMEN "R"						
	ROYAL	ROMARIO			ROMEO		
		GREE WK			RESOLUT		
	12.039 4,50 542 3,36 405			GRANULA			
	494	HUTERA			HUTMANN		
408			WILLE				
HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg			
8.502	4,35	370	3,88	330	9.878	3,87 382 3,66 362	
		333					

Taur testat după descendenți

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

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

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



Tatăl ROYAL



Bunicul patern ROMARIO



Străbunicul patern RESOLUT



Bunicul matern HUTERA



Străbunicul matern HUTMANN



Străbunicul matern WILLE

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

<b>V.A. Generală</b> 120 (87)	<b>V.A. Lapte</b> 107 (94)	<b>V.A. Carne</b> 111 (94)	<b>V.A. Funcționalitate</b> 112 (87)
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---





**NOU**  
**HEISS**

**BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL**

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

D.N.: 14.07.2021

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



MSC SEXAT  
90% femei

ROBOT  
MULS

euroTOP



Pedigree	Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"		
	HASHTAG	HAYABUSA	HERZSCHLAG
		MAXIMA 11.866 4,47 530 3,48 413	MANDRIN MIAMI
	ROMVELL	DELL	DEXTRO
ROMVANY 10.767 4,49 483 3,33 359		VANSTEIN ROMWEIN	

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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
117 (81)	126 (82)	109 (80)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 126 (86)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
131 (76)	112 (86)	109 (82)	112 (68)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
114 (82)	111 (77)	119 (78)	102 (72)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
110 (75)	pat. 107 (99)	mat. 110 (91)	114 (71)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
120 (87)	102 (68)	109 (96)	103 (35)	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (85)
		88	100	112	124
Conformație Musculatură Fundament Uger					97 102 113 123
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupei	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
Înclinarea crupei	orizontală				căzută
Unghi jaret	drept				însăbiat
Aspect jaret	plin				uscat
Chișița	moale				dreaptă
Ongioane	joase				înalte
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
Extindere post. uger	scurtă				lungă
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident
Adâncime uger	joasă				ridicată
Lungime sfârcuri	scurte				lungi
Grosime sfârcuri	subțiri				groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat



Tatăl HASHTAG



Bunicul matern DELL



Bunicul patern HAYABUSA



Străbunicul pat. HERZSCHLAG



Străbunicul patern MANDRIN



Străbunicul matern VANSTEIN

**Taur echilibrat. Lapte, Uger, Fundament, Musculatură**

<b>V.A. Generală</b> 148 (82)	<b>V.A. Lapte</b> 123 (88)	<b>V.A. Carne</b> 123 (81)	<b>V.A. Funcționalitate</b> 126 (86)
----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	---





NOU

# HYPNOTIC

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 02.08.2022

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"			
	HYPNOSE	HAPPYDAY	HUGOBOSS	
		LOLITA 11.066 3,71 411 3,47 384	MANDRIN LINA	
	BALOU Pp*	GS MA 17 Pp*	MAHANGO Pp*	
		BREE 10.195 3,85 393 3,53 360	ETOSCHA DAME	
HL.1 10.513	G.% 4,23	G.kg 445	P.% 3,69	P.kg 388

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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
101 (73)	104 (72)	102 (71)	

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

## VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

0 fiice (80)

		88	100	112	124	
Conformație						110
Musculatură						85
Fundament						105
Uger						118
Înălțimea la crupă	mică				mare	118
Lungimea corpului	scurtă				lungă	106
Lărgimea crupei	îngustă				largă	97
Adâncim. trunchiului	mică				mare	95
Înclinarea crupei	orizontală				căzută	114
Unghi jaret	drept				însăbiat	94
Aspect jaret	plin				uscăt	108
Chișița	moale				dreaptă	105
Ongioane	joase				înalte	108
Extindere ant. uger	scurtă				lungă	99
Extindere post. uger	scurtă				lungă	94
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă	100
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident	106
Adâncime uger	joasă				ridicată	127
Lungime sfârcuri	scurte				lungi	92
Grosime sfârcuri	subțiri				groase	88
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru	110
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru	101
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.	99
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat	103



Tatăl HYPNOSE



Bunicul matern GS MA 17 Pp\*



Bunicul patern HAPPYDAY



Străbunicul patern HUGOBOSS



Străbunicul patern MANDRIN



Străbunicul mat. MAHANGO Pp\*

Lapte, Uger, Viteză muls,  
FuncționalitateV.A. Generală  
136 (74)V.A. Lapte  
125 (84)V.A. Carne  
103 (72)V.A. Funcționalitate  
122 (79)



**NOU**

# SITKA ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

**euroTOP**

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

D.N.: 23.07.2022

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Pedigree

Linia STREIK, Sublinia STREIF/ SAMURAI "S"

SEHRCOOL

SEHRGUT

SERANO

ELITE

REUMUT

10.666 3,88 414 3,40 363

ENGEL

KEVANI

ELLIOT

ETOSCHA

KLEOPAT

MACBETH

HL.2 G.% G.kg P.% P.kg  
9.141 4,21 385 3,82 349

9.148 4,47 409 3,95 461

KOALA

**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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
113 (76)	109 (74)	112 (74)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (81)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
108 (69)	121 (83)	119 (79)	117 (57)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
104 (80)	93 (70)	95 (69)	96 (64)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovariene la fiice	
109 (74)	pat. 96 (79) mat. 104 (75)		95 (63)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
98 (85)	98 (62)	104 (71)	-	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (83)
		88	100	112	124
Conformație					99
Musculatură					104
Fundament					92
Uger					107
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupei	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
Înclinarea crupei	orizontală				căzută
Unghi jaret	drept				însăbiat
Aspect jaret	plin				uscat
Chișița	moale				dreaptă
Ongioane	joase				înalte
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
Extindere post. uger	scurtă				lungă
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident
Adâncime uger	joasă				ridicată
Lungime sfârcuri	scurte				lungi
Grosime sfârcuri	subțiri				groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat



Tatăl SEHRCOOL ET



Bunicul matern ELLIOT



Străbunicul patern SEHRGUT



Străbunicul patern SERANO



Străbunicul patern REUMUT



Străbunicul matern ETOSCHA

**Lapte, Sănătate uger, Celule somatice****V.A. Generală**  
**134 (77)****V.A. Lapte**  
**127 (86)****V.A. Carne**  
**115 (75)****V.A. Funcționalitate**  
**109 (81)**





