



*Nasza wizja
= Twój sukces*

KATALOG BUHAJÓW 3.2024



Szanowni Hodowcy!

W ciągle zmieniającej się rzeczywistości my też zmieniamy się dla Was! Oczywiście na lepsze!

Naszą misją było i jest zbudowanie i utrzymanie zaufania Hodowców bydła do naszych produktów, tak abyśmy byli postrzegani jako partner proponujący rozwiązania bardziej korzystne ekonomicznie, nie tylko dla Hodowców, ale także dla szerokiej grupy producentów. **MCHiRZ Sp. z o.o.** – to dzisiaj nowoczesne i innowacyjne centrum hodowli, oferujące buhaje o najwyższych parametrach genetycznych i unikatowej jakości biologicznej nasienia. Wieloletnie prace badawczo-rozwojowe, prowadzone w laboratorium produkcji nasienia, zaowocowały wdrożeniem do praktyki nowych standardów jakościowych, oferujących produkt o podwyższonej skuteczności – jest to odpowiedź na najbardziej palące problemy, z którymi borykają się dzisiaj Hodowcy bydła mlecznego. Nasze sztandarowe produkty, takie jak SuperSperMix czy CytoFlow, spełniają najbardziej rygorystyczne testy jakościowe – spełnienie tych testów zapewnia skuteczne zapłodnienie i skuteczne przeniesienie najlepszych genów na samice w populacji. Uzyskane wyniki in vitro czy pierwsze testy terenowe dają Hodowcom gwarancje zmniejszenia liczby nieskutecznych inseminacji nawet o 20%!

W tym roku obchodzimy w Polsce jubileusz 10-lecia wdrożenia do praktyki selekcji genomowej, a tym samym jubileusz wielu zmian hodowlanych, nie tylko w stacjach inseminacyjno-hodowlanych, ale także zmian widocznych w każdej oborze. Buhaje z wyceną genomową dominują w naszym katalogu, niosąc z sobą wyjątkowe wartości genów. Nasze buhaje, niezależnie od rasy, zajmują czołowe pozycje w rankingach, zostają ojcami buhajów (**AZURYT, DEBO-BOSMAN ET, CARUSO ET, FIFA RED ET, SOCHO RED G**), dając szeroki wybór osobników wybitnych pod względem praktycznie każdej cechy. Postęp hodowlany, który dokonał się w ostatnich dziesięciu latach dla takich cech jak produkcja mleka, pokrój czy zdrowie, to wynik współpracy i współdziałania wielu specjalistów. Nie ma postępu genetycznego bez skutecznego przeniesienia genów, szczególnie na populację żeńską. Stąd w naszej ofercie nasienie sortowane od buhajów z polskiego programu hodowlanego (**FALCONE SEX, KZ GASTON SEX, FENIX SEX**). Od lat stawiamy na partnerstwo, rzetelną informację, rozwój, innowacyjność i ostatecznie efektywność organizacyjną, tak aby nasienie było dostępne w odpowiednim momencie. Nad tym czuwa grupa naszych doradców hodowlanych – są to specjaliści najwyższej klasy, dostępni w każdym województwie. Życząc wszystkim dobrej ceny mleka i spokojnej jesieni, zapraszamy do kontaktu i współpracy!

Prezes Zarządu
Agnieszka Pawlak




TYLKO U NAS!

Nowość!



SEKSOWANE NASIENIE BUHAJÓW Z POLSKIEGO PROGRAMU HODOWLANEGO

- standard produkcji  = najwyższe parametry biologiczne, gwarancja wysokiej skuteczności
- buhaje o wysokiej, potwierdzonej wartości genetycznej
- bardzo popularne w wersji konwencjonalnej
- wyłącznie w naszej ofercie

FALCONE ET **SEX**

NL718518444

Szczegóły na str. 18

podindeks produkcyjny	podindeks długowieczności	% tłuszczu	kazeina	porody
150	130	0.50	A2A2	łatwe

KZ GASTON **SEX**

PL005441061016

Szczegóły na str. 20

komórki somatyczne	podindeks pokroju	podindeks wymienia	kazeina
130	131	133	A2A2

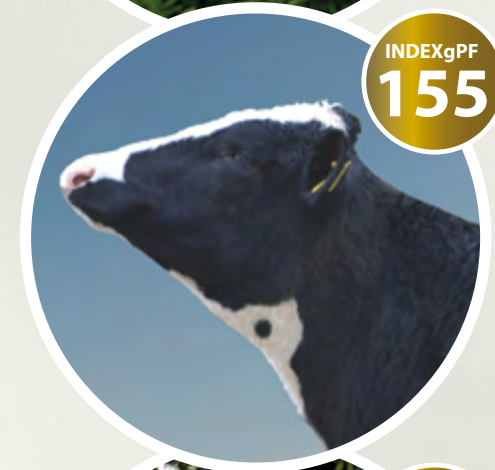
FENIX ET **SEX**

NL927223795

Szczegóły na str. 38

komórki somatyczne	podindeks długowieczności	kazeina	porody
128	129	A2A2	łatwe

WYBITNE
PARAMETRY
GENETYCZNE!




RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ ODMIANY CZARNO-BIAŁEJ - ocena sierpień 2024

Lp.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Na roboty	Na jałówki	Nazwa ojca buhajaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca		
							wyd. mleka [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]	podindeks ramy ciała			podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia	podindeksy płodności	Komórki somatyczne								
1	ALABAE ET	DE0958220842	J	R	ARIZONA	0.78	906	105.2	0.78	51.3	0.24	207.8	165	157	124	107	111	106	119	116	119	129	110	95	2852	BB/A1A2	Schiürer-Hammon GbR
2	AZURYT	NL725603252			ALTAAZURA	0.77	884	93.2	0.65	59.0	0.34	211.1	164	158	126	119	106	118	120	101	132	123	89	101	3108	AB/A2A2	Import Holandia
3	MALICUP ET SEX	NL633562443			RIDERCUP	0.77	1289	82.5	0.33	60.0	0.19	202.5	164	156	123	114	109	110	121	117	117	129	99	104	2939	BB/A1A1	GenHotel B.V.
4	SPEEDY P ET SEX **	FR4427394649	J		ALTAZAZZLE	0.80	850	98.6	0.73	46.5	0.21	191.6	163	153	129	106	109	106	134	111	120	125	99	98		BB/A1A2	Import Francja
5	CLAY ET SEX	DE1306626922	J		COVERBOY	0.76	1218	90.5	0.45	58.3	0.20	207.0	162	157	128	102	108	113	129	106	106	125	95	102	2497	AA/A2A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
6	ADEO ET SEX	DE0542183193	J		ADWIN	0.78	1696	76.3	0.08	56.0	0.00	188.2	162	152	132	113	107	106	137	107	118	125	106	98	2818	AB/A2A2	Hermann Holtkamp
7	GREYTOP ET	DE0542202660	J	R	GREYCUP	0.78	1187	79.7	0.35	48.3	0.10	176.2	162	148	128	114	112	97	135	115	121	134	110	102	2718	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
8	GLENN ET SEX	DE0541365201			GLADIUS	0.81	1276	80.2	0.31	52.2	0.11	184.6	162	150	135	111	111	106	141	96	129	125	95	96	2958	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
9	FOKUS	NL878993871	J		FOREMAN	0.78	882	87.6	0.59	46.6	0.20	180.7	162	149	131	114	107	117	129	111	127	124	91	102	2770	AA/A1A2	Import Holandia
10	MADTIME ET SEX	DE0542202582	J	R	MAHOMES	0.79	1528	74.2	0.13	60.5	0.11	195.2	161	154	120	96	102	118	118	113	120	131	104	102	3197	BB/A2A2	PEAK Genetics
11	DEBO-BOSMAN ET	PL005506613303			BENICIO	0.76	1314	87.4	0.37	56.5	0.14	200.4	160	155	123	110	115	102	126	103	127	122	102	104	2817	AB/A1A2	OHZ Dębołęka
12	SPRINGSTEEN ET SEX **	DE0540908991			SOUNDCLOUD	0.80	1181	69.5	0.24	52.1	0.15	173.7	160	147	130	99	109	107	136	106	130	128	94	100	2747	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
13	CARUSO ET	NL927233865			CRISALIS	0.79	1375	59.2	0.03	50.0	0.05	159.2	159	143	137	132	123	117	130	110	121	124	99	100	2564	AB/A1A2	Import Holandia
14	RISTAN ET	DE0364485746			RAINOW	0.69	1390	89.5	0.36	57.3	0.12	204.1	159	156	116	109	121	106	113	121	107	122	100	101	2564	BB/A2A2	Hintze, Trebel
15	METAXA ET *	NL637129381			MECCA	0.77	692	79.6	0.60	40.3	0.20	160.2	158	143	128	116	113	111	127	121	115	127	110	100	2343	AA/A2A2	Import Holandia
16	GIROUD ET SEX **	DE0124167925			GLADIUS	0.80	1673	57.3	-0.11	52.9	-0.02	163.0	158	144	138	106	112	114	141	94	132	123	103	98	3000	BB/A2A2	Rörden GbR
17	KR SKARB	PL005481628606	J		SPRINGSTEEN	0.74	1440	53.4	-0.06	53.6	0.07	160.6	158	143	136	110	109	118	136	102	126	126	86	105	2816	AB/A1A2	KR Kietrz
18	ZAZOU ET SEX	DE1306794411	J		ZIVET	0.79	1237	66.3	0.18	51.4	0.12	169.1	158	146	134	109	117	115	133	101	120	129	100	104	2625	BB/A2A2	LWB Griepentrog KG
19	STAN ET	DE0541869699	J		SUNRISE	0.76	1137	69.8	0.26	42.0	0.05	153.7	158	141	134	120	109	111	135	102	130	134	92	100	2898	BB/A2A2	Helmann & Gerdorn GbR
20	HZO SPARING ET	PL005458914206	J		SPRINGSTEEN	0.73	1220	65.2	0.17	53.2	0.14	171.7	158	147	134	116	116	107	137	95	132	122	97	100	2815	AB/A1A2	OHZ Osiek
21	SWEET ET RDC	DE1306626903			SHOUT RDC	0.78	1363	76.4	0.23	60.4	0.17	197.2	157	154	121	112	107	108	121	103	121	120	106	98	2795	AB/A2A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
22	NORIK ET SEX **	DE0363802031			NEXUS	0.78	1171	58.3	0.12	48.9	0.11	156.1	157	142	129	98	98	108	136	108	132	129	95	100	3007	AB/A2A2	Uwe Reinermann
23	MOONSHINE ET SEX	DE0124383474	J		MOONWALKER	0.79	1552	77.4	0.15	65.3	0.15	208.1	157	157	120	108	119	108	118	104	109	119	106	98	2480	AB/A2A2	SH Wendell GbR
24	RAGTIME ET SEX	DE1505269577			ROCKSONGS	0.77	1323	68.0	0.15	49.1	0.06	166.2	157	145	130	104	111	117	128	107	115	130	94	107	2445	AB/A2A2	Kersten GbR
25	FALCONE ET SEX	NL718518444	J		FREESTYLE	0.79	910	81.0	0.50	50.8	0.24	182.6	156	150	115	115	111	103	115	110	122	130	103	96	2746	AA/A2A2	Import Holandia

