



KATALOG BUHAJÓW 1.2025



*Nasza wizja
= Twój sukces*

Szanowni Hodowcy!

Z wielką przyjemnością oddajemy w Wasze ręce pierwszy w tym roku katalog obejmujący ofertę nasienia buhajów wiodących ras mlecznych – obu odmian barwnych holsztyno-fryzów oraz simentali.

Zainspirowani tendencjami do łączenia programów hodowlanych, które obserwujemy od wielu lat, zarówno w Europie, jak i Ameryce, również postanowiliśmy połączyć siły Małopolskiego Centrum Biotechniki w Krasnem i Mazowieckiego Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt w Łowiczu. Ta współpraca ma na celu głównie zwiększenie możliwości selekcyjnych dzięki większej populacji krów, co przekłada się na wybór zwierząt o najlepszych parametrach i ostatecznie ma zagwarantować szybszy postęp genetyczny. Prezes obydwu firm inseminacyjno-hodowlanych Agnieszka Pawlak tak komentuje te procesy: „Szybko zdaliśmy sobie sprawę, że nasze Spółki mają te same cele hodowlane, podobną strukturę organizacyjną i dwa świetne zespoły hodowli działające pod batutą dwóch znakomitych Dyrektorów Hodowli. Połączenie ich wiedzy i doświadczenia, współpraca merytoryczna na najwyższym poziomie, to nie tylko lepsze buhaje w ofercie i większe zaufanie naszych Hodowców, ale też większe możliwości dla programów badawczo-rozwojowych w zakresie rozrodu krów i większe szanse na praktyczne innowacje.” Nasze decyzje poparte zostały powołaniem wspólnej Rady Hodowlanej, składającej się z przedstawicieli najlepszych hodowli czarno i czerwono białych holsztyno-fryzów, z którymi mamy przyjemność współpracować oraz ścisłą kooperacją z gronem wspólnych partnerów zagranicznych. MCB i MCHiRZ realizują obecnie największy i najbardziej dynamiczny program hodowlany, którego celem jest oferta składająca się z buhajów najlepiej odpowiadających na aktualne potrzeby polskich Hodowców i producentów mleka.

Prezentuje to katalog, który trzymacie właśnie w ręku. Szczególną uwagę zwracamy na nasze nowości po grudniowej wycenie: w rasie **HO KZ CYRRUS** (podindeks produkcyjny 160), **KR ARCHIBALD** (komórki somatyczne 139), **DEBO-GOMEZ** (lider rankingu pod względem Indeksu Ekonomicznego: 3454), w rasie RW niekwestionowana gwiazda **MOBY RED P** (gPF 160!), **SK MASCOT RED ET** (wydajność mleka 1532 kg), **SK GLORIA RED** i **SK MADOCK RED** (wybitne buhaje pokrojowe).

Na koniec – przypominamy i zachęcamy: w stałej ofercie mamy **buhaje pochodzące z naszej hodowli w wersji sexowanej**: KZ GASTON, FALCONE ET i FENIX ET, ich ofertę będziemy sukcesywnie poszerzać.

Życząc sukcesów w pracy hodowlanej zapraszamy do kontaktu i współpracy.

Zespół MCB i MCHiRZ



KZ CYRRUS



SK MASCOT RED ET

NOWOŚĆ! Tylko u nas!



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

**Wybitne
parametry
genetyczne**

KZ GASTON **SEX**

PL005441061016

Szczegóły na str. 18

INDEXgPF

156

komórki
somatyczne

130

podindeks
pokroju

131

podindeks
wymienia

133

kazeina

A2A2

porody

łatwe



FALCONE ET **SEX**

NL718518444

Szczegóły na str. 21

INDEXgPF

155

podindeks
produkcyjny

150

podindeks
długowieczności

130

podindeks
ramy ciała

115

kazeina

A2A2

porody

łatwe



FENIX ET **SEX**

NL927223795

Szczegóły na str. 39

INDEXgPF

148

komórki
somatyczne

129

podindeks
długowieczności

131

podindeks
wymienia

120

kazeina

A2A2

porody

łatwe

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

Lp.	Nazwa buhaja	Numer buhaja	Na jałówki	Na roboty	Nazwa ojca buhaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	Zdrowotność racic	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca		
							wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]			podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia										
1	ALABA ET SEX	DE0958220842	J	R	ARIZONA	0,78	945	105,6	0,76	51,7	0,23	209,1	166	158	124	107	111	115	121	116	119	130	111	92	115	2870	BB/A1A2	Schürer-Hammon GbR
2	KZ CYRRUS*	PL005542829744		R	COVERBOY	0,72	1252	101,3	0,55	57,2	0,17	215,6	165	160	120	94	103	107	125	109	129	125	98	107	103	3337	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
3	AZURY ET	NL725603252			ALTAAZURA	0,77	875	93,2	0,66	58,3	0,34	209,8	165	158	126	118	105	118	121	101	133	126	91	100	113	3136	AB/A2A2	Import Holandia
4	KR ARCHIBALD*	PL005539084644		R	ALTAAZURA	0,73	1023	73,2	0,35	55,2	0,24	183,6	164	150	131	117	112	111	131	106	139	126	96	102	108	3271	BB/A1A2	KR Kietrz
5	DEBO-GOMEZ*	PL005544460631			GLENN	0,73	1332	74,5	0,22	54,6	0,11	183,6	164	150	131	101	99	111	136	101	138	133	99	100	120	3454	BB/A1A2	OHZ Dęboleka
6	ADEO ET SEX	DE0542183193	J		ADWIN	0,78	1710	77,0	0,08	57,1	0,01	191,1	164	152	132	113	106	106	137	109	119	127	107	96	109	2862	AB/A2A2	Hermann Holtkamp
7	GLENN ET SEX	DE0541365201		R	GLADIUS	0,81	1291	81,5	0,31	53,5	0,12	188,4	164	152	134	113	111	107	138	100	131	129	94	96	113	3075	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
8	DEBO-BOSMAN ET**	PL005506613303			BENICIO	0,76	1367	88,7	0,36	59,1	0,15	206,8	163	157	122	110	112	101	126	106	129	125	102	102	108	2980	AB/A1A2	OHZ Dęboleka
9	MALICUP ET SEX	NL633562443			RIDERCUP	0,77	1278	81,3	0,32	59,0	0,18	199,2	163	155	121	114	107	109	120	117	116	129	100	103	105	2870	BB/A1A1	GenHotel B.V.
10	BOTARO ET	DE0771275230	J		BENCH	0,78	1239	74,3	0,26	56,8	0,17	187,9	162	151	123	98	102	103	130	115	124	128	87	104	98	3003	AB/A1A2	Bormann GbR
11	CARUSO ET	NL927223865			CRISALIS	0,79	1383	62,2	0,06	49,8	0,04	161,8	162	144	138	132	123	118	131	111	124	126	95	100	105	2704	AB/A1A2	Import Holandia
12	CLAY ET SEX	DE1306626922	J		COVERBOY	0,76	1251	90,8	0,44	58,8	0,19	208,4	162	157	127	101	107	112	129	105	107	125	97	101	103	2540	AA/A2A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
13	GREYTOP ET	DE0542202660	J	R	GREYCUP	0,79	1163	83,4	0,40	47,7	0,10	178,7	162	149	127	113	111	98	135	111	123	136	110	103	94	2832	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
14	PAJAM ET	DE1307042253	J		PUGETSOUND	0,78	1375	95,1	0,42	51,7	0,07	198,4	161	155	123	109	109	105	125	107	115	132	103	99	114	2735	BE/A1A2	Eildon Tweed Farm
15	FOKUS ET	NL878993871	J		FOREMAN	0,79	936	83,6	0,52	47,1	0,18	177,8	161	148	132	112	106	117	131	108	128	123	92	101	118	2776	AA/A1A2	Import Holandia
16	MADTIME ET SEX	DE0542202582	J	R	MAHOMES	0,80	1472	72,1	0,13	60,1	0,12	192,4	161	153	120	97	100	115	119	113	123	134	106	100	101	3261	BB/A2A2	PEAK Genetics
17	KR SKARB	PL005481628606	J		SPRINGSTEEN	0,74	1452	53,0	-0,07	54,0	0,07	161,0	159	144	136	111	108	118	135	103	126	126	87	101	107	2825	AB/A1A2	KR Kietrz
18	SWEET ET RDC	DE1306626903			SHOUT RDC	0,78	1402	78,2	0,23	61,5	0,16	201,2	159	155	121	112	107	108	121	104	122	122	109	99	120	2845	AB/A2A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
19	PESSOA ET SEX**	DE0124167904	J		PROXIMO	0,80	1280	73,4	0,23	51,8	0,10	176,9	159	148	127	111	105	117	125	103	126	132	102	104	103	2933	AB/A2A2	Rörden GbR
20	HZO SPARING ET	PL005458914206	J		SPRINGSTEEN	0,73	1172	64,6	0,19	52,4	0,15	169,4	158	146	133	116	115	107	136	96	133	124	97	100	103	2821	AB/A1A2	OHZ Osiek
21	METAXA ET	NL637129381			MECCA	0,77	664	79,4	0,61	40,0	0,21	159,3	158	143	128	116	111	109	128	121	115	127	112	102	120	2324	AA/A2A2	Import Holandia
22	RISTAN ET	DE0364485746	J	R	RAINOW	0,69	1396	87,8	0,33	55,8	0,11	199,4	157	155	116	110	120	106	113	115	106	121	101	100	110	2343	BB/A2A2	Hintze, Trebel
23	ZAZOU ET SEX	DE1306794411	J	R	ZIVET	0,80	1291	66,9	0,16	52,6	0,11	172,0	157	147	133	109	117	114	133	98	120	127	101	104	118	2608	BB/A2A2	LWB Griepentrog KG
24	KZ GASTON SEX	PL005441061016	J		GOODLIFE	0,74	1259	66,5	0,17	43,8	0,02	154,1	156	141	131	99	111	113	133	108	130	121	95	104	97	2657	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
25	PERFECT ET	NL635301970			PINBALL	0,80	1330	82,8	0,31	58,1	0,15	199,1	156	155	116	116	112	102	116	101	122	122	86	103	113	2772	AB/A2A2	Import Holandia