NOU

# WASHAMMER ET

**BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL**

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

D.N.: 16.05.2022

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"				
	WASMEIER	WENDLINGER	WILLE		
		EXOTIKA 8.825 4,79 423 3,27 289	RALDI EVITA		
	IDA	IMPERATIV	IMPRESSION		
		ILAHMI	MINT ILAHMI		
HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
12.893	3,21	414	3,96	511	
	10.786	3,48	357	3,54	382

**Taur testat genomic**

<b>LAPTE</b>					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		

<b>CARNE</b>			VAC: 115 (75)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
123 (76)	113 (75)	105 (74)	

<b>FUNCȚIONALITATE</b>				VAF: 115 (81)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
116 (71)	115 (84)	115 (80)	111 (58)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
96 (80)	110 (71)	101 (71)	99 (65)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
101 (77)	pat. 106 (80)	mat. 108 (76)	105 (64)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
109 (85)	103 (63)	95 (71)	-	

<b>VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI</b>					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (83)
		88	100	112	124
<b>Conformație</b>					115
<b>Musculatură</b>					104
<b>Fundament</b>					111
<b>Uger</b>					108
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupei	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
112					116
117					117
109					109
112					112
Înclinarea crupei	orizontală				căzută
108					108
Unghi jaret	drept				însăbiat
111					98
Aspect plin					uscăt
111					111
Chișița	moale				dreaptă
108					108
Ongioane	joase				înalte
98					98
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
102					102
Extindere post. uger	scurtă				lungă
101					101
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă
100					100
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident
100					100
Adâncime uger	joasă				ridicată
102					102
Lungime sfârcuri	scurte				lungi
93					93
Grosime sfârcuri	subțiri				groase
99					99
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru
108					108
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru
103					103
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.
104					104
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat
101					101



Tatăl WASMEIER



Bunicul matern IMPERATIV



Bunicul patern WENDLINGER



Străbunicul patern RALDI



Străbunicul patern WILLE



Străbunicul matern IMPRESSION

**Taur echilibrat. Lapte - Carne, Conformație bună, Funcționalitate****V.A. Generală**  
134 (78)**V.A. Lapte**  
120 (87)**V.A. Carne**  
115 (75)**V.A. Funcționalitate**  
115 (81)





# WOLFENHOF

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 28.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree

GS WUHUDLER

WABAN

WILLE

HERTA

MANIGO

12.250 3,17 388 3,60 441

HANSA

WAVE

WALDLER

WAL

WAIKIKI

MANTON

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

12.608 3,93 495 3,50 441

WASABI

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 carcasă  
98 (76) 98 (76) 107 (75)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 128 (83)

Durată exploat. 129 (73)	Sănătate uger 118 (85)	Celule somatice 119 (81)	Mastite la fiice 108 (62)
Persist. lactație 111 (81)	Fertilitate fiice 118 (73)	Sănăt. ongioane 106 (73)	Tulburări timpurii de reprod. 107 (68)
Evol. curbă lact. 111 (76)	Ușurința la fătare pat. 99 (96) mat. 109 (80)	Incid. chiști ovariene la fiice 106 (67)	
Viteză de muls 106 (86)	Comport. la muls 93 (66)	Viabilitate viței 99 (84)	Incid. căderi calciu la fiice 102 (33)

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

0 fiice (84)

	88	100	112	124	
Conformație					102
Musculatură					112
Fundament					110
Uger					112
Înălțimea la crupă					102
Lungimea corpului					99
Lărgimea crupei					104
Adâncim. trunchiului					102
mică scurtă					mare lungă
Ingustă largă					mică mare
Inclinarea crupei					orizontală
Unghi jaret					drept
Aspect plin					slab evid.
Chișița					moale
Ongioane					joase
Extindere ant. uger					scurtă
Extindere post. uger					scurtă
Prindere ant. uger					adâncă
Ligament suspensor					slab evid.
Adâncime uger					joasă
Lungime sfârcuri					scurte
Grosime sfârcuri					subțiri
Poziție sfârcuri ant.					în afară
Poziție sfârcuri post.					în afară
Orient. sfârcuri post.					divergente
Corectitudine uger					sfâr. supl.
					căzută
					însăbiat
					uscăt
					dreaptă
					înalte
					lungă
					lungă
					înaltă
					f. evident
					ridicată
					lungi
					groase
					înăuntru
					înăuntru
					converg.
					curat



Tatăl GS WUHUDLER



Bunicul patern WABAN



Bunicul matern WALDLER



Străbunicul patern WILLE



Străbunicul patern MANIGO



Străbunicul matern MANTON



**Taur complet. Mixt.**  
**Producție lapte - carne,**  
**funcționalitate și conformație**

**V.A. Generală**  
**131 (79)**

**V.A. Lapte**  
**114 (88)**

**V.A. Carne**  
**102 (76)**

**V.A. Funcționalitate**  
**128 (83)**





NOU

# HEASTASNET

BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 26.05.2022

% R.H.: 7



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP

Pedigree	Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"			
	HEPHAISTOS	HOKUSPOKUS	HURLY	
		MAYA	SISYPHUS	
	14.329 4,26 610 3,45 494		MILANA	
	GRANDIO	WABAN	WILLE	
		GAGA	RALDI	
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg
9.980	3,97	396	3,60	359
7.672 4,34 333 3,64 279		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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
92 (75)	99 (75)	91 (73)	

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

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (80)
		88	100	112	124
Conformație					101
Musculatură					104
Fundament					99
Uger					106
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupei	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
105					99
99					95
102					102
Înclinarea crupei	orizontală				căzută
90					107
Unghi jaret	drept				însăbiat
102	plin				uscăt
Chișița	moale				dreaptă
93	joase				înalte
99					92
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
95	scurtă				lungă
Extindere post. uger	adâncă				înaltă
108	slab evid.				f. evident
Prindere ant. uger	slab evid.				ridicată
102	joasă				lungi
Ligament suspensor	joasă				grosie
Adâncime uger	scurte				104
87	subțiri				101
Lungime sfârcuri	în afară				înăuntru
87	în afară				converg.
Grosime sfârcuri	divergente				97
92					101
Poziție sfârcuri ant.					100
101					
Poziție sfârcuri post.					
100					
Orient. sfârcuri post.					
97					
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat
100					



