

CATALOG TAURI 2023 - 2024

GENETICĂ DE TOP



- PERFORMANTĂ
- REZISTENTĂ
- FRUMOASĂ

VACA, MOTORUL AFACERII TALE!



SEMTEST-BVN
Mureş



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

- Calitate verificată**
- Genetică testată**

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



CUPRINS - Catalog tauri

Index alfabetic tauri	interior coperta față
Cuvânt înainte	
Vaca, motorul afacerii tale!	pag. 1
Ing. Valer Radu SICIAN, Director Semtest-BVN Mureș	
Interpretare date catalog	pag. 2
Tauri categoria euroTOP	
Tauri testați după descendență	pag. 4
Tauri testați genomic	pag. 29
Tauri categoria euroOPTIM	pag. 36
Echipa Semtest-BVN	
Consultanță/ Vânzări	interior coperta spate

TAURI - Index alfabetic

NUME TAUR	Pag.	NUME TAUR	Pag.
DELIUS	42	MUSTANG	21
EDUARDO ET	40	MYHOME Pp	41
ELFER	6	POLAROID	27
ERBFOLGER	36	ROCKY	43
EVERGLADE	14	ROYAL	24
EXCHANGE	30	SEHRGUT ET	12
HABSBURG	10	STEFANUS	31
HAPPYEND	38	VARISTOR	44
HASELHOF	17	VENDT	43
HELGOTT ET	8	VIELFALT ET	32
HERZSCHLAG	28	VILLABELLA	25
HIGHFIVE PP* ET	35	VILLEROY	7
HOFFNUNG PS ET	41	VINCENZO	18
HOKUSPOKUS ET	4	VLUTLICHT	44
HOLUNDER	22	WAHNSINN	9
HONK	34	WALKOFFAME P*S	42
HURAXDAX ET	20	WATUBU	13
HURLY ET	23	WELTMACHT ET	40
INFERO	36	WENNWILLI	38
IRREGUT P*S	19	WIGGERL P*S ET	33
JUNGSPUND	37	WINDSPIEL ET	5
MAIGOLDIG	37	WITHOF P*S	39
MARS	39	WOLFENHOF	29
MEGA PP*	16	WONDER P*S	15
MOGUL	26	WUNDERVOLL	11

Copyright © 2023 S.C. SEMTEST BVN S.A.

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

Design&Print © 2023 Promovent

SEMTEST-BVN

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

EUROgenetik
RINDERBESAMUNG



RINDERZUCHT TIROL

ZUCHT - PRODUKTION - VERMARKTUNG



BESAMUNGSSTATION
KLAGENFURT-PERKOHOFF



Vaca, motorul afacerii tale!

Dezvoltarea oricărei afaceri se face prin investiții și mai ales în baza unui plan în care faci tot ceea ce e nevoie să ajungi acolo unde îți-ai propus!

Una din investițiile importante pentru fermă o reprezintă achiziția m.s.c.-ului!

Dacă m.s.c.-ul o să-l vedeați ca pe o păietă în containerul cu azot, o să vi se pară un cost pentru fermă și ca orice cost dorîți să fie cât mai mic.

Dacă atunci când vă uitați la o doză, vedeați în ea o vacă productivă ce va fi în grajdul dumneavoastră, care vă va susține afacerea mai departe, atunci m.s.c.-ul este o investiție în fermă și nu orice investiție, ci una foarte rentabilă, pentru că:

M.S.C. de top = Vacă de top!

Știu, sunt vremuri grele, poate vor fi și mai grele, la nivel de Comisie Europeană se ia în calcul reducerea efectivului de bovine în sectorul de carne pentru limitarea poluării, nivelul subvenției la ora actuală nu reprezintă mai mult de 7% - 8% din veniturile obținute de la o vacă productivă. Piața este tot mai concurențială, dar cu cât sunt vremurile mai grele, cu atât deciziile noastre trebuie să fie mai bune!

Vă planificați să aveți o fermă cu un fond genetic bun, vaci care să vă susțină afacerea?! Atunci, excludeți monta naturală, nu vă zgârciți la m.s.c., utilizați doar m.s.c. din tauri siguri, tauri ce au confirmat!

Cu taurii Semtest-BVN mergi la sigur!!!

Stimați medici veterinari, operatori de I.A., pentru a putea crește în performanță, alegeti și recomandați la I.A. întotdeauna m.s.c.-genetică de top și astfel veți obține o vacă de top, productivă, rezistentă, frumoasă!

Stimați fermieri,

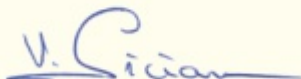
Din experiență, în orice fermă unde există producții foarte bune, cu siguranță că există și o genetică foarte bună!

Prin tauri de top, noi susținem afacerea ta!

Vaca, motorul afacerii tale!

Cu stimă,

Ing. Valer Radu SICIAN



PREZENTAREA / INTERPRETAREA DATELOR DIN CATALOG

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

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

4 Taur testat după descendenți/ genomic

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

Testarea este în funcție de rasă:

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

1

WINDSPIEL ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56312 | DE 09 51236786 | HB: 10190887

D.N.: 26.07.2016
% R.H.: 4

Linia HOMAG. Sublinia HORROR "W"

GS WERTVOLL	WILLIAMS	WILLE
REXANA		RAFFZAHN
0.074 5.18 589 3.68 363		ROSENSTOLZ
BANDITA	VANADIN	VANSTEIN
H:3 G:5 G:6 P:5 Pkg:11.158 4.04 401 3.59 407	BOMBÉ	WINNIPEG
		BLONDE

Taur testat după descendenți

2

3

4

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

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

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

Valori de Ameliorare

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

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

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

VAG

Valoare Ameliorare Generală

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

1. ÎNSUȘIRI PENTRU PRODUCȚIA DE LAPTE

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

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

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

* grăsimea din lapte are influență asupra cantității și calității 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: 115 (97)				
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
176 fiice	+741	-0,11	+21	-0,05	+22
HL.1 (135 fiice)	7.443	4,20	313	3,44	256
Cazeina	K-cazeina: AA				
	B-cazeina: A2A2				

Valoare ameliorare lapte (VAL)

Interpretare date catalog:

Valoarea ameliorare lapte de 115 (97) stabilită pe 176 fiice este +741 kg Lapte, +21 kg Grăsime, +22 kg Proteină.

Producția de lapte la 135 fiice: la lactația 1 au avut o producție medie de 7.443 kg lapte cu 4,20% grăsime și 3,44% proteină, ceea ce însumează 569 kg grăsime + proteină adică substantă utilă.

2

RASĂ SPECIALIZATĂ LAPTE ȘI CARNE

SEMTEST-BVN | un semtest al fermierilor

2. ÎNSUȘIRI PENTRU PROducțIA DE CARNE

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

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

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

3. ÎNSUȘIRI DE FUNCȚIONALITATE

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

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

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

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

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

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

Ușurința la fătare maternă - se referă la ușurința la fătare a fiicelor unui taur;

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 114-123;
- poziția sfârcuri posterioare cu valoarea optimă între 112-119.

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 bonitate și dirijarea împerecherilor în alegerea taurului potrivit.

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

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

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

Interpretare date catalog: Descrierea liniară a exteriorului s-a efectuat pe un număr de 113 fiice cu siguranță de transmitere a caracterelor de 94%.

CARNE	VAC: 109 (96)
Spor mediu zilnic 106 (97)	Randament sacrificare 111 (96)
	Clasa comercială carcăsă 103 (95)

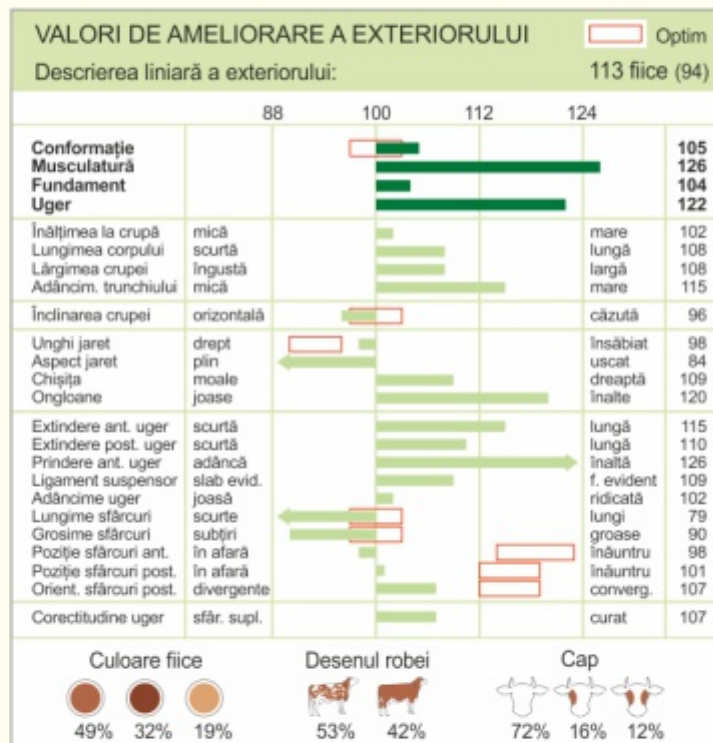
Interpretare date catalog: 109 (96) reprezintă valoarea relativă de ameliorare, calculată pe baza tuturor elementelor: spor mediu zilnic, randament la sacrificare, clasa comercială de calitate a carcsei la fiile testați și sacrificată în abatoare speciale de evaluare.

FUNCȚIONALITATE				VAF: 117 (91)
Durată exploat. 111 (82)	Sănătatea uger 118 (94)	Celule somaticice 120 (94)	Mastite la fiice 108 (71)	
Persist. lactație 112 (96)	Fertilitate fiice 108 (86)	Capacit. fecund. 99	Tulburări timpurii de reprod. 110 (81)	
Evol. curbă lact. 105 (91)	Ușurința la fătare pat. 95 (98)	mat. 118 (91)	Incid. chiști ovarianeni la fiice 105 (80)	
Viteză de muls 97 (96)	Comport. la muls 93 (82)	Viabilitate viței 99 (89)	Incid. căderi calciu la fiice 110 (74)	

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

Capacitate fecundantă - reflectă diferența față de media numărului de vaci rămase gestante din I.A. folosind material seminal de la taurul respectiv, comparativ cu ceilalți tauri;

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



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

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

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



HOKUSPOKUS ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

! STOC LIMITAT ROBOT MULS ✓

euroTOP

D.N.: 26.05.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HURLY	HULKOR	HULOCK
		AFRA	SEGO
NELLE	NELL	NARR	NAAB
		NELLI	ZAHNER

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

HL.1 (210 fiice) 7.670 4,33 332 3,62 278

Cazeina K-caleina: AA B-caleina: A2A2

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 120 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
628 fiice	+543	+0,09	+31	+0,11	+29
HL.1 (210 fiice)	7.670	4,33	332	3,62	278

CARNE			VAC: 109 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
110 (99)	110 (97)	101 (98)	

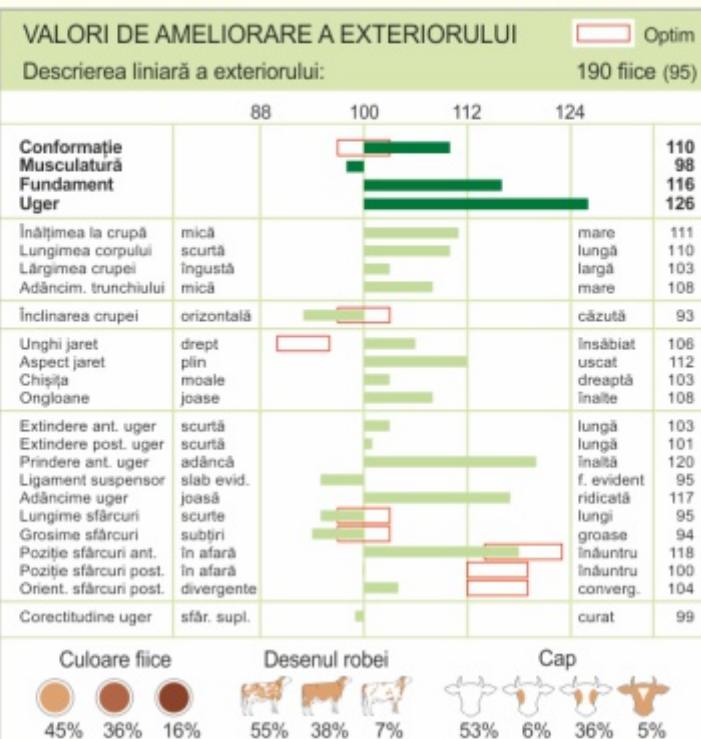
FUNCȚIONALITATE				VAF: 117 (94)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
110 (87)	110 (96)	109 (97)	108 (73)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
102 (98)	116 (89)	101	100 (86)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
90 (88)	pat. 108 (99)	mat. 101 (96)	99 (83)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
101 (97)	87 (82)	108 (97)	106 (85)	



ROWANA - Fiică de HOKUSPOKUS TALLA - Fiică de HOKUSPOKUS



WHISKY - Fiică de HOKUSPOKUS BAMBI - Fiică de HOKUSPOKUS



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



V.A. Generală
135 (95)

V.A. Lapte
120 (99)

V.A. Carne
109 (98)

V.A. Funcționalitate
117 (94)



WINDSPIEL ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 26.07.2016

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

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

Taur testat după descendenți

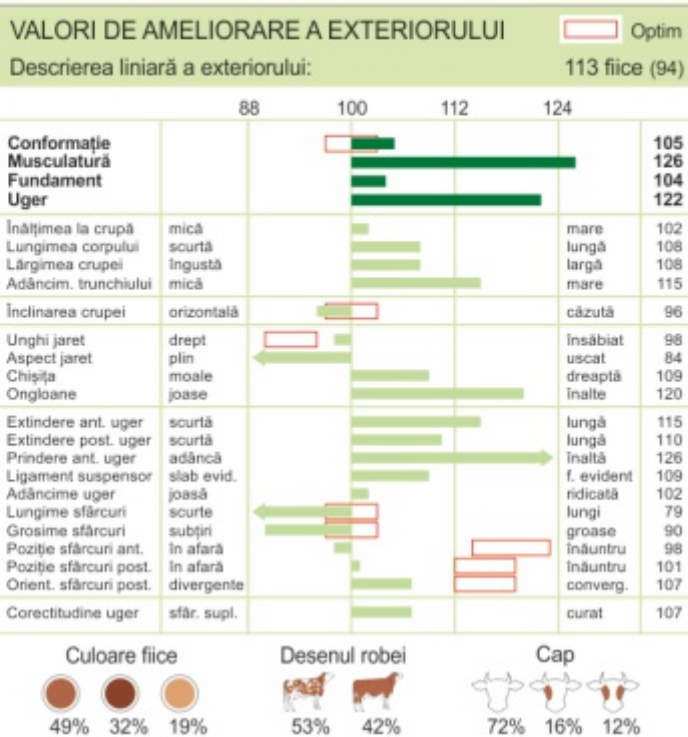
LAPTE						VAL: 115 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
176 fice	+741	-0,11	+21	-0,05	+22	
HL.1 (135 fice)	7.443	4,20	313	3,44	256	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 109 (96)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
106 (97)	111 (96)	103 (95)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 117 (91)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
111 (82)	118 (94)	120 (94)	108 (71)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
112 (96)	108 (86)	99	110 (81)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare pat. 95 (98) mat. 118 (91)		Incid. chiști ovarieni la fice	
105 (91)			105 (80)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
97 (96)	93 (82)	99 (89)	110 (74)	



Fiică de WINDSPIEL



Taur complet Lapte/ Carne/ Funcționalitate, Conformație uger și musculatură



Mama BANDITA

Bunica BOMBE

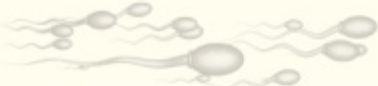


Străbunicul patern WILLE



Străbunicul matern VANSTEIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
130 (92)	115 (97)	109 (96)	117 (91)



ELFER

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 26.04.2017

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

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

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 114 (96)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
102 fice	+890	-0,27	+13	-0,06	+26
HL.1 (7 fice)	7,097	3,82	271	3,45	245
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2		

CARNE			VAC: 117 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
109 (94)	115 (89)	112 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 116 (86)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
110 (75)	111 (91)	113 (90)	106 (62)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
89 (93)	115 (76)	97	106 (73)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fice	
99 (76)	pat. 117 (96)	mat. 107 (86)	106 (70)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
90 (92)	96 (72)	115 (84)	107 (57)	



HEIDA - Fiică de ELFER



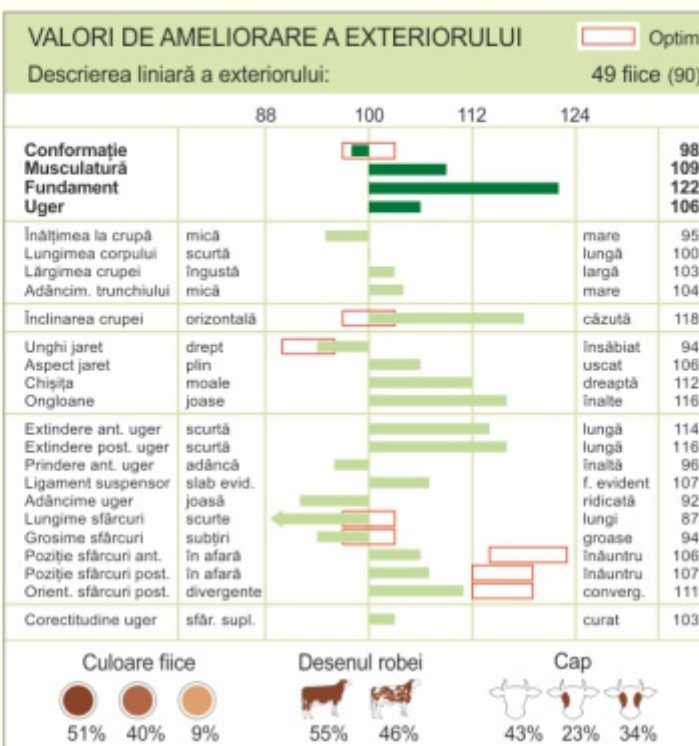
Tatăl ETOSCHA



Bunicul patern EVEREST



Bunicul matern MANIGO



Taur complet Lapte/ Carne/ Funcționalitate, Conformatie picioare și musculatură



Străbunicul patern ERMUT



Străbunicul matern MANDELA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
130 (88)	114 (96)	117 (93)	116 (86)