26	STAN ET	DE0541869699	J	SUNRISE	0,76	1213	69,9	0,23	42,8	0,03	155,4	156	142	132	120	110	109	133	97	130	132	93	101	96	2896	BB/A2A2	Hehmann & Gerdom GbR
27	DEBO-BOKUR	PL0055066613419		BENICIO	0,76	892	59,2	0,26	49,3	0,23	157,8	155	143	129	102	101	110	134	108	124	123	97	105	109	2504	AA/A1A2	OHZ Dębołęka
28	KZ HAMILTON	PL005441060972	J	HAGOS	0,76	833	49,2	0,17	39,1	0,13	127,5	155	134	138	105	108	114	141	107	131	130	90	109	99	2408	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Żabkowicki
29	FALCONE ET SEX	NL718518444	J R	FREESTYLE	0,80	945	81,5	0,49	50,3	0,22	182,1	155	150	114	115	109	103	113	109	124	130	103	98	104	2842	AA/A2A2	Import Holandia
30	RAGTIME ET SEX **	DE1505269577	R	ROCKSONGS	0,79	1305	67,2	0,15	49,0	0,06	165,2	155	145	129	104	111	116	128	104	114	129	96	107	106	2336	AB/A2A2	Kersten GbR
31	CANTURO ET	DE0363802178	R	CAMUS	0,79	1344	68,1	0,14	53,5	0,10	175,1	155	148	127	98	108	117	126	94	123	129	114	107	91		AB/A2A2	Uwe Reineremann
32	NORIK ET SEX **	DE0363802031	R	NEXUS	0,80	1139	55,1	0,10	48,3	0,12	151,7	155	141	126	98	98	106	134	106	134	129	96	100	101	2973	AB/A2A2	Uwe Reineremann
33	MOONSHINE ET SEX	DE0124383474	J	MOONWALKER	0,79	1561	77,0	0,14	64,1	0,13	205,2	155	157	118	108	119	105	116	104	109	118	102	99	113	2444	AB/A2A2	SH Wendell GbR
34	KR HELION ET	PL005514104091	R	HAGOS	0,76	1066	75,1	0,35	44,5	0,10	164,1	154	144	122	116	111	115	116	109	124	122	103	103	110	2456	AA/A1A2	KR Kietrz
35	BENNY ET **	NL685504000	R	BEST BENZ	0,80	1321	55,7	0,02	51,7	0,09	159,0	154	143	125	117	107	113	122	111	124	120	97	99	112	2517	AB/A2A2	Import Holandia
36	GIEROJ MLEK	PL005447908933	J	KZ GODRYK	0,73	699	64,6	0,42	42,9	0,23	150,5	154	140	126	115	108	117	122	110	130	125	94	103	97	2496	AB/A2A2	Mlekoland
37	RAIDER	DE0541369196	J R	ROMAN	0,80	1066	49,2	0,06	41,7	0,07	132,6	154	135	136	95	109	134	130	108	125	125	97	102	115	2489	AB/A2A2	Niemeyer & Meier GbR
38	GOLD KING ST ET	PL005448623613	R	GLADIUS	0,76	1697	77,8	0,09	61,6	0,06	201,0	153	155	114	108	111	105	112	99	113	121	97	98	106	2757	AA/A2A2	GR Stanisław Żochowski
39	BORITAS **	DE1306102593	J R	BENDER	0,80	878	56,4	0,24	44,7	0,18	145,7	153	139	134	104	111	119	133	101	122	124	100	99	103	2363	BE/A1A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
40	FARRELL ET **	DE0542208460	R	FOREMAN	0,80	732	64,2	0,40	41,5	0,20	147,3	153	139	131	118	114	107	133	106	121	123	105	100	107	2286	AB/A1A2	Rainer Thoenes
41	KASTOR	DE0541365166		KODIAK	0,79	1069	57,3	0,15	46,6	0,13	150,4	153	140	127	104	103	103	135	105	123	130	92	99	111	2613	BB/A1A1	Import Niemcy
42	DEBO-TOOR	PL005463067799	J R	TOPSTONE	0,76	1139	55,0	0,10	51,5	0,15	158,0	152	143	123	114	114	111	119	104	127	123	97	93	116	2623	BB/A1A2	OHZ Dębołęka
43	MESSI	NL696919594	J R	MARTIN	0,80	1426	69,2	0,12	53,8	0,07	176,8	152	148	124	101	111	113	123	102	112	116	109	101	122	2168	BE/A1A2	Import Holandia
44	POGBA ET SEX **	DE0362989280	R	PUBLIC	0,80	1151	75,0	0,31	58,4	0,23	191,8	152	153	123	105	115	105	126	100	100	115	101	100	101	1867	BB/A2A2	Hans-Jürgen, Karin Regus GbR
45	KZ GILDEROY ET	PL005479270695	R	GARETT	0,76	1464	24,6	-0,37	50,5	0,02	125,6	151	133	134	112	111	116	134	109	129	120	101	101	112	2479	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Żabkowicki
46	KZ SURIEL ET	PL005434619859		SANCHEZ P	0,75	1556	49,7	-0,14	54,1	0,03	157,9	151	143	129	113	109	110	130	103	113	119	106	97	106	2210	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Żabkowicki
47	TOPLES HZO ET	PL005432782494	J R	TOPMODEL	0,76	563	58,6	0,42	40,1	0,25	138,7	151	137	130	118	112	110	130	107	122	122	97	110	103	2115	AB/A2A2	OHZ Osiek
48	AMPER G **	PL005514311444		ALTATOP-RED	0,76	1161	49,9	0,03	44,6	0,07	139,1	151	137	127	110	114	106	129	107	127	126	99	100	114	2711	AB/A1A2	OHZ Głogówek
49	KZ EXPECTO	PL005479271456	R	EXPANSION	0,76	912	67,0	0,34	48,5	0,21	164,0	150	144	129	99	111	117	128	92	121	116	101	102	121	2200	BB/A2A2	OHZ Kamieniec Żabkowicki
50	CALVADOS ET **	DE0362351658	R	VH CROWN	0,80	1061	67,1	0,27	42,9	0,09	152,9	150	141	123	104	109	110	124	104	122	120	103	102	99	2366	AA/A2A2	Uwe Reineremann, Gehrde
51	FOURCADE ET **	DE1505231276	J R	FOREMAN	0,80	987	60,4	0,23	43,0	0,12	146,4	149	139	118	111	103	111	116	113	118	126	107	106	97	2578	AB/A2A2	Kersten GbR
52	POLARIS	PL005455070776		DANKO ZOOM	0,75	953	50,0	0,13	43,5	0,14	136,9	148	136	133	112	105	116	132	97	117	122	91	103	111	2144	AB/A2A2	GR Szczepan Wysockiński
53	KZ LOTAN ET	PL005479270688	R	LAVONTE	0,75	1263	59,0	0,08	43,2	0,02	145,3	147	139	125	113	110	113	123	91	127	121	99	102	112	2440	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Żabkowicki
54	BIG BEN ET	NL619249337	J	BENWICK	0,79	1140	44,7	-0,02	46,8	0,10	138,3	147	137	134	113	113	111	135	102	103	119	109	100	115	1784	AB/A2A2	Import Holandia
55	TALEA ET **	DE1262553200		SIMON P	0,77	1249	52,3	0,02	42,1	0,01	136,6	146	136	123	101	106	107	126	103	126	116	96	105	105	2513	AB/A2A2	Agrarprodukte Dedelow
56	DEBO-JARL **	PL005504062387		JARIK	0,76	1064	54,0	0,12	39,8	0,05	133,6	145	135	123	109	116	106	124	101	123	121	97	99	108	2280	AB/A1A2	OHZ Dębołęka

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

nowości
najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie
top w wybranej opcji

nowości
Wyższa skuteczność zapłodnienia

WYCENA GENOMOWA



BUHAJE TOP - 5

INDEKS PF	
ALABA ET SEX	166
KZ CYRRUS* ★	165
AZURYT ET	165
KR ARCHIBALD* ★	164
DEBO-GOMEZ* ★	164

PODINDEKS PRODUKCYJNY	
KZ CYRRUS* ★	160
ALABA ET SEX	158
AZURYT ET	158
DEBO-BOSMAN ET **	157
CLAY ET SEX	157

POKRÓJ OGÓLNY	
MO RED PP SEX	140
CARUSO ET	138
KZ HAMILTON	138
KR SKARB	136
SPOTLESS RED	136

MLEKO (KG)	
GARETT ET SEX	1954
GLADIUS ET SEX	1745
ADEO ET SEX	1710
GOLD KING ST ET	1697
MOONSHINE ET SEX	1561

BIAŁKO W MLEKU (%)	
AZURYT ET	0.34
TOPLES HZO ET	0.25
KR ARCHIBALD* ★	0.24
ALABA ET SEX	0.23
DEBO-BOKUR	0.23

TŁUSZCZ W MLEKU (%)	
ALABA ET SEX	0.76
AZURYT ET	0.66
METAXA ET	0.61
KZ CYRRUS* ★	0.55
FOKUS ET	0.52

WYMIĘ	
KZ HAMILTON	141
GLENN ET SEX	138
MY RED PP	137
ADEO ET SEX	137
HZO SPARING ET	136

NOGI I RACICE	
RAIDER	134
MO RED PP SEX	128
SK GLORIA RED* ★	124
PG MAPET RED	122
SPOTLESS RED	119

PŁODNOŚĆ KRÓW	
ROCKFORD ET SEX !	134
METAXA ET	121
GALLIUS SEX **	121
GROLLUS ET **	118
SK MADOCK RED * ★	117

KOMÓRKI SOMATYCZNE	
RYAN RED ET SEX	139
KR ARCHIBALD* ★	139
SK MOHER	139
DEBO-GOMEZ* ★	138
SAM RED G	137

DŁUGOWIECZNOŚĆ	
RYAN RED ET SEX	143
GLADIUS ET SEX	141
GET RED PP SEX	137
GREYTOP ET	136
MADTIME ET SEX	134

ROBOTY UDOJOWE	
RAIDER	119
FARRELL ET **	118
BORITAS **	114
POGBA ET SEX **	114
MO RED PP SEX	112

INDEKS RZG	
BOTARO ET ★	153
MOBY RED P ★	153
GREYTOP ET	152
MADTIME ET SEX	152
SWEET ET RDC	152

INDEKS TPI	
MADTIME ET SEX	2987
RISTAN ET	2984
GLENN ET SEX	2965
GARETT ET SEX	2902
GLADIUS ET SEX	2887

INDEKS EKONOMICZNY	
DEBO-GOMEZ* ★	3454
KZ CYRRUS* ★	3337
RYAN RED ET SEX	3309
KR ARCHIBALD* ★	3271
MADTIME ET SEX	3261

ALABA ET SEX

DE0958220842

Urodzony: 03.07.2023

ARIZONA X ALTAZZAZLE X HEROIC

INDEXgPF

166

TOP 5

INDEX IE

2870

NA JAŁÓWKI



KeLeKi

**RZG
148**

Hodowca: Schürer-Hammon GbR

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
158	124	116	107	111	115	121

PRODUKCJA					
Powt. 78%					
mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
945	105.6	0.76	51.7	0.23	209.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	130	109	111