Tatăl HEPHAISTOS



Bunicul matern WABAN



Bunicul patern HOKUSPOKUS



Străbunicul patern HURLY



Străbunicul patern SISYPHUS



Străbunicul matern WILLE



**Celule somatice, Sănătate uger, Funcționalitate, Durată exploatare**

V.A. Generală  
130 (74)

V.A. Lapte  
119 (84)

V.A. Carne  
93 (74)

V.A. Funcționalitate  
127 (79)





# VIelfalt ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 07.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

Linia REDAD, Sublinia RAD1 "V"

Pedigree

VIRGINIA

VILLEROY

REUMUT

FAMOSA

HUBRAUM

10.089 4,56 460 3,70 373

FIONA 7

ILMA

WOLFSBLUT

WALFRIED

ISABELA

HERZSCHLAG

13.112 4,36 572 3,51 460

HL.1 G.% G.kg P.% P.kg  
10.079 4,65 469 3,93 396

13.112 4,36 572 3,51 460

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 Randament sacrificare Clasa comercială carcasă  
104 (77) 103 (75) 98 (75)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 103 (83)

Durată exploat. 103 (72)	Sănătate uger 99 (84)	Celule somatice 101 (81)	Mastite la fiice 93 (59)
Persist. lactație 98 (81)	Fertilitate fiice 102 (73)	Sănăt. ongioane 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 fiice 105 (66)	
Viteză de muls 108 (86)	Comport. la muls 99 (65)	Viabilitate viței 105 (84)	Incid. căderi calciu la fiice 94 (31)

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

0 fiice (84)

		88	100	112	124	
Conformație						107
Musculatură						88
Fundament						105
Uger						105
Înălțimea la crupă	mică					mare
Lungimea corpului	scurtă					lungă
Lărgimea crupei	îngustă					largă
Adâncim. trunchiului	mică					mare
Înclinarea crupei	orizontală					căzută
Unghi jaret	drept					însăbiat
Aspect jaret	plin					uscat
Chișița	moale					dreaptă
Ongioane	joase					înalte
Extindere ant. uger	scurtă					lungă
Extindere post. uger	scurtă					lungă
Prindere ant. uger	adâncă					înaltă
Ligament suspensor	slab evid.					f. evident
Adâncime uger	joasă					ridicată
Lungime sfârcuri	scurte					lungi
Grosime sfârcuri	subțiri					groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară					înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară					înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente					converg.
Corectitudine uger	sfâr. supl.					curat



Mama ILMA



Bunicul patern VILLEROY



Străbunicul patern REUMUT



Străbunicul patern HUBRAUM



Străbunicul matern WALFRIED



Străbunicul mat. HERZSCHLAG



Lapte max., Talie mare, Funcționalitate

V.A. Generală  
128 (79)

V.A. Lapte  
129 (88)

V.A. Carne  
102 (76)

V.A. Funcționalitate  
103 (83)





# STEFANUS

BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroTOP

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

D.N.: 18.02.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

Linia STREIK, Sublinia STREIF / SAMURAI "S"

Pedigree

SPARTACUS	SEHRGUT	SERANO
	KRONE 21 11.205 4,23 474 3,57 400	HERZSCHLAG
BRAUNE	HUEBSCH	HUTERA
	BRAVO 9.847 4,12 406 3,68 362	HURRICAN BUNNY

HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg
9,118	4,17	380	3,63	331

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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
115 (78)	100 (76)	105 (75)

## FUNCȚIONALITATE

VAF: 117 (84)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
125 (74)	120 (85)	118 (82)	119 (63)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.
105 (81)	104 (74)	106 (74)	103 (69)
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice	
107 (77)	pat. 94 (96) mat. 98 (79)	108 (68)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice
109 (87)	103 (68)	93 (83)	97 (32)

## VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

Optim

Descrierea liniară a exteriorului:

0 fiice (85)

		88	100	112	124	
Conformație						109
Musculatură						105
Fundament						111
Uger						118
Înălțimea la crupă	mică					mare 113
Lungimea corpului	scurtă					lungă 104
Lărgimea crupei	îngustă					largă 108
Adâncim. trunchiului	mică					mare 100
Inclinarea crupei	orizontală					căzută 100
Unghi jaret	drept					însăbiat 89
Aspect jaret	plin					uscăt 97
Chișița	moale					dreaptă 109
Ongioane	joase					înalte 112
Extindere ant. uger	scurtă					lungă 103
Extindere post. uger	scurtă					lungă 101
Prindere ant. uger	adâncă					înaltă 104
Ligament suspensor	slab evid.					f. evident 115
Adâncime uger	joasă					ridicată 112
Lungime sfârcuri	scurte					lungi 93
Grosime sfârcuri	subțiri					groase 93
Poziție sfârcuri ant.	în afară					înăuntru 108
Poziție sfârcuri post.	în afară					înăuntru 117
Orient. sfârcuri post.	divergente					converg. 126
Corectitudine uger	sfâr. supl.					curat 104



Tatăl SPARTACUS



Bunicul patern SEHRGUT ET



Bunicul matern HUEBSCH



Străbunicul pat. HERZSCHLAG



Străbunicul matern HUTERA



Străbunicul matern HURRICAN



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

**V.A. Generală**  
**127 (80)**

**V.A. Lapte**  
**114 (88)**

**V.A. Carne**  
**107 (77)**

**V.A. Funcționalitate**  
**117 (84)**





# HONK

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 25.03.2019

% R.H.: 9



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"					
	HOKUSPOKUS	HURLY		HULKOR		
		NELLE		NARR		
	11.534 3,97 458 3,58 413		NELLI			
	WASINKA	RALDI		GS RAU		
WASINKA		HUTERA				
HL.2	G.%	G.kg	P.%	P.kg		
14.160	4,11	582	3,57	506	8.700	4,25 370 3,56 310

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 119 (87)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+413	+0,17	+32	+0,09	+22	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2		