26	PESSOA ET SEX **	DE0124167904	J	PROXIMO	0.80	1229	72.5	0.25	50.9	0.11	174.2	156	147	128	111	107	117	125	94	126	132	102	101	2906	AB/A2A2	Rörden GbR
27	PERFECT ET	NL635301970		PINBALL	0.79	1324	83.8	0.33	58.4	0.16	200.6	156	155	117	116	113	103	115	100	121	123	86	104	2792	AB/A2A2	Import Holanda
28	RANGO ET **	DE0958220659	R	ROVER	0.79	1168	81.3	0.37	45.6	0.08	172.5	156	147	123	115	109	108	123	114	116	126	113	102	2739	BB/A1A2	Schürer-Hammon GbR
29	PRECO ET **	DE0540816130	R	PURSUIT	0.81	1169	67.0	0.22	53.2	0.16	173.4	156	147	128	111	114	115	124	107	119	121	100	95	2577	AB/A1A1	Christoph Eberhard
30	CANTURO ET	DE0363802178	R	CAMUS	0.79	1316	69.1	0.17	53.4	0.11	176.0	155	148	127	98	110	117	126	96	123	126	112	110		AB/A2A2	Uwe Reineremann
31	KZ GASTON SEX	PL005441061016		GOODLIFE	0.74	1230	65.6	0.17	43.4	0.03	152.5	155	141	131	99	112	113	133	107	130	119	93	105	2592	AA/A2A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
32	KRISPY ET **	NL889323731	J	PINBALL	0.80	910	83.9	0.53	51.1	0.24	186.1	155	151	115	105	107	93	122	113	114	126	99	101	2565	AB/A2A2	GenHotel B.V.
33	DEBO-BOKUR	PL005506613419	J	BENICIO	0.76	837	58.6	0.28	47.3	0.23	153.2	154	141	131	102	104	112	135	109	123	120	97	105	2436	AA/A1A2	OHZ Debotęka
34	KASTOR	DE0541365166		KODIAK	0.78	1106	61.1	0.18	47.8	0.13	156.8	154	142	128	105	104	103	135	104	123	130	91	98	2667	BB/A1A1	Import Niemcy
35	GIEROJ MLEK	PL005447908933	J	KZ GODRYK	0.73	728	65.2	0.41	43.9	0.23	152.9	154	141	126	115	108	116	122	109	130	124	94	101	2526	AB/A2A2	Mlekoland
36	KZ HAMILTON	PL005441060972	J	HAGOS	0.76	828	49.6	0.18	38.7	0.13	126.9	154	133	137	103	110	112	142	108	130	125	96	110	2369	AB/A2A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
37	BORTAS **	DE1306102593	J R	BENDER	0.80	876	58.7	0.26	45.3	0.19	149.4	153	140	134	104	111	119	132	99	121	126	99	98	2416	BE/A1A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
38	BENNY ET	NL685504000		BEST BENZ	0.79	1277	54.8	0.03	50.4	0.09	155.5	153	142	125	117	107	113	122	111	124	119	96	105	2508	AB/A2A2	Import Holanda
39	KR HELION ET	PL005514104091		HAGOS	0.75	1068	76.7	0.37	44.2	0.10	165.1	153	145	122	116	113	114	117	112	124	117	112	104	2487	AA/A1A2	KR Kietrz
40	RAIDER	DE0541369196	J R	ROMAN	0.79	1095	50.7	0.07	42.0	0.07	134.8	153	136	136	94	109	134	129	107	124	124	99	105	2503	AB/A2A2	Niemeyer & Meier GbR
41	FARRELL ET **	DE0542208460	J R	FOREMAN	0.79	614	66.3	0.49	39.2	0.22	144.6	152	139	130	120	113	107	131	107	120	125	105	100	2208	AB/A1A2	Rainer Thoenes
42	KZ SURIEL ET	PL005434619859		SANCHEZ P	0.74	1636	50.1	-0.17	55.3	0.01	160.7	152	143	130	115	111	112	130	103	113	118	105	96	2263	AB/A2A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
43	POGBA ET SEX	DE0362989280	R	PUBLIC	0.80	1135	74.3	0.31	58.1	0.23	190.5	152	152	124	105	114	106	126	99	100	115	101	100	1868	BB/A2A2	Hans-Jürgen. Karin Regus GbR
44	AMPER G **	PL005514311444		ALTATOP RED	0.76	1135	49.0	0.03	43.8	0.07	136.6	151	136	128	110	115	107	129	108	127	127	95	100	2685	AB/A1A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
45	GOLD KING ST ET	PL005448623613		GLADIUS	0.76	1700	79.1	0.10	61.4	0.06	202.0	151	156	115	107	110	105	114	96	111	117	100	98	2667	AA/A2A2	GR Stanisław Zochowski
46	MESSI	NL696919594	J	MARTIN	0.80	1403	68.9	0.13	53.4	0.08	175.7	151	148	124	101	111	113	124	101	111	117	105	100	2146	BE/A1A2	Import Holanda
47	DEBO-TOOR	PL005463067799	J	TOPSTONE	0.76	1100	53.8	0.10	49.9	0.15	153.5	150	141	122	114	111	119	119	105	127	121	95	94	2568	BB/A1A2	OHZ Dęb ołęka
48	FOURCADE ET**	DE1505231276	J R	FOREMAN	0.79	956	64.2	0.29	42.8	0.13	149.8	150	140	118	113	104	111	115	114	118	128	107	107	2615	AB/A2A2	Kersten GbR
49	KZ GODRYK	PL005479269422	J	GIGABYTE	0.76	1299	38.8	-0.15	46.8	0.04	132.3	150	135	130	117	101	110	132	110	124	122	92	99	2490	AE/A1A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
50	KZ GILDEROY ET	PL005479270695		GARETT	0.76	1423	24.1	-0.36	49.8	0.03	123.7	150	133	134	112	111	116	133	110	128	118	99	101	2413	BB/A1A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
51	TOPLES HZO ET	PL005432782494	J	TOPMODEL	0.76	577	58.1	0.41	39.8	0.25	137.6	150	137	130	117	112	110	129	106	122	122	96	110	2133	AB/A2A2	OHZ Osiek
52	CALVADOS ET	DE0362351658	R	VH CROWN	0.80	1075	68.3	0.27	43.6	0.09	155.4	149	142	124	105	110	110	125	103	121	118	104	101	2381	AA/A2A2	Uwe Reineremann. Gehrde
53	KZ EXPECTO	PL005479271456		EXPANSION	0.76	894	66.3	0.34	48.3	0.21	162.9	149	144	129	100	112	117	128	90	120	116	99	101	2172	BB/A2A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
54	POLARIS	PL005455070776		DANKO ZOOM	0.75	1000	50.6	0.11	44.5	0.13	139.6	148	137	133	112	105	117	132	96	118	118	93	102	2186	AB/A2A2	GR Szczepan Wysokiński
55	KZ LOTAN ET	PL005479270688		LAVONTE	0.75	1289	59.8	0.08	43.8	0.01	147.4	147	139	126	114	111	113	124	90	126	122	99	101	2453	BB/A1A2	OHZ kamieniec Ząbkowicki
56	BIG BEN ET	NL619249337	J	BENWICK	0.79	1109	43.8	-0.02	45.0	0.09	133.8	146	135	134	113	113	112	135	102	103	119	107	102	1754	AB/A2A2	Import Holanda
57	TALEA ET **	DE1262553200		SIMON P	0.77	1235	52.6	0.03	42.1	0.02	136.9	145	136	122	101	106	107	126	103	124	116	96	99	2450	AB/A2A2	Agrarprodukte Dedelow
58	DEBO-JARL	PL005504062387		JARIK	0.76	1029	53.9	0.14	38.8	0.05	131.5	144	135	123	108	116	107	124	99	123	120	97	98	2245	AB/A1A2	OHZ Dęb ołęka

Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzi z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków
www.izoo.krakow.pl

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcjonalny)
* nasienie dostępne w późniejszym terminie
** nasienie dostępne do wyzerpania zapasów

najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie
 top w wybranej opcji

nowość
 Wyższa skuteczność zapłodnienia





BUHAJE TOP - 5

INDEKS PF		
ALABA ET	★	165
AZURYT		164
MALICUP ET	SEX	164
SPEEDY P ET	SEX **	163
CLAY ET	SEX	162

PODINDEKS PRODUKCYJNY		
AZURYT		158
MOONSHINE ET	SEX	157
ALABA ET	★	157
CLAY ET	SEX	157
GOLD KING ST ET		156

POKRÓJ OGÓLNY		
RIVERIO ET	★	143
MO RED PP ET	SEX	142
GIROUD ET	SEX **	138
KEN PP RED ET	**	138
KZ HAMILTON		137

MLEKO (KG)		
GARETT ET	SEX	1911
MATCH P ET	**	1837
GLADIUS ET	SEX	1713
GOLD KING ST ET		1700
ADEO ET	SEX	1696

BIAŁKO W MLEKU (%)		
AZURYT		0.34
TOPLES HZO ET		0.25
KRISPY ET	**	0.24
FALCONE ET	SEX	0.24
ALABA ET	★	0.24

TŁUSZCZ W MLEKU (%)		
ALABA ET	★	0.78
SPEEDY P ET	SEX **	0.73
AZURYT		0.65
METAXA ET	*	0.60
FOKUS		0.59

WYMIĘ		
KZ HAMILTON		142
GLENN ET	SEX	141
GIROUD ET	SEX **	141
MY RED PP	★	137
HZO SPARING ET		137

NOGI I RACICE		
RAIDER		134
RIVERIO ET	★	130
MO RED PP ET	SEX	129
PG MAPET RED		121
HAGOS ET	SEX **	121

PŁODNOŚĆ KRÓW		
ROCKFORD ET	SEX! ★	130
MATCH P ET	**	126
GROLLUS ET	** ★	123
METAXA ET	*	121
RISTAN ET	★	121

KOMÓRKI SOMATYCZNE		
RYAN RED ET	SEX	139
SK MOHER		138
SAM RED G		136
SPOTLESS RED ET	* ★	133
AZURYT		132

DŁUGOWIECZNOŚĆ		
HAGOS ET	SEX **	159
RYAN RED ET	SEX	145
GLADIUS ET	SEX	141
BENICIO ET	SEX **	136
GET RED PP ET	★	135

ROBOTY UDOJOWE		
RAIDER		120
FARRELL ET	**	118
RANGO ET	**	115
BORITAS	**	114
POGBA ET	SEX	114

INDEKS RZG		
MADTIME ET	SEX	154
GREYTOP ET		154
MALICUP ET	SEX	153
CLAY ET	SEX	153
SWEET ET	RDC ★	153

INDEKS TPI		
MADTIME ET	SEX	3007
RISTAN ET	★	2994
GLENN ET	SEX	2993
GARETT ET	SEX	2947
GLADIUS ET	SEX	2914

INDEKS EKONOMICZNY		
RYAN RED ET	SEX	3286
MADTIME ET	SEX	3197
AZURYT		3108
NORIK ET	SEX **	3007
GIROUD ET	SEX **	3000

★ nowość * nasienie dostępne w późniejszym terminie ** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów ! - nasienie dostępne tylko w wersji seksowanej

AZURYT

NL725603252

Urodzony: 08.01.2023

ALTAAZURA x GIGABYTE x AGRONAUT

INDEXgPF

164

TOP 5

INDEX IE

3108



Cyto FLOW

RZG 149



AB A2A2



WYCENA GENOMOWA

Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
158	126	101	119	106	118	120

PRODUKCJA

Powt. 77%

mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
884	93.2	0.65	59.0	0.34	211.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	123	103	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	111	niepożądaný						pożądany
NOGI	117	niepożądaný						pożądany
WYMIĘ	116	niepożądaný						pożądany
OGÓLNA	110	niepożądaný						pożądany
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szersza
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowa						podsiebna
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	słaba						mocna
Lokomocja	119	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tluszczu	% tluszczu	kg białka	% białka
8784	370	4.21	333	3.79



m. Sietskeshoeve 3Star Gaby G-79



FOKUS

NL878993871

Urodzony: 22.04.2022

FOREMAN x GIGABYTE x RUBI-AGRONAUT

INDEXgPF
162

INDEX IE
2770

NA JAŁÓWKI



Cyto
FLOW

RZG
147



AA
A1A2

Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
149	131	111	114	107	117	129

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
882	87.6	0.59	46.6	0.20	180.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	124	102	112



m.m. K&L Poppe Gonda VG-86

POKRÓJ		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	120	niepożądan						pożądany
NOGI	128	niepożądan						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądan						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowa						podsiebna
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	134	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	slaba						mocna
Lokomocja	129	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8784	370	4.21	333	3.79

ALABA ET

DE0958220842

Urodzony: 03.07.2023

ARIZONA X ALTAZAZZLE X HEROIC

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



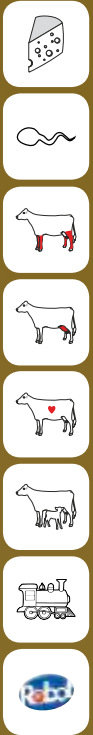
Hodowca: Schürer-Hammon GbR

INDEXgPF
165

TOP 5

INDEX IE
2852

RZG
152



BB
A1A2



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
157	124	116	107	111	115	120

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
906	105.2	0.78	51.3	0.24	207.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	129	109	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowa						podsiebna
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	97	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	92	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	112	słaba						mocna
Lokomocja	122	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-



7M.De-Su 7012-ET



MALICUP ET SEX

NL633562443

Urodzony: 30.01.2023

RIDERCUP x ALTAZZAZLE x KENOBI

INDEXgPF
164

TOP 5

INDEX IE
2939



RZG
153

BB
A1A1

Hodowca: GenHotel B.V.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
156	123	117	114	109	110	121

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1289	82.5	0.33	60.0	0.19	202.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	129	95	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
KALIBER	108	mały				duży
TYP	109	niepożądan				pożądan
NOGI	118	niepożądan				pożądan
WYMIĘ	122	niepożądan				pożądan
OGÓLNA	115	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski				wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony				spadzysty
Szerokość zadu	107	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowa				podsiebna
Racice	110	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe				mocne
I - położenie	112	niskie				wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny				szlachetny
Kondycja	103	slaba				mocna
Lokomocja	121	slaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-



3M.Mabel

WYCENA GENOMOWA

CLAY ET SEX

DE1306626922

Urodzony: 12.04.2023

COVERBOY x PROXIMO x RAFTING

INDEXgPF
162

INDEX IE
2497



Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR

3M.Skalett



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
157	128	106	102	108	113	129

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1218	90.5	0.45	58.3	0.20	207.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	125	106	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	118	niepożądany					pożądany
NOGI	125	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	91	pionowa					podsiebna
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	123	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	słaba					mocna
Lokomocja	125	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11168	421	3.77	414	3.71

ADEO ET SEX

DE0542183193

Urodzony: 08.02.2023

ADWIN x ALTAZAZZLE x ARISTOCRAT

INDEXgPF
162

INDEX IE
2818



Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
152	132	107	113	107	106	137

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1696	76.3	0.08	56.0	0.00	188.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	125	107	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	103						
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	112	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	101	pionowa					podsiebna
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	102	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	130	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	133	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	130	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

WYCENA GENOMOWA



GREYTOP ET

DE0542202660

Urodzony: 23.10.2022

GREYCUP x ARISTOCRAT x CHARL-ET

INDEXgPF

162

INDEX IE

2718

INDEXgPF

162

INDEX IE

2958

NA JAŁÓWKI



RZG
154

Hodowca: Hermann Holtkamp



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	128	115	114	112	97	135

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1187	79.7	0.35	48.3	0.10	176.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	134	111	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	113	mały					duży
TYP	121	niepożądany					pożądany
NOGI	99	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szersza
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	87	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	130	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	134	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	108	szersze					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	slaba					mocna
Lokomocja	99	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12997	545	4.19	449	3.45

GLENN ET **SEX**

DE0541365201

Urodzony: 19.06.2021

GLADIUS x SOUND CLOUD x SOUND SYSTEM



RZG
144
TPI
2993

Hodowca: Hermann Holtkamp



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
150	135	96	111	111	106	141

PRODUKCJA						Powt. 81%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1276	80.2	0.31	52.2	0.11	184.6	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	125	93	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały					duży
TYP	132	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	141	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	128	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szersza
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	134	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	112	szersze					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	83	slaba					mocna
Lokomocja	122	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12603	522	4.14	434	3.44

MADTIME ET **SEX**

DE0542202582

Urodzony: 01.06.2022

MAHOMES X PURSUIT X MEDLEY

INDEXgPF

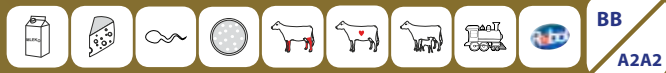
161

INDEX IE

3197



Hodowca: PEAK Genetics



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
154	120	113	96	102	118	118

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1528	74.2	0.13	60.5	0.11	195.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	131	110	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	103	mały						duży
TYP	112	niepodażany						pożądany
NOGI	130	niepodażane						pożądane
WYMIĘ	122	niepodażane						pożądane
OGÓLNA	111	niepodażana						pożądana
Wysokość w krzyżu	94	niski						wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowa						podsiebna
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	slabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	slaba						mocna
Lokomocja	133	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

DEBO-BOSMAN ET

PL005506613303

Urodzony: 11.08.2022

BENICIO x SOUNDBAR x BANDARES

INDEXgPF

160

INDEX IE

2817



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
155	123	103	110	115	102	126

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1314	87.4	0.37	56.5	0.14	200.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	122	103	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	125	niepodażany						pożądany
NOGI	112	niepodażane						pożądane
WYMIĘ	126	niepodażane						pożądane
OGÓLNA	123	niepodażana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe						podsiebne
Racice	95	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12067	562	4.66	441	3.65

WYCENA GENOMOWA



CARUSO ET

NL927223865

Urodzony: 05.10.2021

CRISALIS x ALTAALTUVE x SALVATORE

INDEXgPF

159

INDEX IE

2564

INDEXgPF

159

INDEX IE

2564

RISTAN ET

DE0364485746

Urodzony: 12.01.2023

RAINOW x COPYRIGHT x BENZ

NOWOŚĆ



Cyto FLOW

RZG 140

Hodowca: Import Holandia



AB A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	137	110	132	123	117	130