7M.De-Su 7012-ET

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	115	niepożądaný					pożądaný
NOGI	119	niepożądaný					pożądaný
WYMIĘ	120	niepożądaný					pożądaný
OGÓLNA	115	niepożądaný					pożądaný
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowa					podsiebna
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	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	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	112	słaba					mocna
Lokomocja	122	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA





AZURYT

NL725603252

Urodzony: 08.01.2023

ALTAZURA x GIGABYTE x AGRONAUT

INDEXgPF
165

INDEX IE
3136



WYCENA GENOMOWA



Cyto
FLOW

RZG
148

AB
A2A2

Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
158	126	101	118	105	118	121
PRODUKCJA Powt. 77%						
mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
875	93.2	0.66	58.3	0.34	209.8	
WARTOŚĆ HODOWLANA						
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM			
133	126	103	111			

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały					duży
TYP	110	niepożądaný					pożądaný
NOGI	118	niepożądaný					pożądaný
WYMIĘ	116	niepożądaný					pożądaný
OGÓLNA	109	niepożądaný					pożądaný
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowa					podsiebna
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	slabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	120	slaba					dobra
WYDAJNOŚĆ MATKI							
kg mleka	kg tluszczu	% tluszczu	kg białka	% białka			
8784	370	4.21	333	3.79			



m. Sietskeshoeve 3Star Gaby G-79

KZ CYRRUS

PL005542829744

Urodzony: 30.10.2023

COVERBOY x SUPREME x GYMNAST

INDEXgPF

165

INDEX IE

3337

NOWOŚĆ



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
160	120	109	94	103	107	125

PRODUKCJA Powt. 72%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1252	101.3	0.55	57.2	0.17	215.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	125	104	95

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	101						
TYP	101	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowa					podsiebna
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	107	słaba					mocna
Lokomocja	110	słaba					dobra

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

KR ARCHIBALD

PL005539084644

Urodzony: 26.11.2023

ALTAZURA X GARETT X ESPERANTO

INDEXgPF

164

INDEX IE

3271

NOWOŚĆ



Cyto FLOW

Hodowca: KR Kietrz



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
150	131	106	117	112	111	131

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1023	73.2	0.35	55.2	0.24	183.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
139	126	102	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	120	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowa					podsiebna
Racice	106	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	128	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	122	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
15156	521	3.44	496	3.28	289

WYCENA GENOMOWA



DEBO-GOMEZ

PL005544460631
Urodzony: 20.11.2023
GLENN X GARETT X EUGENIO

INDEXgPF

164

INDEX IE

3454

NOWOŚĆ



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Dębółka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
150	131	101	101	99	111	136

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1332	74.5	0.22	54.6	0.11	183.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
138	133	95	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	102						
TYP	102	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	85	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska					szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	106	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	119	slabe					mocne
I - położenie	127	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	113	szersze					węższe
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	127	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	slaba					mocna
Lokomocja	119	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13046	487	3.74	433	3.32

ADEO ET SEX

DE0542183193
Urodzony: 08.02.2023
ADWIN x ALTAZZAZLE x ARISTOCRAT

INDEXgPF

164

INDEX IE

2862

NA JAŁÓWKI



RZG 150

Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
152	132	109	113	106	106	137

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1710	77.0	0.08	57.1	0.01	191.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	127	107	115

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	87	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska					szersza
Ustawienie zadu	111	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	101	pionowa					podsiebna
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	102	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	131	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	133	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	129	szersze					węższe
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	113	slaba					dobra

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

GLENN ET SEX

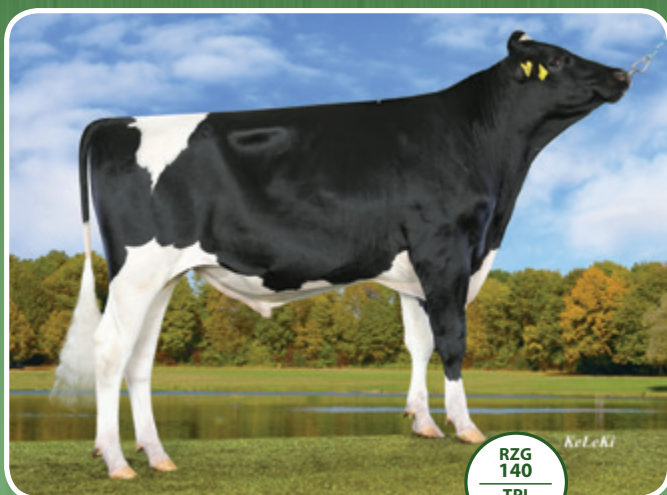
DE0541365201

Urodzony: 19.06.2021

GLADIUS x SOUND CLOUD x SOUND SYSTEM

INDEXgPF
164

INDEX IE
3075



Hodowca: Hermann Holtkamp

RZG
140
TPI
2965



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
152	134	100	113	111	107	138

PRODUKCJA Powt. 81%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1291	81.5	0.31	53.5	0.12	188.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
131	129	94	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	111						
TYP	129	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	138	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski					wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	133	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	112	szersze					węższe
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	82	slaba					mocna
Lokomocja	123	slaba					dobra

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

DEBO-BOSMAN ET

PL005506613303

Urodzony: 11.08.2022

BENICIO x SOUNDBAR x BANDARES

INDEXgPF
163

INDEX IE
2980



Hodowca: OHZ Dębówka



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
157	122	106	110	112	101	126

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1367	88.7	0.36	59.1	0.15	206.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	125	102	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	120	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szersza
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe					podsiebne
Racice	94	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	115	szersze					węższe
Strzyki - długość	92	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	113	slaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



BOTARO ET

DE0771275230

Urodzony: 09.10.2023

BENCH X COMMITMENT X ENTITY



INDEXgPF
162

INDEX IE
3003

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



KeLeKi

RZG
153

Hodowca: Bormann GbR

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
151	123	115	98	102	103	130

PRODUKCJA					
Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1239	74.3	0.26	56.8	0.17	187.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	128	106	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
KALIBER	103	mały				duży
TYP	117	niepożądan				pożądan
NOGI	116	niepożądan				pożądan
WYMIĘ	128	niepożądan				pożądan
OGÓLNA	112	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski				wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowa				podsiebna
Racice	101	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe				mocne
I - położenie	122	niskie				wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny				szlachetny
Kondycja	89	slaba				mocna
Lokomocja	121	slaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11675	594	5.09	429	3.67



4M.Road Profit



MALICUP ET SEX

NL633562443

Urodzony: 30.01.2023

RIDERCUP x ALTAZZAZLE x KENOBI

INDEXgPF

163

INDEX IE

2870



Hodowca: GenHotel B.V.



BB
A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
155	121	117	114	107	109	120

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1278	81.3	0.32	59.0	0.18	199.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	129	96	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	108	niepóźniony					pożądany
NOGI	118	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	121	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	113	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szersza
Ustawienie zadu	113	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	96	pionowa					podsiebna
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

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

CARUSO ET

NL927223865

Urodzony: 05.10.2021

CRISALIS x ALTAALTUVE x SALVATORE

INDEXgPF

162

INDEX IE

2704



Hodowca: Import Holandia



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
144	138	111	132	123	118	131

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1383	62.2	0.06	49.8	0.04	161.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	126	88	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	117						
TYP	128	niepóźniony					pożądany
NOGI	117	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	127	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	126	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	130	niski					wysoki
Głębokość tułowia	114	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska					szersza
Ustawienie zadu	113	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	122	niskie					wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



CLAY ET SEX

DE1306626922

Urodzony: 12.04.2023

COVERBOY x PROXIMO x RAFTING

INDEXgPF

162

INDEX IE

2540

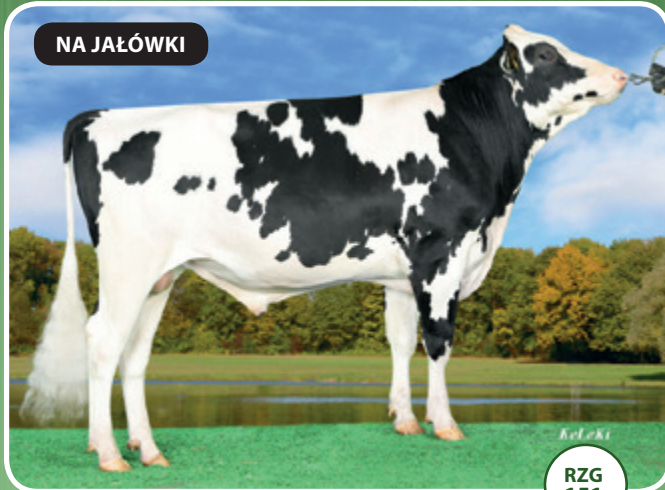
INDEXgPF

162

INDEX IE

2832

NA JAŁÓWKI



RZG
151

Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR

3M.Skalett



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
157	127	105	101	107	112	129

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1251	90.8	0.44	58.8	0.19	208.4	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	125	106	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowa					podsiebna
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	123	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	słaba					mocna
Lokomocja	123	słaba					dobra

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

GREYTOP ET

DE0542202660

Urodzony: 23.10.2022

GREYCUP x ARISTOCRAT x CHARL-ET

NA JAŁÓWKI



RZG
152

Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
149	127	111	113	111	98	135

PRODUKCJA						Powt. 79%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1163	83.4	0.40	47.7	0.10	178.7	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	136	112	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały					duży
TYP	120	niepożądany					pożądany
NOGI	101	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	88	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	130	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	133	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	słaba					mocna
Lokomocja	101	słaba					dobra

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

PAJAM ET

DE1307042253

Urodzony: 09.09.2023

PUGETSOUND X GAMEDAY X CHALLENGER

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Eildon Tweed Farm

5M.Minni

RZG
150

BE
A1A2

INDEXgPF
161

INDEX IE
2735



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
155	123	107	109	109	105	125

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1375	95.1	0.42	51.7	0.07	198.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	132	102	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	117	niepożądan						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowa						podsiebna
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

- Pożądana wydajność mleka
- Idealny dla Hodowców ceniących wysoką funkcjonalność i długie użytkowanie
- Interesujący rodowód