CARNE			VAC: 108 (76)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
111 (76)	110 (76)	100 (75)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 110 (84)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
106 (74)	117 (85)	113 (81)	119 (62)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
102 (81)	100 (74)	95 (73)	100 (68)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovariene la fiice	
106 (79)	pat. 97 (97)	mat. 99 (80)	104 (68)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
100 (86)	98 (65)	108 (85)	106 (33)	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI				Optim		
Descrierea liniară a exteriorului:				0 fiice (83)		
		88	100	112	124	
Conformație						120
Musculatură						109
Fundament						104
Uger						113
Înălțimea la crupă	mică				mare	121
Lungimea corpului	scurtă				lungă	117
Lărgimea crupei	îngustă				largă	112
Adâncim. trunchiului	mică				mare	118
Inclinarea crupei	orizontală				căzută	106
Unghi jaret	drept				însăbiat	104
Aspect plin	plin				uscăt	101
Chișița	moale				dreaptă	105
Ongioane	joase				înalte	110
Extindere ant. uger	scurtă				lungă	95
Extindere post. uger	scurtă				lungă	92
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă	106
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident	96
Adâncime uger	joasă				ridicată	116
Lungime sfârcuri	scurte				lungi	103
Grosime sfârcuri	subțiri				groase	100
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru	113
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru	102
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.	104
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat	97



Tatăl HOKUSPOKUS



Mama WASINKA



Bunicul patern HURLY



Bunicul matern RALDI



Străbunicul patern HULKOR



Străbunicul matern GS RAU



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

**V.A. Generală**  
126 (79)

**V.A. Lapte**  
119 (87)

**V.A. Carne**  
108 (76)

**V.A. Funcționalitate**  
110 (84)



**NOU**

# WAHRHEIT

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 25.10.2020

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

**EXCLUSIV**MSC SEXAT  
90% femeiROBOT  
MULS**euroTOP**

Pedigree	Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"				
	WUESTENSOHN	WORLD CUP	GS WERTVOLL		
		FLORIDA	RALDI		
		11.186 4,11 460 3,44 385	FLOREST		
	SHAKIRA	HERZSCHLAG	HUTERA		
	SUSI	VANSTEIN			
HL.1	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
10.573	4,04	427	3,55	375	
					11.019 3,85 424 3,25 358
					SENTA

**Taur testat genomic**

<b>LAPTE</b>					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			

<b>CARNE</b>			VAC: 102 (78)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
114 (78)	92 (79)	103 (76)	

<b>FUNCȚIONALITATE</b>				VAF: 116 (85)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
112 (75)	118 (85)	119 (81)	111 (66)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
105 (80)	106 (75)	101 (76)	98 (70)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fiice	
108 (78)	pat. 109 (99)	mat. 100 (85)	111 (70)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
96 (87)	100 (69)	105 (93)	101 (33)	

<b>VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI</b>					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (85)
		88	100	112	124
<b>Conformație</b>					99
<b>Musculatură</b>					115
<b>Fundament</b>					87
<b>Uger</b>					107
Înălțimea la crupă	mică				mare
Lungimea corpului	scurtă				lungă
Lărgimea crupei	îngustă				largă
Adâncim. trunchiului	mică				mare
Înclinarea crupei	orizontală				căzută
Unghi jaret	drept				însăbiat
Aspect jaret	plin				uscat
Chișița	moale				dreaptă
Ongioane	joase				înalte
Extindere ant. uger	scurtă				lungă
Extindere post. uger	scurtă				lungă
Prindere ant. uger	adâncă				înaltă
Ligament suspensor	slab evid.				f. evident
Adâncime uger	joasă				ridicată
Lungime sfârcuri	scurte				lungi
Grosime sfârcuri	subțiri				groase
Poziție sfârcuri ant.	în afară				înăuntru
Poziție sfârcuri post.	în afară				înăuntru
Orient. sfârcuri post.	divergente				converg.
Corectitudine uger	sfâr. supl.				curat



Tatăl WUESTENSOHN



Bunicul matern HERZSCHLAG



Bunicul patern WORLD CUP



Străbunicul pat. GS WERTVOLL



Străbunicul patern RALDI



Străbunicul matern VANSTEIN

**Taur echilibrat. Lapte - Funcționalitate, Musculatură****V.A. Generală**  
126 (80)**V.A. Lapte**  
119 (87)**V.A. Carne**  
102 (78)**V.A. Funcționalitate**  
116 (85)



**NOU**

# INGMARIAN PP\*

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-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



Pedigree	Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"			
	INGMAR PP*	IROKESE P*S	IROLA PS	
		1005 Pp*	VOLLGAS P*S	
		8.266 5,08 420 3,61 298	902	
	RIVALIN Pp*	MAJESTAET PP*	MAHANGO Pp*	
		RAMSES	MADRIN	
	HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		RARES	
	11.715 4,00 469 3,27 383	7.594 4,00 304 3,29 250		

**Taur testat genomic**

<b>LAPTE</b>					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		

<b>CARNE</b>			VAC: 110 (76)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
110 (77)	110 (76)	104 (75)	

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

<b>VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI</b>					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					0 fiice (83)
		88	100	112	124
<b>Conformație Musculară</b>					110
<b>Fundament Uger</b>					89
					114
<b>Înălțimea la crupă</b>	mică				mare
<b>Lungimea corpului</b>	scurtă				lungă
<b>Lărgimea crupei</b>	îngustă				largă
<b>Adâncim. trunchiului</b>	mică				mare
<b>Înclinarea crupei</b>	orizontală				căzută
<b>Unghi jaret</b>	drept				însăbiat
<b>Aspect jaret</b>	plin				uscăt
<b>Chișița Ongioane</b>	moale				dreaptă
	joase				înalte
<b>Extindere ant. uger</b>	scurtă				lungă
<b>Extindere post. uger</b>	scurtă				lungă
<b>Prindere ant. uger</b>	adâncă				înaltă
<b>Ligament suspensor</b>	slab evid.				f. evident
<b>Adâncime uger</b>	joasă				ridicată
<b>Lungime sfârcuri</b>	scurte				lungi
<b>Grosime sfârcuri</b>	subțiri				groase
<b>Poziție sfârcuri ant.</b>	în afară				înăuntru
<b>Poziție sfârcuri post.</b>	în afară				înăuntru
<b>Orient. sfârcuri post.</b>	divergente				converg.
<b>Corectitudine uger</b>	sfâr. supl.				curat