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1375	59.2	0.03	50.0	0.05	159.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	124	93	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	118	mały						duży
TYP	128	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	130	niski						wysoki
Głębokość tułowia	116	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	114	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	slaba						mocna
Lokomocja	121	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-



RZG 150
TPI 2994

Hodowca: Hintze, Trebel



BB A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
156	116	121	109	121	106	113

PRODUKCJA Powt. 69%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1390	89.5	0.36	57.3	0.12	204.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	122	100	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	127	niski						wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	85	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	94	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	93	slabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	slaba						mocna
Lokomocja	109	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10216	424	4.15	381	3.73

METAXA ET

NL637129381

Urodzony: 28.04.2023

MECCA X ALTAZZAZLE X ALTADELSON

INDEXgPF

158

INDEX IE

2343

NOWOŚĆ



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	128	121	116	113	111	127

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
692	79.6	0.60	40.3	0.20	160.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	127	106	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	120	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	95	pionowa					podsiebna
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe					mocne
l - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	słaba					mocna
Lokomocja	124	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

GIROUD ET SEX

DE0124167925

Urodzony: 30.05.2021

GLADIUS x ALTADATELINE x RUBI-ASP

INDEXgPF

158

INDEX IE

3000



Hodowca: Rörden GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
144	138	94	106	112	114	141

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1673	57.3	-0.11	52.9	-0.02	163.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	123	104	99

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	135	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	143	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	132	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	83	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	słabe					mocne
l - położenie	131	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny					szlachetny
Kondycja	85	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11358	454	4.00	377	3.32



WYCENA GENOMOWA



KR SKARB

PL005481628606

Urodzony: 13.05.2022

SPRINGSTEEN x GARETT x FLIPSIDE

INDEXgPF

158

INDEX IE

2816

ZAZOU ET **SEX**

DE1306794411

Urodzony: 10.11.2022

ZIVET x VH CROWN x BENZ

INDEXgPF

158

INDEX IE

2625

WYCENA GENOMOWA

NA JAŁÓWKI



Hodowca: KR Kietrz



AB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	136	102	110	109	118	136

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1440	53.4	-0.06	53.6	0.07	160.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	126	109	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	126	niepożądany						pożądany
NOGI	132	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	126	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	127	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	133	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	134	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
7381	255	3.46	262	3.55

NA JAŁÓWKI



Hodowca: LWB Griepentrog KG



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
146	134	101	109	117	115	133

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1237	66.3	0.18	51.4	0.12	169.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	129	110	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	103	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	130	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	137	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	116	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	133	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12337	442	3.58	444	3.60

STAN ET

DE0541869699

Urodzony: 02.01.2023

SUNRISE x SOLITAIR P x GYMNAST

INDEXgPF

158

INDEX IE

2898



NA JAŁÓWKI

RZG
149

Hodowca: Hehmann & Gerdom GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	134	102	120	109	111	135

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1137	69.8	0.26	42.0	0.05	153.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	134	110	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	125	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	110	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13777	532	3.86	476	3.46

HZO SPARING ET

PL005458914206

Urodzony: 08.08.2022

SPRINGSTEEN x GARETT x CHARMING

INDEXgPF

158

INDEX IE

2815



NA JAŁÓWKI

Cyto
FLOW

Hodowca: OHZ Osiek



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
147	134	95	116	116	107	137

PRODUKCJA

Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1220	65.2	0.17	53.2	0.14	171.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	122	113	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	98	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	120	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	129	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	126	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	126	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	91	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12124	385	3.17	389	3.21

WYCENA GENOMOWA



SWEET ET RDC

DE1306626903

Urodzony: 25.03.2023

SHOUT RDC X PROXIMO X RAFTING

INDEXgPF

157

INDEX IE

2795

INDEXgPF

157

INDEX IE

3007

NORIK ET SEX

DE0363802031

Urodzony: 02.11.2021

NEXUS x VH CROWN x GYMNAST

WYCENA GENOMOWA

NOWOŚĆ



RZG
153

Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR



AB
A2A2



RZG
145

Hodowca: Uwe Reiner mann



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
154	121	103	112	107	108	121

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1363	76.4	0.23	60.4	0.17	197.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	120	101	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szersze						węższe
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	116	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11168	421	3.77	414	3.71

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
142	129	108	98	98	108	136

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1171	58.3	0.12	48.9	0.11	156.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	129	101	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	98	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	85	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	118	slabe						mocne
I - położenie	133	niskie						wysokie
Ę - szerokość	101	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szersze						węższe
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11976	598	4.99	467	3.90

MOONSHINE ET SEX

DE0124383474

Urodzony: 16.11.2021

MOONWALKER x CAMERON x BOLARO

INDEXgPF

157

INDEX IE

2480



Hodowca: SH Wendell GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
157	120	104	108	119	108	118

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1552	77.4	0.15	65.3	0.15	208.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	119	105	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	114	łuzne					mocne
Y - zawieszanie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	111	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
18284	629	3.44	628	3.43

RAGTIME ET SEX

DE1505269577

Urodzony: 06.09.2022

ROCKSONGS x TOPMODEL x SONIC

INDEXgPF

157

INDEX IE

2445



Hodowca: Kersten GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
145	130	107	104	111	117	128

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1323	68.0	0.15	49.1	0.06	166.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	130	101	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	131	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	124	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	127	łuzne					mocne
Y - zawieszanie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	105	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	slaba					mocna
Lokomocja	132	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11169	406	3.64	371	3.32

WYCENA GENOMOWA



FALCONE ET SEX

NL718518444

Urodzony: 27.11.2021

FREESTYLE x RIVETING x SUPERHERO

INDEXgPF
156

INDEX IE
2746



Cyto FLOW

NA JAŁÓWKI

Hodowca: Import Holandia



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
150	115	110	115	111	103	115

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
910	81.0	0.50	50.8	0.24	182.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	130	104	104

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	113	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowa						podsiebna
Racice	100	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	99	slabe						mocne
I - położenie	110	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9036	447	4.95	323	3.57

PESSOA ET SEX

DE0124167904

Urodzony: 19.03.2021

PROXIMO x ALTADATELINE x RUBI-ASP

INDEXgPF
156

INDEX IE
2906



NA JAŁÓWKI

KeLeKi

RZG 147
TPI 2860

Hodowca: Rörden GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
147	128	94	111	107	117	125

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1229	72.5	0.25	50.9	0.11	174.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	132	106	103

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	133	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	84	pionowe						podsiebne
Racice	121	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	134	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11358	454	4.00	377	3.32

PERFECT ET

NL635301970

Urodzony: 05.07.2021

PINBALL x CRIMSON x RUBI-AGRONAUT

INDEXgPF

156

INDEX IE

2792



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
155	117	100	116	113	103	115

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1324	83.8	0.33	58.4	0.16	200.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	123	95	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	słaba						mocna
Lokomocja	115	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

PRECO ET

DE0540816130

Urodzony: 13.11.2019

PURSUIT x GYMNAST x SILVER

INDEXgPF

156

INDEX IE

2577



Hodowca: Christoph Eberhard



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
147	128	107	111	114	115	124

PRODUKCJA Powt. 81%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1169	67.0	0.22	53.2	0.16	173.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	121	96	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	120	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	132	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	111	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14714	633	4.30	525	3.57



WYCENA GENOMOWA



CANTURO ET

DE0363802178

Urodzony: 21.06.2022

CAMUS x BENZ x MATCH P

INDEXgPF

155

INDEXgPF

155

INDEX IE

2592



RZG
147

Hodowca: Uwe Reinermann



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	127	96	98	110	117	126

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1316	69.1	0.17	53.4	0.11	176.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	126	95	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	132	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	83	slaba						mocna
Lokomocja	135	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14079	577	4.10	538	3.82

KZ GASTON SEX

PL005441061016

Urodzony: 24.11.2021

GOODLIFE x NAIRWAY x ADAGIO-P



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	131	107	99	112	113	133

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1230	65.6	0.17	43.4	0.03	152.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	119	94	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
15254	555	3.64	482	3.16	303

DEBO-BOKUR

PL005506613419

Urodzony: 14.08.2022

BENICIO x KEITH x APTITUDE

INDEXgPF

154

INDEX IE

2436



Hodowca: OHZ Dębota



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	131	109	102	104	112	135

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
837	58.6	0.28	47.3	0.23	153.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	120	105	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate						równoległe
W - zawieszanie przednie	130	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	118	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	słaba						mocna
Lokomocja	127	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
17220	515	2.99	590	3.42

KASTOR

DE0541365166

Urodzony: 04.04.2021

KODIAK x DREAM x SALVATORE

INDEXgPF

154

INDEX IE

2667



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
142	128	104	105	104	103	135

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1106	61.1	0.18	47.8	0.13	156.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	130	81	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	108	pionowe						podsiebne
Racice	102	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate						równoległe
W - zawieszanie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	110	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-



WYCENA GENOMOWA



GIEROJ MLEK

PL005447908933

Urodzony: 30.07.2022

KZ GODRYK x MITCH x GOODWHONE

INDEXgPF

154

INDEX IE

2526



Cyto FLOW
NA JAŁÓWKI

Hodowca: Mlekoland



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	126	109	115	108	116	122

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
728	65.2	0.41	43.9	0.23	152.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	124	117	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	94	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	slaba						mocna
Lokomocja	125	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
7607	380	5.00	273	3.59

KZ HAMILTON

PL005441060972

Urodzony: 10.11.2021

HAGOS x NAIRWAY x WINDMILL

INDEXgPF

154

INDEX IE

2369



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
133	137	108	103	110	112	142

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
828	49.6	0.18	38.7	0.13	126.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	125	117	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	130	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	142	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	134	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	120	slabe						mocne
I - położenie	138	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	117	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
13124	573	4.36	463	3.52	273

BENNY ET

NL685504000

Urodzony: 08.12.2020

BEST BENZ x KEITH x BANDARES

INDEXgPF

153

INDEX IE

2508



Cyto FLOW

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
142	125	111	117	107	113	122

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1277	54.8	0.03	50.4	0.09	155.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	119	92	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	125	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11900	469	3.94	404	3.40

KR HELION ET

PL005514104091

Urodzony: 13.12.2021

HAGOS x BIGGIE x JACTIVE

INDEXgPF

153

INDEX IE

2487



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
145	122	112	116	113	114	117

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1068	76.7	0.37	44.2	0.10	165.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	117	106	115

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	91	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8959	400	4.47	335	3.74



WYCENA GENOMOWA



RAIDER

DE0541369196
 Urodzony: 18.01.2021
 ROMAN x BENZ x BURANO

INDEXgPF
153
 INDEX IE
2503



Hodowca: Niemeyer & Meier GbR

Icons representing various traits: milk production, body structure, fertility, etc. A box contains 'AB' and 'A2A2'.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
136	136	107	94	109	134	129

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1095	50.7	0.07	42.0	0.07	134.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	124	120	107

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	144	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	82	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	127	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	140	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe						mocne
I - położenie	127	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	91	słaba						mocna
Lokomocja	146	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11848	456	3.85	397	3.35

KZ SURIEL ET

PL005434619859
 Urodzony: 20.06.2022
 SANCHEZ P x BRAVENESS x CYRANO

INDEXgPF
152
 INDEX IE
2263



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski

Icons representing various traits: milk production, body structure, fertility, etc. A box contains 'AB' and 'A2A2'.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	130	103	115	111	112	130

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1636	50.1	-0.17	55.3	0.01	160.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	118	100	100

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10291	465	4.51	373	3.62

POGBA ET SEX

DE0362989280

Urodzony: 14.04.2021

PUBLIC x GYMNAST x MISSOURI

INDEXgPF

152

INDEX IE

1868



Hodowca: Hans-Jürgen. Karin Regus GbR

RZG
136



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
152	124	99	105	114	106	126

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1135	74.3	0.31	58.1	0.23	190.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
100	115	98	98

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	100	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	112	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	slaba					mocna
Lokomocja	118	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12258	459	3.74	425	3.47

AMPER G

PL005514311444

Urodzony: 01.03.2021

ALATOP-RED x SANTORIUS x SALVATORE

INDEXgPF

151

INDEX IE

2685



Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.

Cyto
FLOW



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
136	128	108	110	115	107	129

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1135	49.0	0.03	43.8	0.07	136.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	127	103	109

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	119	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	102	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	108	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	111	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-



GOLD KING ST ET

PL005448623613
 Urodzony: 12.11.2021
 GLADIUS x GYWER RDC x CYRANO

INDEXgPF
151
 INDEX IE
2667



RZG
143

Hodowca: GR Stanisław Żochowski



AA
 A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
156	115	96	107	110	105	114

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1700	79.1	0.10	61.4	0.06	202.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	117	99	100

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	105	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	120	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14898	641	4.30	519	3.48

MESSI

NL696919594
 Urodzony: 30.01.2020
 MARTIN x CAMERON x BOARD

INDEXgPF
151
 INDEX IE
2146



NA JAŁÓWKI

Cyto
 FLOW

RZG
135

Hodowca: Import Holandia



BE
 A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	124	101	101	111	113	124

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1403	68.9	0.13	53.4	0.08	175.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	117	111	111

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10623	467	4.39	376	3.54

DEBO-TOOR

PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020

TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY

INDEXgPF

150

INDEX IE

2568



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Dębotała



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
141	122	105	114	114	111	119

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1100	53.8	0.10	49.9	0.15	153.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	121	114	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	slaba						mocna
Lokomocja	110	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

KZ GODRYK

PL005479269422

Urodzony: 01.04.2020

GIGABYTE x CONCERT x BOASTFUL

INDEXgPF

150

INDEX IE

2490



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
135	130	110	117	101	110	132

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1299	38.8	-0.15	46.8	0.04	132.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	122	108	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	84	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	132	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14052	547	3.89	466	3.32



WYCENA GENOMOWA



KZ GILDEROY ET

PL005479270695
 Urodzony: 28.07.2020
 GARETT x CAMERON x BOARD

INDEXgPF
150
 INDEX IE
2413



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski

Icons representing various traits: milk production, body structure, fertility, etc. Includes a BB/A1A2 label.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
133	134	110	112	111	116	133

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1423	24.1	-0.36	49.8	0.03	123.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	118	91	99

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	118	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	slaba						mocna
Lokomocja	126	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10832	365	3.37	382	3.53

TOPLES HZO ET

PL005432782494
 Urodzony: 16.03.2020
 TOPMODEL x WINDMILL x GOODWHONE

INDEXgPF
150
 INDEX IE
2133



Hodowca: OHZ Osiek

Icons representing various traits: milk production, body structure, fertility, etc. Includes an AB/A2A2 label.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
137	130	106	117	112	110	129

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
577	58.1	0.41	39.8	0.25	137.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	122	112	98

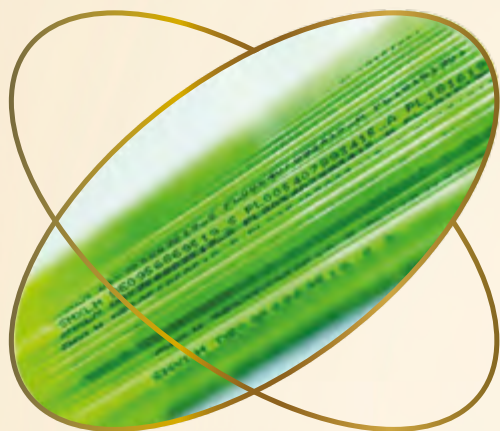
	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	130	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	slaba						mocna
Lokomocja	112	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14872	565	3.80	508	3.41

Nasienie MIX SM x LM



Doskonały produkt NA PROBLEMY Z ZACIELENIAМИ



W każdej słonce nasienie dwóch buhajów o **wybitnej witalności** i **żywotności** plemników. Dobór ras i osobników zapewniający **łatwe porody** i **dobre przyrosty** u potomstwa.