FOCUS ET

NL878993871

Urodzony: 22.04.2022

FOREMAN x GIGABYTE x RUBI-AGRONAUT

INDEXgPF

161

INDEX IE

2776

INDEXgPF

161

INDEX IE

3261

NA JAŁÓWKI



Cyto FLOW

RZG 147

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	132	108	112	106	117	131

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
936	83.6	0.52	47.1	0.18	177.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	123	113	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały	[Progress bar]				duży
TYP	120	niepożądany	[Progress bar]				pożądany
NOGI	128	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana	[Progress bar]				pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski	[Progress bar]				wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki	[Progress bar]				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska	[Progress bar]				szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony	[Progress bar]				spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski	[Progress bar]				szeroła
Nogi tylne - Bok	89	pionowa	[Progress bar]				podsiebna
Racice	116	długa przekątna	[Progress bar]				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate	[Progress bar]				równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne	[Progress bar]				mocne
Y - zawieszenie tylne	134	niskie	[Progress bar]				wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe	[Progress bar]				mocne
I - położenie	125	niskie	[Progress bar]				wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie	[Progress bar]				szeroła
Strzyki - ustawienie	102	szeroła	[Progress bar]				wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie	[Progress bar]				długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne	[Progress bar]				wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny	[Progress bar]				szlachetny
Kondycja	103	slaba	[Progress bar]				mocna
Lokomocja	129	slaba	[Progress bar]				dobra

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

MADTIME ET SEX

DE0542202582

Urodzony: 01.06.2022

MAHOMES X PURSUIT X MEDLEY

NA JAŁÓWKI



RZG 152

TPI 2987

Hodowca: PEAK Genetics



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
153	120	113	97	100	115	119

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1472	72.1	0.13	60.1	0.12	192.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	134	103	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	103	mały	[Progress bar]				duży
TYP	111	niepożądany	[Progress bar]				pożądany
NOGI	123	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana	[Progress bar]				pożądana
Wysokość w krzyżu	94	niski	[Progress bar]				wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki	[Progress bar]				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska	[Progress bar]				szeroła
Ustawienie zadu	94	uniesiony	[Progress bar]				spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski	[Progress bar]				szeroła
Nogi tylne - Bok	95	pionowa	[Progress bar]				podsiebna
Racice	115	długa przekątna	[Progress bar]				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate	[Progress bar]				równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne	[Progress bar]				mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie	[Progress bar]				wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe	[Progress bar]				mocne
I - położenie	109	niskie	[Progress bar]				wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie	[Progress bar]				szeroła
Strzyki - ustawienie	112	szeroła	[Progress bar]				wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie	[Progress bar]				długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne	[Progress bar]				wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny	[Progress bar]				szlachetny
Kondycja	101	slaba	[Progress bar]				mocna
Lokomocja	127	slaba	[Progress bar]				dobra

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

KR SKARB

PL005481628606

Urodzony: 13.05.2022

SPRINGSTEEN x GARETT x FLIPSIDE

INDEXgPF

159

INDEX IE

2825



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
144	136	103	111	108	118	135

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1452	53.0	-0.07	54.0	0.07	161.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	126	103	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	104						
TYP	126	niepożądany					pożądany
NOGI	132	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	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	127	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe					podsiebne
Racice	115	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	120	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	132	slaba					dobra

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

SWEET ET RDC

DE1306626903

Urodzony: 25.03.2023

SHOUT RDC X PROXIMO X RAFTING

INDEXgPF

159

INDEX IE

2845



Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
155	121	104	112	107	108	121

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1402	78.2	0.23	61.5	0.16	201.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	122	102	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	113	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	114	slabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



HZO SPARING ET

PL005458914206

Urodzony: 08.08.2022

SPRINGSTEEN x GARETT x CHARMING

INDEXgPF

158

INDEX IE

2821

INDEXgPF

158

INDEX IE

2324

METAXA ET

NL637129381

Urodzony: 28.04.2023

MECCA X ALTAZZAZLE X ALTADELSON

WYCENA GENOMOWA



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Osiek



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
146	133	96	116	115	107	136

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1172	64.6	0.19	52.4	0.15	169.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	124	108	106

POKRÓJ	Wartość	Wykresy						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe						podsiebne
Racice	98	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	118	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	126	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	125	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	125	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	slaba						mocna
Lokomocja	123	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14488	357	2.46	490	3.38



Hodowca: Import Holandia



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	128	121	116	111	109	128

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
664	79.4	0.61	40.0	0.21	159.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	127	105	113

POKRÓJ	Wartość	Wykresy						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	119	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowa						podsiebna
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	94	slaba						mocna
Lokomocja	123	slaba						dobra

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

RISTAN ET

DE0364485746

Urodzony: 12.01.2023

RAINOW x COPYRIGHT x BENZ

INDEXgPF

157

INDEX IE

2343



NA JAŁÓWKI

RZG

148

TPI

2984

Hodowca: Hintze. Trebel



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
155	116	115	110	120	106	113

PRODUKCJA Powt. 69%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1396	87.8	0.33	55.8	0.11	199.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	121	102	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	105						
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	128	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	86	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	115	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	92	słabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	słaba					mocna
Lokomocja	108	słaba					dobra

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

ZAZOU ET **SEX**

DE1306794411

Urodzony: 10.11.2022

ZIVET x VH CROWN x BENZ

INDEXgPF

157

INDEX IE

2608



NA JAŁÓWKI

RZG

150

Hodowca: LWB Griepentrog KG



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
147	133	98	109	117	114	133

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1291	66.9	0.16	52.6	0.11	172.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	127	109	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	101						
TYP	129	niepożądany					pożądany
NOGI	129	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	137	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	słaba					mocna
Lokomocja	132	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



KZ GASTON SEX

PL005441061016

Urodzony: 24.11.2021

GOODLIFE x NAIRWAY x ADAGIO-P

INDEXgPF
156

INDEX IE
2657



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	131	108	99	111	113	133

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1259	66.5	0.17	43.8	0.02	154.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	121	102	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	88	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	112	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	słaba					mocna
Lokomocja	124	słaba					dobra

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

PERFECT ET

NL635301970

Urodzony: 05.07.2021

PINBALL x CRIMSON x RUBI-AGRONAUT

INDEXgPF
156

INDEX IE
2772



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
155	116	101	116	112	102	116

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1330	82.8	0.31	58.1	0.15	199.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	122	89	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
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	108	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	słaba					mocna
Lokomocja	114	słaba					dobra

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

STAN ET

DE0541869699

Urodzony: 02.01.2023

SUNRISE x SOLITAIR P x GYMNAST

INDEXgPF

156

INDEX IE

2896



NA JAŁÓWKI

RZG
146

Hodowca: Hehmann & Gerdom GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
142	132	97	120	110	109	133

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1213	69.9	0.23	42.8	0.03	155.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	132	109	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	124	niepóźniony					pożądany
NOGI	108	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	131	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	121	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	128	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	slaba					mocna
Lokomocja	108	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16714	691	4.13	580	3.47

DEBO-BOKUR

PL005506613419

Urodzony: 14.08.2022

BENICIO x KEITH x APTITUDE

INDEXgPF

155

INDEX IE

2504



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	129	108	102	101	110	134

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
892	59.2	0.26	49.3	0.23	157.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	123	103	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	105						
TYP	119	niepóźniony					pożądany
NOGI	122	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	134	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	117	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	130	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	slaba					mocna
Lokomocja	126	slaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



KZ HAMILTON

PL005441060972
Urodzony: 10.11.2021
HAGOS x NAIRWAY x WINDMILL

INDEXgPF
155

INDEX IE
2408



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
134	138	107	105	108	114	141

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
833	49.2	0.17	39.1	0.13	127.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
131	130	115	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	140	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	slabe					mocne
I - położenie	139	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14560	639	4.39	528	3.63

CANTURO ET

DE0363802178
Urodzony: 21.06.2022
CAMUS x BENZ x MATCH P

INDEXgPF
155



RZG 144

Hodowca: Uwe Reiner mann



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	127	94	98	108	117	126

PRODUKCJA						Powt. 79%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1344	68.1	0.14	53.5	0.10	175.1	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	129	98	96

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	132	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	83	slaba					mocna
Lokomocja	134	slaba					dobra

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

WYCENA GENOMOWA

FALCONE ET SEX

NL718518444

Urodzony: 27.11.2021

FREESTYLE x RIVETING x SUPERHERO

INDEXgPF
155

INDEX IE
2842



> Cyto <
FLOW

RZG
145

AA
A2A2

Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
150	114	109	115	109	103	113
PRODUKCJA Powt. 80%						
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
945	81.5	0.49	50.3	0.22	182.1	
WARTOŚĆ HODOWLANA						
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM			
124	130	117	104			

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały	[Progress bar]			duży	
TYP	108	niepożądany	[Progress bar]			pożądany	
NOGI	110	niepożądane	[Progress bar]			pożądane	
WYMIĘ	115	niepożądane	[Progress bar]			pożądane	
OGÓLNA	114	niepożądana	[Progress bar]			pożądana	
Wysokość w krzyżu	110	niski	[Progress bar]			wysoki	
Głębokość tułowia	98	plytki	[Progress bar]			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska	[Progress bar]			szersza	
Ustawienie zadu	114	uniesiony	[Progress bar]			spadzisty	
Szerokość zadu	106	wąski	[Progress bar]			szeroki	
Nogi tylne - Bok	105	pionowa	[Progress bar]			podsiebna	
Racice	100	długa przekątna	[Progress bar]			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	102	iksowate	[Progress bar]			równoległe	
W - zawieszenie przednie	110	luźne	[Progress bar]			mocne	
Y - zawieszenie tylne	114	niskie	[Progress bar]			wysokie	
M - więzadło środkowe	98	słabe	[Progress bar]			mocne	
I - położenie	109	niskie	[Progress bar]			wysokie	
Ę - szerokość	116	wąskie	[Progress bar]			szerokie	
Strzyki - ustawienie	100	szerokie	[Progress bar]			wąskie	
Strzyki - długość	96	krótkie	[Progress bar]			długie	
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne	[Progress bar]			wewnętrzne	
Charakter mleczny	113	ordynarny	[Progress bar]			szlachetny	
Kondycja	92	słaba	[Progress bar]			mocna	
Lokomocja	113	słaba	[Progress bar]			dobra	



m. Magnolia GP-84

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

WYCENA GENOMOWA



MOONSHINE ET SEX 155

DE0124383474
 Urodzony: 16.11.2021
 MOONWALKER x CAMERON x BOLARO

INDEXgPF
155

INDEX IE
2444



NA JAŁÓWKI

RZG
141

Hodowca: SH Wendell Gbr



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
157	118	104	108	119	105	116

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1561	77.0	0.14	64.1	0.13	205.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	118	105	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	105	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	106	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	104	slaba					dobra

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

KR HELION ET 154

PL005514104091
 Urodzony: 13.12.2021
 HAGOS x BIGGIE x JACTIVE

INDEX IE
2456



Hodowca: KR Kietrz



AA
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
144	122	109	116	111	115	116

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1066	75.1	0.35	44.5	0.10	164.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	122	103	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	125	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