VILLEROY

BĂLȚATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 54867 | DE 09 47673487 | HB: 10/171300

D.N.: 05.10.2012

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT ROBOT MULS

euroTOP



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

Pedigree	REUMUT	RAUFBOLD	RAUBLING
		FIONA 11.103 3,57 4396 3,28 364	RUAP FIOLA
	LIMA	ETTAL	ENRICO
		LISABON 10.834 4,35 471 3,61 391	ZAHNER LIESA

HL.4 G.% G.kg P.% P.kg
11.629 4,24 493 3,58 416

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 113 (99)
9.659 fiice	L.kg +628	G.% -0,15	G.kg +13	P.% 0	P.kg +23
HL.1 (5.687 fiice)	7.453	4,14	309	3,50	261
HL.2 (1.346 fiice)	8.184	4,17	341	3,62	296
HL.3 (689 fiice)	8.606	4,13	355	3,58	308
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1			

CARNE			VAC: 115 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
111 (99)	111 (99)	112 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 114 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
116 (98)	100 (99)	101 (99)	99 (97)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
96 (99)	116 (99)	98	103 (99)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
107 (99)	pat. 100 (99) mat. 107 (99)	106 (98)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
112 (99)	90 (98)	103 (99)	113 (99)	



BALU - Fiică de VILLEROY



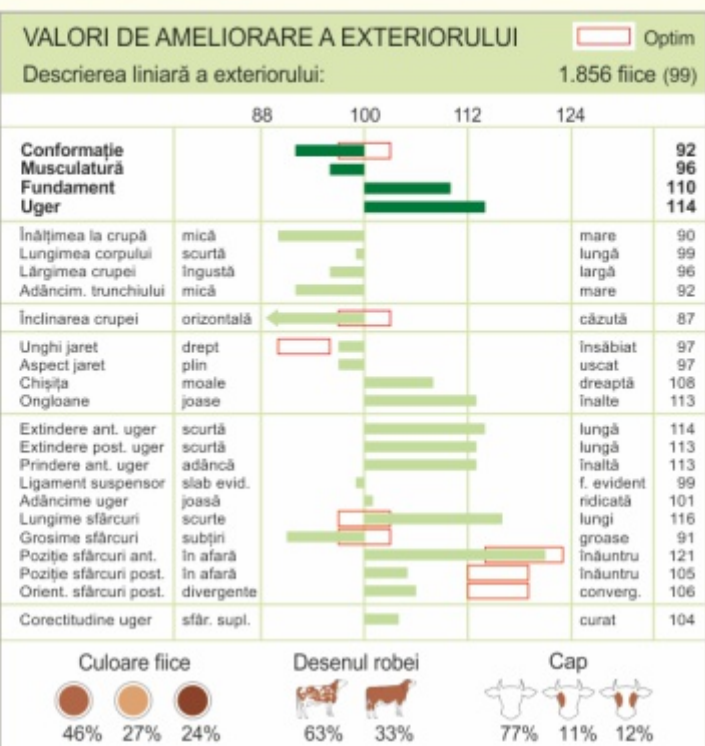
RANKE - Fiică de VILLEROY



SMARAGD - Filică de VILLEROY



LAVILL - Filică de VILLEROY



Taur echilibrat, Lapte, Carne, Funcționalitate, Conformație uger și picioare



LULU - Filică de VILLEROY



Tatăl REUMUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
129 (99)	113 (99)	115 (99)	114 (99)



NOU

HELGOTT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

ROBOT
MULS

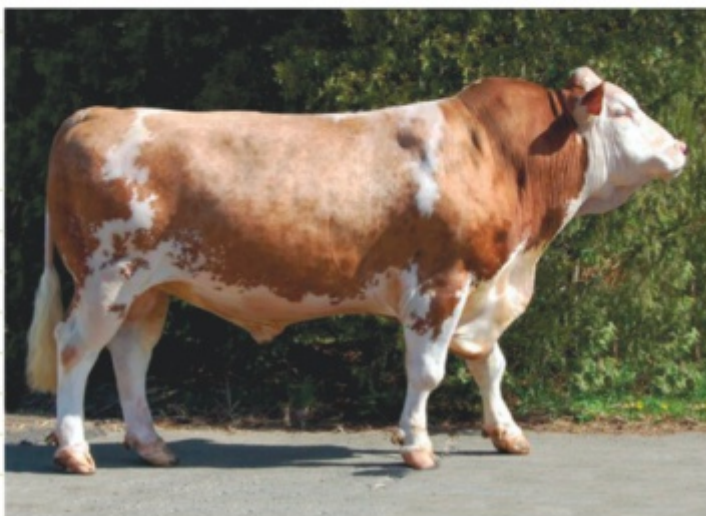
euroTOP

D.N.: 07.05.2017

% R.H.: 8



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

GS HENDORF	HUTERA	HUTMANN
	RICO	GS RAVE
WELLA	GS PANDORA	GS POLARI
	WALDI	INHOF
		WANDA

HL.3 G.% G.kg P.% P.kg
11.651 3,93 458 3,27 381

11.111 3,52 391 3,61 401

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 117 (95)
89 fice	L.kg +1.004	G.% -0,22	G.kg +22	P.% -0,10	P.kg +27	
Cazeina K-cazeina: AA				B-cazeina: A1A2		

CARNE			VAC: 105 (92)
Spor mediu zilnic 101 (93)	Randament sacrificare 111 (88)	Clasa comercială carcăsă 99 (92)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 114 (86)
Durată exploat. 114 (74)	Sănătate uger 108 (90)	Celule somaticice 106 (89)	Mastite la fice 117 (60)	
Persist. lactație 101 (93)	Fertilitate fice 111 (75)	Capacit. fecund. 97	Tulburări timpurii de reprod. 110 (72)	
Evol. curbă lact. 109 (78)	Ușurința la fătare pat. 113 (94) mat. 103 (85)	Incid. chiști ovarieni la fice 107 (68)		
Viteză de muls 112 (92)	Comport. la muls 98 (71)	Viabilitate viței 102 (82)	Incid. căderi calciu la fice 110 (55)	



Tatăl GS HENDORF

Bunicul patern HUTERA



Bunica paternă RICO

Bunicul matern GS PANDORA

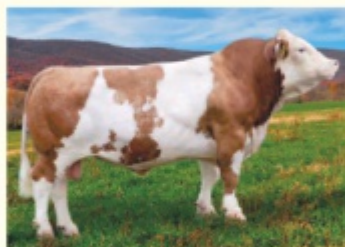
V.A. Generală
128 (87)V.A. Lapte
117 (95)V.A. Carne
105 (92)V.A. Funcționalitate
114 (86)

Lapte, Viteză muls, Uger sănătos, Conformație picioare



Bunica maternă WALDI

Străbunicul patern HUTMANN



WAHNSINN

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 16.09.2017

% R.H.: 1



SCANEAZĂ CODUL

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"					
HADDOCK	WILDWEST		WINNIPEG		
	2805		RATGEBER	9743	
TOSKANA	REUMUT		RAUFBOLD	MANDELA	
	TONI		TINA		
HL.5 10.867	G.% 3,99	G.kg 434	P.% 3,54	P.kg 385	7.781 4,49 349 3,74 291

Taur testat după descendenți



LAPTE						VAL: 123 (93)
63 fice	L.kg +1.291	G.% -0,29	G.kg +27	P.% -0,10	P.kg +37	
Cazeina		K-cazeina: AB B-cazeina: A1A2				

CARNE			VAC: 104 (94)
Spor mediu zilnic 105 (95)	Randament sacrificare 102 (90)	Clasa comercială carcăsă	104 (93)

FUNCTIONALITATE				VAF: 106 (85)
Durată exploat. 108 (73)	Sănătate uger 101 (88)	Celule somaticice 101 (87)	Mastite la fice 98 (56)	
Persist. lactație 97 (90)	Fertilitate fice 106 (74)	Capacit. fecund. 100	Tulburări timpurii de reprod. 100 (70)	
Evol. curbă lact. 108 (77)	Ușurința la fătare pat. 90 (96)	mat. 109 (86)	Incid. chiști ovarieni la fice 104 (66)	
Viteză de muls 127 (90)	Comport. la muls 101 (69)	Viabilitate viței 97 (84)	Incid. căderi calciu la fice 101 (49)	



Tatăl HADDOCK



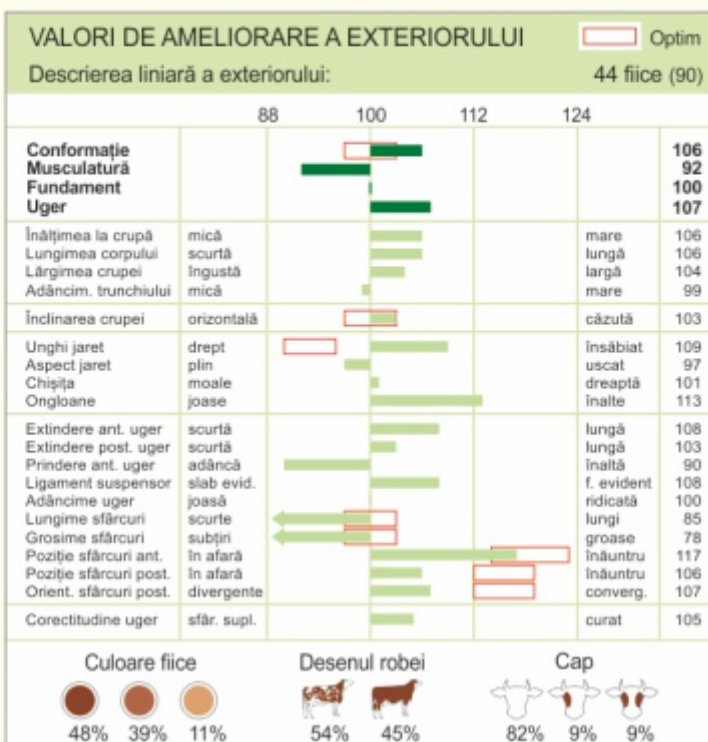
Bunicul patern WILDWEST



Bunicul matern REUMUT



Străbunicul patern WINNIPEG



Producție mare de lapte,
Viteză muls



Străbunicul patern RATGEBER



Străbunicul matern MANDELA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
127 (85)	123 (93)	104 (94)	106 (85)



HABSBURG

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

euroTOP

Cod RO 55097 | DE 09 52437351 | HB: 10/862270

D.N.: 03.01.2017

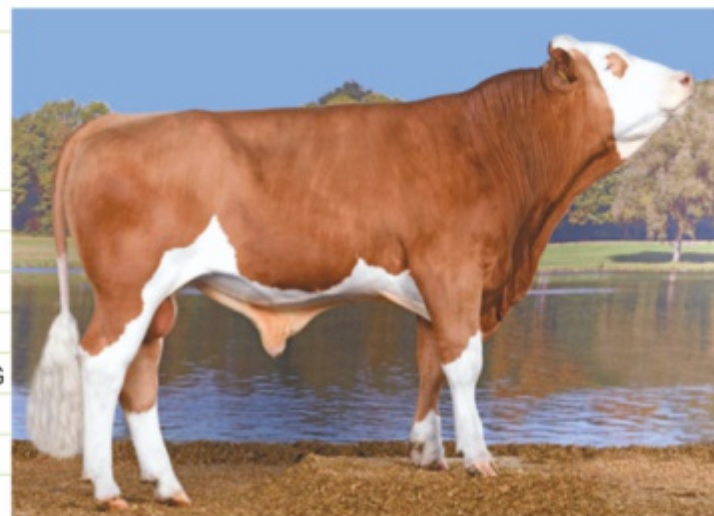
% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL

Linia REDAD, Sublinia RADI "V"						
Pedigree	HEADMASTER	HUTERA		HUTMANN		
		KALIFOR		GS RUMGO		
		8.906 5,11 455 3,76 335		KROKUS		
WAIKIKI	WAPULS	WAPULS		WATERBERG		
		WLDFOX		IMPOSUM		
HL.7 9.806	G.% 4,24	G.kg 416	P.% 3,77	P.kg 370	WILDSEE	
		8.307 4,98 414 3,89 323				

Taur testat după descendenți



LAPTE					VAL: 116 (96)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
96 fice	+242	+0,18	+25	+0,14	+21
HL.1 (43 fice)	6.784	4,46	303	3,59	244
Cazeina	K-cazeina: BB			B-cazeina: A1A2	

CARNE			VAC: 117 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
113 (94)	115 (90)	112 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (87)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
98 (76)	112 (90)	116 (90)	93 (59)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (94)	118 (78)	100	117 (73)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fice	
101 (77)	pat. 79 (95)	mat. 106 (86)	106 (70)	
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
102 (92)	99 (71)	94 (83)	101 (55)	



Tatăl HEADMASTER

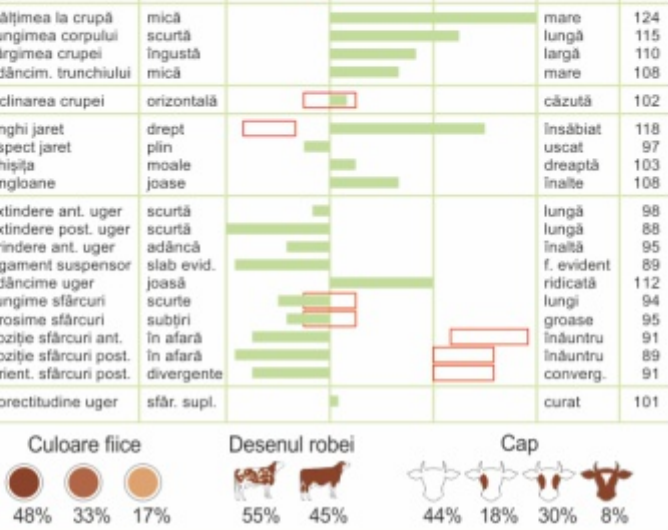
Mama WAIKIKI



Bunicul patern HUTERA

Bunicul matern WAPULS

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
127 (88)	116 (96)	117 (93)	111 (97)



Lapte, Carne, Funcționalitate, Talie foarte mare



Străbunicul patern HUTMANN

Străbunicul mat. WATERBERG

NOU

WUNDERVOLL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 03.05.2017

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP

*Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"*

Pedigree	WETTENDASS	WEINTOR	WEINOLD	
		TABEA	GEBALOT	
	SANDRA	SPONTAX	TANJA	
		SABINE	NARR	
		9.080 4.06 369 3,75 341	SCHEIBE	
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 10.330 4,68 483 3,78 390				

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 111 (94)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
69 fice	+508	-0,01	+20	-0,07	+12	
HL.1 (9 fice)	6.609	4,32	286	3,49	231	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAC: 112 (92)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
109 (93)	109 (87)	109 (91)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 119 (85)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
120 (74)	105 (89)	103 (88)	117 (58)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (92)	125 (74)	99	116 (70)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fice	
102 (76)	pat. 96 (94)	mat. 107 (84)	110 (67)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
106 (89)	105 (69)	97 (81)	106 (53)	



Tatăl WETTENDASS



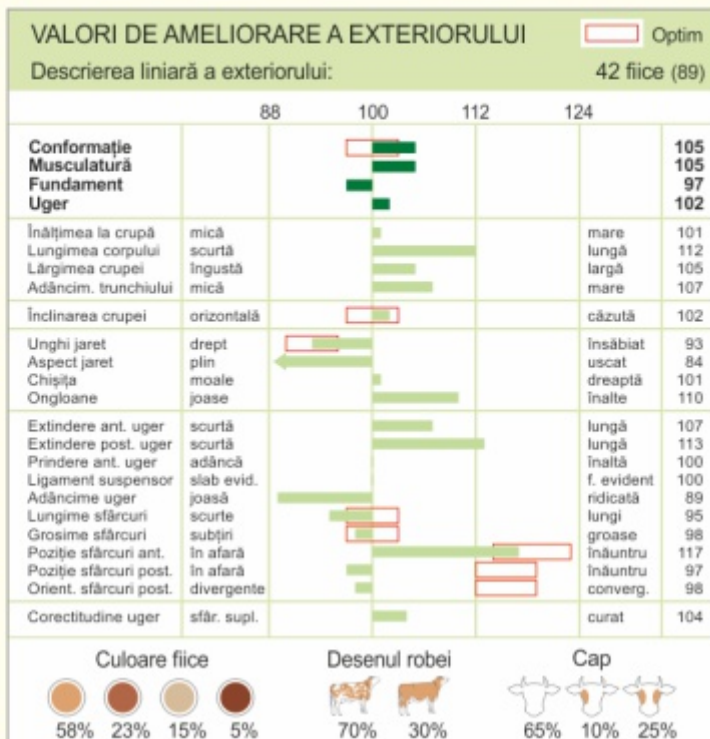
Bunicul patern WEINTOR



Bunicul matern SPONTAX



Străbunicul patern WEINOLD

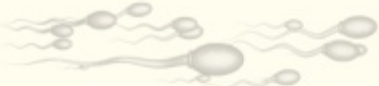

**Lapte, Carne, Funcționalitate,
Viteză muls, Vaci blânde**


Străbunicul patern GEBALOT



Străbunicul matern NARR

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
127 (86)	111 (94)	112 (92)	119 (85)



SEHRGUT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 17.11.2012

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

! STOC
LIMITAT

ROBOT
MULS



euroTOP



Linia STREIK, Sublinia STREIF/SAMURAI "S"