W ofercie firm MCB i MChRZ nasienie buhajów:

- ras mięsnych
- ras objętych programem ochrony zasobów genetycznych

» O szczegóły pytaj naszych Doradców Handlowych.



RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ ODMIANY CZERWONO-BIAŁEJ - ocena sierpień 2024

Lp.	Nazwa buhaj	Numer buhaj	Na jałówki	Na roboty	Nazwa ojca buhaj	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca	
							wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]			podindeks wymienia	podindeks nóg i rąc	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała	podindeks pokroju ogólny								
1	RYAN RED ET SEX	DE0542183167	J		RANGER-RED	0,78	892	62,7	0,30	43,2	0,16	149,0	158	140	120	100	100	109	122	117	139	145	99	98	3286	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
2	SPOTLESS RED ET*	DE0365113802	J		SPOTLIGHT	0,77	1379	51,8	-0,05	48,0	0,03	147,8	157	140	136	122	106	120	132	101	133	130	90	101	2999	AB/A1A2	Import Niemcy
3	FIFA RED ET	NL878993840			FLIGHTRED	0,78	960	71,2	0,36	50,8	0,22	172,8	157	147	132	119	116	118	127	105	121	116	104	99	2347	AB/A1A2	Import Holandia
4	MO RED PP ET SEX	DE0541743745		R	MCDONALD-P-RED	0,79	1151	63,3	0,18	41,5	0,04	146,4	156	139	142	112	119	129	134	103	124	116	106	101	2363	AB/A2A2	Hugo Berners
5	GLAMOUR RED**	DE0817865080	J		GOLIAT RDC	0,80	1239	64,8	0,16	49,0	0,09	162,8	153	144	122	111	110	119	114	101	127	129	94	95	2830	AB/A1A2	Thomas Bentele
6	MASK RED ET SEX	NL639576868	J	R	STAMKOS	0,81	872	50,1	0,17	44,8	0,18	139,7	152	137	124	105	112	117	121	111	127	128	105	96	2501	BB/A2A2	GenHotel B.V.
7	IMY RED PP	DE0542731680			MEMBERPP	0,78	987	63,9	0,27	41,2	0,10	146,3	151	139	133	106	107	109	137	95	121	126	98	101	2265	AB/A2A2	Rainer Thoenes
8	SOCHO RED G	PL005461615398			SANCHEZ P	0,73	998	63,0	0,25	39,2	0,07	141,5	151	138	129	117	113	113	127	110	116	126	104	102	2152	BB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
9	RICARDO RED	DE0957819749	J		RAMMSTEIN	0,65	1104	57,7	0,14	48,9	0,14	155,5	151	142	119	109	104	112	116	105	122	133	91	96	2486	AE/A1A2	Judith & Michael Hauber
10	GET RED PP ET	DE0667990634	J		GLOBED P	0,78	1176	46,4	-0,02	41,4	0,03	129,2	150	134	129	108	104	107	134	108	123	135	102	97	2604	BB/A2A2	Heinrich Weckesser
11	SAM RED G	PL005514933868			SWINGLOOK	0,73	618	56,0	0,36	30,9	0,12	117,8	149	131	128	108	107	118	125	110	136	124	98	110	2486	AB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
12	DUKE RED ET*	NL574241623	J		DRAGON P	0,77	1071	50,2	0,07	53,2	0,20	156,7	148	142	119	114	101	104	121	109	113	122	103	101	2323	BB/A2A2	Import Holandia
13	FENIX ET SEX Pp	NL927223795	J		FREESTYLE	0,79	872	51,6	0,18	38,4	0,11	128,4	148	134	122	104	111	111	121	110	128	129	104	100	2572	AB/A2A2	Import Holandia
14	PG BOSCO RED Pp	PL005520898182			BORD RED	0,73	1464	61,2	0,02	50,9	0,03	162,9	147	144	123	104	110	106	126	95	118	113	108	104	2303	AB/A2A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój Sp. z o.o.
15	FREDI RED G ET	PL005499385546			FREESTYLE	0,74	715	45,0	0,19	30,7	0,08	106,4	145	127	127	113	109	107	129	113	125	126	101	104	2228	AB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
16	SALLY RED ET	DE0124214903	J		STAMKOS	0,79	1320	46,2	-0,08	45,8	0,02	137,8	145	137	130	122	110	106	132	99	112	112	97	96	1937	AB/A2A2	Import Niemcy
17	KEN PP RED ET **	DE0363502859	J		KITAMI PP	0,74	757	39,7	0,10	36,1	0,13	111,9	144	129	138	105	118	120	137	98	108	123	111	104	1529	BE/A1A2	GG
18	PG MAPET RED	PL005440823394	J		MARK	0,76	949	36,4	-0,03	33,6	0,03	103,5	143	127	128	104	112	121	123	108	121	128	90	105	2125	BB/A2A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój Sp. z o.o.
19	GOSPEL RED G	PL005516390959			GNABRY	0,75	1306	38,2	-0,16	39,3	-0,04	116,8	143	130	128	123	110	106	129	101	126	118	96	114	2183	AA/A1A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
20	PASCAL RED R	PL005492564894			PASSAGE	0,74	1143	64,9	0,20	39,2	0,02	143,2	139	138	110	107	110	101	110	111	107	111	109	108	1821	AA/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
21	SK MOHER	PL005477035852			MOHITO	0,76	497	57,6	0,45	31,9	0,19	121,3	138	132	111	103	106	108	109	100	138	114	80	103	2514	AB/A2A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
22	SOCGER P RED ET**	DE0542202501	J		SAILOR PP	0,71	972	27,0	-0,14	35,6	0,04	98,1	136	125	119	98	105	108	121	99	121	129	105	96		BB/A1A1	Hermann Holtkamp
23	BARONE ROSSO SEX (T)	NL627599682			SANTORIUS ET	0,59	928	27,7	-0,11	35,7	0,06	99,0	128	125	119	107	120	113	115	91	108	108	101	105		BB/A1A2	Import Holandia

Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzi z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków
www.izoo.krakow.pl

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny)
* nasienie dostępne w późniejszym terminie
** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów

🟢 najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie
🟡 top w wybranej opcji

🌟 nowość
🌟 Wyższa skuteczność zapłodnienia

! - nasienie dostępne tylko w wersji seksowanej

SPOTLESS RED ET

DE0365113802

Urodzony: 23.02.2023

SPOTLIGHT X PACIFIC RED X MANANA RED

INDEXgPF
157

TOP 5

INDEX IE
2999

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



AB
A1A2



WYCENA GENOMOWA

Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	136	101	122	106	120	132

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1379	51.8	-0.05	48.0	0.03	147.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	130	106	103



KL MW Flora Red

	POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		mały				duży
KALIBER	108					
TYP	122	niepożądaný				pożądany
NOGI	128	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski				wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska				szersoka
Ustawienie zadu	117	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski				szersoki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe				podsiebne
Racice	123	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe				mocne
I - położenie	130	niskie				wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie				szersokie
Strzyki - ustawienie	110	szersokie				wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny				szlachetny
Kondycja	105	słaba				mocna
Lokomocja	126	słaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8443	397	4.70	287	3.40



FIFA RED ET

NL878993840

Urodzony: 24.04.2022

FLIGHT RED x CROWN x SALVATORE

INDEXgPF

157

INDEX IE

2347

TOP 5



Cyto FLOW

RZG 142



Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	132	105	119	116	118	127

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
960	71.2	0.36	50.8	0.22	172.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	116	104	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	128	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe						podsiebne
Racice	123	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	128	slaba						dobra



m.m. Bacon-Hill Salvatore Kay RDC

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9200	432	4.71	344	3.74

RYAN RED ET SEX

DE0542183167

Urodzony: 07.07.2022

RANGER RED x ATOP RED x SOLUTION

TOP 5

INDEXgPF
158

INDEX IE
3286



Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
140	120	117	100	100	109	122

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
892	62.7	0.30	43.2	0.16	149.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
139	145	99	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski						wysoki
Głębokość tułowia	86	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	96	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9859	435	4.41	345	3.50

MO RED PP ET SEX

DE0541743745

Urodzony: 12.01.2022

MCDONALD x MATCH P x SALVATORE

TOP 5

INDEXgPF
156

INDEX IE
2363



Hodowca: Hugo Berners



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
139	142	103	112	119	129	134

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1151	63.3	0.18	41.5	0.04	146.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	116	103	97

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	117	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	146	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	128	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	130	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	129	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe						mocne
I - położenie	134	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	słaba						mocna
Lokomocja	141	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11317	443	3.91	401	3.54



GLAMOUR RED

DE0817865080

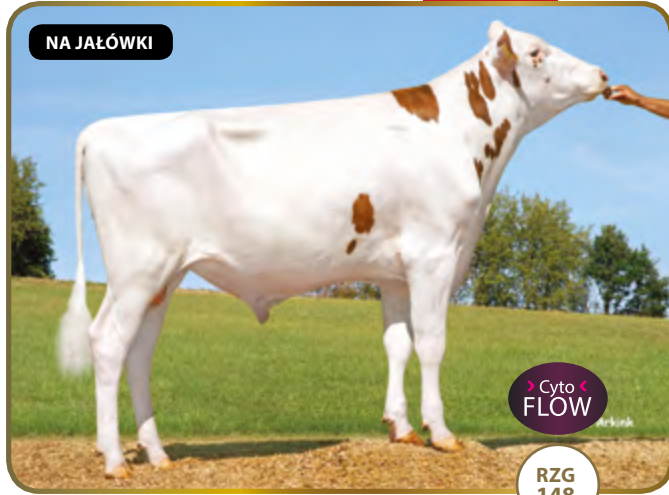
Urodzony: 22.03.2021

GOLIAT RDC x SPARK RED x MISSION P

INDEXgPF
153

INDEX IE
2830

TOP 5



Hodowca: Thomas Bentele



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
144	122	101	111	110	119	114

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1239	64.8	0.16	49.0	0.09	162.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	129	104	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	92	slaba					mocna
Lokomocja	120	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11051	439	3.97	377	3.41

MASK RED ET SEX

NL639576868

Urodzony: 20.06.2021

STAMKOS x WISENT x SUNFISH

INDEXgPF
152

INDEX IE
2501



Hodowca: GenHotel B.V.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
137	124	111	105	112	117	121

PRODUKCJA Powt. 81%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
872	50.1	0.17	44.8	0.18	139.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	128	95	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	135	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	118	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	97	slabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	slaba					mocna
Lokomocja	136	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13077	498	3.81	483	3.69

MY RED PP

DE0542731680

Urodzony: 14.08.2023

MEMBER PP x MARS RED P x SOLITAIR P

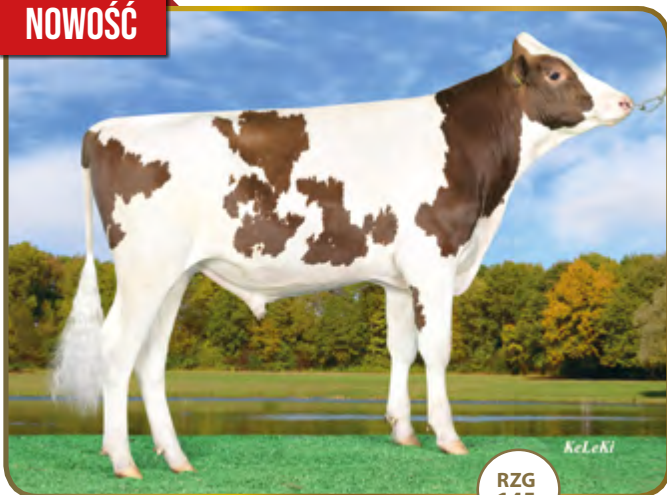
INDEXgPF

151

INDEX IE

2265

NOWOŚĆ



RZG
145

Hodowca: Rainer Thoenes



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
139	133	95	106	107	109	137

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
987	63.9	0.27	41.2	0.10	146.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	126	100	98

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	110	pionowe					podsiębne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe					mocne
I - położenie	127	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	125	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	86	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

SOCHO RED G

PL005461615398

Urodzony: 22.09.2022

SANCHEZ P x BRAVENESS x SLAMDUNK

INDEXgPF

151

INDEX IE

2152



Cyto
FLOW

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
138	129	110	117	113	113	127

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
998	63.0	0.25	39.2	0.07	141.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	126	102	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	105	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiębne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10039	431	4.29	327	3.26



WYCENA GENOMOWA



RICARDO RED

DE0957819749

Urodzony: 01.05.2023

RAMMSTEIN RED X GRANDO RED X SPARK RED

INDEXgPF
151

INDEX IE
2486

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



RZG
153

Hodowca: Judith & Michael Haußer



AE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
142	119	105	109	104	112	116

PRODUKCJA Powt. 65%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1104	57.7	0.14	48.9	0.14	155.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	133	104	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	92	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11672	408	3.50	379	3.25

GET RED PP ET

DE0667990634

Urodzony: 24.07.2023

GLOBED P X MARS RED P X SOLITAIR P

INDEXgPF
150

INDEX IE
2604

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



RZG
147

Hodowca: Heinrich Weckesser



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
134	129	108	108	104	107	134

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1176	46.4	-0.02	41.4	0.03	129.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	135	104	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	125	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	124	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
-	-	-	-	-

SAM RED G

PL005514933868

Urodzony: 30.01.2023

SWINGLOOK x PREDATOR x CONAN PP

INDEXgPF

149

INDEX IE

2486



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ „Głogówek” Sp. z o.o.