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

BENNY ET

NL685504000

Urodzony: 08.12.2020

BEST BENZ x KEITH x BANDARES

INDEXgPF
154

INDEX IE
2517



Cyto
FLOW

Hodowca: Import Holandia



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	125	111	117	107	113	122

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1321	55.7	0.02	51.7	0.09	159.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	120	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	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	92	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	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	126	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GIEROJ MLEK

PL005447908933

Urodzony: 30.07.2022

KZ GODRYK x MITCH x GOODWHONE

INDEXgPF
154

INDEX IE
2496



Cyto
FLOW

NA JAŁÓWKI

Hodowca: Mlekoland



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
140	126	110	115	108	117	122

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
699	64.6	0.42	42.9	0.23	150.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	125	116	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	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	101	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	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	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



RAIDER

DE0541369196

Urodzony: 18.01.2021

ROMAN x BENZ x BURANO

INDEXgPF
154

INDEX IE
2489

INDEXgPF
153

INDEX IE
2757

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Niemeyer & Meier GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
135	136	108	95	109	134	130

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1066	49.2	0.06	41.7	0.07	132.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	125	117	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	126	niepożądany						pożądany
NOGI	143	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	84	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	126	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	140	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	127	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	145	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GOLD KING ST ET

PL005448623613

Urodzony: 12.11.2021

GLADIUS x GYWER RDC x CYRANO



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



AA
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
155	114	99	108	111	105	112

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1697	77.8	0.09	61.6	0.06	201.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	121	99	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	104	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	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

KASTOR

DE0541365166

Urodzony: 04.04.2021

KODIAK x DREAM x SALVATORE

INDEXgPF

153

INDEX IE

2613



Cyto FLOW

RZG 141

Hodowca: Import Niemcy



BB A1A1

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
140	127	105	104	103	103	135

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1069	57.3	0.15	46.6	0.13	150.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	130	80	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	102	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	120	słabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

DEBO-TOOR

PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020

TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY

INDEXgPF

152

INDEX IE

2623



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Dębota



BB A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
143	123	104	114	114	111	119

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1139	55.0	0.10	51.5	0.15	158.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	123	114	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	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	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	110	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



MESSI

NL696919594

Urodzony: 30.01.2020

MARTIN x CAMERON x BOARD

INDEXgPF

152

INDEX IE

2168

INDEXgPF

151

INDEX IE

2479

KZ GILDEROY ET

PL005479270695

Urodzony: 28.07.2020

GARETT x CAMERON x BOARD



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
148	124	102	101	111	113	123

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1426	69.2	0.12	53.8	0.07	176.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	116	110	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	117	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
133	134	109	112	111	116	134

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1464	24.6	-0.37	50.5	0.02	125.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	120	96	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	123	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	87	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	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	125	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ SURIEL ET

PL005434619859

Urodzony: 20.06.2022

SANCHEZ P x BRAVENESS x CYRANO

INDEXgPF

151

INDEX IE

2210



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	129	103	113	109	110	130

PRODUKCJA						Powt. 75%
mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1556	49.7	-0.14	54.1	0.03	157.9	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	119	100	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	119	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	słaba					mocna
Lokomocja	116	słaba					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

151

INDEX IE

2115



Hodowca: OHZ Osiek



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
137	130	107	118	112	110	130

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
563	58.6	0.42	40.1	0.25	138.7	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	122	108	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	113	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	109	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					szeroła
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	130	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



AMPER G

PL005514311444

Urodzony: 01.03.2021

ALTATOP-RED x SANTORIUS x SALVATORE

INDEXgPF
151

INDEX IE
2711



Cyto
FLOW

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
137	127	107	110	114	106	129

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1161	49.9	0.03	44.6	0.07	139.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	126	102	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szersza
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	108	szersze					węższe
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	110	slaba					mocna
Lokomocja	106	slaba					dobra

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

KZ EXPECTO

PL005479271456

Urodzony: 10.08.2020

EXPANSION x KALUSCHO x LEEROY

INDEXgPF
150

INDEX IE
2200



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
144	129	92	99	111	117	128

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
912	67.0	0.34	48.5	0.21	164.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	116	108	99

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	120	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szersza
Ustawienie zadu	87	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	120	slabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	101	szersze					węższe
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	86	slaba					mocna
Lokomocja	118	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
18208	720	3.95	633	3.48



SM x LM NASIENIE MIX



DOSKONAŁY PRODUKT

NA PROBLEMY Z ZACIELENIAMI



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:

- innych ras mięsnych i mlecznych
- ras objętych programem ochrony zasobów genetycznych

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

Lp.	Nazwa buhaj	Numer buhaj	Na jałówki	Na roboty	Nazwa ojca buhaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	Zdrowotność racic	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca			
						powtarzalność	wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka			indeks prod. [kg]	podindeks wymienia	podindeks nóg i racic	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała								podindeks pokroju ogólny	Komórki somatyczne	Podindeks płodności
1	MOBY RED P	DE1505413359	J		MO RED PP	0,77	997	85,8	0,51	49,2	0,18	184,2	160	150	127	97	108	118	125	108	125	121	91	99	104	2740	AA/A2A2	Kersten Gbr
2	RYAN RED ET SEX	DE0542183167	J		RANGER RED	0,80	937	63,1	0,28	44,1	0,15	151,3	158	141	120	100	99	110	122	117	139	143	99	99	104	3309	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
3	SPOTLESS RED ET	DE0365113802	J		SPOTLIGHT	0,77	1376	51,9	-0,04	47,5	0,02	147,0	158	139	136	123	106	119	133	102	133	132	92	103	106	2986	AB/A1A2	Import Niemcy
4	FIFA RED ET	NL878993840	J	R	FLIGHTRED	0,78	1019	71,0	0,33	51,2	0,20	173,4	157	147	131	118	114	117	127	105	121	120	104	100	105	2378	AB/A1A2	Import Holandia
5	SK MASCOT RED ET *	PL005475909766	J	R	MASK RED	0,73	1532	58,7	-0,04	53,5	0,03	165,6	156	145	120	106	105	114	118	112	127	131	101	103	114	3083	AB/A1A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
6	MO RED PP ET SEX	DE0541743745	J	R	MADONALD-P-RED	0,80	1178	64,3	0,18	42,6	0,04	149,6	156	140	140	112	119	128	133	101	124	119	107	102	105	2373	AB/A2A2	Hugo Berners
7	SK GLORIA RED *	PL005544195731	J		GLAMOUR	0,73	1248	64,9	0,15	43,9	0,03	152,7	155	141	130	106	104	124	125	103	132	126	91	95	100	3016	AB/A2A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
8	SK MADOCK RED *	PL005475909827	J	R	MASK RED	0,74	1061	44,3	0,01	45,3	0,11	134,9	154	136	130	117	114	112	128	117	126	126	110	98	97	2498	BB/A2A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
9	RANCH RED G *	PL005437938216	J		RAMMSTEIN	0,73	1051	58,8	0,18	47,8	0,15	154,4	154	142	121	120	113	116	114	112	126	130	93	100	97	2709	AB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
10	MASK RED ET SEX	NL639576868	J	R	STAMKOS	0,81	898	52,7	0,18	46,2	0,19	145,2	153	139	124	104	112	116	121	113	127	130	108	97	112	2571	BB/A2A2	GenHotel B.V.
11	MY RED PP ET	DE0542731680	J		MEMBER PP	0,78	974	65,5	0,29	41,2	0,10	147,9	151	140	132	107	107	109	137	94	122	127	99	103	104	2292	AB/A2A2	Rainer Thoenes
12	GET RED PP ET SEX	DE0667990634	J		GLOBED P	0,78	1203	46,5	-0,03	41,4	0,02	129,3	150	134	128	107	104	106	134	105	123	137	101	99	104	2612	BB/A2A2	Heinrich Weckesser
13	SAM RED G	PL005514933868	J		SWINGLOOK	0,73	611	54,8	0,35	30,0	0,12	114,8	149	130	128	108	106	118	125	112	137	125	97	107	90	2520	AB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
14	SOCHO RED G	PL005461615398	J		SANCHEZ P	0,74	912	61,2	0,27	38,2	0,09	137,7	149	137	127	114	111	111	126	108	116	128	104	102	109	2097	BB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
15	RICARDO RED **	DE0957819749	J		RAMMSTEIN	0,65	1145	56,7	0,11	49,5	0,13	155,7	149	142	118	109	105	112	116	102	118	133	91	96	111	2363	AE/A1A2	Judith & Michael Hauffer
16	FENIX ET SEX	NL927223795	J		FREESTYLE	0,80	923	52,0	0,16	38,3	0,09	128,5	148	134	121	105	110	111	120	110	129	131	103	101	94	2668	AB/A2A2	Import Holandia
17	DUKE RED ET	NL574241623	J	R	DRAGON P	0,77	1121	52,1	0,07	53,2	0,18	158,4	148	143	118	114	102	102	120	107	113	123	103	102	116	2354	BB/A2A2	Import Holandia
18	PG BOSCO RED Pp	PL005520898182	J		BORD RED	0,73	1439	60,9	0,03	50,3	0,03	161,6	146	144	122	103	110	105	124	96	117	114	105	101	91	2262	AB/A2A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój Sp. z o.o.
19	FREDI RED G ET	PL005499385546	J	R	FREESTYLE	0,74	679	44,6	0,20	29,1	0,08	102,7	146	126	127	113	108	108	128	114	127	129	102	103	98	2283	AB/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
18	SALLY ET RED	DE0124214903	J		STAMKOS	0,79	1334	45,6	-0,09	45,7	0,02	137,0	145	136	130	122	111	106	132	100	112	114	98	96	96	1958	AB/A2A2	Import Niemcy
21	GOSPEL RED G	PL005516390959	J		GNABRY	0,76	1376	39,9	-0,17	41,2	-0,05	122,4	144	132	128	123	110	106	128	99	126	120	92	107	95	2257	AA/A1A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
22	PG MAPET RED	PL005440823394	J		MARK	0,76	960	35,6	-0,04	33,7	0,02	103,0	144	126	128	104	112	122	123	110	120	131	90	102	95	2124	BB/A2A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój Sp. z o.o.
23	PASCAL REDR	PL005492564894	J		PASSAGE	0,74	1161	64,9	0,19	39,0	0,01	142,9	140	138	110	106	110	101	111	111	108	113	109	108	115	1877	AA/A2A2	OHZ "Głogówek" Sp. z o.o.
24	SK MOHER	PL005477035852	J		MOHITO	0,76	462	57,7	0,47	31,6	0,20	120,8	139	132	112	104	107	109	110	100	139	114	79	103	106	2511	AB/A2A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
25	SOCCER P RED **	DE0542202501	J		SAILOR PP	0,71	979	24,2	-0,18	35,2	0,03	94,6	135	124	116	98	103	106	119	103	122	130	102	98	100		BB/A1A1	Hermann Holtkamp