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

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 121 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg		
6.315 fiice	+1.046	-0,162	+29	-0,05	+32	
HL.1 (1.984 fiice)	7.653	4,18	320	3,49	267	
HL.2 (229 fiice)	8.834	4,11	363	3,56	314	
HL.3 (158 fiice)	9.406	4,12	388	3,55	334	
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2				

CARNE			VAC: 97 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
105 (99)	93 (99)	99 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 108 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
109 (96)	116 (99)	121 (99)	100 (92)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
98 (99)	95 (98)	100	101 (97)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
117 (98)	pat. 109 (99) mat. 90 (99)	103 (96)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
101 (99)	103 (96)	113 (99)	106 (98)	

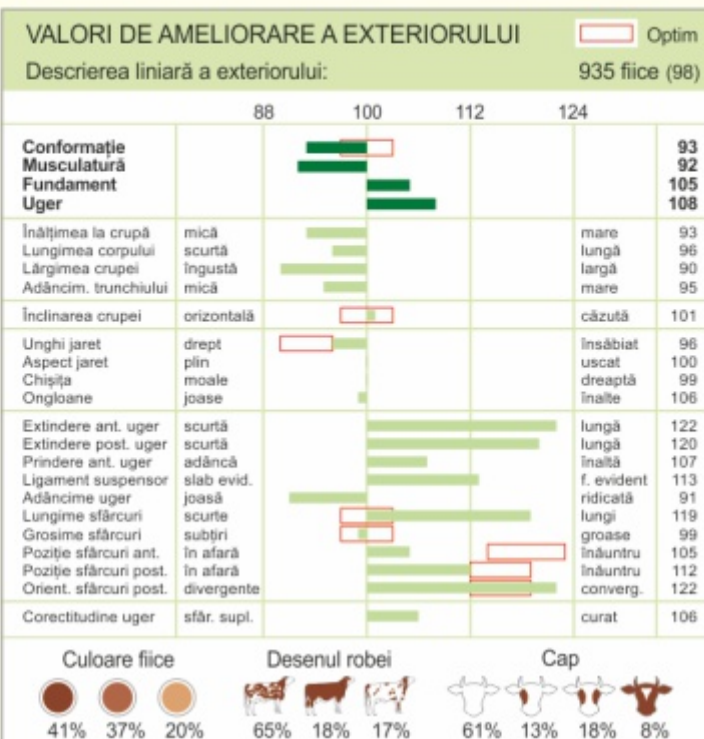


EMCO - Fiică de SEHRGUT



HANNERL - Fiică de SEHRGUT

SORITA - Fiică de SEHRGUT



Lapte, Sănătate uger,
Funcționalitate



Tatăl SERANO



Mama EMILI

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (98)	121 (99)	97 (99)	108 (98)



NOU

WATUBU

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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



SCANEAZĂ CODUL

D.N.: 02.05.2017

% R.H.: 4



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WALFRIED	WAL	GS WAXIN
		FLORA	MALEFIZ
		11.586 4,05 469 3,48 403	FLORIDA
HIMMEL	REUMUT	RAUFBOLD	VALUTA
		HILGE	HILDE
	HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 10.330 4,68 483 3,78 390	7.988 4,27 341 3,58 286	

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 120 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
91 fice	+854	-0,06	+30	-0,04	+27
HL.1 (5 fice)	7.281	4,23	308	3,46	252
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 99 (92)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
103 (94)	95 (87)	102 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 113 (86)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice	
117 (75)	111 (91)	114 (90)	98 (62)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
100 (93)	101 (76)	101	102 (72)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
115 (76)	pat. 107 (95) mat. 106 (86)	101 (69)		
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
91 (92)	96 (72)	111 (83)	102 (54)	



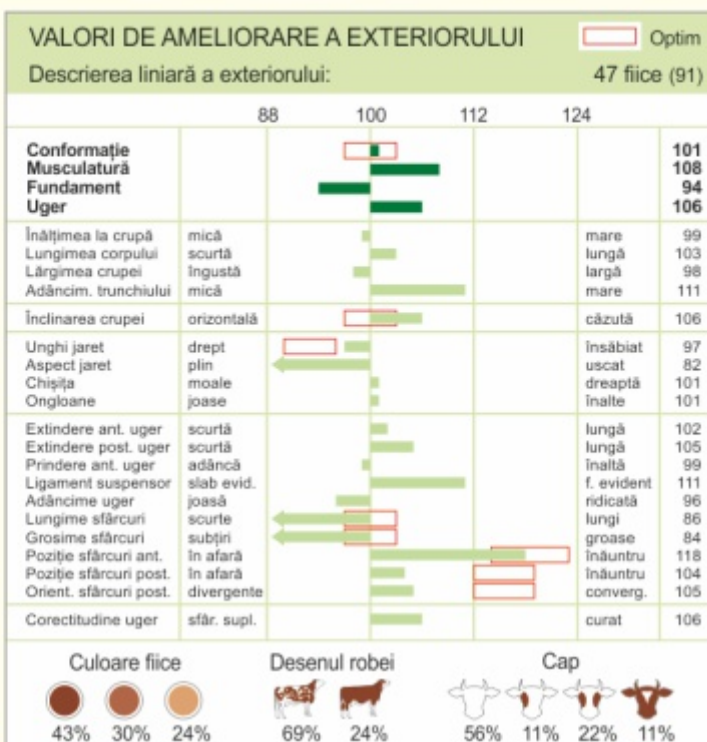
Mătușa ILLER

Mătușa UTE



Tatăl WALFRIED

Bunicul patern WAL



Lapte, Sănătate uger,
Funcționalitate



Bunicul matern REUMUT



Străbunicul matern VALUTA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (88)	120 (96)	99 (92)	113 (86)



EVERGLADE

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56359 | DE 09 50511985 | HB: 10/857060

D.N.: 04.10.2015

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



euroTOP



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

Pedigree	EVERGREEN	EVEREST	ERMUT				
		SALLY	GS RAU				
		10.381 4.19 435 3,58 372	SILVI				
ICON	HUTERA	HUTMANN					
		IRON	RENWART				
		IRON	IRAN				
	HL.4 10.980	G.% 4,09	G.kg 449	P.% 3,53	P.kg 388		
						7.598 4,09 311 3,62 275	

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 119 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
111 fiice	+800	-0,05	+29	-0,03	+26
HL.1 (82 fiice)	8.039	4,20	338	3,49	281
HL.2 (52 fiice)	8.846	4,10	363	3,51	310
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2		

CARNE			VAF: 111 (92)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
116 (94)	109 (88)	103 (92)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 106 (90)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
108 (80)	104 (93)	103 (93)	107 (65)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
94 (95)	105 (83)	101	105 (77)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
78 (93)	pat. 95 (98)	mat. 100 (89)	104 (76)	
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
101 (93)	98 (74)	103 (90)	106 (65)	



ROSLIE - Fiică de EVERGLADE Tatăl EVERGREEN



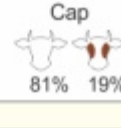
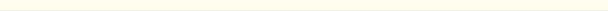
Bunicul patern EVEREST

Bunicul matern HUTERA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (90)	119 (97)	111 (92)	106 (90)



Lapte, Carne, Funcționalitate



Străbunicul patern ERMUT

Străbunicul matern HUTMANN



NOU

WONDER P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 15.03.2017

% R.H.: 3

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

euroTOP



SCANEAZĂ CODUL



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WHOISWHO P*S	WITAM	WITZBOLD
		TERRY	IMPOSUM
		10.271 4,42 454 3,85 395	TRULLE
WENKE	REUMUT	RAUFBOLD	RESOLUT
		WERKEL	WENDELI
	HL.3 G.% G.kg P.% P.kg	12.676 3,93 498 3,64 461	8.576 4,15 356 3,51 301

Taur testat după descendenți

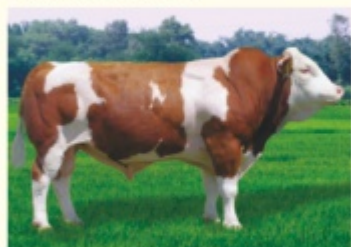
LAPTE						VAL: 119 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
145 fice	+1.233	-0,35	+19	-0,09	+35	
HL.1 (7 fice)	7.275	3,87	282	3,46	252	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 102 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
97 (95)	108 (89)	96 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (87)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
116 (76)	114 (92)	116 (92)	113 (60)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
113 (95)	95 (77)	101	100 (74)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
117 (78)	pat. 104 (96)	mat. 94 (88)	87 (69)	
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
104 (93)	101 (72)	104 (86)	106 (61)	



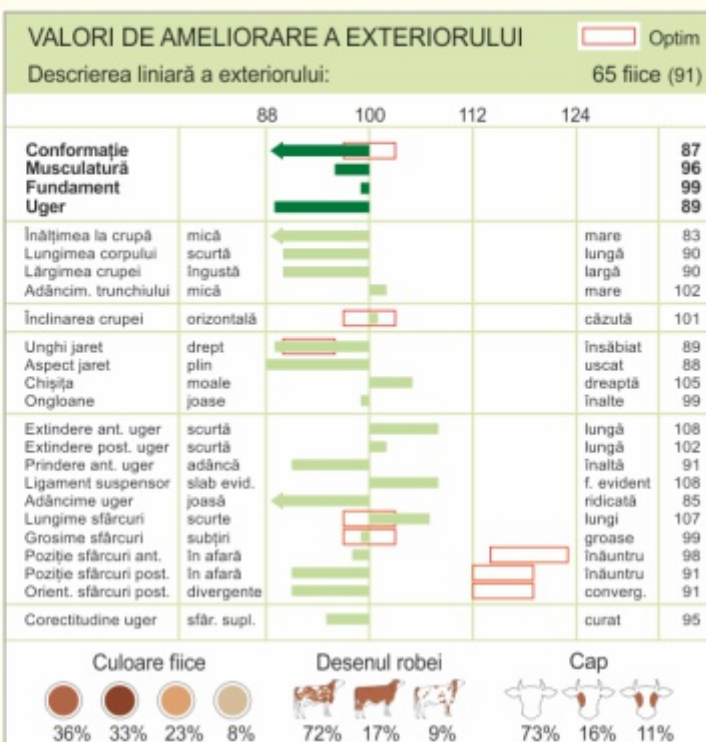
Tatăl WHOISWHO



Bunicul matern REUMUT



Strabunicul patern WITZBOLD



Producție mare de lapte, Talie mică, Persistență lactație, Uger sănătos, 50% viței fără coarne



Străbunicul patern IMPOSUM



Străbunicul matern RESOLUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
126 (89)	119 (97)	102 (93)	111 (87)



NOU

MEGA PP* ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56361 | DE 09 51756739 | HB: 10/193930

Akeratos 100%
 (100% viței fără coarne)


euroTOP

D.N.: 05.06.2016

% R.H.: 6



SCANEAZĂ CODUL



Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

Pedigree	MAHANGO Pp*	MUNGO Pp	MANITOBA
	FALTER	ROUND UP	FALTER
PEGA Pp*	WITAM P*S	WITZBOLD	RALMESBACH
	PEPA Pp*	PEPE	

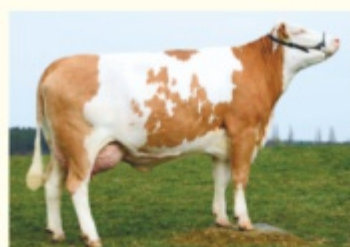
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg
11.270 4,17 470 3,37 380 10.858 3,65 396 3,30 358

Taur testat după descendenți

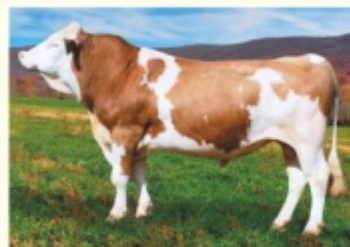
LAPTE					VAL: 121 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
853 fiice	+212	+0,45	+46	+0,13	+18
HL.1 (233 fiice)	7.175	4,65	334	3,61	259
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1		

CARNE			VAC: 126 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
125 (99)	123 (97)	113 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 93 (94)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
98 (87)	103 (97)	102 (98)	101 (73)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
96 (99)	91 (90)	100	107 (87)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
102 (88)	pat. 95 (99)	mat. 105 (96)	87 (83)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
117 (98)	120 (81)	87 (97)	107 (87)	

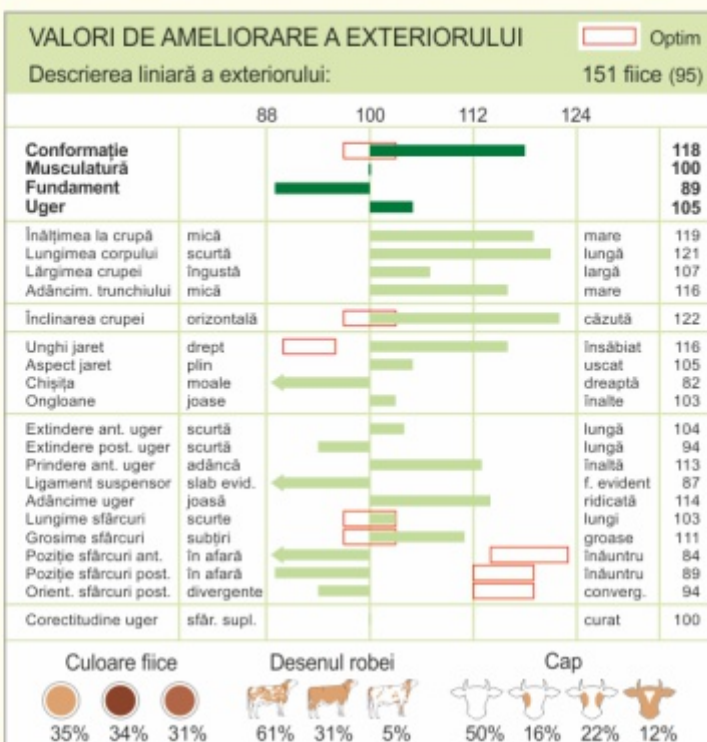


KRANICH - Fiică de MEGA PP*



Bunicul patern MUNGO Pp

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
125 (96)	121 (99)	126 (99)	93 (94)



Lapte - Carne max., Compoziție lapte, Talie foarte mare, Vacu blânde, Viteză muls, Viței 100% fără coarne



Străbunicul patern ROUND UP

Străbunicul matern WITZBOLD



NOU

HASELHOF

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 05.06.2017

% R.H.: 8



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HEADMASTER	HUTERA	HUTMAN
		KALIFOR 8.906 5.11 455 3.76 335	GS RUMGO KROKUS
	SILVANA	MERTIN	MERKUR ROMARIO
		SILVIA 9.311 4.72 439 3.43 319	SALLY

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

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 119 (95)
93 flice	L.kg +662	G.% +0,10	G.kg +37	P.% -0,05	P.kg +19	
Cazeina K-cazeina: AA				B-cazeina: A1A2		

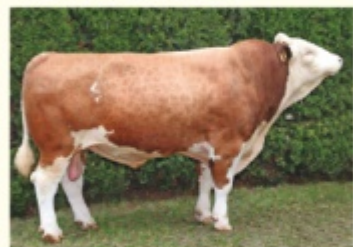
CARNE			VAC: 129 (91)
Spor mediu zilnic 128 (93)	Randament sacrificare 123 (87)	Clasa comercială carcăsă 118 (91)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 97 (85)
Durată exploat. 92 (73)	Sănătate uger 100 (90)	Celule somaticice 101 (89)	Mastite la flice 92 (56)	
Persist. lactație 98 (93)	Fertilitate flice 101 (74)	Capacit. fecund. 99	Tulburări timpurii de reprod. 103 (70)	
Evol. curbă lact. 102 (76)	Ușurința la fătare pat. 110 (95) mat. 90 (85)		Incid. chiști ovarieni la flice 106 (66)	
Viteză de muls 104 (92)	Comport. la muls 108 (68)	Viabilitate viaței 103 (82)	Incid. căderi calciu la flice 97 (54)	



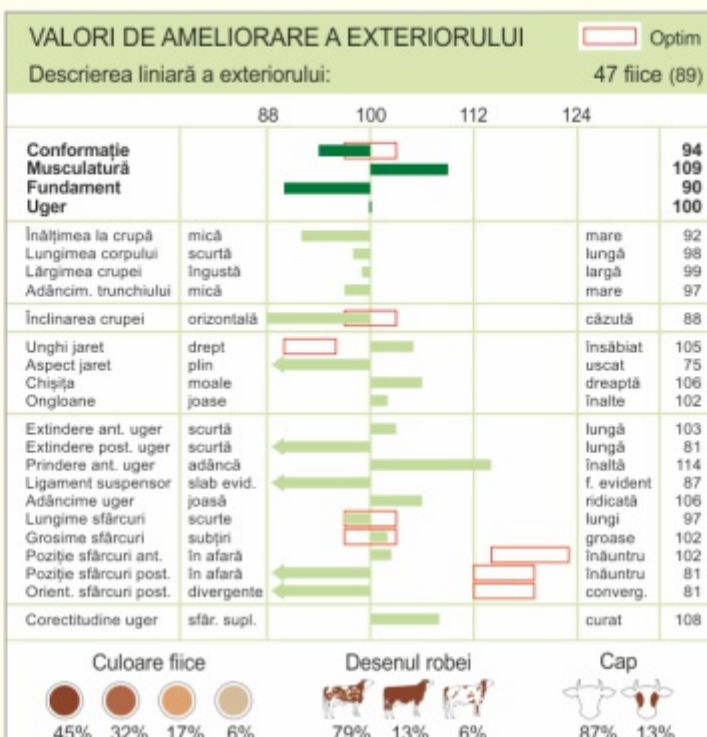
Tatăl HEADMASTER

Bunicul patern HUTERA



Bunicul matern MERTIN

Străbunicul patern HUTMANN



Lapte - Carne max., Talie mică,
Fătări ușoare, Musculatură,
Vaci blânde



Străbunicul patern GS RUMGO

Străbunicul matern ROMARIO

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
125 (87)	119 (95)	129 (91)	97 (85)