AB A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
131	128	110	108	107	118	125

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
618	56.0	0.36	30.9	0.12	117.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
136	124	107	106

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały					duży
TYP	108	niepóźniony					pożądany
NOGI	121	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	123	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	115	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
9787	452	4.61	346	3.54	269

DUKE RED ET

NL574241623

Urodzony: 10.08.2023

DRAGON P X SANDY RED X MATCH P

INDEXgPF

148

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Cyto FLOW

Hodowca: Import Holandia



BB A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
142	119	109	114	101	104	121

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1071	50.2	0.07	53.2	0.20	156.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	122	109	107

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały					duży
TYP	110	niepóźniony					pożądany
NOGI	111	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	121	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	111	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	111	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	111	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	słabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	słaba					mocna
Lokomocja	110	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9416	459	4.87	325	3.45

WYCENA GENOMOWA





FENIX ET SEX

NL927223795
 Urodzony: 10.10.2021
 FREESTYLE x RUBELS x SALVATORE

INDEXgPF
148
 INDEX IE
2572



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW
 RZG
143

Hodowca: Import Holandia

Icons representing various traits: milk production, body condition, fertility, body structure, milk yield, legs, and udder. Includes AB and A2A2 labels.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	122	110	104	111	111	121

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
872	51.6	0.18	38.4	0.11	128.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	129	120	101

	Wartość	POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	108	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11016	473	4.29	425	3.86

PG BOSCO RED Pp

PL005520898182
 Urodzony: 22.08.2022
 BORD RED x SOLITO RED x TIGER RED

INDEXgPF
147
 INDEX IE
2303



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Przerzeczyn Zdrój Sp. z o.o.

Icons representing various traits: milk production, body condition, fertility, body structure, milk yield, legs, and udder. Includes AB and A2A2 labels.

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siła mleczności	nóg i racic	wymienia
144	123	95	104	110	106	126

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1464	61.2	0.02	50.9	0.03	162.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	113	99	90

	Wartość	POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	108	mały					duży
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	122	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	86	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9416	459	4.87	325	3.45

FREDI RED G ET

PL005499385546

Urodzony: 30.08.2022

FREESTYLE x BRAVENESS x SLAMDUNK

INDEXgPF

145

INDEX IE

2228



> Cyto <
FLOW

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
127	127	113	113	109	107	129

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
715	45.0	0.19	30.7	0.08	106.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	126	105	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	113						
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	slaba					mocna
Lokomocja	124	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10186	428	4.20	308	3.03

SALLY RED ET

DE0124214903

Urodzony: 27.01.2021

STAMKOS x DREAM x STYX RED

INDEXgPF

145

INDEX IE

1937



> Cyto <
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
136

Hodowca: Import Niemcy



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
137	130	99	122	110	106	132

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1320	46.2	-0.08	45.8	0.02	137.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	112	92	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	121	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	126	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	121	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14220	484	3.40	476	3.35

WYCENA GENOMOWA



RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ KONWENCJONALNĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena sierpień 2024

LP	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Na roboty	Na jałówki	Nazwa ojca buhajaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji							Indeks PF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca	
						powtarzalność	wyd. mleka [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]	podindeks ramy ciała			podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia										
1	RIVERIO ET \$	DE0123750127			RAFTING	0,74	1078	66,2	0,25	47,6	0,13	161,5	154	144	143	109	118	130	137	99	111	102	107	102	1887	BB/A1A2	Rainer Weingang
2	GLADIUS ET SEX	DE0123451708			GAZEBO	0,93	1713	74,8	0,05	63,6	0,07	202,0	153	156	112	102	105	116	107	85	122	141	94	2938	AB/A2A2	Rinderzucht Kaack GBR	
3	GARETT ET SEX	DE1504336100		J	GARICK	0,99	1911	33,3	-0,46	62,3	-0,01	157,9	151	143	119	107	108	114	116	115	123	114	104	104	2858	BB/A1A2	Kanada/Herdbuch
4	MATCH PET **	DK259417	R		MISSION P RDC	0,93	1837	52,9	-0,23	56,6	-0,04	166,1	149	145	108	111	110	103	106	126	116	112	107	112	2590	BB/A1A2	Soern Ernst Madsen
5	HAGOS ET SEX **	DE1505011805			ALTAHOTHAND	0,96	989	42,7	0,03	36,0	0,04	114,7	148	130	119	107	98	121	112	114	117	159	117	105	2086	AA/A2A2	PrismaGen GmbH
6	GROLLUS ET **	DE1262556309			GIGABYTE	0,70	972	39,5	0,00	34,7	0,03	108,9	147	128	121	95	97	100	131	123	129	128	89	102	2401	AB/A2A2	RBB Rinderproduktion
7	GAVITO	DE0360987638	R		GYWVER RDC	0,81	1318	47,4	-0,07	49,3	0,06	146,1	144	139	113	109	111	104	113	114	100	129	100	100	1918	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs
8	ROCKFORD ET SEX !	US3136661603			CHARLEY	0,94	1126	63,1	0,19	38,7	0,02	140,4	144	137	102	105	103	104	99	130	122	120	106	103	2637	AE/A1A1	Import USA
9	BENICIO ET SEX **	DE0123451744			BARRETT	0,94	1059	46,9	0,04	45,8	0,12	138,5	143	137	108	107	97	107	106	110	116	136	92	105	1979	AA/A2A2	Rinderzucht Kaack GBR
10	FOREMAN ET SEX **	DE1406051280		J	FREEMAX	0,75	1291	54,0	0,02	49,7	0,08	153,3	140	141	108	98	106	109	106	111	101	118	103	100	2127	AA/A1A2	Agrar GmbH Auligk
11	DEBO-TORIN	PL005365676181			ALTATOOTH	0,92	670	71,1	0,51	40,9	0,22	152,9	138	141	113	115	117	110	106	88	104	126	127	114	1348	AA/A2A2	OHZ Dęboleka
12	KR HALT	PL005473474037			ALTAHOTROD	0,72	526	30,4	0,11	28,0	0,13	86,4	136	121	132	129	118	112	129	109	105	114	89	96	1091	AA/A2A2	KR Kietrz
13	KZ KERAV ET	PL005516975712			KEITH	0,90	775	42,6	0,13	34,8	0,11	112,2	135	129	119	109	104	118	113	101	99	130	97	95	1223	AB/A1A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
14	CZEKAN MLEK	PL005391462222		J	CHARMING	0,93	1054	36,4	-0,07	43,5	0,10	123,4	132	132	111	115	109	108	106	84	115	129	92	93	1847	AB/A2A2	Mlekoland
15	KR ATLAS**	PL005350877395			APTITUDE	0,95	661	42,1	0,18	24,6	0,03	91,3	130	123	115	119	119	111	108	105	111	117	122	101	1304	BB/A1A2	KR Kietrz
16	KZ CEDRIK	PL005344917762			CYRANO	0,97	1028	59,3	0,20	35,1	0,01	129,5	129	134	110	109	110	117	100	98	100	100	98	98	983	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
17	DEBO-BOSTON**	PL005329808481			BATTLECRY	0,98	350	42,1	0,34	29,4	0,22	101,0	128	126	116	113	113	110	91	118	105	94	117	1286	AA	OHZ Dęboleka	

Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzi z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków www.izoo.krakow.pl

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny)

* nasienie dostępne w późniejszym terminie

** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów

🟢 najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

🟡 top w wybranej opcji

📌 nasienie dostępne tylko w wersji seksowanej

📌 nasienie pod specjalne zamówienie

🌟 nowość

RIVERIO ET

DE0123750127

URODZONY: 19.09.2019

RAFTING X HELIX X SUPERSHOT

INDEX PF
154

INDEX IE
1887

NOWOŚĆ



RZG
137

Hodowca: Rainer Weingang

Icons: Milk can, Cheese, Cow, Bull, Pig, Tractor. BB A1A2

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
144	143	99	109	118	130	137

PRODUKCJA					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1078	66.2	0.25	47.6	0.13	161.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	102	103	97

	KALIBER	TYP	NOGI	WYMIĘ	OGÓLNA	Wysokość w krzyżu	Głębokość tułowia	Szerokość klatki piersiowej	Ustawienie zadu	Szerokość zadu	Nogi tylne - Bok	Racice	Nogi tylne - Tył	W - zawieszenie przednie	Y - zawieszenie tylne	M - więzadło środkowe	I - położenie	Ę - szerokość	Strzyki - ustawienie	Strzyki - długość	Strzyki - ustawienie tył	Charakter mleczny	Kondycja	Lokomocja	WYDAJNOŚĆ MATKI				
																									80	90	100	110	120
	115	129	134	134	126	122	110	116	85	116	82	133	128	131	126	116	131	110	103	114	107	113	108	136	9555	387	4.05	321	3.36

GLADIUS ET SEX

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019

GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

INDEX PF
153

INDEX IE
2938



RZG
147
TPI
2914

Hodowca: Rinderzucht Kaack GbR

Icons: Milk can, Cheese, Egg, Cow, Bull, Pig, Tractor. AB A2A2

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
156	112	85	102	105	116	107

PRODUKCJA					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1713	74.8	0.05	63.6	0.07	202.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	141	97	88

	KALIBER	TYP	NOGI	WYMIĘ	OGÓLNA	Wysokość w krzyżu	Głębokość tułowia	Szerokość klatki piersiowej	Ustawienie zadu	Szerokość zadu	Nogi tylne - Bok	Racice	Nogi tylne - Tył	W - zawieszenie przednie	Y - zawieszenie tylne	M - więzadło środkowe	I - położenie	Ę - szerokość	Strzyki - ustawienie	Strzyki - długość	Strzyki - ustawienie tył	Charakter mleczny	Kondycja	Lokomocja	WYDAJNOŚĆ MATKI					
																									80	90	100	110	120	Ekstremum
	104	108	116	107	109	104	100	102	100	92	75	112	123	110	107	94	108	100	104	94	107	107	107	98	109	13723	578	4.21	485	3.53

WYCENA KONWENCJONALNA



GARETT ET SEX

DE1504336100

Urodzony: 02.04.2018

GARICK x ALTASPRING x MVP

INDEX PF

151

INDEX IE

2858

INDEX PF

149

INDEX IE

2590

MATCH P ET

DK259417

Urodzony: 19.05.2017

MISSION P x SILVER x MASSEY

NA JAŁÓWKI



KeLeKi

RZG 145

TPI 2947

Hodowca: Kanada/ Herdbuch



BB

A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	119	115	107	108	114	116

PRODUKCJA Powt. 99% Córka 2983 Obór 770

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1911	33.3	-0.46	62.3	-0.01	157.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

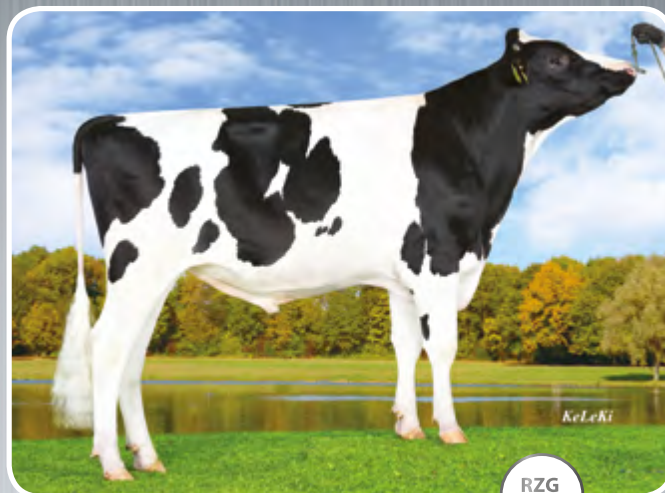
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	114	104	89

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	126	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	121	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14946	605	4.05	511	3.42



KeLeKi

RZG 134

Hodowca: Soern Ernst Madsen



BB

A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
145	108	126	111	110	103	106

PRODUKCJA Powt. 93% Córka 5904 Obór 985

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1837	52.9	-0.23	56.6	-0.04	166.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	112	94	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	102	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	96	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	114	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	slaba						mocna
Lokomocja	93	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14005	487	3.48	456	3.26

HAGOS ET SEX

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019

ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

INDEX PF

148

INDEX IE

2086



Hodowca: PrismaGen GmbH

RZG

133

TPI

2809



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
130	119	114	107	98	121	112

PRODUKCJA		Powt. 96%	Córek 821	Obór 215	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
989	42.7	0.03	36.0	0.04	114.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	159	109	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	98	niepożądany						pożądany
NOGI	133	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	86	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	132	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	90	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	92	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	99	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8475	385	4.54	314	3.71

GAVITO

DE0360987638

URODZONY: 17.05.2019

GYWER RDC x GATEDANCER x OCTOBERFEST

INDEX PF

144

INDEX IE

1918



Hodowca: Strasburger Landbetriebs

RZG

138

TPI

2751



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
139	113	114	109	111	104	113

PRODUKCJA		Powt. 81%	Córek 192	Obór 49	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1318	47.4	-0.07	49.3	0.06	146.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
100	129	102	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	104	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	76	pionowe						podsiebne
Racice	102	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	103	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	słaba						mocna
Lokomocja	99	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
19548	774	3.96	641	3.28

WYCENA KONWENCJONALNA



BENICIO ET SEX

DE0123451744

Urodzony: 16.08.2019

BARRETT x GYMNAST x MISSOURI

INDEX PF

143

INDEX IE

1979



KoLeKi

RZG 130
TPI 2699

Hodowca: Rinderzucht Kaack Gbr



AA
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
137	108	110	107	97	107	106

PRODUKCJA Powt. 94% Córka 1158 Obór 301

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1059	46.9	0.04	45.8	0.12	138.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	136	88	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	97	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	84	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	91	slabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	92	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	95	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	111	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14529	562	3.87	499	3.43

FOREMAN ET SEX

DE1406051280

Urodzony: 17.04.2020

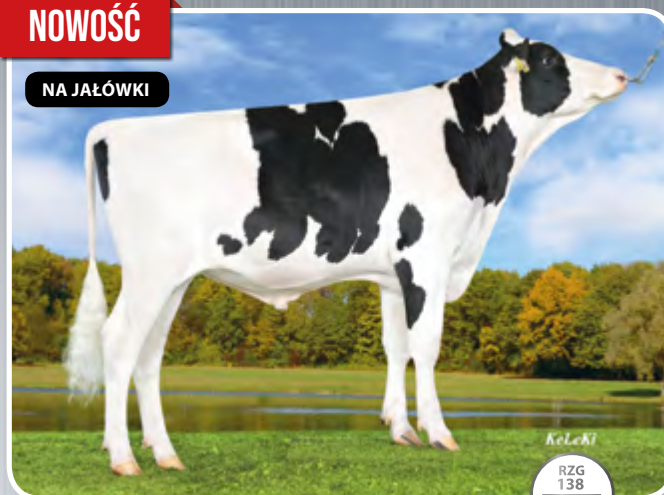
FREEMAX x RUBICON x BALISTO

INDEX PF

140

INDEX IE

2127



KoLeKi

RZG 138
TPI 2834

Hodowca: Agrar GmbH Auligk



AA
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
141	108	111	98	106	109	106