Tatăl INGMAR PP\*



Bunicul matern MAJESTAET PP\*



Bunicul patern IROKESE P\*S



Străbunicul patern IROLA PS



Străbunicul patern VOLLGASS



Străbunicul mat. MAHANGO Pp\*

**Taur tip mixt. Lapte - Carne - Funcționalitate, Fundament****V.A. Generală**  
124 (78)**V.A. Lapte**  
111 (87)**V.A. Carne**  
110 (76)**V.A. Funcționalitate**  
113 (82)





# EXCHANGE

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 29.12.2019

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Pedigree	Linia EDER, Sublinia EGEL "E"				
	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		
HL.1	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
11.837	4,30	509	3,27	387	

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	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
104 (92)	103 (87)	110 (89)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 95 (85)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
101 (76)	96 (86)	98 (83)	91 (66)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănăt. ongioane	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (84)	98 (75)	97 (76)	109 (70)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovariene la fiice	
81 (79)	pat. 94 (96)	mat. 101 (81)	97 (70)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
107 (88)	84 (70)	89 (87)	105 (34)	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					Optim
Descrierea liniară a exteriorului:					5 fiice (87)
					88 100 112 124
Conformație					94
Musculatură					91
Fundament					105
Uger					109
Înălțimea la crupă	mică			mare	96
Lungimea corpului	scurtă			lungă	93
Lărgimea crupei	îngustă			largă	94
Adâncim. trunchiului	mică			mare	93
Înclinarea crupei	orizontală			căzută	91
Unghi jaret	drept			însăbiat	99
Aspect jaret	plin			uscăt	100
Chișița	moale			dreaptă	104
Ongioane	joase			înalte	107
Extindere ant. uger	scurtă			lungă	107
Extindere post. uger	scurtă			lungă	106
Prindere ant. uger	adâncă			înaltă	99
Ligament suspensor	slab evid.			f. evident	112
Adâncime uger	joasă			ridicată	99
Lungime sfârcuri	scurte			lungi	84
Grosime sfârcuri	subțiri			groase	100
Poziție sfârcuri ant.	în afară			înăuntru	96
Poziție sfârcuri post.	în afară			înăuntru	103
Orient. sfârcuri post.	divergente			converg.	110
Corectitudine uger	sfâr. supl.			curat	102



Tatăl EXKLUSIV



Bunicul patern ETOSCHA



Bunicul matern HERZSCHLAG



Străbunicul patern EVEREST



Străbunicul patern WABAN



Străbunicul matern HUTERA



Lapte max., Conformație uger și picioare

V.A. Generală  
123 (82)

V.A. Lapte  
129 (89)

V.A. Carne  
108 (90)

V.A. Funcționalitate  
95 (85)



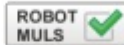


# ERBFOLGER

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

ERBHOF	EILMON	EILIG
	ENRIKE	WEINLOD
	9.504 5,10 485 3,96 376	EDEL
LEIKA	WILLE	WINNIPEG
	LEILA	RUMEN
	8.643 3,68 318 3,38 292	LOCKE
HL.4 G.% G.kg P.% P.kg		
15.373 3,19 490 3,31 509		

Lapte, Picioare, Funcționalitate

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
119 (91)

V.A. Lapte  
115 (97)

V.A. Carne  
100 (92)

V.A. Funcț.  
107 (90)

### LAPTE VAL: 115 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
85 fiice	+619	-0,13	+15	+0,07	+28
HL.1 (71 fiice)	7.366	4,12	303	3,48	256
HL.2 (41 fiice)	8.148	4,13	337	3,64	297

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2

### CARNE VAC: 100 (92)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
98 (94)	103 (89)	98 (92)

### FUNCȚIONALITATE VAF: 107 (90)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
106 (81)	104 (93)	105 (93)	103 (68)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
102 (95)	108 (84)	99 (78)	104 (79)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
104 (93)	101 (95)	104 (89)	93 (84)

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Tatăl ERBHOF



Bunicul matern WILLE

# HIGHFIVE PP\* ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 100%  
(100% viței fără coarne)



euroOPTIM

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

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

Pedigree

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
	EUROPA	REUMUT
	10.680 4,80 513 3,73 398	ENGEL
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		
11.787 4,19 494 3,77 444		

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

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
119 (80)

V.A. Lapte  
110 (88)

V.A. Carne  
114 (77)

V.A. Funcț.  
107 (84)

### LAPTE VAL: 110 (88)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
	+514	-0,09	+13	-0,03	+15

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

### CARNE VAC: 114 (77)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
107 (78)	112 (77)	111 (75)

### FUNCȚIONALITATE VAF: 107 (84)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
110 (74)	97 (85)	98 (82)	91 (63)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
95 (82)	108 (74)	93 (74)	104 (69)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
108 (87)	105 (97)	105 (82)	107 (88)



Tatăl HERAKLES P\*S



Bunicul matern VOTARY P\*S



# VINCENZO

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RAD1 "V"

REUMUT	RAUFBOLD	RAUBLING
	FIONA	RUAP
	11.103 3,57 396 3,28 364	FIOLA
LISEL	HUMID	HUMBERG
	LIVI	VAN DYCK
	9.131 3,61 330 3,28 299	LITTA

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg  
11.754 3,51 413 3,36 395

**Carne, Lapte, Funcționalitate**

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
119 (96)

V.A. Lapte  
108 (99)

V.A. Carne  
122 (98)

V.A. Funcț.  
104 (96)

### LAPTE VAL: 108 (99)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 122 (98)

Spor mediu zilnic	121 (98)	Randament sacrificare	116 (97)	Clasa comercială carcasă	115 (98)
-------------------	----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------

### FUNCȚIONALITATE VAF: 104 (96)

	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
Durată exploat.	96 (92)	101 (98)	96 (82)
Persist. lactație	97 (99)	96 (89)	107 (92)
Viteză de muls	104 (98)	104 (96)	106 (94)



Semisora HUMID - MAIA



Semisora HUMID - HILDE

NOU

# MONDSCHHEIN ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MONUMENTAL	MANIGO	MANDELA
	LENTA	HULKOR
	9.418 3,77 355 3,53 332	LENI
994	MERTIN	MERKUR
	1002	VANSTEIN
		661

HL.2 G.% G.kg P.% P.kg  
11.340 4,84 549 3,74 424

**Conformație, Lapte, Carne**

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
118 (89)