VINCENZO

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 19.08.2012

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

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

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 111 (99)
333 fiice	L.kg +369	G.% +0,08	G.kg +22	P.% -0,01	P.kg +13	
HL.1 (208 fiice)	7.333	4,25	312	3,53	259	
HL.2 (133 fiice)	8.293	4,27	354	3,60	299	
HL.3 (91 fiice)	8.950	4,29	384	3,56	319	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1				

CARNE			VAC: 119 (97)
Spor mediu zilnic 120 (98)	Randament sacrificare 112 (96)	Clasa comercială carcăsă 115 (97)	

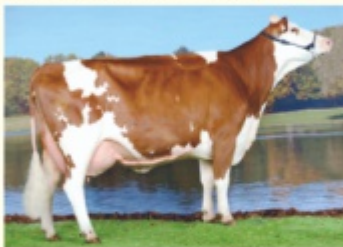
FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (95)
Durată exploat. 102 (89)	Sănătate uger 102 (96)	Celule somaticice 104 (96)	Mastite la fiice 95 (75)	
Persist. lactație 99 (98)	Fertilitate fiice 112 (91)	Capacit. fecund. 98	Tulburări timpurii de reprod. 107 (88)	
Evol. curbă lact. 114 (96)	Ușurința la fătare pat. 104 (99)	mat. 106 (95)	Incid. chiști ovarieni la fiice 94 (87)	
Viteză de muls 103 (97)	Comport. la muls 97 (83)	Viabilitate viței 109 (93)	Incid. căderi calciu la fiice 85 (88)	



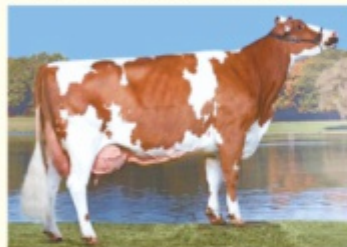
Semisora HUMID - MAIA



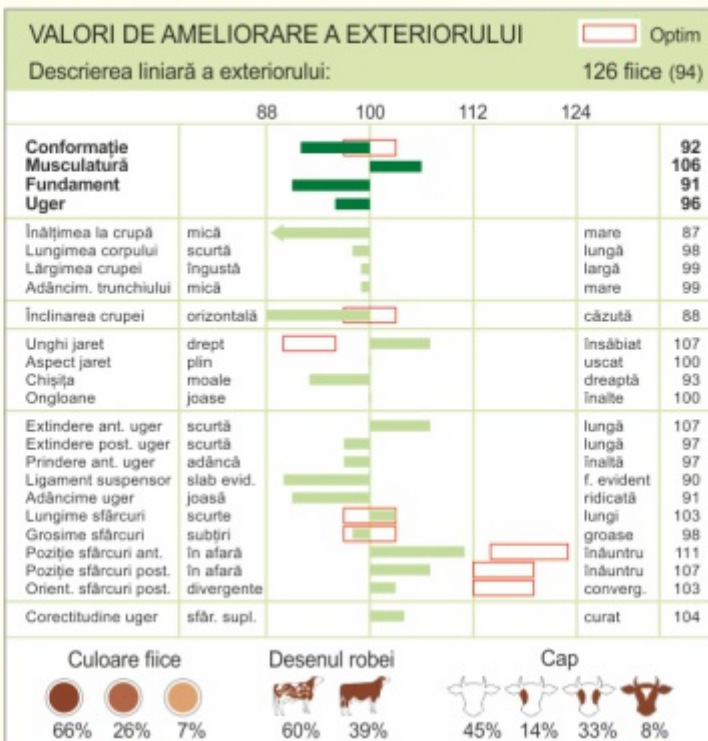
Semisora HUMID - HILDE



Nepoata HOLDE



Nepoata MALI



Lapte, Carne, Funcționalitate



Nepoata MAJA



Tatăl REUMUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
125 (95)	111 (99)	119 (97)	109 (95)

IRREGUT P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)



euroTOP

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



SCANEAZĂ CODUL

D.N.: 10.08.2015

% R.H.: 5



Linia REDAD, Sublinia RENNER "I"

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

Taur testat după descendenți

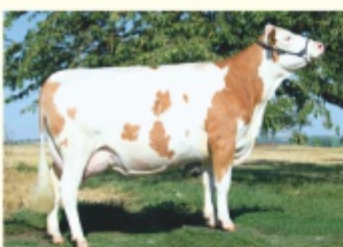
LAPTE					VAL: 134 (99)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
664 fiice	+734	+0,35	+62	+0,17	+41
HL.1 (373 fiice)	7.601	4,59	349	3,65	277
HL.2 (90 fiice)	8.559	4,56	390	3,71	318
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2			

CARNE			VAF: 109 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
118 (99)	104 (98)	102 (98)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 85 (95)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fiice	
92 (88)	101 (96)	100 (97)	103 (78)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
93 (98)	78 (92)	99	102 (89)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
113 (96)	pat. 102 (99) mat. 98 (97)	85 (87)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
104 (98)	101 (85)	98 (98)	112 (89)	



667 - Fiică de IRREGUT P*S



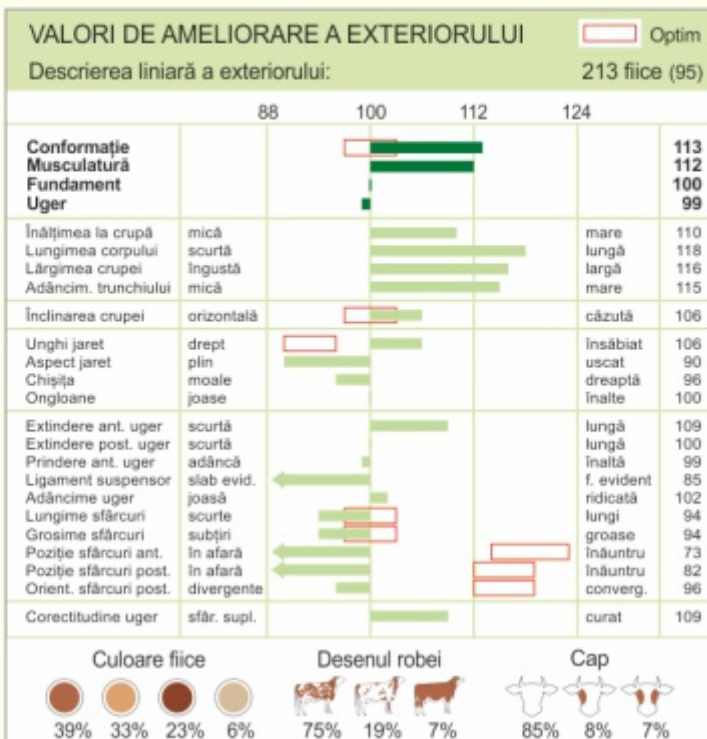
NORI - Fiică de IRREGUT P*S



FEE - Filială de IRREGUT P*S



Tatăl IROKESE PS



Lapte max., Compoziție lapte,
Talie foarte mare, Carne, Muscu-
latură, 50% viței fără coarne



Bunicul patern IROLA PS



Bunicul matern MUNGO Pp

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
124 (96)	134 (99)	109 (98)	85 (95)



HURAXDAX ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS

euroTOP

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

D.N.: 12.07.2017

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HUGOBOSS	HUTERA	HUTMANN			
		ERLE	WILLE			
FENJA	INFORMANT	IDIOM	ERLE			
		FLORIDA	WALDBRAND			
	HL.2 9.927	G.% 4,41	G.kg 438	P.% 3,49	P.kg 346	BENGEL

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 125 (95)
78 fice	L.kg +1.405	G.% -0,22	G.kg +37	P.% -0,16	P.kg +35	
Cazeina K-cazeina: AB				B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAC: 104 (92)
Spor mediu zilnic 104 (93)	Randament sacrificare 103 (88)	Clasa comercială carcăsă 102 (91)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 100 (85)
Durată exploat. 106 (74)	Sănătate uger 99 (90)	Celule somaticice 97 (89)	Mastite la fice 104 (58)	
Persist. lactație 112 (92)	Fertilitate fice 92 (74)	Capacit. fecund. 92	Tulburări timpurii de reprod. 100 (70)	
Evol. curbă lact. 109 (77)	Ușurința la fătare pat. 102 (95)	mat. 93 (85)	Incid. chiști ovarieni la fice 103 (67)	
Viteză de muls 117 (91)	Comport. la muls 105 (70)	Viabilitate viței 104 (83)	Incid. căderi calciu la fice 103 (51)	



1103 - Fiică de HURAXDAX



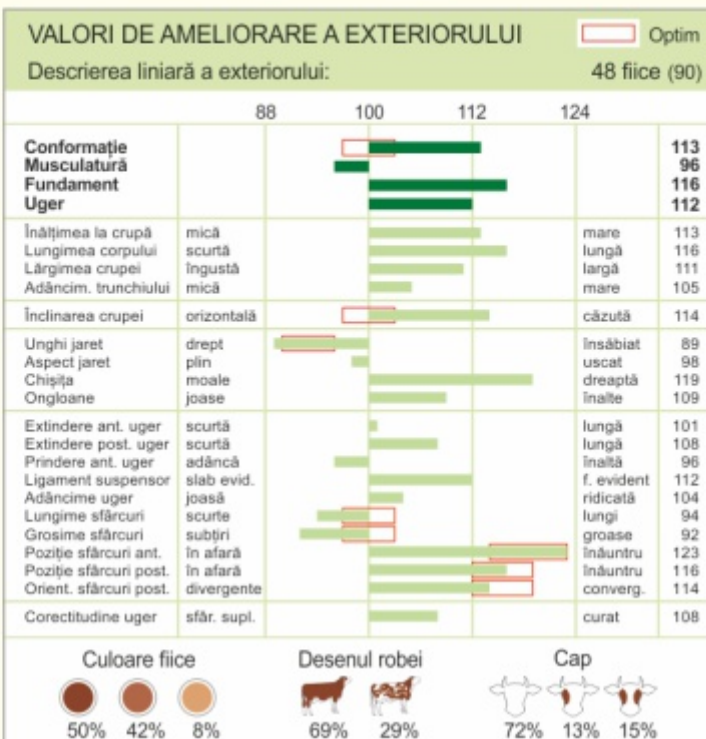
RICOTTA - Fiică de HURAXDAX



Tatăl HUGOBOSS



Bunicul patern HUTERA



Taur complet. Producție mare de lapte, Talie foarte mare, Persistență lactație, Conformatie uger și picioare



Bunicul matern INFORMANT



Străbunicul patern WILLE

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
124 (87)	125 (95)	104 (92)	100 (85)



NOU

MUSTANG

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 08.07.2017

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL



Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

Pedigree	MANDRIN	MANDARIN	MANDELA
	BLÜTE	VANSTEIN	BETTI
	11.215 4.44 498 3.41 382		
1003	HUTERA	HUTMANN	
	835	ROMTELL	
	10.446 4.40 460 3.65 381	747	
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg	11.673 4.37 510 3.68 430		

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 133 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
115 fice	+1.107	+0,11	+56	+0,02	+41	
HL.1 (9 fice)	7.768	4,20	326	3,56	277	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 98 (96)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
110 (97)	88 (96)	101 (96)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 91 (88)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
96 (77)	83 (92)	80 (91)	94 (65)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
105 (94)	95 (78)	97	99 (75)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
110 (78)	pat. 99 (97) mat. 97 (88)	107 (72)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
127 (94)	104 (76)	100 (88)	100 (58)	



WUHAN - Fică de MUSTANG



Tatăl MANDRIN



Producție mare de lapte, Compoziție lapte, Viteză muls, Talie mare, Conformație picioare



V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (89)	133 (96)	98 (96)	91 (88)

HOLUNDER

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56360 | DE 09 5101873 | HB: 10/862115



euroTOP

D.N.: 28.04.2016

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HIMBEERE	HULDIG	HULOCK	
		IRIS	MANDELA	
		12,942 4,13 535 3,81 493	ISTINA	
ALMA		HUTERA	HUTMANN	
		AMSEL	IMPOSIMUM	
		8,649 4,64 401 3,73 323	ALMA	
HL.3 8.927	G.% 4,73	G.kg 422	P.% 3,90	P.kg 348

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 113 (97)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
181 fiice	+366	-0,01	+15	+0,12	+23
HL.1 (134 fiice)	7.128	4,32	308	3,61	257
HL.2 (15 fiice)	7.022	4,44	312	3,70	260
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2			

CARNE			VAC: 110 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
112 (95)	107 (85)	105 (93)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (90)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
109 (80)	124 (93)	126 (94)	107 (60)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
101 (96)	98 (83)	94	104 (78)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
103 (93)	pat. 104 (97)	mat. 102 (90)	99 (76)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fiice	
79 (94)	104 (73)	100 (87)	107 (71)	



Tatăl HIMBEERE



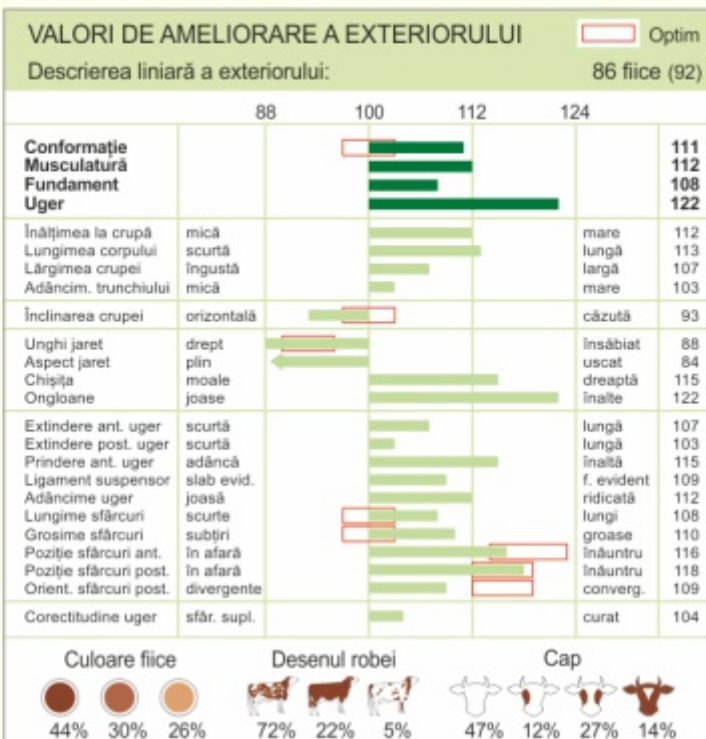
Bunicul patern HULDIG



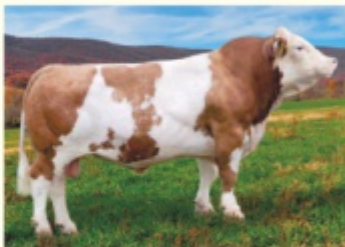
Bunicul matern HUTERA



Străbunicul patern HULOCK



Taur complet. Lapte, Carne, Funcționalitate, Talie mare, Sănătate și conformație uger



Străbunicul matern HUTMANN



Străbunicul matern IMPOSIMUM

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (91)	113 (97)	110 (93)	111 (90)

HURLY ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55131 | DE 09 47424346 | HB: 10/177400

D.N.: 07.08.2012

% R.H.: 2



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT ROBOT MULS ✓

euroTOP



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HULKOR	HULOCK	HUCKI			
		KORALLE	ROMEL			
		12.300 3,99 491 3,45 424	KOSIMA			
AFRA	SEGO	SAFIR	HIPPO			
		AMANDA	AMPFER			
	HL.4 11.684	G.% 3,96	G.kg 463	P.% 3,47	P.kg 405	

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 111 (99)
11.439 fiice	L.kg +778	G.% -0,27	G.kg +8	P.% -0,07	P.kg +22	
HL.1 (5.334 fiice)	7.661	4,07	312	3,46	265	
HL.2 (1.861 fiice)	8.486	4,07	345	3,53	300	
HL.3 (1.324 fiice)	8.958	4,07	365	3,49	313	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A2A2				

CARNE			VAC: 111 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
106 (99)	117 (99)	102 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (99)
Durată exploata.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
110 (99)	105 (99)	103 (99)	109 (97)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
101 (99)	107 (99)	100	107 (99)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
84 (99)	pat. 112 (99)	mat. 102 (99)	101 (99)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fiice	
81 (99)	88 (98)	112 (99)	113 (99)	



MIA - Fiică de HURLY



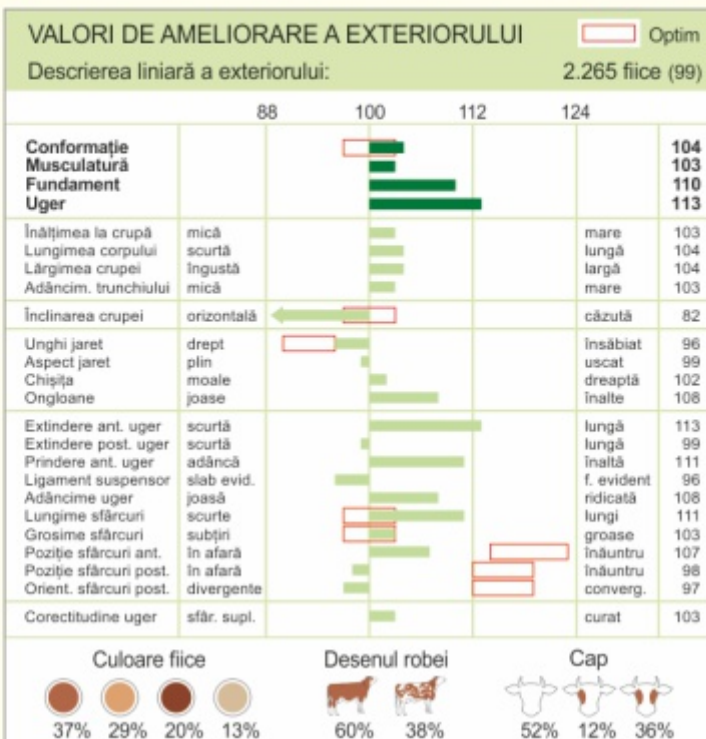
746 - Fiică de HURLY



NORA - Fiică de HURLY



VOLINA - Fiică de HURLY



Taur complet. Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație uger și picioare