PRODUKCJA Powt. 75% Córka 79 Obór 50

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1291	54.0	0.02	49.7	0.08	153.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	118	106	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	98	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	82	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	81	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	122	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12826	527	4.11	444	3.46

DEBO-TORIN

PL005365676181

Urodzony: 01.09.2018

ALTATOOHOT x AFTERBURNER x SUDAN

INDEX PF

138

INDEX IE

1348



Hodowca: OHZ Dębotała



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	113	88	115	117	110	106

PRODUKCJA

Powt. 92%

Córek 189

Obór 113

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
670	71.1	0.51	40.9	0.22	152.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
104	126	80	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	116	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	136	niski						wysoki
Głębokość tułowia	127	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	79	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	łuźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	94	wąskie						szerołie
Strzyki - ustawienie	112	szerołie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny
Kondycja	86	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11519	499	4.33	437	3.79

KR HALT

PL005473474037

Urodzony: 13.07.2019

ALTAHOTROD x JORBEN x ALTADETROIT

INDEX PF

136

INDEX IE

1091



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
121	132	109	129	118	112	129

PRODUKCJA

Powt. 72%

Córek 45

Obór 36

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
526	30.4	0.11	28.0	0.13	86.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	114	104	94

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	116	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	131	niski						wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	117	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerołie
Strzyki - ustawienie	108	szerołie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12193	547	4.48	469	3.84



BUHAJE TOP - 5

NAJWYŻSZY INDEKS GZW	
BUHAJ	GZW
HEISS	148
WINDSTURM P*S	★ 147
SCHOEN SEX	★ 144
STEYR	143
HOLEINONE	142

MISTRZOWIE PRODUKCJI MLEKA		
BUHAJ	GZW	MLEKO KG
WINDSTURM P*S	★ 147	+ 1499
HOLEINONE	142	+ 1366
STEYR	143	+ 1219
HIGHER**	137	+ 1175
SAROTTI	132	+ 1139

MISTRZOWIE ŁATWYCH PORODÓW		
BUHAJ	GZW	ŁATWOŚĆ PORODÓW
SAROTTI	132	117
HOLEINONE	142	115
SUGAR**	139	114
WINDSTURM P*S	★ 147	113
SIRI	130	112

MISTRZOWIE FITNESS		
BUHAJ	GZW	FITNESS
WINDSTURM P*S	★ 147	127
SCHOEN SEX	★ 144	127
HEISS	148	126
SERAPHIM	★ 141	126
SUGAR**	139	125

MISTRZOWIE KAZEINY		
BUHAJ	B-KAZEINA	INDEKS MW
HAYWARD SEX	A2A2	127
HEISS	A2A2	123
MONOPOLY P*S	A2A2	122
SUNSHINE**	A2A2	121
ERNST	A2A2	119

MISTRZOWIE MIĘSNOŚCI		
BUHAJ	GZW	INDEKS FW
HEISS	148	123
HOLEINONE	142	122
SAROTTI	132	121
SKIDOO	140	120
WALPURGIS Pp	137	118

MISTRZOWIE DŁUGOWIECZNOŚCI		
BUHAJ	GZW	DŁUGOWIECZNOŚĆ
HEISS	148	131
WALPURGIS Pp	137	124
SUGAR**	139	123
WINDSTURM P*S	★ 147	122
SCHOEN SEX	★ 144	122

MISTRZOWIE KOMÓREK SOMATYCZNYCH		
BUHAJ	GZW	KOMÓRKI SOMATYCZNE
WUSCHEL	128	128
WINDSTURM P*S	★ 147	127
SCHOEN SEX	★ 144	127
SERAPHIM	★ 141	127
HAYWARD SEX	142	126

★ nowość

wyższa skuteczność zapłodnienia

** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów

RANKING BUHAJÓW RASY SIMENTALSKIEJ - ocena sierpień 2024

Lp.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	Na jałówki	Rodzaj wyceny	kappa/beta kazeina	Bezrożność	Indeks GZW	CECHY PRODUKCYJNE				MIĘSNOŚĆ				CECHY FUNKCYJNALNE										POKRÓJ				Hodowca			
									MW ind. mleczny	MLEKO [KG]	% TŁUSZCZ	TŁUSZCZ [KG]	% BIAŁKA	BIĄŁKO [KG]	FW ind. mięsny	Przyrosty netto	Zawartość mięsa	Klasa handlowa	Fitness	Szyb. oddaw. mleka	Wytrwałość laktacji	Kom. somatyczne	Zdrow. wymienia	Długowieczność	Płodność	Łatwość porod. Kp	Łatwość por - cz.m.	Żywotność cieląt	Wart. ekologiczna	KALIBER		UMIĘŚNIENIE	NOGI	WYMIĘ
1	HEISS	DE0957165910	HASHTAG	G	AB/A2A2			148	123	1056	-0,09	36	-0,07	31	123	117	126	109	126	120	114	109	112	131	111	107	110	109	148	97	102	113	123	Bürger Dieter Gbr
2	WINDSTURM P*S	DE0958397073	WIRBELWIND P*S	J	AB/A1A2	P*S		147	131	1499	-0,18	46	-0,11	42	109	104	111	105	127	115	103	127	124	122	117	113	100	108	141	94	92	118	113	Busch Gbr
3	SCHOEN SEX	DE0958580783	SENATOR	G	AB/A1A1			144	126	1043	-0,10	35	0,02	39	112	113	111	106	127	105	112	127	125	122	113	105	104	105	140	106	107	110	120	Estemann Hans und Maria
4	STEYR	DE0958220400	SENATOR	G	AB/A1A1			143	130	1219	-0,06	46	-0,04	40	110	105	115	101	120	114	110	124	122	117	103	104	106	107	137	101	93	109	114	Meyer Volker
5	HOLEINONE	DE0956869622	HASHTAG	J	AA/A2A2			142	129	1366	-0,19	39	-0,07	42	122	123	120	110	113	101	110	112	109	114	104	115	104	104	133	112	106	110	105	Bürger Dieter Gbr
6	HAYWARD SEX	DE0956373476	HASHTAG	J	AB/A2A2			142	127	1090	-0,07	39	-0,01	38	118	118	116	108	120	92	112	126	123	116	107	110	109	100	135	106	102	109	109	Busch Gbr
7	WANNAHAVE P*S	DE0958213835	WANNABE	G	AA/A2A2	P*S		141	129	1055	-0,01	43	0,02	39	115	111	116	107	118	99	101	125	124	116	106	106	111	96	131	103	103	104	109	Estemann Hans und Maria
8	SERAPHIM	DE0958157007	SENATOR	G	BB/A1A2			141	125	603	0,16	40	0,13	33	108	106	110	102	126	101	105	127	125	117	112	108	107	115	136	103	101	105	117	Meyer Volker
9	SKIDOO	DE0956986725	SISYPHUS	J	AB/A1A2			140	123	782	0,15	46	-0,05	23	120	115	117	115	118	113	99	115	113	112	116	110	110	106	130	97	110	106	107	Bürger Dieter Gbr
10	SUGAR**	DE0958354262	SPUTNIK	J	AA/A2A2			139	121	1125	-0,23	26	-0,09	32	113	115	110	107	125	106	102	105	108	123	121	114	101	116	137	110	98	104	118	Estemann Hans und Maria
11	MONOPOLY P*S	DE0953347849	MANOLO	T	AB/A2A2	P*S		138	122	1049	-0,22	24	0,02	39	116	115	116	107	115	87	118	113	112	117	102	98	104	105	135	109	108	112	109	Meyer Volker
12	HIGHER**	DE0956431139	HASHTAG	G	AA/A2A2			137	125	1175	-0,12	38	-0,10	32	113	122	111	102	115	106	108	114	113	120	101	98	104	104	132	102	94	113	116	Bürger Dieter Gbr
13	MCGYVER	DE0954344202	MACBETH	T	AA/A1A2			137	121	935	0,00	39	-0,10	24	108	108	110	102	118	97	108	117	117	114	111	106	101	106	137	111	90	120	128	Busch Gbr
14	WALPURGIS Pp	DE0956265612	WAALKES Pp	G	AA/A1A1	Pp		137	117	762	-0,01	31	-0,09	19	118	119	112	111	121	112	98	110	113	124	112	102	114	106	131	105	101	100	107	Estemann Hans und Maria
15	HITACHI	DE0817941794	HIROTO	G	AA/A1A2			135	123	911	-0,01	37	-0,04	29	107	106	108	102	121	106	102	118	116	113	116	104	102	111	132	109	107	114	119	Meyer Volker
16	SUNSHINE**	DE0955642886	SISYPHUS	J	AB/A2A2			134	121	216	0,40	43	0,14	19	110	102	110	109	117	110	111	108	111	113	108	105	112	129	95	105	100	106	106	Bürger Dieter Gbr
17	HUML	AT848045474	HASHTAG	J	AA/A2A2			134	120	967	-0,13	29	-0,08	27	116	119	114	106	114	122	104	102	102	110	111	110	110	113	131	106	93	107	112	Busch Gbr
18	SAROTTI	DE0956863136	SIDO	J	AA/A2A2			132	128	1139	0,01	49	-0,09	32	121	116	119	113	103	110	95	117	116	91	104	117	96	98	120	96	98	96	97	Estemann Hans und Maria
19	WEDL	DE0956272804	WETTNER	G	AA/A1A2			131	119	737	-0,03	29	-0,01	25	107	99	105	109	120	97	105	122	121	111	111	100	108	108	126	94	107	101	104	Meyer Volker
20	MALLORCA	AT439082888	GS MY BEST Pp	G	AA/A1A2			130	123	1067	-0,12	34	-0,06	32	112	117	114	99	107	104	99	100	104	109	104	102	108	101	124	116	92	100	112	Bürger Dieter Gbr
21	SIRI	DE0956869519	SPECTER	J	AB/A1A2			130	120	922	-0,05	34	-0,09	24	113	116	111	107	109	110	108	111	109	113	96	112	101	108	126	94	96	106	99	Busch Gbr
22	MADOC Pp	AT718843574	MAILAND Pp	J	AB/A1A2	Pp		130	118	893	-0,20	19	-0,03	29	104	103	99	106	120	108	114	111	114	111	114	110	103	107	129	97	112	107	110	Estemann Hans und Maria
23	ERNST	DE0956370507	EPHRAIM	G	AB/A2A2			129	119	703	0,02	31	-0,02	23	112	107	112	108	111	117	112	102	101	113	104	96	101	107	126	106	94	100	107	Meyer Volker
24	WUSCHEL	DE0956763707	WETTNER	J	AA/A1A2			128	114	537	-0,02	20	0,00	19	104	103	103	103	122	107	108	128	126	114	109	107	102	106	127	105	103	102	109	Bürger Dieter Gbr
25	VAN VEEN Pp	DE0955675519	VIDI Pp	G	AB/A1A2	Pp		127	120	596	0,01	25	0,11	31	112	111	109	107	111	98	100	115	116	105	109	106	100	94	118	117	116	104	98	Busch Gbr
26	WUHU	DE0956083104	GS WUHUDLER	G	AA/A1A2			125	122	969	-0,09	32	-0,05	30	100	100	97	103	109	121	112	105	103	109	109	96	105	91	125	109	104	115	118	Estemann Hans und Maria
27	WEX**	DE0956110546	GS WRESTLER	G	AA/A1A2			123	114	872	-0,28	11	-0,06	26	100	100	100	101	116	96	115	113	113	103	105	106	108	126	101	99	108	108	Meyer Volker	
28	VIELSPASS	DE0956410811	VIDI Pp	J	AA/A1A2			118	113	794	-0,16	19	-0,12	18	98	96	101	97	110	103	114	106	105	111	99	110	98	112	119	106	110	108	115	Bürger Dieter Gbr

Indeks GZW - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny)
 * nasienie dostępne w późniejszym terminie
 ** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów

najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie
 top w wybranej opcji

nowość
 Wyższa skuteczność zapłodnienia





WINDSTURM P*S

DE0958397073

Urodzony: 02.02.2023

WIRBELWIND P*S x ZEIGER x MINT

INDEXgPF
147

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



KeLeKi



AB
A1A2

Hodowca: Fuchs Maria Theresia

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
127	115	103	127	122	117
MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1499	46	-0.18	42	-0.11	131
MIĘSO					
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)		
104	111	105	109		

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	94	mały						duży
Umięśnienie	92	slabe						mocne
Nogi	118	slabe						mocne
Wymię	113	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	94	niska						wysoka
Długość zadu	96	krótki						długi
Szerokość zadu	96	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	89	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	103	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	120	limfatyczna						sucha
Pęcina	110	miękkka						spionowana
Piętka	97	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	99	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	105	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	106	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	104	slabe						mocne
Głębokość wymienia	112	głębokie						plytkie
Długość strzyków	112	krótkie						długie
Grubość strzyków	92	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	92	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	103	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	98	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	98	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
113	100	łatwe



m. Anna DE0956742175

RASA SIMENTALSKA

SCHOEN SEX

DE0958580783

Urodzony: 24.03.2023

SENATOR x GS WUHUDLER x WOBLER

INDEX gGZW

144

HEISS

DE0957165910

Urodzony: 14.07.2021

HASHTAG x DELL x VANSTEIN

INDEX gGZW

148



NOWOŚĆ



Hodowca: Schleicher GbR



AB
A1A1

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
127	105	112	127	122	113

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1043	35	-0.10	39	0.02	126

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
113	111	106	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	106	mały						duży
Umięśnienie	107	slabe						mocne
Nogi	110	slabe						mocne
Wymię	120	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	108	niska						wysoka
Długość zadu	98	krótki						długi
Szerokość zadu	106	wąski						szerszy
Głębokość klatki piers.	105	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	93	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna						sucha
Pęcina	104	mięka						spionowana
Piętka	106	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	102	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	103	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	112	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	111	slabe						mocne
Głębokość wymienia	114	głębokie						płytkie
Długość strzyków	90	krótkie						długie
Grubość strzyków	96	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	109	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	109	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	103	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	104	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
105	104	normalne