Indeks PF - indeks ogólny (produkcynofunkcjonalny)

* nasienie dostępne w późniejszym terminie

** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów

najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

top w wybranej opcji

nowość

Wysza skuteczność zapłodnienia

MOBY RED P

DE1505413359

Urodzony: 24.11.2023

MO RED X NEXUS X CROWNMAX

Nr 1 w Polsce

INDEX IE
2740

INDEXgPF
160



NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



KeLeKi

RZG
153



AA
A2A2

WYCENA GENOMOWA

Hodowca: Kersten GbR

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racie	wymię
150	127	108	97	108	118	125

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
997	85.8	0.51	49.2	0.18	184.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	121	102	94

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	116	niepożądaný						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racie	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	słaba						mocna
Lokomocja	124	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



KeLeKi

3M.Illustre



RYAN RED ET SEX

DE0542183167

Urodzony: 07.07.2022

RANGER RED x ATOP RED x SOLUTION

INDEXgPF
158

TOP 5

INDEX IE
3309

NA JAŁÓWKI



RZG
149



Hodowca: Hermann Holtkamp

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	120	117	100	99	110	122

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
937	63.1	0.28	44.1	0.15	151.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
139	143	100	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały						duży
TYP	106	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski						wysoki
Głębokość tułowia	84	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	94	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	115	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



SGM WILDER K35 RED EX-90

SPOTLESS RED ET

DE0365113802

Urodzony: 23.02.2023

SPOTLIGHT X PACIFIC RED X MANANA RED

INDEXgPF

158

TOP 5

INDEX IE

2986

NA JAŁÓWKI



Cyto FLOW

RZG 146



AB A1A2

WYCENA GENOMOWA

Hodowca: Import Niemcy

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racie	wymię
139	136	102	123	106	119	133

PRODUKCJA

Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1376	51.9	-0.04	47.5	0.02	147.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	132	107	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	122	niepożądan						pożądany
NOGI	128	niepożądan						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądan						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	118	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racie	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	słaba						mocna
Lokomocja	125	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



KL MW Flora Red



FIFA RED ET

NL878993840

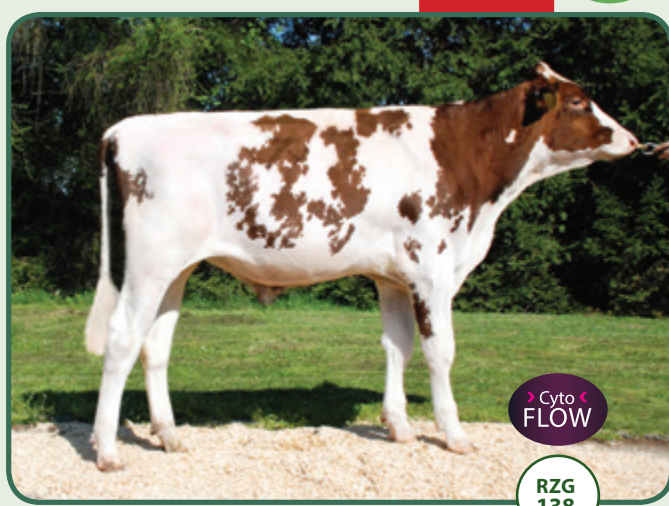
Urodzony: 24.04.2022

FLIGHT RED x CROWN x SALVATORE

INDEXgPF
157

INDEX IE
2378

TOP 5



Cyto FLOW

RZG
138

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
147	131	105	118	114	117	127

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1019	71.0	0.33	51.2	0.20	173.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	120	103	108

	POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	126	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szersza
Ustawienie zadu	108	uniesiony					spadzysty
Szerokość zadu	118	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	122	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	117	szersze					węższe
Strzyki - długość	110	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	122	ordynarny					szlachetny
Kondycja	86	slaba					mocna
Lokomocja	125	slaba					dobra

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

SK MASKOT RED ET

PL005475909766

Urodzony: 02.11.2023

MASK RED X GNABRY X ANDY RED

INDEXgPF
156

INDEX IE
3083

TOP 5



Cyto FLOW

Hodowca: SK Prudnik Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
145	120	112	106	105	114	118

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1532	58.7	-0.04	53.5	0.03	165.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	131	109	107

	POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	102						
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	128	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szersza
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzysty
Szerokość zadu	109	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe					mocne
I - położenie	113	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	101	szersze					węższe
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	slaba					mocna
Lokomocja	132	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9167	408	4.45	312	3.40

WYCENA GENOMOWA

MO RED PP ET SEX

DE0541743745

Urodzony: 12.01.2022

MC DONALD x MATCH P x SALVATORE

INDEXgPF

156

INDEX IE

2373

TOP 5



Hodowca: Hugo Berners



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
140	140	101	112	119	128	133

PRODUKCJA						Powt. 80%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1178	64.3	0.18	42.6	0.04	149.6	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	119	106	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	116						
TYP	126	niepożądany					pożądany
NOGI	143	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	129	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	129	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	127	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe					mocne
I - położenie	133	niskie					wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	słaba					mocna
Lokomocja	140	słaba					dobra

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

SK GLORIA RED

PL005544195731

Urodzony: 23.11.2023

GLAMOUR X AMPERE X NIRVANA

INDEXgPF

155

INDEX IE

3016

TOP 5



Hodowca: SK Prudnik Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	130	103	106	104	124	125

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1248	64.9	0.15	43.9	0.03	152.7	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	126	108	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	103						
TYP	102	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	123	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	126	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe					mocne
I - położenie	122	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



SK MADOC RED

PL005475909827

Urodzony: 05.11.2023

MASK RED X FREESTYLE X RUBELS-RED

INDEXgPF

154

INDEX IE

2498

NOWOŚĆ



> Cyto <
FLOW

Hodowca: SK Prudnik Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
136	130	117	117	114	112	128

PRODUKCJA						Powt. 74%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1061	44.3	0.01	45.3	0.11	134.9	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	126	91	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12273	555	4.52	427	3.48

RANCH RED G

PL005437938216

Urodzony: 05.11.2023

RAMMSTEIN X FREESTYLE X NIRVANA

INDEXgPF

154

INDEX IE

2709

NOWOŚĆ



NA JAŁÓWKI

> Cyto <
FLOW

Hodowca: OHZ „Głogówek” Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
142	121	112	120	113	116	114

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1051	58.8	0.18	47.8	0.15	154.4	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	130	110	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	106	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	111	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
7994	399	4.99	284	3.55

WYCENA GENOMOWA

MASK RED ET SEX

NL639576868

Urodzony: 20.06.2021

STAMKOS x WISENT x SUNFISH

INDEXgPF
153

INDEX IE
2571



Hodowca: GenHotel B.V.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
139	124	113	104	112	116	121

PRODUKCJA						Powt. 81%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
898	52.7	0.18	46.2	0.19	145.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	130	96	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	104	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	134	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	92	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	96	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	104	szersze					węższe
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	134	słaba					dobra

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

MY RED PP ET

DE0542731680

Urodzony: 14.08.2023

MEMBER PP x MARS RED P x SOLITAIR P

INDEXgPF
151

INDEX IE
2292



Hodowca: Rainer Thoenes



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
140	132	94	107	107	109	137

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
974	65.5	0.29	41.2	0.1	147.9	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	127	101	97

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	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szersza
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	111	pionowe					podsiebne
Racice	100	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe					mocne
I - położenie	127	niskie					wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	113	szersze					węższe
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	124	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	86	słaba					mocna
Lokomocja	118	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ M. MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11728	491	4.19	436	3.72



WYCENA GENOMOWA



GET RED PP ET SEX

DE0667990634

Urodzony: 24.07.2023

GLOBED P X MARS RED P X SOLITAIR P

INDEXgPF
150

INDEX IE
2612



NA JAŁÓWKI

RZG
145

Hodowca: Heinrich Weckesser



BB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
134	128	105	107	104	106	134

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1203	46.5	-0.03	41.4	0.02	129.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	137	104	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	103	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	słabe					mocne
I - położenie	129	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	124	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	słaba					mocna
Lokomocja	123	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9640	424	4.40	341	3.54

SAM RED G

PL005514933868

Urodzony: 30.01.2023

SWINGLOOK x PREDATOR x CONAN PP

INDEXgPF
149

INDEX IE
2520



NA JAŁÓWKI

Cyto
FLOW

Hodowca: OHZ „Głogówek” Sp. z o.o.



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
130	128	112	108	106	118	125

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
611	54.8	0.35	30.0	0.12	114.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
137	125	109	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	108	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	92	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12960	587	4.53	463	3.57

SOCHO RED G

PL005461615398

Urodzony: 22.09.2022

SANCHEZ P x BRAVENESS x SLAMDUNK

INDEXgPF
149

INDEX IE
2097



Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
137	127	108	114	111	111	126

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
912	61.2	0.27	38.2	0.09	137.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	128	101	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	104	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	103	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	slaba					mocna
Lokomocja	120	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12742	502	3.94	407	3.19

FENIX ET SEX

NL927223795

Urodzony: 10.10.2021

FREESTYLE x RUBELS x SALVATORE

INDEXgPF
148

INDEX IE
2668



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	121	110	105	110	111	120

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
923	52.0	0.16	38.3	0.09	128.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	131	111	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	97	slabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	94	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	102	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



DUKE RED ET

NL574241623

Urodzony: 10.08.2023

DRAGON P X SANDY RED X MATCH P

INDEXgPF

148

INDEX IE

2354

INDEXgPF

146

INDEX IE

2262

WYCENA GENOMOWA



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

RZG 139

Hodowca: Import Holandia



BB A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	118	107	114	102	102	120

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1121	52.1	0.07	53.2	0.18	158.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	123	110	107

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

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

PG BOSCO RED Pp

PL005520898182

Urodzony: 22.08.2022

BORD RED x SOLITO RED x TIGER RED



Cyto FLOW

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



AB A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
144	122	96	103	110	105	124

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1439	60.9	0.03	50.3	0.03	161.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	114	97	90

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	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	107	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	107	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	87	slaba						mocna
Lokomocja	107	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13662	604	4.42	487	3.57

FREDI RED G ET

PL005499385546

Urodzony: 30.08.2022

FREESTYLE x BRAVENESS x SLAMDUNK

INDEXgPF
146

INDEX IE
2283



> Cyto <
FLOW

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
126	127	114	113	108	108	128

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
679	44.6	0.20	29.1	0.08	102.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	129	106	116

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	105	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	slabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	123	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12980	484	3.73	406	3.13

SALLY RED ET

DE0124214903

Urodzony: 27.01.2021

STAMKOS x DREAM x STYX RED

INDEXgPF
145

INDEX IE
1958



> Cyto <
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
135

Hodowca: Import Niemcy



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
136	130	100	122	111	106	132

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1334	45.6	-0.09	45.7	0.02	137.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	114	98	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	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	96	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	126	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	122	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	106	slaba					dobra

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

Zapraszamy na

KURSY INSEMINACYJNE



KURS OBEJMUJE:

Teorię inseminacji: anatomia układu rozrodczego bydła, cykl rujowy, metody pobierania nasienia

Techniki inseminacji: przygotowanie materiału biologicznego, prawidłowa technika inseminacji

Aspekty zdrowotne: profilaktyka chorób reprodukcyjnych, dbałość o dobrostan zwierząt

Praktyczne ćwiczenia: nauka inseminacji na modelach, praktyczna wiedza, nowoczesne metody i certyfikat ukończenia

ATRAKCYJNA CENA SZKOLENIA!

tel. 517 330 349
tel. 601 920 839

Zainwestuj w przyszłość swojej hodowli!