FRIEDA - Fiică de HURLY



Tatăl HULKOR

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (99)	111 (99)	111 (99)	111 (99)

ROYAL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 28.11.2011

% R.H.: 8



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia ROXI, Sublinia ROMEN "R"

Pedigree	ROMARIO	ROMEO	ROMEN			
		HILDEGARD 7.055 4,15 293 3,74 264	RESS HEMA			
	GREE WK	RESOLUT	REMONT WEINOLD			
		GRANULA 8.559 4,40 377 3,70 317	GRADA			
HL.3 12.039	G.% 4,50	G.kg 542	P.% 3,36	P.kg 405		

Taur testat după descendenți

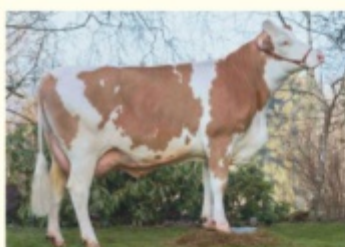
LAPTE						VAL: 109 (99)
10.061 fiice	L.kg +590	G.% -0,19	G.kg +8	P.% -0,05	P.kg +16	
HL.1 (6.365 fiice)	7.272	4,08	297	3,46	252	
HL.2 (3.154 fiice)	8.309	4,05	337	3,53	293	
HL.3 (1.957 fiice)	8.941	4,07	364	3,50	313	
Cazeina	K-cazeina: BB	B-cazeina: A1A2				

CARNE			VAC: 115 (99)
Spor mediu zilnic 118 (99)	Randament sacrificare 110 (99)	Clasa comercială carcăsă 108 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 111 (99)
Durată exploat. 105 (99)	Sănătate uger 112 (99)	Celule somatice 112 (99)	Mastite la fiice 110 (97)	
Persist. lactație 89 (99)	Fertilitate fiice 111 (99)	Capacit. fecund. 99	Tulburări timpurii de reprod. 106 (99)	
Evol. curbă lact. 110 (99)	Ușurința la fătare pat. 101 (99)	mat. 104 (99)	Incid. chiști ovarieni la fiice 105 (99)	
Viteză de muls 98 (99)	Comport. la muls 106 (98)	Viabilitate viaței 106 (99)	Incid. căderi calciu la fiice 109 (99)	



GALANE - Fiică de ROYAL



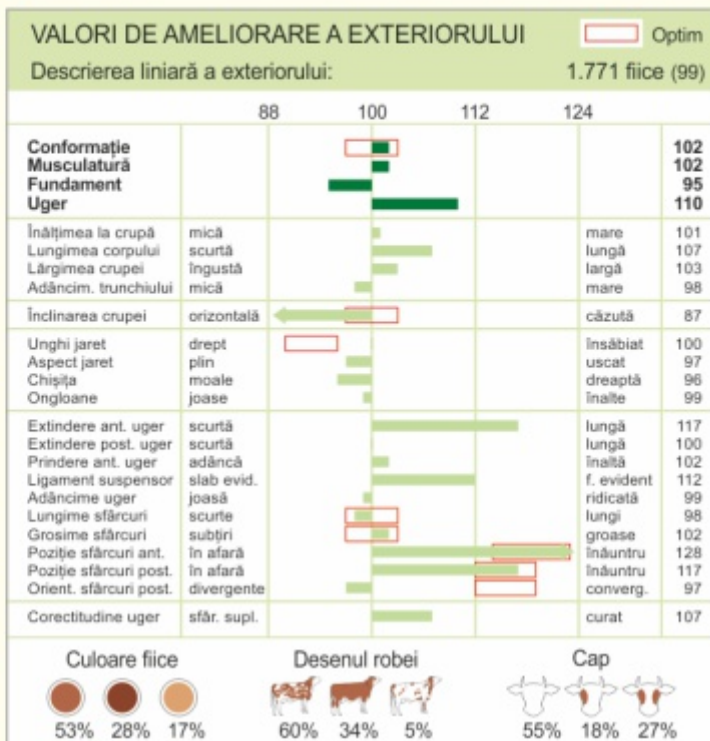
HONIG - Fiică de ROYAL



ISLAND - Fiică de ROYAL



KLAUDIA - Fiică de ROYAL



Taur echilibrat Lapte/ Carne/ Funcționalitate, Conformație și sănătate uger, Vacii blânde



Tatăl ROMARIO



Bunicul matern RESOLUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (99)	109 (99)	115 (99)	111 (99)



VILLABELLA

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 31.12.2016

% R.H.: 5



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

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

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 107 (97)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
214 fice	+312	0	+13	-0,02	+9
HL.1 (65 fice)	6.634	4,39	294	3,51	233
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1		

CARNE			VAC: 108 (96)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
109 (97)	106 (91)	103 (96)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 120 (90)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
114 (78)	117 (94)	118 (94)	106 (66)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timurii de reprod.	
97 (96)	121 (82)	102	106 (78)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
107 (78)	pat. 108 (97)	mat. 101 (91)	105 (75)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice	
94 (95)	97 (76)	94 (89)	101 (69)	



Tatăl VILLEROY



Bunicul patern REUMUT



Bunicul matern MANIGO



Străbunicul patern ETTAL



Taur de excepție, Sănătate uger, Funcționalitate, Conformație de top picioare și uger, Lapte și Carne



Străbunicul matern MANDELA



Străbunicul matern MERTIN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
123 (91)	107 (97)	108 (96)	120 (90)



MOGUL

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

ROBOT
MULS

euroTOP

D.N.: 17.10.2012

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

Pedigree	MANIGO	MANDELA	MALEFIZ
		NITTI	GEBER
		10.844 4.27 463 3.35 363	NOPSI
NICHTE	VANSTEIN	RANDY	
		545	GS DIONIS
		HL.4 G.% G.kg P.% P.kg 10.260 4.36 447 3.51 360	NICO
		7.078 3.86 273 3.44 243	

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 112 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
5.237 fiice	+446	-0,03	+16	+0,03	+18
HL.1 (1.738 fiice)	7.267	4,30	312	3,57	259
HL.2 (47 fiice)	7.190	4,40	316	3,72	267
HL.3 (30 fiice)	7.870	4,22	332	3,69	290
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2		

CARNE			VAF: 108 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
113 (99)	107 (99)	102 (99)	

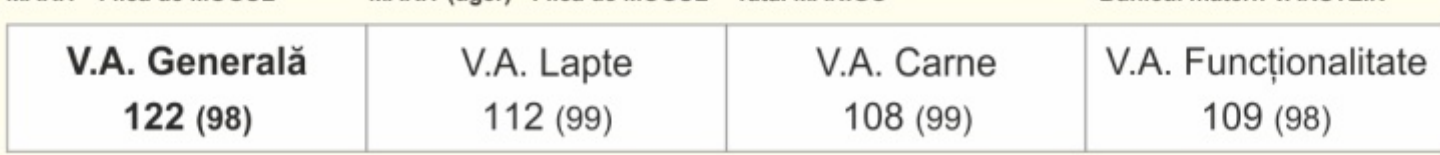
FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (98)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fiice	
107 (96)	104 (99)	106 (99)	98 (91)	
Persist. lactație	Fertilitate fiice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
99 (99)	110 (97)	99	102 (97)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fiice		
111 (97)	pat. 98 (99)	mat. 106 (99)	106 (96)	
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fiice	
92 (99)	99 (95)	103 (99)	111 (98)	



HAILY - Fiică de MOGUL



MARIT - Fiică de MOGUL



Taur complet. Uger, Fundament, Funcționalitate, Lapte, Carne



POLAROID

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

euroTOP

Cod RO 53756 | DE 09 47470646 | HB: 10/851826

D.N.: 04.12.2012

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL



Linia POLZER, Sublinia POSCO "P"

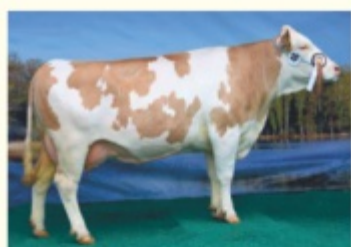
Pedigree	POLARBAER	GS POLARI	POLDI
		649	WAL
		11.586 4.05 469 3.59 416	286
	FRANELL	MANITOBA	MALEFIZ
		FRANKA	HIPPO
		10.891 3.92 427 3.37 367	ILONA
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg 12.073 3.95 477 3.22 389			

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 110 (99)
1.870 fice	L.kg +447	G.% +0,05	G.kg +23	P.% -0,09	P.kg +8	
HL.1 (1.519 fice)	7.204	4,28	309	3,43	247	
HL.2 (1.113 fice)	8.455	4,26	360	3,49	295	
HL.3 (805 fice)	8.821	4,27	377	3,45	304	
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1				

CARNE			VAC: 109 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
96 (99)	114 (99)	106 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 109 (99)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice	
105 (97)	117 (99)	118 (99)	113 (95)	
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.	
88 (99)	106 (98)	99	104 (97)	
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice		
111 (99)	pat. 96 (99)	mat. 102 (99)	103 (97)	
Viteză de mulș	Comport. la mulș	Viabilitate viaței	Incid. căderi calciu la fice	
96 (99)	106 (94)	96 (98)	119 (98)	



LINETH - Flică de POLAROID



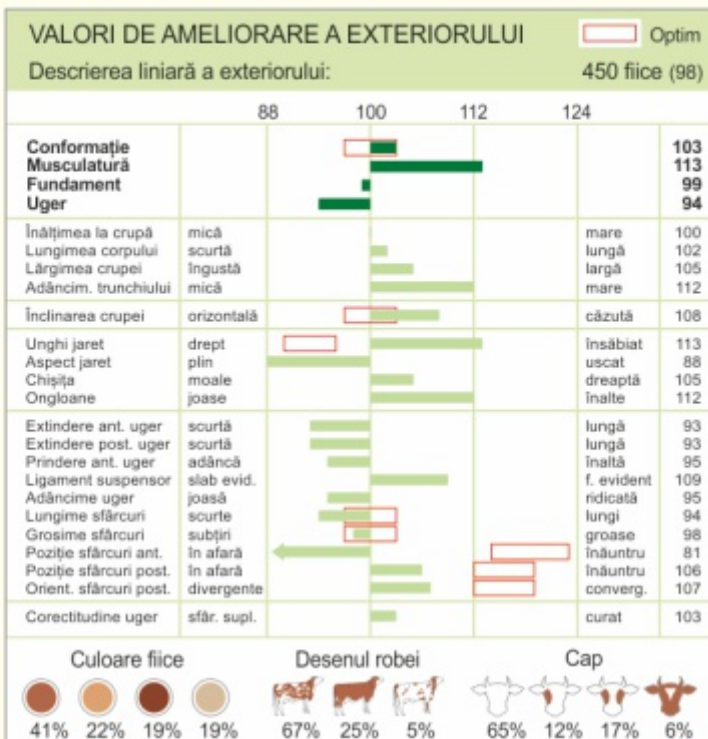
PAULINE - Flică de POLAROID



EVELIS - Flică de POLAROID



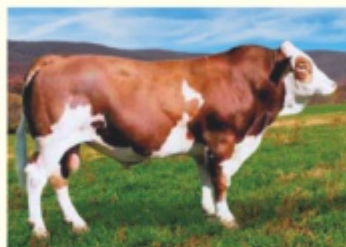
ECHO - Flică de POLAROID



Taur echilibrat. Lapte, Funcționalitate, Carne, Sănătate uger, Vacu blânde



Tatăl POLARBEAR



Bunicul matern MANITOBA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
119 (99)	110 (99)	109 (99)	109 (99)

HERZSCHLAG

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55133 | AT 303304428 | HB: 10/606101

D.N.: 10.06.2014

% R.H.: <1



SCANEAZĂ CODUL

! STOC LIMITAT
 ROBOT MULS ✓

euroTOP



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HUTERA	HUTMANN	HUTNER			
		WANDERA	MADERA			
		9.914 5,32 527 3,88 358	WALONA			
LEONIE		WILDWEST	WINNIPEG			
		LYDIA	MANITOBA			
	HL.3 10.350	G.% 4,03	G.kg 417	P.% 3,54	P.kg 366	HL.3 7.501 4,24 318 3,83 287

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 131 (99)
	L.kg 12.942 fiice +1.158	G.% +0,12	G.kg +60	P.% -0,07	P.kg +35	
HL.1 (9.162 fiice)	8.160	4,27	348	3,44	281	
HL.2 (5.518 fiice)	8.914	4,33	386	3,55	316	
HL.3 (1.454 fiice)	9.274	4,34	402	3,50	325	
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2				

CARNE			VAF: 107 (99)
Spor mediu zilnic 121 (99)	Randament sacrificare 94 (99)	Clasa comercială carcăsă 108 (99)	

FUNCȚIONALITATE				VAF: 78 (99)
Durată exploat. 84 (99)	Sănătate uger 90 (99)	Celule somatice 92 (99)	Mastite la fiice 86 (98)	
Persist. lactație 86 (99)	Fertilitate fiice 76 (99)	Capacit. fecund. 100	Tulburări timpurii de reprod. 95 (99)	
Evol. curbă lact. 82 (99)	Ușurința la fătare pat. 101 (99)	mat. 106 (99)	Incid. chiști ovarieni la fiice 92 (99)	
Viteză de muls 124 (99)	Comport. la muls 111 (99)	Viabilitate viței 98 (99)	Incid. căderi calciu la fiice 106 (99)	



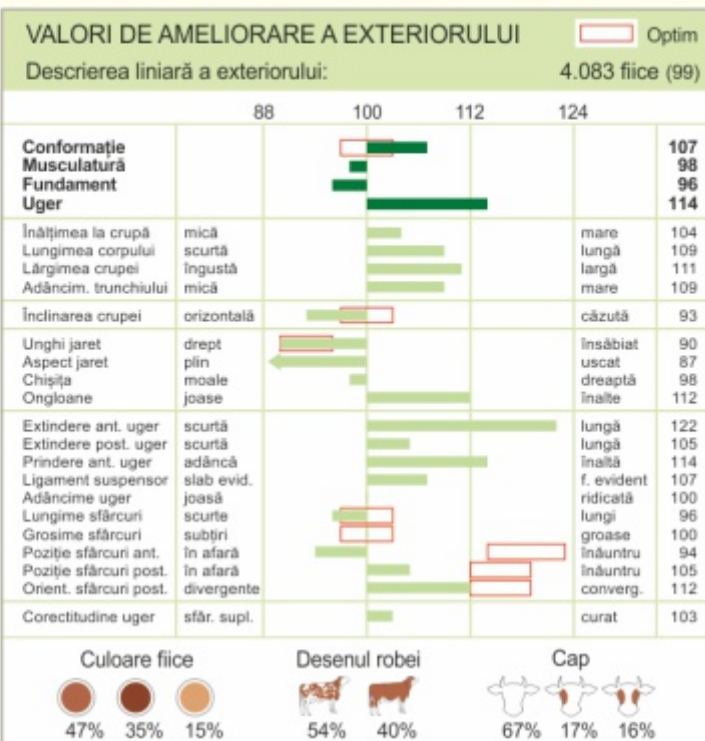
0094 - Fiică de HERZSCHLAG

ROSI - Fiică de HERZSCHLAG



BURNING FIRE - Fiică HERZSCHLAG

ANOTTA - Fiică de HERZSCHLAG



**Lapte max., Compoziție lapte,
Talie mare, Viteză muls, Conforma-
ție uger, Carne, Vacu foarte blânde**



RICOTTA - Fiică de HERZSCHLAG



Tatăl HUTERA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
116 (99)	131 (99)	107 (99)	78 (99)



NOU

WOLFENHOF

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 28.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



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.2 11.497	G.% 3,72	G.kg 428	P.% 3,51	P.kg 404	WASABI

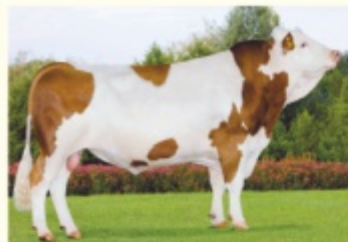
Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 117 (83)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.054	-0,26	+20	-0,12	+27	

Cazeina K-cazeina: AB B-cazeina: A2A1

CARNE			VAC: 105 (73)
Spor mediu zilnic 101 (75)	Randament sacrificare 102 (72)	Clasa comercială carcăsă 109 (70)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 134 (78)
Durată exploat. 134 (67)	Sănătate uger 122 (79)	Celule somaticice 122 (74)	Mastite la fice 113 (53)	
Persist. lactație 111 (74)	Fertilitate fice 119 (67)	Capacit. fecund. -	Tulburări timpurii de reprod. 112 (61)	
Evol. curbă lact. 112 (72)	Ușurința la fătare pat. 99 (80)	mat. 109 (73)	Incid. chiști ovarieni la fice 105 (60)	
Viteză de muls 107 (81)	Comport. la muls 93 (58)	Viabilitate viaței 105 (70)	Incid. căderi calciu la fice	-

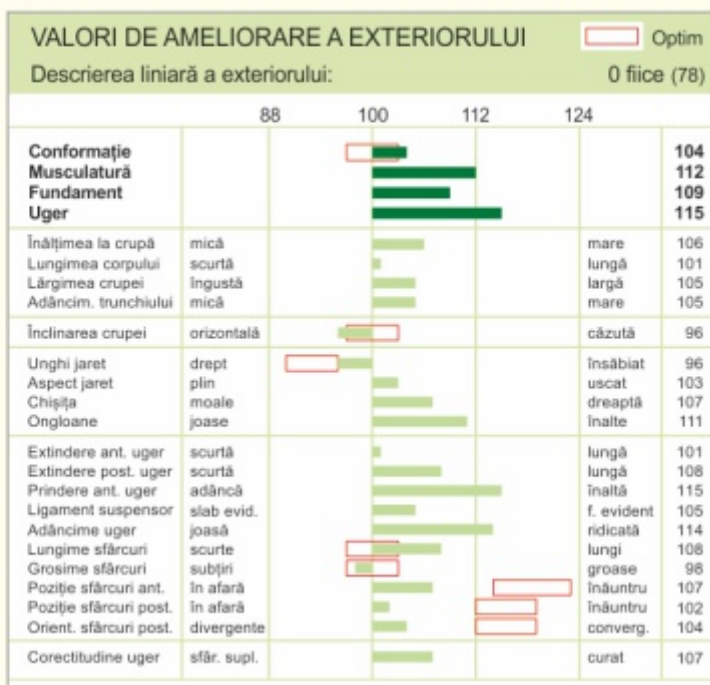


Tatăl GS WUHUDLER



Bunicul matern WALDLER

Străbunicul patern WILLE



Taur complet. Mixt.