Hodowca: Bürger Dieter Gbr



AB
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
126	120	114	109	131	111

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1056	36	-0.09	31	-0.07	123

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
117	126	109	123

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	97	mały						duży
Umięśnienie	102	slabe						mocne
Nogi	113	slabe						mocne
Wymię	123	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	99	niska						wysoka
Długość zadu	101	krótki						długi
Szerokość zadu	95	wąski						szerszy
Głębokość klatki piers.	94	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	116	limfatyczna						sucha
Pęcina	100	mięka						spionowana
Piętka	105	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	103	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	109	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	111	slabe						mocne
Głębokość wymienia	116	głębokie						płytkie
Długość strzyków	86	krótkie						długie
Grubość strzyków	85	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	114	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	120	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	121	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
107	110	normalne

RASA SIMENTALSKA



STEYR

DE0958220400

Urodzony: 09.11.2022

SENATOR x ZEIGER x WABAN

INDEX gGZW

143

HOLEINONE

DE0956869622

Urodzony: 17.01.2022

HASHTAG x WOBBLER x HUMPURT

INDEX gGZW

142



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Busch GbR

Hodowca: Estelmann Hans i Maria



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
120	114	110	124	117	103

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
113	101	110	112	114	104

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1219	46	-0.06	40	-0.04	130

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1366	39	-0.19	42	-0.07	129

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
105	115	101	110

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
123	120	110	122

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	101	mały						duży
Umięśnienie	93	slabe						mocne
Nogi	109	slabe						mocne
Wymię	114	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	103	niska						wysoka
Długość zadu	99	krótki						długi
Szerokość zadu	96	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	97	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	100	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	113	limfatyczna						sucha
Pęcina	100	miękką						spionowana
Piętka	101	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	105	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	114	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	111	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	94	slabe						mocne
Głębokość wymienia	107	głębokie						plytkie
Długość strzyków	97	krótkie						długie
Grubość strzyków	90	cienne						grube
Rozm. strzyków przednich	101	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	98	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	106	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	102	przystrzyki						czyste wymię

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	112	mały						duży
Umięśnienie	106	slabe						mocne
Nogi	110	slabe						mocne
Wymię	105	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	114	niska						wysoka
Długość zadu	112	krótki						długi
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	107	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	106	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	113	limfatyczna						sucha
Pęcina	102	miękką						spionowana
Piętka	107	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	106	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	103	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	101	slabe						mocne
Głębokość wymienia	101	głębokie						plytkie
Długość strzyków	96	krótkie						długie
Grubość strzyków	92	cienne						grube
Rozm. strzyków przednich	90	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	98	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	101	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	102	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
104	106	normalne

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
115	104	łatwe

HAYWARD SEX

DE0956373476

Urodzony: 23.05.2021

HASHTAG x WABAN x MANIGO

INDEX gGZW

142



Hodowca: Kress Helmut & Matthias



AB
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
120	92	112	126	116	107

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1090	39	-0.07	38	-0.01	127

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
118	116	108	118

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	106	mały					duży
Umięśnienie	102	slabe					mocne
Nogi	109	slabe					mocne
Wymię	109	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	109	niska					wysoka
Długość zadu	104	krótki					długi
Szerokość zadu	97	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	99	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	92	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	105	limfatyczna					sucha
Pęcina	100	miękka					spionowana
Piętka	112	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	93	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	108	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	97	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	105	slabe					mocne
Głębokość wymienia	115	głębokie					plytkie
Długość strzyków	107	krótkie					długie
Grubość strzyków	103	cienne					grube
Rozm. strzyków przednich	95	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	97	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	98	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
110	109	łatwe

WANNAHAVE P*S

DE0958213835

Urodzony: 02.06.2023

WANNABE PP X HOKUSPOKUS X EVERLAST

INDEX gGZW

141



Hodowca: Götz GbR



AA
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
118	99	101	125	116	106

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1055	43	-0.01	39	0.02	129

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
111	116	107	115

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	103	mały					duży
Umięśnienie	103	slabe					mocne
Nogi	104	slabe					mocne
Wymię	109	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	105	niska					wysoka
Długość zadu	106	krótki					długi
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	96	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	103	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	95	limfatyczna					sucha
Pęcina	100	miękka					spionowana
Piętka	103	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	100	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	109	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	102	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	94	slabe					mocne
Głębokość wymienia	110	głębokie					plytkie
Długość strzyków	104	krótkie					długie
Grubość strzyków	98	cienne					grube
Rozm. strzyków przednich	114	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyny	porody
106	111	normalne



RASA SIMENTALSKA



RASA SIMENTALSKA

SERAPHIM

DE0958157007

Urodzony: 31.01.2023

SENATOR x ZEIGER x HERZPOCHEN

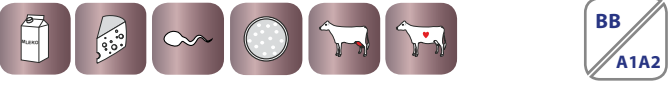
INDEX gGZW

141

NOWOŚĆ



Hodowca: Kreß Gbr H & M



BB
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
126	101	105	127	117	112

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
603	40	0.16	33	0.13	125

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
106	110	102	108

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	103	mały			█			duży
Umięśnienie	101	slabe			█			mocne
Nogi	105	slabe			█			mocne
Wymię	117	nierozważane			██████████			pożądane
Wysokość w krzyżu	104	niska			█			wysoka
Długość zadu	101	krótki			█			długi
Szerokość zadu	107	wąski			█			szerszy
Głębokość klatki piers.	96	plytka			█			głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony			█			spadzisty
Ustaw. stawu skok.	108	pionowy			█			szablasy
Konstytucja stawu skok.	112	limfatyczna			█			sucha
Pęcina	98	mięka			█			spionowana
Piętka	102	niska			█			wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	95	krótkie			█			długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	95	krótkie			█			długie
Zawiesz. przednie wym.	116	niskie			█			wysokie
Więzadło środkowe	113	slabe			█			mocne
Głębokość wymienia	121	głębokie			█			plytkie
Długość strzyków	105	krótkie			█			długie
Grubość strzyków	100	ciennie			█			grube
Rozm. strzyków przednich	95	zewnątrz			█			wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	98	zewnątrz			█			wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	101	na zewnątrz			█			do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki			█			czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
108	107	normalne

SKIDOO

DE0956986725

Urodzony: 24.05.2021

SISYPHUS x HAYABUSA x HUMPURT

INDEX gGZW

140



Hodowca: Meyer Volker



AB
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
118	113	99	115	112	116

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
782	46	0.15	23	-0.05	123

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	117	115	120

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	97	mały			█			duży
Umięśnienie	110	slabe			█			mocne
Nogi	106	slabe			█			mocne
Wymię	107	nierozważane			█			pożądane
Wysokość w krzyżu	98	niska			█			wysoka
Długość zadu	96	krótki			█			długi
Szerokość zadu	100	wąski			█			szerszy
Głębokość klatki piers.	96	plytka			█			głęboka
Ustawienie zadu	101	uniesiony			█			spadzisty
Ustaw. stawu skok.	96	pionowy			█			szablasy
Konstytucja stawu skok.	95	limfatyczna			█			sucha
Pęcina	105	mięka			█			spionowana
Piętka	107	niska			█			wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie			█			długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	100	krótkie			█			długie
Zawiesz. przednie wym.	116	niskie			█			wysokie
Więzadło środkowe	93	slabe			█			mocne
Głębokość wymienia	107	głębokie			█			plytkie
Długość strzyków	99	krótkie			█			długie
Grubość strzyków	102	ciennie			█			grube
Rozm. strzyków przednich	92	zewnątrz			█			wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz			█			wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz			█			do wewnątrz
Czystość wymienia	95	przystrzyki			█			czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
110	110	łatwe

SUGAR

DE0958354262

Urodzony: 28.11.2022

GS SPUTNIK x WUESTENSOHN x HURLY

INDEX gGZW

139

MONOPOLY P*S

DE0953347849

Urodzony: 21.01.2018

MANOLO Pp x REMMEL x ROBB

INDEX GZW

138



RASA SIMENTALSKA



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Schröppel Bernd



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
125	106	102	105	123	121

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1125	26	-0.23	32	-0.09	121

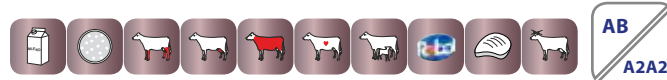
MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	110	107	113

	110	Ekstremum				120	Ekstremum
		80	90	100	110		
Kaliber	110	mały				duży	
Umięśnienie	98	slabe				mocne	
Nogi	104	slabe				mocne	
Wymię	118	niepożądane				pożądane	
Wysokość w krzyżu	112	niska				wysoka	
Długość zadu	111	krótki				długi	
Szerokość zadu	111	wąski				szeroki	
Głębokość klatki piers.	99	plytka				głęboka	
Ustawienie zadu	92	uniesiony				spadzisty	
Ustaw. stawu skok.	104	pionowy				szablasy	
Konstytucja stawu skok.	99	limfatyczna				sucha	
Pęcina	109	miękką				spionowana	
Piętka	100	niska				wysoka	
Dł. przed. ćwiartek wym.	104	krótkie				długie	
Dł. tylnych ćwiartek wym.	96	krótkie				długie	
Zawiesz. przednie wym.	103	niskie				wysokie	
Więzadło środkowe	119	slabe				mocne	
Głębokość wymienia	116	głębokie				plytkie	
Długość strzyków	95	krótkie				długie	
Grubość strzyków	91	ciemkie				grube	
Rozm. strzyków przednich	109	zewnątrz				wewnątrz	
Rozm. strzyków tylnych	119	zewnątrz				wewnątrz	
Ustaw. strzyków tylnych	120	na zewnątrz				do wewnątrz	
Czystość wymienia	103	przystrzyki				czyste wymię	

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
114	101	łatwe



Hodowca: Kaltner Gbr



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
115	87	118	113	117	102

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1049	24	-0.22	39	0.02	122

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	116	107	116

	109	Ekstremum				120	Ekstremum
		80	90	100	110		
Kaliber	109	mały				duży	
Umięśnienie	108	slabe				mocne	
Nogi	112	slabe				mocne	
Wymię	109	niepożądane				pożądane	
Wysokość w krzyżu	106	niska				wysoka	
Długość zadu	115	krótki				długi	
Szerokość zadu	106	wąski				szeroki	
Głębokość klatki piers.	108	plytka				głęboka	
Ustawienie zadu	103	uniesiony				spadzisty	
Ustaw. stawu skok.	104	pionowy				szablasy	
Konstytucja stawu skok.	102	limfatyczna				sucha	
Pęcina	107	miękką				spionowana	
Piętka	113	niska				wysoka	
Dł. przed. ćwiartek wym.	104	krótkie				długie	
Dł. tylnych ćwiartek wym.	98	krótkie				długie	
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie				wysokie	
Więzadło środkowe	107	slabe				mocne	
Głębokość wymienia	102	głębokie				plytkie	
Długość strzyków	103	krótkie				długie	
Grubość strzyków	102	ciemkie				grube	
Rozm. strzyków przednich	109	zewnątrz				wewnątrz	
Rozm. strzyków tylnych	108	zewnątrz				wewnątrz	
Ustaw. strzyków tylnych	113	na zewnątrz				do wewnątrz	
Czystość wymienia	103	przystrzyki				czyste wymię	

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
98	104	normalne



HIGHER

DE0956431139

Urodzony: 14.05.2021

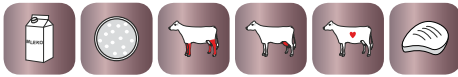
HASHTAG x EVERSUN x RALDI

INDEX gGZW

137



Hodowca: Gartner Georg



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
115	106	108	114	120	101

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1175	38	-0.12	32	-0.10	125

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
122	111	102	113

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	102	mały						duży
Umięśnienie	94	slabe						mocne
Nogi	113	slabe						mocne
Wymię	116	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	105	niska						wysoka
Długość zadu	104	krótki						długi
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	99	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	82	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	95	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękka						spionowana
Piętka	111	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	96	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	106	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	109	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	107	slabe						mocne
Głębokość wymienia	115	głębokie						plytkie
Długość strzyków	83	krótkie						długie
Grubość strzyków	83	ciemkie						grube
Rozm. strzyków przednich	96	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	99	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
98	104	normalne

MCGYVER

DE0954344202

Urodzony: 03.11.2018

MACBETH x HURLY x WILDWEST

INDEX GZW

137



Hodowca: Frank Johannes



AA
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
118	97	108	117	114	111

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
935	39	0.00	24	-0.10	121

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
108	110	102	108

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	111	mały						duży
Umięśnienie	90	slabe						mocne
Nogi	120	slabe						mocne
Wymię	128	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	116	niska						wysoka
Długość zadu	105	krótki						długi
Szerokość zadu	92	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	112	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	107	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	121	limfatyczna						sucha
Pęcina	107	miękka						spionowana
Piętka	105	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	115	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	108	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	115	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	110	slabe						mocne
Głębokość wymienia	118	głębokie						plytkie
Długość strzyków	84	krótkie						długie
Grubość strzyków	91	ciemkie						grube
Rozm. strzyków przednich	111	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	96	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	94	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
106	101	normalne

WALPURGIS Pp

DE0956265612

Urodzony: 16.04.2021

WAALKES Pp x HAMMELBURG x ROUND UP

INDEX gGZW

137



Hodowca: Franz Thaller



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	112	98	110	124	112

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
762	31	-0.01	19	-0.09	117

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
119	112	111	118

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	105	mały						duży
Umięśnienie	101	słabe						mocne
Nogi	100	słabe						mocne
Wymię	107	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	107	niska						wysoka
Długość zadu	108	krótki						długi
Szerokość zadu	98	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	104	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	112	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	105	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękka						spionowana
Piętka	105	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	94	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	103	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	102	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	104	słabe						mocne
Głębokość wymienia	109	głębokie						płytkie
Długość strzyków	100	krótkie						długie
Grubość strzyków	98	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	99	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	92	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	95	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przyszytki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
102	114	normalne

HITACHI

DE0817941794

Urodzony: 22.03.2022

HIROTO x GIORGIO x HUTERA

INDEX gGZW

135



Hodowca: Berger Alfred



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	106	102	118	113	116

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
911	37	-0.01	29	-0.04	123

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
106	108	102	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	109	mały						duży
Umięśnienie	107	słabe						mocne
Nogi	114	słabe						mocne
Wymię	119	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	111	niska						wysoka
Długość zadu	108	krótki						długi
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	106	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	86	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	86	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	110	limfatyczna						sucha
Pęcina	110	miękka						spionowana
Piętka	101	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	114	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	119	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	120	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	108	słabe						mocne
Głębokość wymienia	103	głębokie						płytkie
Długość strzyków	94	krótkie						długie
Grubość strzyków	86	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	102	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	107	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	110	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przyszytki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
104	102	normalne