Zapraszamy rolników, hodowców bydła, uczniów szkół oraz wszystkie osoby zainteresowane zdobyciem wiedzy i umiejętności w zakresie inseminacji bydła.

Kursy odbywać się będą cyklicznie w dogodnych lokalizacjach w całej Polsce.

**Chcesz zwiększyć
wydajność
i efektywność swojej
hodowli? Zainwestuj
w profesjonalne
szkolenie!**



RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ KONWENCJONALNĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ odmiany czarno-białej - ocena grudzień 2024

LP	Nazwa buhaj	Numer buhaja	Na jałówki	Na roboty	Nazwa ojca buhaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji							Indeks PF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Podindeks płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	Zdrowotność racic	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca
						indeks prod. [kg]	% białka	wyd. białka [kg]	% tłuszczu	wyd. tłuszczu [kg]	wyd. mleka [kg]	powtarzalność			podindeks wymienia	podindeks nóg i racic	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała	podindeks pokroju ogólny									
1	PRECOET	DE0540816130		R	PURSUIT	0,54	1332	51,8	-0,03	53,9	0,11	159,6	156	143	127	111	114	124	108	119	133	96	103	100	2610	AB/A1A1	Christoph Eberhard	
2	GARETT ET SEX	DE1504336100	J		GARICK	0,99	1954	31,3	-0,49	63,5	-0,01	158,3	151	143	120	107	115	124	115	124	113	105	105	117	2839	BB/A1A2	Kanada/Herdbuch	
3	GLADIUS ET SEX	DE0123451708			GAZEBO	0,95	1745	64,6	-0,07	64,0	0,07	192,6	150	153	108	102	103	105	86	122	141	86	97	115	2872	AB/A2A2	Rinderzucht Kaack GbR	
4	ROCKFORD ET SEX !	US3136661603			CHARLEY	0,94	1082	62,6	0,21	36,9	0,01	136,4	146	136	103	106	105	103	101	134	125	105	106	100	2737	AE/A1A1	Import USA	
5	GAVITO	DE0360987638		R	GYWER RDC	0,82	1443	48,7	-0,11	51,8	0,05	152,4	145	141	114	111	113	106	111	116	101	96	99	102	2082	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs	
6	GROLLUS ET **	DE1262556309			GIGABYTE	0,76	1051	46,1	0,04	34,9	0,00	116,0	144	130	114	100	101	111	113	124	124	86	102	114	2550	AB/A2A2	Agrargenossenschaft, Karstädt	
7	KZ GODRYK	PL005479269422	J		GIGABYTE	0,54	1241	29,5	-0,23	34,4	-0,07	98,4	143	125	129	117	101	110	131	115	123	80	103	95	2170	AE/A1A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	
8	FOREMAN ET SEX **	DE1406051280	J		FREEMAX	0,84	1341	55,1	0,01	50,1	0,06	155,3	142	142	108	94	104	106	111	98	129	108	101	1846	AA/A1A2	Agrar GmbH Auligk		
9	RIVIERO ET **	DE0123750127			RAFTING	0,77	1132	69,5	0,26	48,2	0,12	165,9	142	145	116	110	117	113	110	97	113	102	103	115	1916	BB/A1A2	Rainer Weingang	
10	GALLIUS SEX **	DE0362080669			GYWER RDC	0,87	896	34,9	-0,02	31,1	0,02	97,1	140	125	112	105	109	108	121	123	133	54	98	125	2196	AB/A2A2	Stela KG	
11	DEBO-TORIN	PL005365676181			ALTATOOHOT	0,93	648	70,0	0,51	41,3	0,23	152,5	137	141	111	113	114	108	90	100	123	127	113	95	1223	AA/A2A2	OHZ Dębówka	
12	KZ KERAV ET **	PL005516975712			KEITH	0,92	878	43,0	0,08	37,9	0,10	118,8	133	131	115	107	103	115	110	92	97	130	101	95	1178	AB/A1A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	
13	KR HALT **	PL005473474037			ALTAHOTROD	0,77	408	27,2	0,13	26,7	0,16	80,6	130	120	118	122	112	107	114	112	106	94	104	118	1027	AA/A2A2	KR Kietrz	
14	KZ CEDRIK	PL005344917762			CYRANO	0,97	1066	55,9	0,14	35,7	0,01	127,3	128	134	110	110	111	115	101	99	102	97	97	108	977	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	

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

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

najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie
 top w wybranej opol

nowość
 Wyzsza skłębność zapłodnienia

! - nasienie dostępne tylko w wersji seksowanej



PRECO ET

DE0540816130

URODZONY: 13.11.2019

PURSUIT x GYMNAST x SILVER

INDEX PF

156

INDEX IE

2610

NOWOŚĆ



Hodowca: Christoph Eberhard

RZG
140



AB
A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	127	108	111	114	114	124

PRODUKCJA		Powt. 54%	Córek 34	Obór 16	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1332	51.8	-0.03	53.9	0.11	159.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	133	97	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate					równoległe
W - zawieszienie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszienie tylne	132	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	107	słaba					mocna
Lokomocja	110	słaba					dobra

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

GARETT ET SEX

DE1504336100

Urodzony: 02.04.2018

GARICK x ALTASPRING x MVP

INDEX PF

151

INDEX IE

2839

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Kanada/ Herdbuch

RZG
140
TPI
2902



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
143	120	115	107	107	115	117

PRODUKCJA		Powt. 99%	Córek 3246	Obór 813	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1954	31.3	-0.49	63.5	-0.01	158.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	113	103	89

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	108	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate					równoległe
W - zawieszienie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszienie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	126	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	92	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	107	słaba					mocna
Lokomocja	123	słaba					dobra

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

GLADIUS ET SEX

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019

GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

INDEX PF
150

INDEX IE
2872



Hodowca: Rinderzucht Kaack GbR

RZG
143
TPI
2887



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
153	108	86	102	103	108	105

PRODUKCJA					
Powt. 95%		Córek 2657		Obór 699	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1745	64.6	-0.07	64.0	0.07	192.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	141	97	93

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	105	niepożądany					pożądany
NOGI	112	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	104	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	74	pionowe					podsiebne
Racice	100	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	107	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	92	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13723	578	4.21	485	3.53

ROCKFORD ET SEX!

US3136661603

URODZONY: 28.05.2017

CHARLEY x YODER x NUMERO UNO

INDEX PF
146

INDEX IE
2737



Hodowca: Import USA

TPI
2633



AE
A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	sily mleczności	nóg i racic	wymienia
136	103	134	106	105	103	101

PRODUKCJA					
Powt. 94%		Córek 1268		Obór 119	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1082	62.6	0.21	36.9	0.01	136.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	122	91	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	102	niepożądany					pożądany
NOGI	104	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	101	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	109	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	ikswate					równoległe
W - zawieszanie przednie	96	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	109	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	93	słabe					mocne
I - położenie	97	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	słaba					mocna
Lokomocja	107	słaba					dobra

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



WYCENA KONWENCJONALNA



GAVITO

DE0360987638

URODZONY: 17.05.2019

GYWER RDC x GATEDANCER x OCTOBERFEST

INDEX PF

145

INDEX IE

2082



Hodowca: Strasburger Landbetriebs



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
141	114	116	111	113	106	111

PRODUKCJA					
Powt. 82%		Córek 278		Obór 58	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1443	48.7	-0.11	51.8	0.05	152.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	125	102	103

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały					duży
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	76	pionowe					podsiebne
Racice	103	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	slaba					mocna
Lokomocja	101	slaba					dobra

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

KZ GODRYK

PL005479269422

URODZONY: 25.05.2017

GIGABYTE x x

INDEX PF

143

INDEX IE

2170



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



AE
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	ramy ciała	siły mleczności	nóg i racic	wymienia
125	129	115	117	101	110	131

PRODUKCJA					
Powt. 54%		Córek 29		Obór 22	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1241	29.5	-0.23	34.4	-0.07	98.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	115	109	110

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały					duży
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	84	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	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

BUHAJE TOP - 5

NAJWYŻSZY INDEKS GZW	
BUHAJ	GZW
HEISS	148
HANSON	147
WINDSTURM P*S	146
SCHOEN SEX	143
STEYR	143

MISTRZOWIE FITNESS		
BUHAJ	GZW	FITNESS
HANSON	147	131
WINDSTURM P*S	146	126
SCHOEN SEX	143	126
HEISS	148	125
SERAPHIM	142	125

MISTRZOWIE PRODUKCJI MLEKA		
BUHAJ	GZW	MLEKO KG
WINDSTURM P*S	146	1478
HOLEINONE	140	1308
STEYR	143	1191
SAROTTI	130	1078
MALLORCA	130	1067

MISTRZOWIE KAZEINY		
BUHAJ	B-KAZEINA	INDEKS MW
HOLEINONE	A2A2	128
HAYWARD SEX	A2A2	127
WANNAHAVE P*S	A2A2	127
SAROTTI	A2A2	127
HEISS	A2A2	124

MISTRZOWIE ŁATWYCH PORODÓW		
BUHAJ	GZW	ŁATWOŚĆ PORODÓW
HANSON	147	123
SAROTTI	130	117
HOLEINONE	140	114
SIRI	128	113
WINDSTURM P*S	146	112

MISTRZOWIE KOMÓREK SOMATYCZNYCH		
BUHAJ	GZW	KOMÓRKI SOMATYCZNE
HANSON	147	132
WUSCHEL P*S	127	129
WINDSTURM P*S	146	127
HAYWARD SEX	143	127
SERAPHIM	142	127

MISTRZOWIE DŁUGOWIECZNOŚCI		
BUHAJ	GZW	DŁUGOWIECZNOŚĆ
HEISS	148	130
HANSON	147	123
WINDSTURM P*S	146	121
SCHOEN SEX	143	121
WALPURGIS Pp	134	121