Producție lapte - carne,
funcționalitate și conformatie

Străbunicul patern MANIGO

Străbunicul matern MANTON

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
138 (73)	117 (83)	105 (73)	134 (78)

EXCHANGE

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

euroTOP

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

D.N.: 29.12.2019

% R.H.: 4



SCANEAZĂ CODUL



Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

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

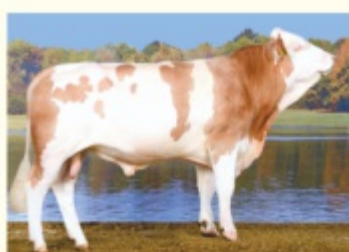
Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 138 (86)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.463	+0,10	+71	-0,11	+42	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A2

CARNE			VAC: 108 (76)
Spor mediu zilnic 104 (78)	Randament sacrificare 102 (76)	Clasa comercială carcăsă 111 (75)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 100 (81)
Durată exploat. 110 (69)	Sănătate uger 103 (83)	Celule somaticice 104 (79)	Mastite la fice 98 (56)	
Persist. lactație 100 (78)	Fertilitate fice 93 (70)	Capacit. fecund. -	Tulburări timpurii de reprod. 108 (65)	
Evol. curbă lact. 95 (70)	Ușurința la fătare pat. 93 (92)	mat. 106 (76)	Incid. chiști ovarieni la fice 95 (63)	
Viteză de muls 107 (85)	Comport. la muls 86 (63)	Viabilitate viței 91 (74)	Incid. căderi calciu la fice 106 (30)	



Tatăl EXKLUSIV



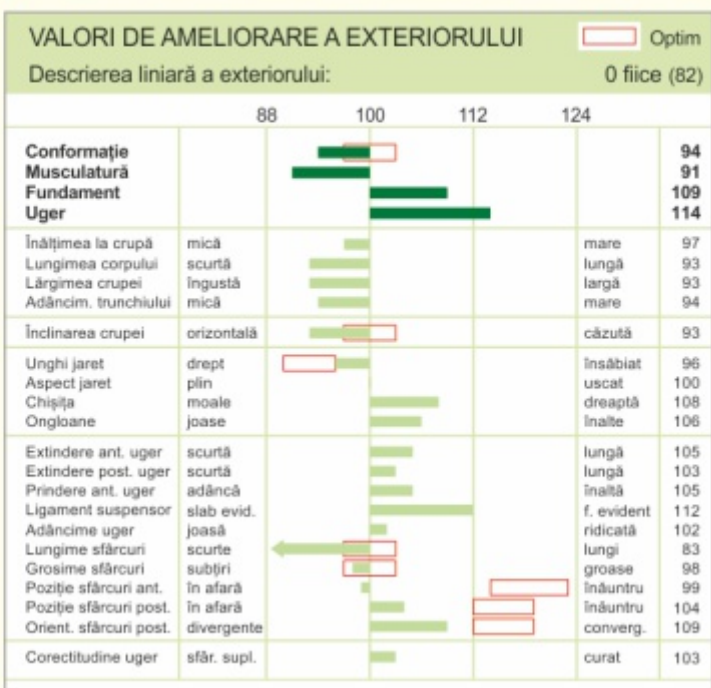
Bunicul patern ETOSCHA



Bunicul matern HERZSCHLAG



Străbunicul patern EVEREST



Lapte max., Carne, Compoziție lapte, Conformație uger și picioare



Străbunicul patern WABAN



Străbunicul matern HUTERA

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
135 (77)	138 (86)	108 (76)	100 (81)



NOU

STEFANUS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 18.02.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

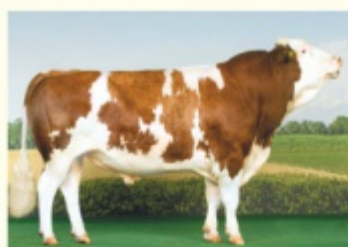


Linia STREIK, Sublinia STREIF / SAMURAI "S"

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

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 121 (83)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+757	-0,01	+31	+0,01	+28	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2		
CARNE					VAC: 104 (75)
Spor mediu zilnic 113 (77)	Randament sacrificare 99 (73)	Clasa comercială carcăsă 102 (72)			
FUNCTIONALITATE					VAF: 122 (78)
Durată exploat. 126 (67)	Sănătate uger 121 (79)	Celule somaticice 119 (74)	Mastite la fice 118 (53)		
Persist. lactație 102 (74)	Fertilitate fice 112 (66)	Capacit. fecund. -	Tulburări timpurii de reprod. 105 (60)		
Evol. curbă lact. 106 (71)	Ușurința la fătare pat. 93 (80) mat. 99 (74)		Incid. chiști ovarieni la fice 114 (59)		
Viteză de muls 111 (82)	Comport. la muls 98 (57)	Viabilitate viaței 96 (71)	Incid. căderi calciu la fice		



Tătăl SPARTACUS



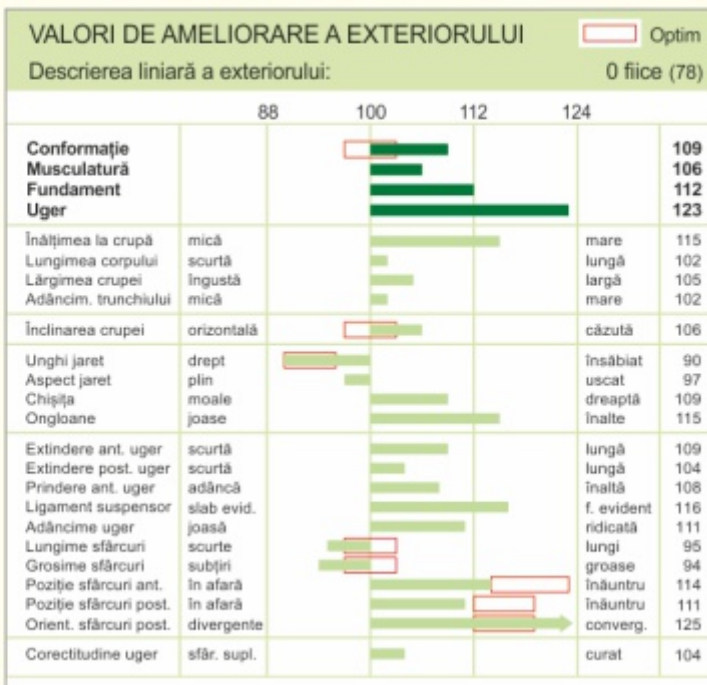
Bunicul patern SEHRGUT ET



Bunicul matern HUEBSCH



Străbunicul pat. HERZSCHLAG



Taur complet. Mixt. Prod. lapte - carne, Sănătate uger, Viteză muls, Conform. uger și picioare, Talie foarte mare



Străbunicul matern HUTERA



Străbunicul matern HURRICAN

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
134 (74)	121 (83)	104 (75)	122 (78)



NOU

VIELFALT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 07.01.2021

% R.H.: 3



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP



Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

Pedigree	VIRGINIA	VILLEROY	REUMUT
		FAMOSA 8.470 4,92 417 3,90 330	HUBRAUM FIONA 7
ILMA		WOLFSBLUT	WALFRIED
		ISABELA 12.574 4,36 548 3,54 445	HERZSCHLAG ISMARA

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

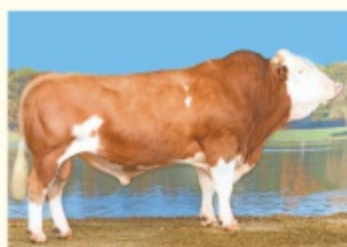
Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 133 (83)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.130	+0,05	+52	+0,02	+42	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A1A1

CARNE			VAC: 96 (71)
Spor mediu zilnic 98 (75)	Randament sacrificare 98 (70)	Clasa comercială carcasă 95 (69)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 110 (77)
Durată exploat. 108 (66)	Sănătate uger 103 (79)	Celule somaticice 104 (74)	Mastite la fice 97 (50)	
Persist. lactație 96 (74)	Fertilitate fice 106 (65)	Capacit. fecund. -	Tulburări timpurii de reprod. 99 (59)	
Evol. curbă lact. 106 (70)	Ușurința la fătare pat. 106 (79) mat. 112 (71)	Incid. chiști ovarieni la fice 106 (58)		
Viteză de muls 108 (81)	Comport. la muls 97 (56)	Viabilitate viaței 112 (69)	Incid. căderi calciu la fice -	



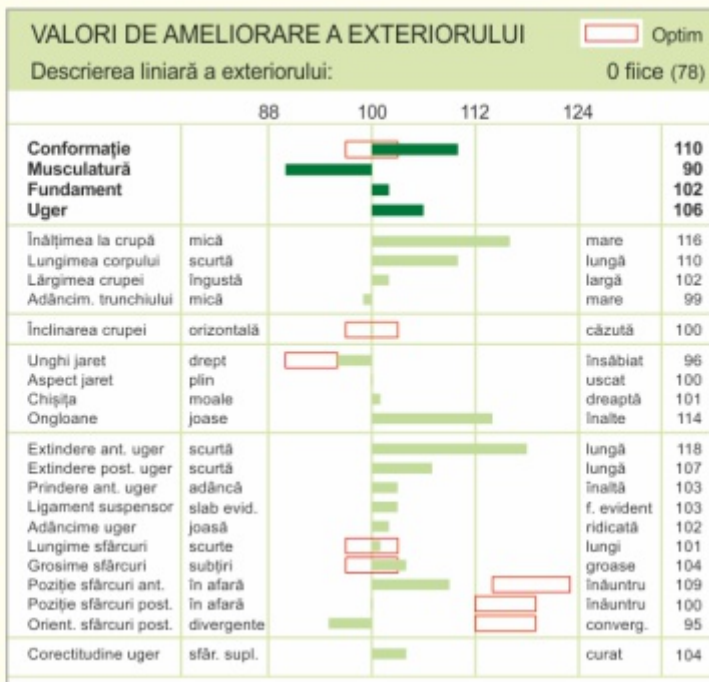
Mama ILMA

Bunicul patern VILLEROY



Străbunicul patern REUMUT

Străbunicul patern HUBRAUM



Lapte max., Compoziție lapte,
Viteză muls, Talie foarte mare,
Funcționalitate



Străbunicul matern WALFRIED

Străbunicul mat. HERZSCHLAG

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
133 (73)	133 (83)	96 (71)	110 (77)



WIGGERL P*S ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-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



Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

Pedigree	WEITBLICK	WOUBLER	WATNOX			
		LANESSA	REUMUT			
	GITTE Pp*	13.543 3,15 427 3,58 485	LARISA			
		MAHANGO Pp*	MUNGO Pp			
		GELLI	WILLE			
	HL.1 8.983	G.% 3,94	G.kg 353	P.% 3,50	P.kg 314	GELLI

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 123 (86)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+1.282	-0,23	+32	-0,13	+33	
Cazeina		K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2	
CARNE					VAC: 109 (78)
Spor mediu zilnic		Randament sacrificare		Clasa comercială carcăsă	
105 (79)		108 (77)		106 (75)	
FUNCTIONALITATE					VAF: 112 (82)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice		
110 (70)	105 (83)	109 (72)	112 (57)		
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.		
109 (79)	107 (71)	-	110 (66)		
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare		Incid. chiști ovarieni la fice		
103 (71)	pat. 104 (97)	mat. 117 (80)	101 (64)		
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice		
116 (85)	102 (63)	99 (84)	107 (30)		



Tatăl WEITBLICK



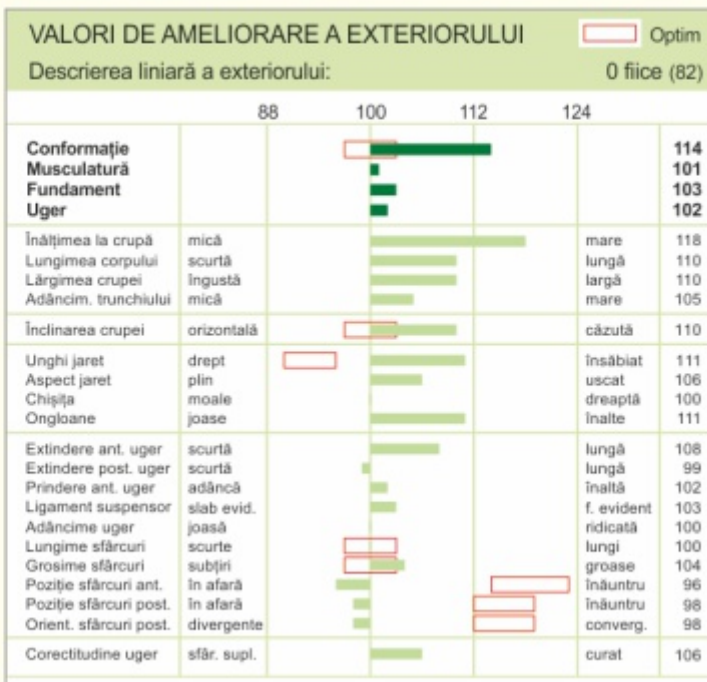
Bunicul patern WOUBLER



Bunicul matern MAHANGO Pp



Străbunicul patern WATNOX



Taur complet. Mixt. Producție lapte - carne, Viteză muls, Funcționalitate, Talie mare, 50% viței fără coarne



Bunicul patern REUMUT



Străbunicul matern WILLE

V.A. Generală
132 (78)

V.A. Lapte
123 (86)

V.A. Carne
109 (78)

V.A. Funcționalitate
112 (82)



NOU

HONK

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 25.03.2019

% R.H.: 9



SCANEAZĂ CODUL

euroTOP

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

Taur testat genomic



LAPTE					VAL: 123 (86)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+689	+0,09	+37	+0,05	+29	
Cazeina		K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2		
CARNE					VAC: 110 (75)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă			
111 (77)	110 (73)	102 (72)			
FUNCTIONALITATE					VAF: 112 (80)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la fice		
110 (68)	119 (82)	115 (78)	120 (53)		
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timpurii de reprod.		
103 (78)	101 (69)	-	99 (63)		
Evol. curbă lact.	Ușurința la fătare	Incid. chiști ovarieni la fice			
104 (74)	pat. 99 (80) mat. 99 (74)	103 (62)			
Viteză de muls	Comport. la muls	Viabilitate viței	Incid. căderi calciu la fice		
105 (83)	99 (59)	102 (69)	106 (31)		



Tatăl HOKUSPOKUS



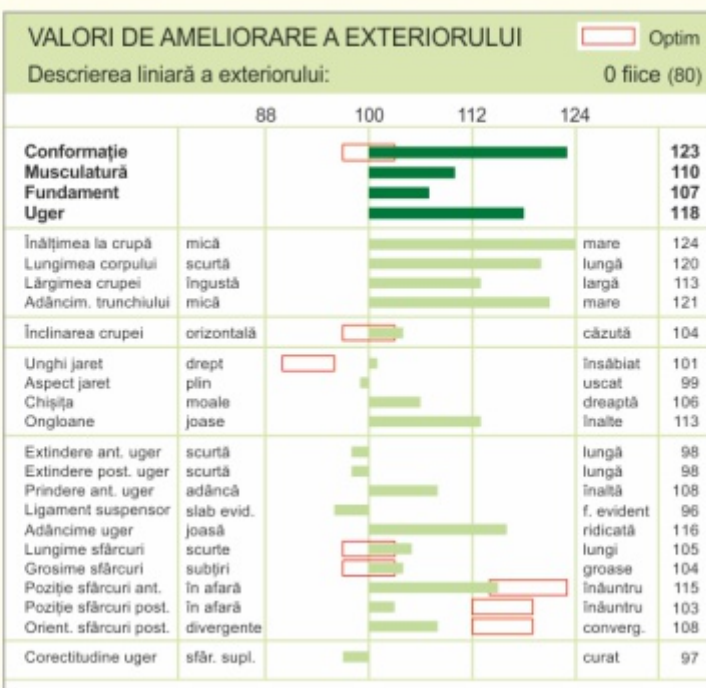
Mama WASINKA



Bunicul patern HURLY



Bunicul matern RALDI



Taur complet. Mixt. Prod. lapte - carne, Compoziție lapte, Funcționalitate, Conformație, Talie foarte mare



Străbunicul patern HULKOR



Străbunicul matern GS RAU

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
131 (76)	123 (86)	110 (75)	112 (80)

NOU

HIGHFIVE PP* ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 15.01.2021

% R.H.: 5

Akeratos 100%
 (100% viței fără coarne)

euroTOP



SCANEAZĂ CODUL



Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

Pedigree	HERAKLES P*S	HERZKOENIG	HERZSCHLAG
		AMONA	VOLLGAS P*S
		10.436 4,01 418 3,50 365	AMANA
ESCAPE Pp*		VOTARY P*S	RUHMREICH PS
		EUROPA	REUMUT
		10.680 4,80 513 3,73 398	ENGEL

Taur testat genomic

LAPTE					VAL: 118 (82)
L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
+789	-0,09	+25	-0,03	+25	