V.A. Lapte  
114 (96)

V.A. Carne  
104 (91)

V.A. Funcț.  
103 (89)

### LAPTE VAL: 114 (96)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 104 (91)

Spor mediu zilnic	111 (91)	Randament sacrificare	100 (88)	Clasa comercială carcasă	100 (89)
-------------------	----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------

### FUNCȚIONALITATE VAF: 103 (89)

	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
Durată exploat.	110 (80)	100 (91)	95 (69)
Persist. lactație	119 (93)	105 (78)	99 (77)
Viteză de muls	116 (92)	105 (86)	105 (81)



Tatăl MONUMENTAL



Bunicul matern MERTIN

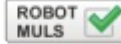


# WENNWillI

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



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
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg		HERRIN
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. Funcț.  
106 (92)

### LAPTE VAL: 114 (97)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 98 (94)

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

### FUNCȚIONALITATE VAF: 106 (92)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
103 (84)	104 (94)	106 (94)	98 (71)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
105 (96)	101 (86)	102 (81)	104 (81)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
112 (94)	111 (98)	106 (90)	110 (91)



Tatăl WENDLINGER



Bunicul matern GS RUMGO

# MOGUL

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



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.% P.kg		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. Funcț.  
107 (99)

### LAPTE VAL: 110 (99)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 109 (99)

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

### FUNCȚIONALITATE VAF: 107 (99)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
104 (99)	104 (99)	106 (99)	98 (97)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
92 (99)	110 (99)	89 (98)	102 (99)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
93 (99)	97 (99)	105 (99)	100 (99)



Tatăl MANIGO



Bunicul matern VANSTEIN





NOU

# EDUARDO ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"



euroOPTIM

Pedigree

ETOSCHA	EVEREST	ERMUT
	MINA	IDIOM
	10.186 3,60 367 3,51 358	MIRA
BENIA	MANTON	MANITOBA
	BENITA	WILLE
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		BELONA
8.489 4,34 368 3,90 331	7.219 4,18 302 3,75 271	

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

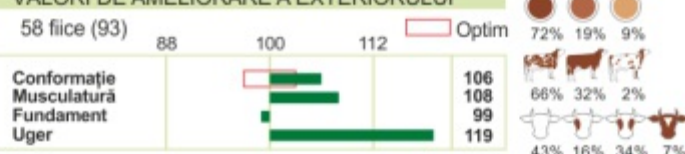
Lapte, Carne, Funcționalitate, Conformație uger

Taur testat după descendenți

### LAPTE VAL: 105 (97)

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 114 (93)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
110 (94)	117 (88)	106 (92)

### FUNCȚIONALITATE VAF: 110 (91)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastile la fiice
109 (83)	119 (94)	116 (94)	119 (71)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	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 - Fiică de EDUARDO



ANKE (ușger) - Fiică de EDUARDO

# HURAXDAX ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"



euroOPTIM

Pedigree

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.% P.kg		BENGEL
9.927 4,41 438 3,49 346	9.032 3,97 359 3,48 314	

Lapte, Viteză muls, Fundament, Ușger

Taur testat după descendenți

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

### LAPTE VAL: 121 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
103 fiice	+1.159	-0,20	+30	-0,11	+30
HL.1 (84 fiice)	8.222	4,16	342	3,39	279
HL.2 (61 fiice)	9.196	4,15	382	3,55	326
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE VAC: 102 (93)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
104 (94)	98 (90)	103 (93)

### FUNCȚIONALITATE VAF: 96 (91)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastile la fiice
102 (82)	95 (93)	96 (93)	92 (69)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	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

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM



V.A. Generală  
117 (91)

V.A. Lapte  
118 (97)

V.A. Carne  
105 (94)

V.A. Funcț.  
97 (91)

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

HADDOCK	WILDWEST 2805	WINNIPEG RATGEBER 9743
TOSKANA	REUMUT	RAUFBOLD
HL.6 G.% G.kg P.% P.kg 10.567 4,17 441 3,66 387	TONI 7.781 4,49 349 3,74 291	MANDELA TINA

Lapte, Viteză muls

Taur testat după descendenți

### LAPTE VAL: 118 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
118 fiice	+1.066	-0,33	+14	-0,03	+35
HL.1 (103 fiice)	7.648	4,04	309	3,44	263
HL.2 (54 fiice)	8.818	3,95	348	3,60	317

Cazeina K-cazeina: AB B-cazeina: A1A2

### CARNE VAC: 105 (94)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
106 (95)	100 (91)	105 (94)

### FUNȚIONALITATE VAF: 97 (91)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
97 (82)	95 (93)	95 (93)	97 (67)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
101 (96)	100 (85)	100 (79)	96 (80)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viței	
123 (94)	89 (96) 109 (90)	94 (86)	

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Tatăl HADDOCK



Bunicul matern REUMUT

# VAMOS

## BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM



V.A. Generală  
117 (90)

V.A. Lapte  
113 (97)

V.A. Carne  
111 (91)

V.A. Funcț.  
101 (89)

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RADİ "V"

VALENO	REUMUT 589 11.862 4,85 566 3,54 413	RAUFBOLD IMPOSIUM 478
GAWAN	RAUHFUSS	RUPTAL
HL.6 G.% G.kg P.% P.kg 12.174 3,62 441 3,42 416	GALLUS 9.591 3,58 343 3,36 322	WALDHOER GAENSEBLUEM.