RASA SIMENTALSKA



SAROTTI

DE0956863136

Urodzony: 26.05.2021

SIDO x HERO x HERZSCHLAG

INDEX gGZW

132

SIRI

DE0956869519

Urodzony: 18.04.2021

SPECTER x HERZPOCHEN x MANDRIN

INDEX gGZW

130



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: Schröppel Bernd



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
103	110	95	117	91	104

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz %	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1139	49	0.01	32	-0.09	128

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
116	119	113	121

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	96	mały					duży
Umięśnienie	98	slabe					mocne
Nogi	96	slabe					mocne
Wymię	97	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	96	niska					wysoka
Długość zadu	99	krótki					długi
Szerokość zadu	97	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	98	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	108	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	91	limfatyczna					sucha
Pęcina	102	miękką					spionowana
Piętka	102	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	100	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	97	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	98	slabe					mocne
Głębokość wymienia	94	głębokie					plytkie
Długość strzyków	106	krótkie					długie
Grubość strzyków	114	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	90	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	93	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	100	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki					czyste wymię

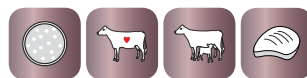
CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
117	96	łatwe



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: Estelmann Hans & Maria



AB
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
109	110	108	111	113	96

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz %	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
922	34	-0.05	24	-0.09	120

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
116	111	107	113

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	94	mały					duży
Umięśnienie	96	slabe					mocne
Nogi	106	slabe					mocne
Wymię	99	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	97	niska					wysoka
Długość zadu	92	krótki					długi
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	96	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna					sucha
Pęcina	103	miękką					spionowana
Piętka	98	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	97	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	104	slabe					mocne
Głębokość wymienia	94	głębokie					plytkie
Długość strzyków	101	krótkie					długie
Grubość strzyków	97	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	90	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	99	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	99	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
112	101	łatwe

Lp	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	CECHY PRODUKCYJNE						CECHY POKROJOWE		Ocena mięsna		Hodowca										
				indeks prod. [kg]	% białka	wyd. białka [kg]	% tłuszczu	wyd. tłuszczu [kg]	wyd. mleka [kg]	powtarzalność	OCENA OGÓLNA	UMIĘŚNIENIE	WYMIĘ		NOGI - RACICE	TYP	KALIBER	WHIM	IM					
1	HUPERI	PL005383875832	HUMPERT DE0944001466	0,72	-0,1	18	-0,13	20,2	624	0,72	109	119	110	82	107	88	103	105	108	111	104	112		GR Józef Międlarz
2	BARBUR	PL005391896713	HURLY DE0947424346	0,77	-0,13	14	-0,13	14	379	107	113	102	86	117	110	104	102	112	111	111	83	102		SK Pępowo Sp.z o.o.
3	WILKAT	PL005304630892	WILLE DE0813516428	0,74	0,17	21,7	0,14	25,2	421	104	123	90	98	93	92	115	118	93	94	91	102	102		GR Jerzy Mrocza
4	MERCEDES**	PL005259562590	MERTIN DE0938895304	0,62	-0,06	6,8	0,03	12,8	276			108	106	121	105		109	111	95	98	104	104		GR Andrzej Wojtoń

Indeks PFSM - indeks ogólny (produkcyjno-funkcjonalny)

BARBUR

PL005391896713

Urodzony: 04.12.2017

HURLY x IMPOSIUM x WEINOLD

INDEX PFSM

107



RASA SIMENTALSKA



Hodowca: SK Pępowo Sp.z o.o.

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności
113	102	86

PRODUKCJA

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
379	14	-0.13	13.2	-0.01	40.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	110	-	-

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	104	mały					duży
Typ-budowa	102	niepożądany					pożądany
Nogi-racice	112	niepożądane					pożądane
Wymię	111	niepożądane					pożądane
Umięśnienie	83	małe					duże
Budowa ogólna	102	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Obwód klatki piersiowej	84	mały					duży
Głębokość tułowia	92	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	88	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Postawa nóg tylnych - widok z boku	92	pionowa					podsiebna
Racice	96	długa przekątna					krótka przekątna
Postawa nóg tylnych - widok z tyłu	106	iksowate					równoległe
Zawieszenie przednie wymienia	96	luźne					mocne
Zawieszenie tylne wymienia	105	niskie					wysokie
Szerokość wymienia	105	wąskie					szerokie
Więzadło środkowe wymienia	115	słabe					mocne
Położenie wymienia	99	niskie					wysokie
Ustawienie strzyków	99	szerokie					wąskie
Rożm. strzyków tylnych	133	krótkie					długie
Ustaw. strzyków tylnych	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Grubość strzyków	102	mała					duża
Umięśnienie - przód	87	małe					duże
Umięśnienie - tył	93	małe					duże

Nowość										BUHAJ	O.M.
CHOICE	AMEL	BOLIVER	SUPER	DAY	MISSOURI	MISSION P	MATCH P	MATTY	MEMBER	MY RED	MARS RED
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	SUPERHERO	SPARK RED	SPUTNIK	SPOTLIGHT SHOUT RDC	SWEETLESS RED	PACIFIC RED
											PROXIMO
											BRAVENESS
											BRAVENESS
											SOLITO RED
											ARISTOCRAT
											SANTORIUS
											MATCH P
											YODER
											CAMERON
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	DOORMAN	DOORSOPEN	GYMNAS	GYWER RDC	FREESTYLE	RUBELS	BRAVENESS	RAFTING
											GARETT
											GARETT
											CASPER
											MY DREAM
											MARS RED
											SPARK RED
											PERCEY RED
											RIVETING
											RUBELS
BRAVENESS											
ALTAALTUVE											
GATEDANCER											
SUPERHERO											
GUARANTEE											
CONCERT											
MITCH P											
GRANDO RED											
BALISTO											
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	SUPERHERO	SPARK RED	SPUTNIK	SPOTLIGHT SHOUT RDC	SWEETLESS RED	PROXIMO
											PROXIMO
											BRAVENESS
											BRAVENESS
											SOLITO RED
											ARISTOCRAT
											SANTORIUS
											MATCH P
											YODER
											CAMERON
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	DOORMAN	DOORSOPEN	GYMNAS	GYWER RDC	FREESTYLE	RUBELS	BRAVENESS	RAFTING
											GARETT
											GARETT
											CASPER
											MY DREAM
											MARS RED
											SPARK RED
											PERCEY RED
											RIVETING
											RUBELS
BRAVENESS											
ALTAALTUVE											
GATEDANCER											
SUPERHERO											
GUARANTEE											
CONCERT											
MITCH P											
GRANDO RED											
BALISTO											
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	SUPERHERO	SPARK RED	SPUTNIK	SPOTLIGHT SHOUT RDC	SWEETLESS RED	PROXIMO
											PROXIMO
											BRAVENESS
											BRAVENESS
											SOLITO RED
											ARISTOCRAT
											SANTORIUS
											MATCH P
											YODER
											CAMERON
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	DOORMAN	DOORSOPEN	GYMNAS	GYWER RDC	FREESTYLE	RUBELS	BRAVENESS	RAFTING
											GARETT
											GARETT
											CASPER
											MY DREAM
											MARS RED
											SPARK RED
											PERCEY RED
											RIVETING
											RUBELS
BRAVENESS											
ALTAALTUVE											
GATEDANCER											
SUPERHERO											
GUARANTEE											
CONCERT											
MITCH P											
GRANDO RED											
BALISTO											

MAJIC	TABOO	PLANET	OBSERVER	BOOKEM	JEROD	BALISTO	BATTLECRY	GORDON	GOODLIFE	KZ GASTON	NAIRWAY		
						MCCUTCHEM	KINGBOY	ROXY B	ROYCE	ROMAN	DEBO-BOSTON	CHELIOS	
						CASHCOIN	SUNFISH	APPRENTICE	MARK	SWINGMAN	PG MAPET RED	BENZ	
						ALTAHOTROD	MANANA RED	KEITH	SWINGLOOK	SAM RED G	PREDATOR	GYWER	
							MOHITO	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	
	BELLWOOD	MARSHALL	TOYSTORY	DOMAIN	LITHIUM	SHAMROCK	CATALYST	RADIUS	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD
						RODGERS	OCD RODGERS	HOTLINE	HAGOS	HAGOS	HAGOS	HAGOS	
						YODER	BANDARES	RADICAL	SUPERFLY	SUNRISE	STAN	SOLITAIR P	
						DAVINCI	MEDLEY	RIO	ADAWAY RIO	ADWIN	ADEO	ALTAZAZZLE	
						TROY	GAGE	BENZ	BENWICK	BENWICK	BIG BEN	HUMBLENKIND	
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MOGUL	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
					ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD	ALTAHOTROD		
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	ALTA JACKMAN	SYMPATICO	PAT RED	PACE RED	PACE RED	PASSAGE	PASCAL RED	SLAMDUNK		
					CHEVROLET	DYNAMO	DYNAMIC	DRAGON	KZ CEDRIK	SILVER			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			
					ALTA JACKMAN	MADRON	GARICK	GARETT	CZEKAN MLEK	BALISTO			

ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW RASY HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ odmiana Czarno-Biała i Czerwono-Biała

1. ADEO ET SEX	str. 9	25. GIROUD ET SEX **	str. 13	49. MOONSHINE ET SEX	str. 17
2. ALABA ET	str. 7	26. GLADIUS ET SEX	str. 41	50. MY RED PP	str. 35
3. AMPER G **	str. 25	27. GLAMOUR RED **	str. 34	51. NORIK ET SEX **	str. 16
4. AZURYT	str. 5	28. GLENN ET SEX	str. 10	52. PERFECT ET	str. 19
5. BENICIO ET SEX **	str. 44	29. GOLD KING ST ET	str. 26	53. PESSOA ET SEX **	str. 18
6. BENNY ET	str. 23	30. GREYTOP ET	str. 10	54. PG BOSCO RED Pp	str. 38
7. CANTURO ET	str. 20	31. HAGOS ET SEX **	str. 43	55. POGBA ET SEX	str. 25
8. CARUSO ET	str. 12	32. HZO SPARING ET	str. 15	56. PRECO ET **	str. 19
9. CLAY ET SEX	str. 9	33. KASTOR	str. 21	57. RAGTIME ET SEX	str. 17
10. DEBO-BOKUR	str. 21	34. KR HALT	str. 45	58. RAIDER	str. 24
11. DEBO-BOSMAN ET	str. 11	35. KR HELION ET	str. 23	59. RICARDO RED	str. 36
12. DEBO-TOOR	str. 27	36. KR SKARB	str. 14	60. RISTAN ET	str. 12
13. DEBO-TORIN	str. 45	37. KZ GASTON SEX	str. 20	61. RIVERIO ET	str. 41
14. DUKE RED ET *	str. 37	38. KZ GILDEROY ET	str. 28	62. RYAN RED ET SEX	str. 33
15. FALCONE ET SEX	str. 18	39. KZ GODRYK	str. 27	63. SALLY RED ET	str. 39
16. FENIX ET SEX	str. 38	40. KZ HAMILTON	str. 22	64. SAM RED G	str. 37
17. FIFA RED ET	str. 32	41. KZ SURIEL ET	str. 24	65. SOCHO RED G	str. 35
18. FOKUS	str. 6	42. MADTIME ET SEX	str. 11	66. SPOTLESS RED ET*	str. 31
19. FOREMAN ET SEX **	str. 44	43. MALICUP ET SEX	str. 8	67. STAN ET	str. 15
20. FREDI RED G ET	str. 39	44. MASK RED ET SEX	str. 34	68. SWEET ET RDC	str. 16
21. GARETT ET SEX	str. 42	45. MATCH P ET **	str. 42	69. TOPLES HZO ET	str. 28
22. GAVITO	str. 43	46. MESSI	str. 26	70. ZAZOU ET SEX	str. 14
23. GET RED PP ET	str. 36	47. METAXA ET *	str. 13		
24. GIEROJ MLEK	str. 22	48. MO RED PP ET SEX	str. 33		

ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW RASY SIMENTALER

1. HAYWARD SEX	str. 51	7. MONOPOLY P*S	str. 53	13. STEYR	str. 50
2. HEISS	str. 49	8. SAROTTI	str. 56	14. SUGAR**	str. 53
3. HIGHER**	str. 54	9. SCHOEN SEX	str. 49	15. WALPURGIS Pp	str. 55
4. HITACHI	str. 55	10. SERAPHIM	str. 52	16. WANNAHAVE P*S	str. 51
5. HOLEINONE	str. 50	11. SIRI	str. 56	17. WINDSTURM P*S	str. 48
6. MCGYVER	str. 54	12. SKIDOO	str. 52		

KIEROWNICY REGIONALNI SPRZEDAŻY - DORADCY HODOWLANI



Dyrektor Hodowli - Pełnomocnik Zarządu ds. Hodowli	PAWEŁ KOŁACZYŃSKI	517 330 349
Łódzkie Mazowieckie zachód Wielkopolskie	JAROSŁAW WITKOWSKI KRZYSZTOF STACHURA KAROLINA SIWEK MONIKA KALIŃSKA-WITKOWSKA SEBASTIAN ANDRZEJCZYK ZYGMUNT KLUSKA	517 446 131 696 449 990 600 298 214 600 394 210 600 298 202 600 833 184
Świętokrzyskie Mazowieckie południe	JAN WITKOWSKI MARIAN ZWOLSKI ANNA PROKOP KRZYSZTOF MALINOWSKI CENTRALA BRZEŚCIE	608 287 651 600 057 076 600 298 209 606 833 065 517 445 992
Mazowieckie północ Kujawsko-Pomorskie	WALDEMAR OGONOWSKI TOMASZ ARCISZEWSKI KAMIŁA GRUDA RAFAŁ GRUDA PIOTR KAMIŃSKI KRZYSZTOF KOMAR MARIUSZ WOJCIECHOWSKI	600 394 207 600 394 208 510 185 020 519 365 496 668 468 984 600 833 186 608 287 213
Dolnośląskie	KATARZYNA SZADKOWSKA	517 330 348
Podlaskie Mazowieckie wschód Lubelskie północ	MARIUSZ WASILEWSKI KATARZYNA FLORCZUK DARIUSZ GAJO KONRAD PROTAZIUK AGNIESZKA SZYMAŃSKA DAMIAN ŻYŁOWSKI KAROL JASTRZĘBSKI	513 100 841 600 394 212 519 365 471 602 781 244 600 833 187 608 670 235 574 899 833

**Mazowieckie Centrum Hodowli
i Rozrodu Zwierząt Sp. z o.o. w Łowiczu.
99-400 Łowicz, ul. Topolowa 49.
☎ 46 837 07 49. NIP 834-16-77-707.
✉ sekretariat@mchirz.pl; www.mchirz.pl**