Cazeina K-cazeina: AA B-cazeina: A2A2

CARNE			VAC: 107 (75)
Spor mediu zilnic 101 (77)	Randament sacrificare 107 (73)	Clasa comercială carcăsă 106 (72)	

FUNCTIONALITATE				VAF: 116 (78)
Durată exploat. 118 (66)	Sănătate uger 110 (78)	Celule somaticice 112 (73)	Mastite la fice 98 (51)	
Persist. lactație 94 (74)	Fertilitate fice 110 (66)	Capacit. fecund. -	Tulburări timpurii de reprod. 110 (60)	
Evol. curbă lact. 109 (69)	Ușurința la fătare pat. 100 (79) mat. 108 (73)	Incid. chiști ovarieni la fice 102 (59)		
Viteză de muls 106 (80)	Comport. la muls 102 (55)	Viabilitate viței 105 (70)	Incid. căderi calciu la fice -	



Tatăl HERAKLES PS



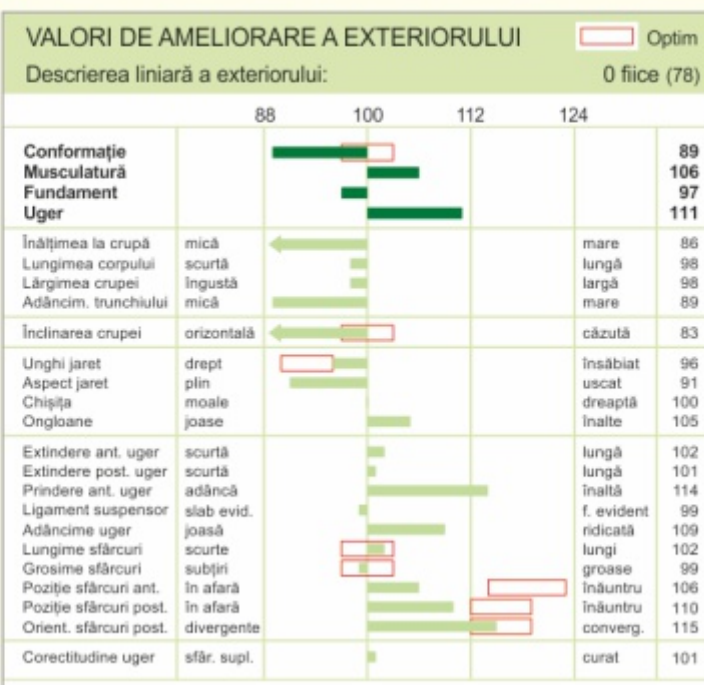
Bunicul patern HERZKOENIG



Bunicul matern VOTARY PS



Străbunicul pat. HERZSCHLAG



**Taur echilibrat. Lapte - Carne,
Funcționalitate, Conformație uger,
Talie mică, 100% viței fără coarne**



Străbunicul pat. VOLLGAS PS



Străbunicul matern REUMUT

V.A. Generală	V.A. Lapte	V.A. Carne	V.A. Funcționalitate
128 (73)	118 (82)	107 (75)	116 (78)



NOU

ERBFOLGER

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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

Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

ERBHOFF	EILMON	EILIG			
	ENRIKE	WEINLOD			
	9.504 5.10 485 3.96 376	EDEL			
LEIKA	WILLE	WINNIPEG			
	LEILA	RUMEN			
		LOCKE			
HL.4 15.373	G.% 3,19	G.kg 490	P.% 3,31	P.kg 509	

Lapte, Picioare, Funcționalitate

Taur testat după descendenți



euroOPTIM

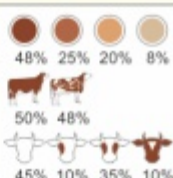
V.A. Generală
124 (86)V.A. Lapte
121 (94)V.A. Carne
99 (92)V.A. Funct.
109 (85)

LAPTE						VAL: 121 (94)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
58 fice	+896	-0,11	+28	0	+32	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

40 fice (90) 88 100 112 Optim

Conformatie Musculatură Fundament Uger



CARNE						VAC: 99 (92)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă				
94 (93)	107 (87)	95 (91)				
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice			
109 (74)	107 (89)	109 (88)	99 (60)			
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.			
105 (91)	107 (75)	93	101 (71)			
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței			
108 (91)	102 (95)	105 (84)	93 (83)			

INFERNO

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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

Pedigree

IMPERATIV	IMPRESSION	IMPOSUM			
	URKE	WILLE			
	12.115 4.15 503 3.76 456	URLI			
BARBARA	MILCHKOENIG	MERCATOR			
	BELINDA	WONDERFULL			
HL.4 11.783	G.% 3,97	G.kg 468	P.% 3,54	Pkg 417	

Lapte, Carne

Taur testat după descendenți

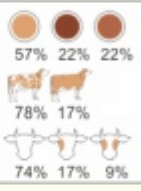


euroOPTIM

V.A. Generală
123 (84)V.A. Lapte
127 (91)V.A. Carne
111 (93)V.A. Funct.
95 (84)

LAPTE						VAL: 127 (91)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
40 fice	+751	+0,18	+47	+0,05	+31	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

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

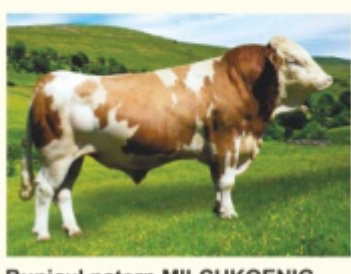


CARNE						VAC: 111 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă				
111 (94)	110 (90)	107 (92)				
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice			
96 (73)	100 (87)	103 (85)	95 (58)			
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.			
94 (88)	97 (73)	103	95 (69)			
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței			
94 (89)	112 (97)	91 (83)	101 (86)			

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



Tatăl IMPERATIV



Bunicul patern MILCHKOENIG



NOU

MAIGOLDIG

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55220 | DE 09 51969317 | HB: 10/190862

D.N.: 04.05.2017 | % R.H.: 2

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MANDRIN	MANDARIN	MANDELA
	BLÜTE	VANSTEIN
	11.215 4,44 498	3,41 382
GOLDIG	MACBETH	BETTI
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg	GIBBI	MANGOPE
11.397 4,34 495 3,53 402	10.049 3,75 377	HULKOR
	3,53 355	GOOZI

V.A. Generală
123 (86)V.A. Lapte
110 (95)V.A. Carne
110 (93)V.A. Funct.
111 (85)

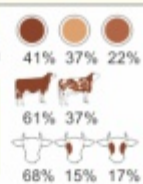
Lapte, Carne, Persist. lactație, Conformație și sănătate uger

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 110 (95)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
72 fice	+728	-0,20	+12	-0,10	+17	
Cazeina				K-cazeina: AA	B-cazeina: A2A2	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

46 fice (85) 88 100 112 Optim



CARNE			VAC: 110 (93)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	
112 (94)	109 (87)	104 (92)	

FUNCȚIONALITATE			VAF: 111 (85)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice
115 (74)	111 (90)	113 (89)	95 (60)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
118 (92)	93 (74)	98	96 (70)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viaței
109 (91)	108 (95)	104 (84)	110 (82)

Tatăl MANDRIN

Bunicul matern MACBETH

NOU

JUNGSPUND

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 07.10.2017 | % R.H.: 6

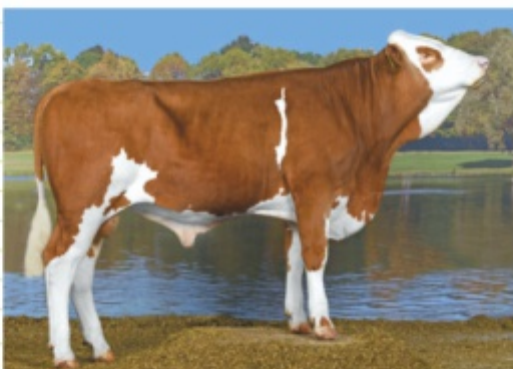
ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

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

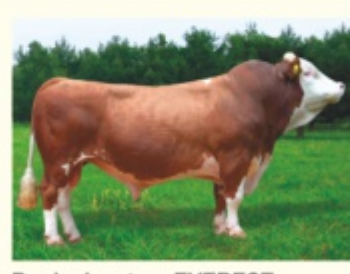
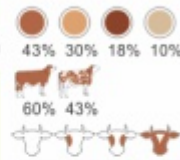
V.A. Generală
123 (87)V.A. Lapte
110 (95)V.A. Carne
106 (93)V.A. Funct.
118 (86)

Lapte, Funcționalitate, Carne, Conformație, Sănătate uger

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 110 (95)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
84 fice	+424	-0,04	+14	0	+15	
Cazeina				K-cazeina: AA	B-cazeina: A2A2	

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI					
	42 fice (90)	88	100	112	Optim
Conformație					
Musculatură					
Fundament					
Uger					



CARNE

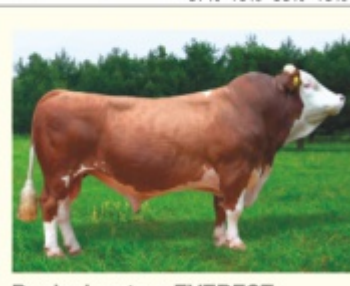
VAC: 106 (93)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
106 (94)	98 (90)	110 (92)

FUNCȚIONALITATE

VAF: 118 (86)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la fice
107 (74)	112 (90)	108 (89)	118 (61)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
100 (92)	119 (75)	95	112 (71)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viaței
95 (91)	102 (95)	101 (85)	109 (84)



WENNWILLI

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL



euroOPTIM

Pedigree

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

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

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

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

👍 Lapte, Funcționalitate, Picioare, Persistență lactătie

Taur testat după descendenți



V.A. Generală
121 (89)

V.A. Lapte
116 (96)

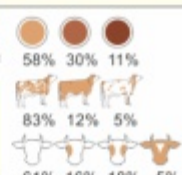
V.A. Carne
104 (93)

V.A. Funct.
107 (88)

LAPTE						VAL: 116 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
88 fice	+872	-0,13	+25	-0,11	+21	
HL.1 (56 fice)	7.590	4,23	321	3,46	263	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

63 fice (88) 88 100 112 Optim



Tatăl WENDLINGER



Bunicul matern GS RUMGO

HAPPYEND

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia HUSS, Sublinia HUCH "H"

HURLY	HULKOR	HULOCK							
	AFRA	SEGO							
GRANADA	ZAUBER	AMANDA							
	GRAZIE	MALFINA							
HL.3 12.209	G.% 4,47	G.kg 546	P.% 3,40	P.kg 415	HL.3 8.058	G.% 4,72	G.kg 380	P.% 3,94	P.kg 317

👍 Lapte, Conformatie, Funcționalitate, Persistență lactătie

Taur testat după descendenți



V.A. Generală
121 (96)

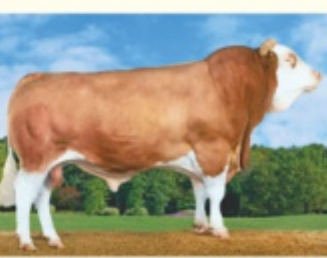
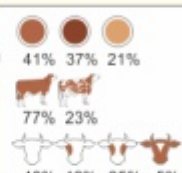
V.A. Lapte
116 (99)

V.A. Carne
99 (99)

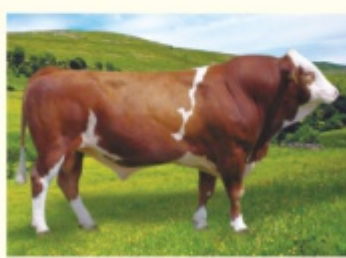
V.A. Funct.
108 (95)

LAPTE						VAL: 116 (99)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
1.112 fice	+690	+0,02	+31	-0,06	+19	
HL.1 (368 fice)	7.549	4,32	326	3,48	263	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2			

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



Tatăl HURLY



Bunicul matern ZAUBER



WITHOF P*S

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS



euroOPTIM

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

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

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
	AMSEL	HOCHKOGEL
		VERONA

HL.1 G.% G.kg P.% P.kg
6.915 3,41 236 3,31 229

Lapte, Carne, Sănătate uger, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendentă



V.A. Generală	121 (97)
V.A. Lapte	115 (99)
V.A. Carne	108 (99)
V.A. Funct.	105 (97)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 115 (99)
902 fice	+616	+0,01	+27	-0,05	+18	
HL.1 (782 fice)	7.443	4,24	316	3,44	256	
HL.2 (504 fice)	8.377	4,28	359	3,55	297	
HL.3 (137 fice)	8.639	4,43	383	3,54	306	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

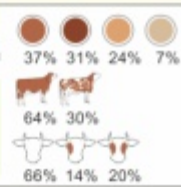
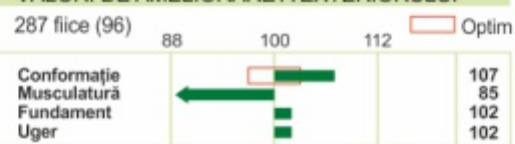
CARNE

		VAC: 108 (99)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
108 (99)	105 (98)	106 (99)

FUNCTIIONALITATE

		VAF: 105 (97)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
114 (93)	109 (98)	107 (98)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.
107 (99)	94 (95)	101
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viței
99 (98)	91 (99)	90 (97)
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A2

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



CHARLOTTE - Filică de WITHOF P*S IVONE PP - Filică de WITHOF P*S

MARS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55099 | DE 09 51411958 | HB: 10/857614

D.N.: 31.10.2016 | % R.H.: 1

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	121 (89)
V.A. Lapte	114 (96)
V.A. Carne	98 (91)
V.A. Funct.	113 (88)

Lapte, Sănătate uger, Conformație, Persistență lactație

Taur testat după descendentă

LAPTE

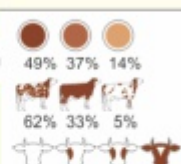
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 114 (96)
105 fice	+626	-0,13	+15	+0,02	+24	
HL.1 (67 fice)	7.571	4,16	315	3,48	263	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A2			

CARNE

		VAC: 98 (91)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă
93 (94)	98 (86)	101 (91)

FUNCTIIONALITATE

		VAF: 113 (88)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
112 (78)	115 (92)	114 (92)
Persist. lactație	Fertilitate fice	Capacit. fecund.
116 (94)	101 (80)	98
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viței
99 (93)	96 (95)	104 (87)
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A1A2



Tatăl Martin

Bunicul matern WILLE

NOU

EDUARDO ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

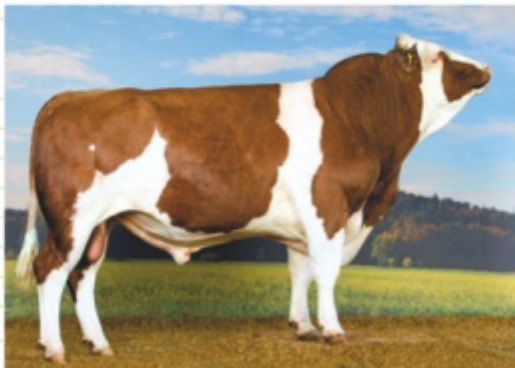
Cod RO 56676 | DE 09 52233832 | HB: 10/865572

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

ROBOT MULS



euroOPTIM

V.A. Generală
121 (88)V.A. Lapte
110 (96)V.A. Carne
112 (91)V.A. Funct.
110 (88)

Pedigree

Linia EDER, Sublinia EGEL "E"

ETOSCHA	EVEREST	ERMUT
	MINA	IDIOM
	10.186 3.60 367 3.51 358	MIRA
BENIA	MANTON	MANITOBA
	BENITA	WILLE
		BELONA

Lapte, Carne, Sănătate și conformație uger

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 110 (96)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
92 flice	+332	+0,02	+16	+0,02	+13	
HL.1 (10 flice)	7.103	4,48	318	3,58	254	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

57 flice (92) 88 100 112 Optim

Conformație	109
Musculatură	107
Fundament	99
Uger	120



72% 19% 9%



65% 32% 44% 16% 33% 7%



ANKE - Flică de EDUARDO



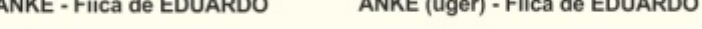
ANKE (uger) - Flică de EDUARDO

CARNE			VAC: 112 (91)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
110 (93)	114 (86)	103 (91)	



ANKE (uger) - Flică de EDUARDO

FUNCȚIONALITATE				VAF: 110 (88)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la flice	
110 (77)	121 (91)	118 (91)	119 (63)	
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.	



ANKE (uger) - Flică de EDUARDO

WELTMACHT ET

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

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

D.N.: 30.11.2017 | % R.H.: 4

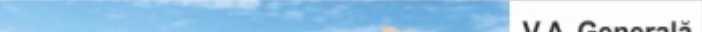


euroOPTIM

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"

WEIDENBERG	WEBURG	WEBAL
	HEDWIG	ILION
	10.334 4.08 422 3.60 472	HENNI
HERZOGIN	MANUAP	MANITOBA
	HEDWIG	WILDWEST
HL.2 0.86 4,16 420 3,66 369	8.854 4.46 395 3.65 323	HEDERA



WEINDENBERG

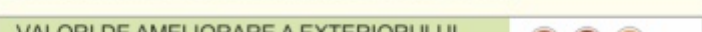


Bunicul WEBURG

Productie mare de lapte, Viteză muls, Uger sănătos

Taur testat după descendenți

LAPTE						VAL: 121 (93)
	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
61 flice	+1.021	-0,06	+38	-0,12	+25	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2			



WEINDENBERG



Bunicul WEBURG

CARNE						VAC: 93 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă				
101 (99)	91 (98)	95 (98)				



WEINDENBERG



Bunicul WEBURG

FUNCȚIONALITATE						VAF: 106 (87)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somatice	Mastite la flice			
117 (76)	110 (89)	111 (87)	107 (65)			
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.			