Lapte, Viteză muls

Taur testat după descendenți

### LAPTE VAL: 113 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
94 fiice	+508	-0,09	+14	+0,06	+23
HL.1 (82 fiice)	7.200	4,17	300	3,53	254
HL.2 (18 fiice)	8.548	4,01	343	3,61	309

Cazeina K-cazeina: AB B-cazeina: A2A2

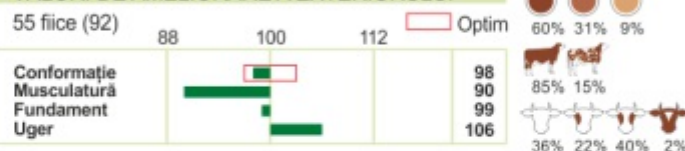
### CARNE VAC: 111 (91)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
105 (92)	113 (87)	105 (91)

### FUNȚIONALITATE VAF: 101 (89)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
103 (79)	106 (92)	106 (92)	107 (66)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
108 (95)	92 (82)	99 (78)	97 (77)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viței	
114 (92)	101 (95) 98 (88)	100 (83)	

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



Tatăl VALENO



Bunicul matern RAUHFUSS



NOU

# WILDHEART ET

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56311 | DE 09 55518068 | HB: 10/881040  
D.N.: 01.12.2019 | % R.H.: 5

ROBOT MULS



euroOPTIM

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 G.% G.kg P.% P.kg				ROMY		
12.432 4,71 586 3,71 461		13.124 4,31 566 3,44 451				



V.A. Generală  
117 (89)

V.A. Lapte  
107 (96)

V.A. Carne  
113 (97)

V.A. Funcț.  
106 (88)

Taur mixt. Lapte, Carne, Funcț., Conf. uger și picioare, Vit. muls  
Taur testat după descendenți

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

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					
40 fiice (92)	88	100	112		Optim
Conformație					112
Musculatură					96
Fundament					116
Uger					122

43% 27% 20% 10%

53% 47%

32% 15% 50% 3%

CARNE			VAC: 113 (97)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
111 (97)	114 (96)	105 (96)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 106 (88)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastile la fiice	
107 (77)	97 (92)	96 (91)	92 (67)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongoane	Tulburări timp. de reprod.	
107 (94)	108 (78)	103 (78)	104 (74)	
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței	
127 (94)	107 (98) 100 (89)		100 (90)	



Tatăl GS WOIWODE



Mama RIKOTTA - Fică HERZSCHLAG

# WALKOFFAME P\*S

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%  
(50% viței fără coarne)

ROBOT MULS



euroOPTIM

Cod RO 55223 | DE 09 52555463 | HB: 10/862321  
D.N.: 18.03.2017 | % R.H.: 3

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



V.A. Generală  
117 (93)

V.A. Lapte  
106 (98)

V.A. Carne  
109 (94)

V.A. Funcț.  
111 (92)

Lapte, Carne, Funcționalitate, 50% viței fără coarne  
Taur testat după descendenți

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

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					
77 fiice (93)	88	100	112		Optim
Conformație					95
Musculatură					101
Fundament					103
Uger					100

34% 33% 26% 7%

67% 30% 3%

63% 16% 13% 8%

CARNE			VAC: 109 (94)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
100 (95)	113 (91)	105 (94)	

FUNȚIONALITATE				VAF: 111 (92)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastile la fiice	
108 (85)	110 (95)	110 (95)	107 (70)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongoane	Tulburări timp. de reprod.	
95 (97)	117 (87)	103 (80)	108 (83)	
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței	
96 (95)	91 (97) 94 (92)		88 (88)	



Tatăl WHOISWHO P\*S



Bunicul matern ISERDA





# ROYAL

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

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
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg		GRADA
12.039 4,50 542 3,36 405	8.559 4,40 377 3,70 317	

**Funcț., Carne, Lapte, Conf. uger, Sănătate uger, Vaci blânde**

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
117 (99)

V.A. Lapte  
105 (99)

V.A. Carne  
113 (99)

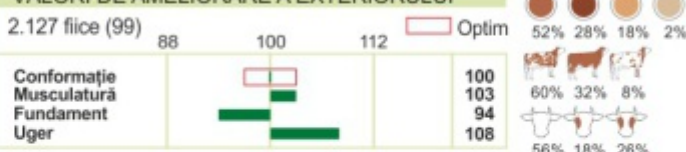
V.A. Funcț.  
109 (99)

### LAPTE

VAL: 105 (99)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
12.969 fiice	+401	-0,18	+2	-0,03	+11
HL.1 (10.635 fiice)	7.272	4,08	297	3,45	251
HL.2 (7.114 fiice)	8.303	4,09	340	3,52	292
HL.3 (3.656 fiice)	8.874	4,09	363	3,49	310
Cazeina	K-cazeina: BB		B-cazeina: A1A2		

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE

VAC: 113 (99)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
117 (99)	108 (99)	107 (99)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 109 (99)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
104 (99)	109 (99)	110 (99)	105 (98)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
88 (99)	110 (99)	97 (99)	104 (99)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
97 (99)	100 (99)	102 (99)	105 (99)



Tatăl ROMARIO



Bunicul matern RESOLUT

# VILLABELLA

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RAD1 "V"

VILLEROY	REUMUT	RAUFBOLD
	LIMA	ETTAL
	11.629 4,24 493 3,58 416	LISABON
HELLA	MANIGO	MANDELA
	HASEL	MERTIN
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg		HOLLY
8.830 3,69 326 3,57 315	8.392 4,59 385 3,76 316	

**Funcțional., Conform. de top picioare și uger, Lapte, Carne**

Taur testat după descendenți



V.A. Generală  
117 (94)

V.A. Lapte  
103 (98)

V.A. Carne  
109 (96)

V.A. Funcț.  
115 (94)

### LAPTE

VAL: 103 (98)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
241 fiice	+30	+0,05	+6	+0,03	+4
HL.1 (206 fiice)	6.940	4,35	302	3,48	242
HL.2 (147 fiice)	8.118	4,33	352	3,59	291
HL.3 (34 fiice)	8.012	4,35	349	3,61	289
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1		

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



### CARNE

VAC: 109 (96)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
108 (97)	109 (92)	104 (96)

### FUNCȚIONALITATE

VAF: 115 (94)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice
110 (87)	119 (96)	120 (96)	109 (76)
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongioane	Tulburări timp. de reprod.
94 (98)	112 (90)	101 (84)	101 (86)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
94 (96)	107 (98)	102 (94)	98 (92)



Tatăl VILLEROY



Bunicul matern MANIGO

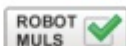


# INFERNO

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"

Pedigree	IMPERATIV	IMPRESSION	IMPOSIUM
		URKE	WILLE
		12.115 4,15 503 3,76 456	URLI
	BARBARA	MILCHKOENIG	MERCATOR
	HL.4 G.% G.kg P.% P.kg	BELINDA	WONDERFULL
	11.783 3,97 468 3,54 417	8.687 4,13 359 3,49 303	BAMBI



V.A. Generală  
116 (92)

V.A. Lapte  
125 (98)