WEINDENBERG



Bunicul WEBURG

MYHOME Pp*

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS



euroOPTIM

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55950 | DE 09 533433448 | HB: 10/862403

D.N.: 04.08.2017 | % R.H.: 8



V.A. Generală
120 (90)

V.A. Lapte
115 (97)

V.A. Carne
89 (96)

V.A. Funct.
115 (88)

Pedigree

Linia METZ, Sublinia MORELLO "M"

MAHANGO Pp*	MUNGO pP	MANITOBA
FALTER	ROUND UP	FALTER
9.447 4.32 408 3.48 329		
994	MERTIN	MERKUR
HL.2 G.% G.kg P.% P.kg 11.340 4,84 549 3,74 424	1002	VANSTEIN 661

✓ Lapte, Funcționalitate, Talie mare, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendenți



ANNIA - Flică de MYHOME Pp*

ANNIA (uger) - Flică de MYHOME Pp*

LAPTE

VAL: 115 (97)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
150 flice	+547	+0,05	+27	-0,02	+17
HL.1 (6 flice)	6.118	4,74	290	3,51	215
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A1		

CARNE

VAC: 89 (96)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă
93 (97)	92 (93)	89 (96)

FUNCȚIONALITATE

VAF: 115 (88)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice
116 (77)	110 (92)	110 (92)	105 (65)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
118 (95)	106 (79)	97	101 (76)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
99 (94)	105 (98)	108 (90)	97 (90)

ANNIA - Flică de MYHOME Pp*

euroOPTIM

HOFFNUNG PS ET

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS



BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 54324 | DE 09 49238100 | HB: 10/180421

D.N.: 30.04.2014 | % R.H.: 3



V.A. Generală
120 (96)

V.A. Lapte
111 (99)

V.A. Carne
124 (98)

V.A. Funct.
100 (96)

Pedigree

HUTERA	HUTMANN	HUTNER
	WANDERA	MADERA
	9.914 5.32 527 3.88 385	WALONA
DE 09 47303686	WITZBOLD	WINNIPEG
	HAWAI	INDIGO
	9.086 4.33 393 3.51 319	HERO

✓ Carne, Lapte, Talie mare, Musculatură, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendenți



FLY - Flică de HOFFNUNG PS



Tatăl HUTERA

LAPTE

VAL: 111 (99)

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg
649 flice	+551	-0,15	+10	+0,02	+21
HL.1 (497 flice)	7.546	4,15	313	3,51	265
HL.2 (266 flice)	8.514	4,18	356	3,61	307
HL.3 (36 flice)	8.710	4,30	375	3,53	307
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2		

CARNE

VAC: 124 (98)

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă
124 (99)	120 (96)	114 (98)

FUNCȚIONALITATE

VAF: 100 (96)

Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice
102 (90)	94 (97)	92 (98)	102 (79)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
100 (99)	99 (93)	101	111 (91)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
96 (98)	108 (99)	107 (96)	107 (96)

DELIUS

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală	120 (94)
V.A. Lapte	110 (99)
V.A. Carne	118 (98)
V.A. Funct.	104 (93)

Pedigree

Linia DIOR, Sublinia DIRIGENT "D"		DEXTRO	GS DIONIS		
DELL		JANA	RUAP		
		13.207 4.07 538 3,31 437	JULE		
127		ILION	REGIO		
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
12.214	3,93	480	3,47	424	
522 fice	+562	-0,10	+15	-0,06	+15
HL.1 (130 fice)	7.199	4,23	305	3,53	254
HL.2 (47 fice)	8.059	4,27	344	3,60	290
HL.3 (28 fice)	8.296	4,30	357	3,54	294
Cazeina	K-cazeina: AB	B-cazeina: A2A2			

Conformitate și sănătate uger, Carne, Lapte, Viteză muls

Taur testat după descendenți



NOU

WALKOFFAME P*S

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Akeratos 50%
(50% viței fără coarne)

ROBOT
MULS



euroOPTIM



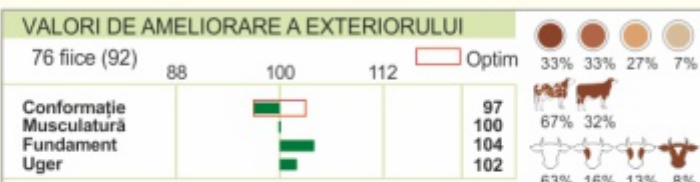
V.A. Generală	120 (89)
V.A. Lapte	110 (97)
V.A. Carne	111 (94)
V.A. Funct.	112 (88)

Pedigree

Linia HONIG, Sublinia HORROR "W"		WITAM P*S	WITZBOLD		
WHOISWHO P*S		TERRY	IMPOSUM		
		10.271 4.42 454 3,85 395	TRULLE		
GLORIDA		ISERDA	RESOLUT		
HL.3	G.%	G.kg	P.%	P.kg	
12.378	4,00	495	3,40	421	
150 fice	+106	+0,08	+11	+0,15	+16
HL.1 (21 fice)	6.457	4,44	287	3,62	234
Cazeina	K-cazeina: AA	B-cazeina: A1A1			

Lapte, Carne, Sănătate uger, 50% viței fără coarne

Taur testat după descendenți





VENDT

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 55221 | DE 09 48419959 | HB: 10/190037

D.N.: 18.02.2013 | % R.H.: 3

ROBOT
MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RADI "V"

VANADIN	VANSTEIN	RANDY
	LOLITA	ENGADIN
	13.031 4,37 569 3,40 443	LIESL
HAPEG	WINNIPEG	WESPE
HL.5 G.% G.kg P.% P.kg 12.024 3,74 450 3,31 398	HEIDOR	WINZER
		HEIDRAN



V.A. Generală	120 (95)
V.A. Lapte	109 (99)
V.A. Carne	109 (98)
V.A. Funct.	110 (93)

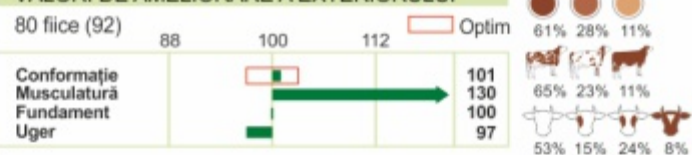
Carne, Funcționalitate, Lapte, Musculatură, Persist. lactație

Taur testat după descendenți

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 109 (99)
588 flice	+665	-0,27	+4	-0,04	+20	
HL.1 (126 flice)	7.290	4,08	297	3,54	258	
HL.2 (48 flice)	8.320	4,04	336	3,62	301	
HL.3 (32 flice)	9.120	4,05	369	3,57	326	
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A1A2			

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI



CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	VAC: 109 (98)
105 (99)	102 (96)	113 (98)	

FUNCȚIONALITATE

		VAF: 110 (93)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
106 (86)	109 (96)	110 (97)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.
114 (98)	104 (88)	102
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viaței
102 (97)	101 (99)	103 (96)



Mătușa VANEA

Bunicul VANSTEIN

ROCKY

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 54143 | DE 09 49220548 | HB: 10/190252

D.N.: 10.03.2014 | % R.H.: 5

ROBOT
MULS



euroOPTIM

Pedigree

Linia ROXI, Sublinia ROMEN "R"

ROYAL	ROMARIO	ROMEO
	GREE WK	RESOLUT
	12.039 4,50 542 3,36 405	GRANULA
HELLA	VANSTEIN	RANDY
HL.4 G.% G.kg P.% Pkg 12.961 4,26 552 3,30 428	HEIDI	HIPPO
		HELGA

Carne, Funcționalitate

Taur testat după descendenți



V.A. Generală	119 (94)
V.A. Lapte	108 (98)
V.A. Carne	112 (99)
V.A. Funct.	108 (93)

LAPTE

	L.kg	G.%	G.kg	P.%	P.kg	VAL: 108 (98)
259 flice	+714	-0,19	+13	-0,16	+11	
HL.1 (155 flice)	7.386	4,13	305	3,38	250	
HL.2 (111 flice)	8.441	4,10	346	3,46	292	
HL.3 (51 flice)	8.728	4,17	364	3,45	301	
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A2A2			

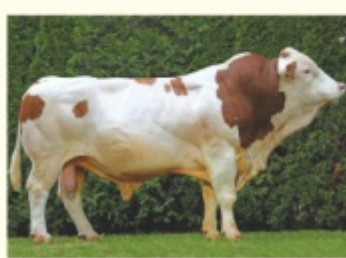
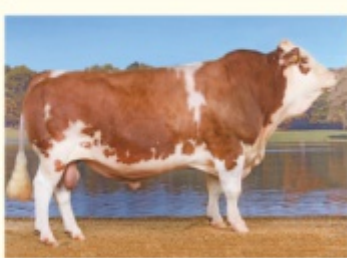


CARNE

Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcasă	VAC: 112 (99)
113 (99)	109 (99)	108 (99)	

FUNCȚIONALITATE

		VAF: 108 (93)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice
105 (86)	103 (95)	101 (95)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.
96 (97)	107 (89)	102
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.	Viabilitate viaței
109 (96)	111 (99)	111 (98)
	102 (94)	



Tatăl ROYAL

Bunicul matern VANSTEIN

VLUTLICHT

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 56309 | DE 09 49898525 | HB: 10/171715

D.N.: 22.08.2014 | % R.H.: 4

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
117 (93)

V.A. Lapte
114 (97)

V.A. Carne
120 (98)

V.A. Funct.
95 (93)

Pedigree

Linia REDAD, Sublinia RADII "V"

ROTGLUT	ROUND UP	RAUBLING
	DIRndl	WINNIPEG
	10.613 4,15 440 3,62 384	DINE
WUCHTI	HUTERA	HUTMANN
	WEIDE	WEINOLD
HL.3 G.% G.kg P.% P.kg	9.181 3,85 353 3,32 305	WUPI
10.193 4,20 428 3,62 369		

Carne, Lapte, Conformație, Talie mare, Viteză muls

Taur testat după descendenți

LAPTE					VAL: 114 (97)
145 flice	L.kg +772	G.% -0,19	G.kg +15	P.% -0,04	P.kg +24
HL.1 (124 flice)	7.827	4,07	319	3,48	272
HL.2 (103 flice)	8.941	4,12	368	3,60	322
HL.3 (49 flice)	9.299	4,07	378	3,51	326
Cazeina	K-cazeina: AB		B-cazeina: A1A1		

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI

74 flice (92) 88 100 112 Optim

Conformație	114
Musculatură	104
Fundament	113
Uger	113



CARNE			VAC: 120 (98)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
118 (99)	119 (98)	109 (98)	

FUNCȚIONALITATE			VAF: 95 (93)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice
107 (86)	102 (94)	103 (94)	99 (72)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
105 (96)	90 (88)	99	103 (84)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
112 (94)	102 (99)	97 (96)	80 (99)



LICHTL - Flică de VLUTLICHT

GOLDMI - Flică de VLUTLICHT

VARISTOR

BĂLTATĂ ROMÂNEASCĂ-SIMMENTAL

Cod RO 54014 | DE 09 48585953 | HB: 10/177487

D.N.: 03.10.2013 | % R.H.: 9,4

ROBOT
MULS



euroOPTIM



V.A. Generală
114 (92)

V.A. Lapte
115 (97)

V.A. Carne
89 (95)

V.A. Funct.
106 (92)

Pedigree

VLAX	GS RUMGO	RUMBA
	BALAIKA	GEBALOT
	11.356 4,39 499 3,48 395	BACARDI
HALLE	MANITOBA	MALEFIZ
	HEIDI	WAL
HL.1 G.% G.kg P.% P.kg	10.297 3,77 388 3,15 324	HARFE
10.865 4,11 447 3,25 353		

Lapte, Fundament, Funcționalitate, Viteză muls

Taur testat după descendenți

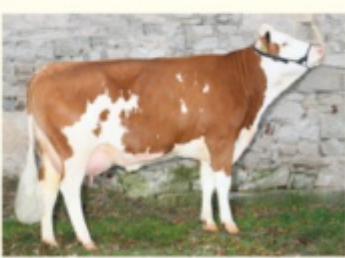
LAPTE					VAL: 115 (97)
16 flice	L.kg +595	G.% +0,01	G.kg +25	P.% -0,03	P.kg +19
HL.1 (102 flice)	7.660	4,24	325	3,50	268
HL.2 (77 flice)	8.821	4,20	370	3,58	316
HL.3 (50 flice)	9.311	4,16	387	3,51	327
Cazeina	K-cazeina: AA		B-cazeina: A2A2		

VALORI DE AMELIORARE A EXTERIORULUI				
81 flice (92)	88	100	112	Optim
Conformație	112			
Musculatură	103			
Fundament	113			
Uger	91			



CARNE			VAC: 89 (95)
Spor mediu zilnic	Randament sacrificare	Clasa comercială carcăsă	
103 (96)	85 (90)	92 (94)	

FUNCȚIONALITATE			VAF: 106 (92)
Durată exploat.	Sănătate uger	Celule somaticice	Mastite la flice
102 (84)	96 (94)	93 (94)	108 (67)
Persist. lactație	Fertilitate flice	Capacit. fecund.	Tulburări timp. de reprod.
95 (96)	109 (86)	98	105 (82)
Viteză de muls	Ușurința la fătare pat./mat.		Viabilitate viței
109 (94)	114 (97)	98 (91)	115 (88)



OZEANA - Flică de VARISTOR

Bunicul GS RUMGO



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 HÂRCEAGĂ

0731-316.202 | harceaga@semtest-bvn.ro



dr.ing. Lajos PETERFI

0736-952.050 | peterfi@semtest-bvn.ro



Lucian FLOREA

0731-316.204



Cristian MOLDOVAN

0731-316.207



Emilia CĂLBAZĂ

0365-982.738
Sediul central



Alexandru LENARD

0731-316.203



Sergiu SCRIDON

0725-223.816



Distribuție M.S.C. - acoperire națională



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

Sediul Central SEMTEST-BVN Mureș

Secretariat - Maria DĂRĂBAN

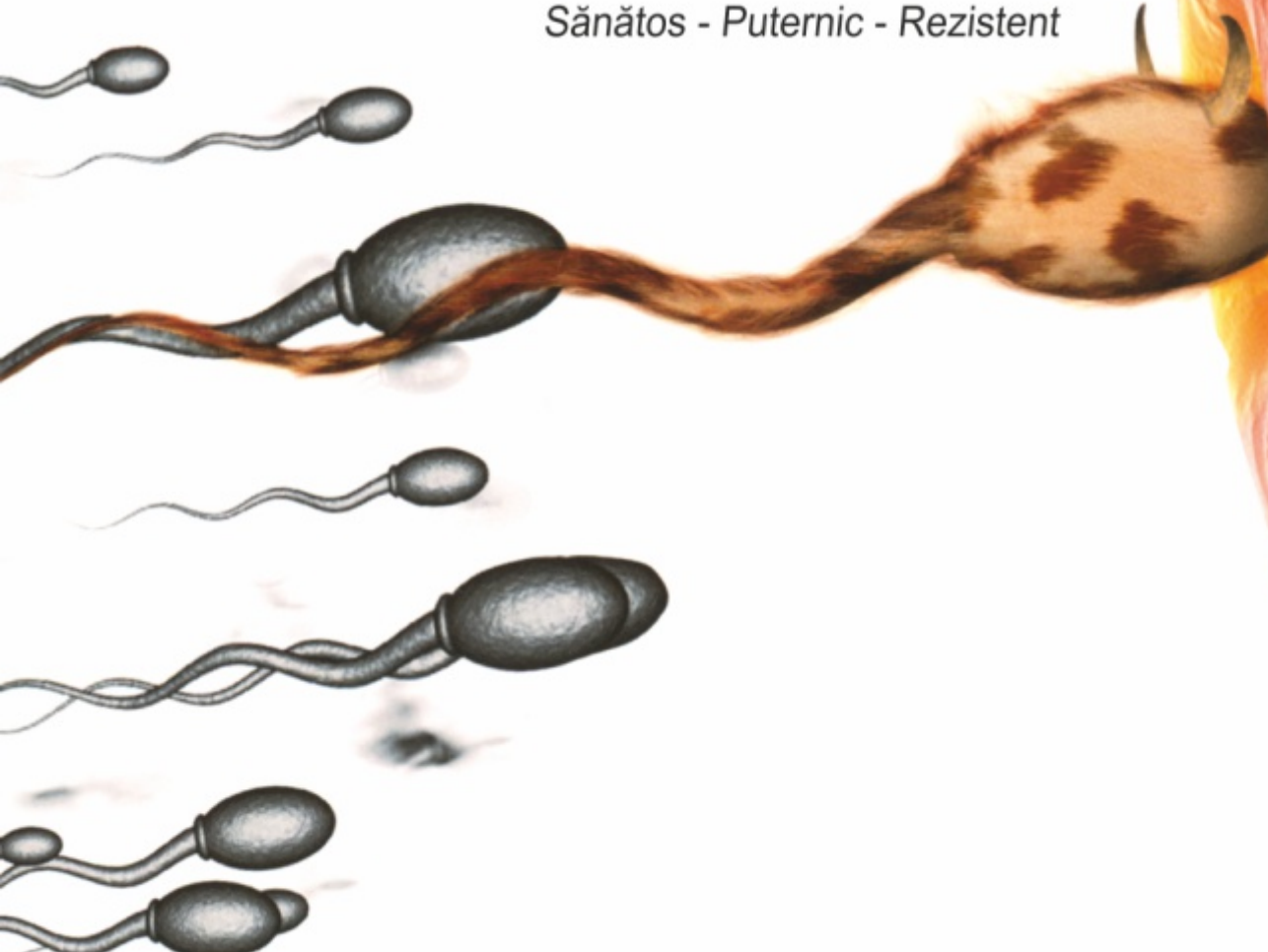
tel.: 0265-318.913, fax: 0265-319.003
e-mail: contact@semtest-bvn.ro

Parteneriatul cu SEMTEST-BVN Mureș vă garantează accesul la un pachet complet în domeniul reproducției bovinelor, 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

www.semtest-bvn.ro

facebook.com/semtestBVNmures