V.A. Carne  
112 (96)

V.A. Funcț.  
86 (91)

Lapte, Carne

Taur testat după descendenți

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



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

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



Tatăl IMPERATIV



Bunicul patern MILCHKOENIG

# WITHOF P\*S

Akeratos 50%  
(50% viței fără coarne)

## BĂLȚATĂ ROMĂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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



euroOPTIM

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WITAM P*S	WITZBOLD	WINNIPEG
		HAWAI	INDIGO
		10.589 4,19 444 3,49 370	HERO
	VERONA	INHOF	REGIO
	HL.1 G.% G.kg P.% P.kg	AMSEL	HOCHKOGL
	6.915 3,41 236 3,31 229	5.294 4,85 257 3,82 202	VERONA



V.A. Generală  
116 (98)

V.A. Lapte  
112 (99)

V.A. Carne  
107 (99)

V.A. Funcț.  
102 (98)

Lapte, Carne, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendenți

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

### VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



CARNE			VAC: 107 (99)
Spor mediu zilnic	107 (99)	Randament sacrificare	106 (99)
		Clasa comercială carcasă	103 (99)

FUNȚIONALITATE				VAF: 102 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastile la fiice	
109 (95)	106 (99)	104 (99)	113 (91)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Sănătate ongoane	Tulburări timp. de reprod.	
105 (99)	94 (97)	97 (94)	108 (96)	
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței	
96 (99)	91 (99)	102 (98)	96 (97)	



CHARLOTTE - Fiică de WITHOF P\*S



IVONE PP - Fiică de WITHOF P\*S





## Echipa



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 HĂRCEAGĂ

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

Sediu central



Cătălin FILIMON

0723-384.633



Alexandru LENARD

0731-316.203



Sergiu SCRIDON

0725-223.816



## Distibuție 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](mailto:contact@semtest-bvn.ro)

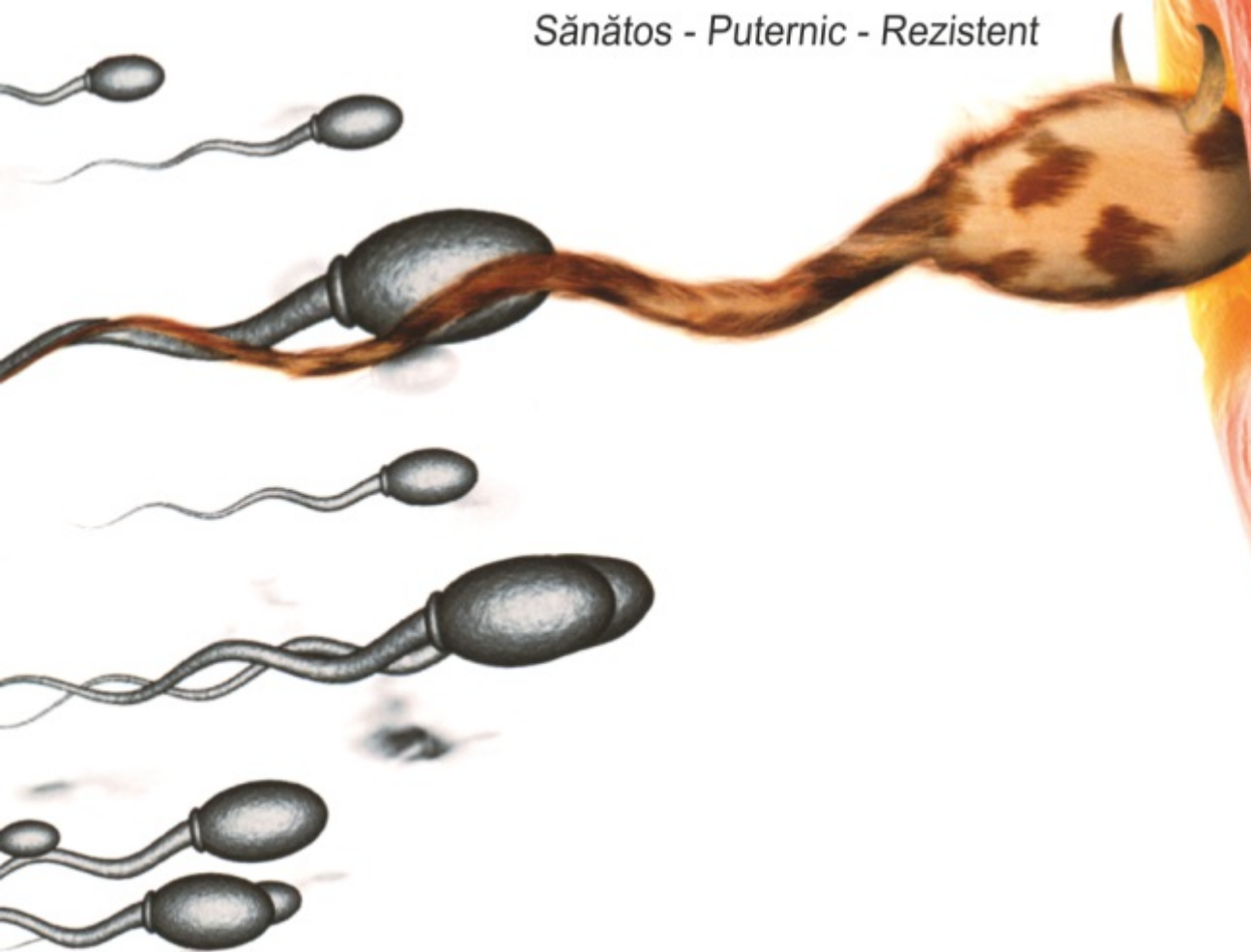
Parteneriatul cu SEMTEST-BVN Mureș vă garantează accesul la un pachet complet în domeniul reproducerii bovinelor, incluzând material seminal cu înaltă valoare genetică și servicii de calitate, toate la preț de producător.





# Genetică de vârf

Sănătos - Puternic - Rezistent



**S.C. SEMTEST BVN S.A.**

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

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

Fax: +40-265-319003

E-mail: [contact@semtest-bvn.ro](mailto:contact@semtest-bvn.ro)

[www.semtest-bvn.ro](http://www.semtest-bvn.ro)

[facebook.com/semtestBVNmures](https://facebook.com/semtestBVNmures)