MISTRZOWIE ROBOTÓW UDOJOWYCH	
BUHAJ	GZW
HEISS	148
WINDSTURM P*S	146
SCHOEN SEX	143
STEYR	143
SERAPHIM	142



RANKING BUHAJÓW RASY SIMENTALSKIEJ - ocena grudnia 2024

Lp.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	Na jałówki	Na roboty	kappa/beta kazeina	Bezrożność	Indeks GZW	CECHY PRODUKCYJNE					MIĘSNOŚĆ					CECHY FUNKCYJNALNE										POKROJ				Hodowca		
									BIĄŁKO [KG]	% BIĄŁKA	TŁUSZCZ [KG]	% TŁUSZCZ	MLEKO [KG]	MW ind. mleczny	Klasa handlowa	Zawartość mięsa	Przyrosty netto	FW ind. mięsny	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		R	AB/A2A2		148	124	996	-0,07	35	-0,03	32	123	116	127	109	125	119	112	110	112	130	112	107	110	109	147	97	102	114	123	Bürger Dieter Gbr	
2	HANSON	DE0958220794	HAYWARD	J		AB/A1A2		147	124	977	-0,05	36	-0,03	32	118	115	115	112	131	100	108	132	123	123	115	123	103	110	142	100	102	101	123	Schüler-Hammon Gbr	
3	WINDSTURM P*S	DE0958397073	WIRBELWIND P*S	J	R	AB/A1A2	P*S	146	131	1478	-0,18	44	-0,10	42	108	103	110	104	126	115	104	127	123	121	117	112	112	98	107	140	94	92	117	113	Fuchs Maria Theresia
4	SCHOEN SEX	DE0958580783	SENATOR		R	AB/A1A1		143	125	968	-0,08	33	0,02	36	114	112	113	107	126	105	112	126	125	121	112	103	104	104	139	106	107	109	120	Schleicher Gbr	
5	STEYR	DE0958220400	SENATOR		R	AB/A1A1		143	129	1191	-0,06	44	-0,03	39	113	107	119	103	118	114	109	124	123	116	100	105	107	106	137	101	94	109	114	Busch Gbr	
6	HAYWARD SEX	DE0956373476	HASHTAG	J		AB/A2A2		143	127	1065	-0,08	37	0,01	39	116	117	115	108	122	92	112	127	123	117	109	111	109	101	136	106	101	109	108	Kress Helmut & Matthias	
7	SERAPHIM	DE0958157007	SENATOR		R	BB/A1A2		142	125	589	0,17	39	0,13	33	110	106	113	104	125	101	105	127	125	118	109	108	107	115	137	103	101	104	117	Kreß Gbr H & M	
8	HOLEINONE	DE0956869622	HASHTAG	J		AA/A2A2		140	128	1308	-0,18	38	-0,06	40	121	122	119	110	112	101	109	112	109	112	105	114	104	101	131	111	105	111	104	Estelmann Hans & Maria	
9	WANNAHAVE P*S	DE0958213835	WANNABE		R	AA/A2A2	P*S	139	127	961	0,01	41	0,02	36	115	112	115	107	117	96	101	124	124	114	106	104	112	96	130	103	104	103	110	Götz Gbr	
10	SKIDOO	DE0956986725	SISYPHUS	J		AB/A1A2		138	122	704	0,16	44	-0,04	21	120	115	116	114	117	112	98	115	113	111	115	110	110	106	128	96	110	105	106	Meyer Voller	
11	MONOPOLY P*S	DE0953347849	MANOLO		R	AB/A2A2	P*S	135	121	994	-0,21	23	0,02	37	115	113	116	105	113	86	118	111	111	113	102	99	103	105	132	109	107	111	108	Kaltner Gbr	
12	WALPURGIS Pp	DE0956265612	WAALKES Pp		R	AA/A1A1	Pp	134	116	717	-0,02	28	-0,08	19	117	119	112	110	118	112	98	110	114	121	108	102	113	104	128	106	100	100	106	Thaller Franz	
13	SUNSHINE **	DE0955642886	SISYPHUS			AB/A2A2		134	121	219	0,43	45	0,11	17	108	102	108	107	116	120	108	112	109	111	111	108	105	111	129	93	105	100	106	Gmeiner Wolfgang	
14	HUML	AT848045474	HASHTAG	J		AA/A2A2		133	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	Schrems Hubert	
15	WEDL	DE0956272804	WETTINER		R	AA/A1A2		132	119	738	-0,03	29	-0,01	26	108	99	107	110	121	96	104	123	122	111	112	101	107	108	126	94	107	100	103	Sedlmair Gbr	
16	SAROTTI	DE0956863136	SIDO	J	R	AA/A2A2		130	127	1078	0,02	47	-0,08	31	121	116	118	114	102	111	93	116	116	90	103	117	95	99	118	96	97	95	96	Schröppel Bernd	
17	MADOC Pp	AT718843574	MAILAND	J		AB/A1A2	Pp	130	118	893	-0,2	19	-0,03	29	104	103	99	106	120	108	114	111	114	111	114	110	103	107	129	97	112	107	110	Schmidseher Karin & Alois	
18	MALLORCA	AT439082888	GS MY BEST Pp			AA/A1A2		128	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	Schrems Hubert	
19	SIRI	DE0956869519	SPECTER	J		AB/A1A2		128	119	849	-0,06	30	-0,07	24	113	115	111	106	109	111	106	111	109	113	97	113	99	108	124	94	96	107	98	Estelmann Hans & Maria	
20	WUSCHEL P*S	DE0956763707	WETTINER	J		AA/A1A2	P*S	127	114	497	-0,02	19	0,02	19	104	103	103	104	120	106	107	129	128	112	107	107	101	106	126	104	103	103	109	Knos Josef	
21	VAN VEEN Pp	DE0955675519	VIDI	J		AB/A1A2	Pp	127	120	594	0,00	25	0,12	31	112	112	110	107	110	97	101	116	116	104	108	107	100	95	119	117	115	103	98	Meichelböck Andreas	
22	ERNST	DE0956370507	EPHRAIM		R	AB/A2A2		126	116	570	0,03	27	0,00	20	111	106	111	107	111	116	112	101	101	112	105	96	101	107	124	106	94	101	106	Popp Gbr	
23	WUHU	DE0956083104	WUHUDLER			AA/A1A2		125	121	925	-0,09	31	-0,05	29	100	100	97	103	110	120	112	104	102	108	112	96	104	92	124	108	103	114	118	Straubinger Richard	
24	WEX	DE0956110546	WRESTLER			AA/A1A2		120	113	819	-0,27	10	-0,05	25	100	99	99	100	114	95	114	113	113	112	101	105	105	107	124	101	99	108	107	Halmbacher Johann jun.	
25	VIELSPASS Pp	DE0956410811	VIDI Pp	J		AA/A1A2	Pp	117	113	768	-0,14	20	-0,10	19	98	96	101	97	108	103	114	106	104	109	98	110	97	112	119	106	109	107	115	Schröppel Bernd	

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

HEISS

DE0957165910

Urodzony: 14.07.2021

HASHTAG x DELL x VANSTEIN

INDEXgGWZ
148



TOP 5



RASA SIMENTALSKA

AB
A2A2

Hodowca: Bürger Dieter Gbr

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
125	119	112	110	130	112
MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
996	35	-0.07	32	-0.03	124
MIĘSO					
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)		
116	127	109	123		

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	97	mały						duży
Umięśnienie	102	slabe						mocne
Nogi	114	slabe						mocne
Wymię	123	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	98	niska						wysoka
Długość zadu	100	krótki						długi
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	94	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	116	limfatyczna						sucha
Pęcina	100	miękką						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	115	głębokie						plytkie
Długość strzyków	86	krótkie						długie
Grubość strzyków	86	cienne						grube
Rozm. strzyków przednich	113	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	118	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	120	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię



c.Romance

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
107	110	normalne



HANSON

DE0958220794

Urodzony: 23.04.2023

HAYWARD X MCGYVER X WOBBLER

INDEXgGZW
147

TOP 5

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Schürer-Hammon GbR



AB
A1A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
131	100	108	132	123	115

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
977	36	-0.05	32	-0.03	124

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	115	112	118

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	100	mały						duży
Umięśnienie	102	slabe						mocne
Nogi	101	slabe						mocne
Wymię	123	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	100	niska						wysoka
Długość zadu	99	krótki						długi
Szerokość zadu	98	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	100	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzysty
Ustaw. stawu skok.	103	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	101	limfatyczna						sucha
Pęcina	100	miękkka						spionowana
Piętka	108	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	111	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	108	slabe						mocne
Głębokość wymienia	117	głębokie						plytkie
Długość strzyków	106	krótkie						długie
Grubość strzyków	92	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	116	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	103	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	102	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyny	porody
123	103	łatwe

- **Gwiazda rasy Simentaler**
- **TOP 5 światowej czołówki**
- **Doskonała budowa**
- **Zdrowotność wymion**

WINDSTURM P*S

DE0958397073

Urodzony: 02.02.2023

WIRBELWIND P*S x ZEIGER x MINT

INDEXgGZW

146



TOP 5

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Fuchs Maria Theresia

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
126	115	104	127	121	117

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1478	44	-0.18	42	-0.10	131

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
103	110	104	108

POKRÓJ		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	94	mały						duży
Umięśnienie	92	słabe						mocne
Nogi	117	słabe						mocne
Wymię	113	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	95	niska						wysoka
Długość zadu	96	krótki						długi
Szerokość zadu	96	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	88	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	104	pionowy						szablasty
Konstytucja stawu skok.	119	limfatyczna						sucha
Pęcina	110	miękka						spionowana
Piętka	98	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	99	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	106	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	103	słabe						mocne
Głębokość wymienia	112	głębokie						płytkie
Długość strzyków	111	krótkie						długie
Grubość strzyków	91	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	91	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	101	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	98	przystrzyki						czyste wymię



m. Anna DE0956742175

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
112	98	łatwe

RASA SIMENTALSKA

**SCHOEN SEX**

DE0958580783

Urodzony: 24.03.2023

SENATOR x GS WUHUDLER x WOBBLER

INDEXgGZW
143**RASA SIMENTALSKA**

KeLeKi

Hodowca: Schleicher GbR

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
126	105	112	126	121	112
MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
968	33	-0.08	36	0.02	125
MIĘSO					
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)		
112	113	107	114		

	Ekstremum	80 90 100 110 120					Ekstremum
Kaliber	106	mały	█			duży	
Umięśnienie	107	slabe	█			mocne	
Nogi	109	slabe	█			mocne	
Wymię	120	niepożądane	█			pożądane	
Wysokość w krzyżu	108	niska	█			wysoka	
Długość zadu	98	krótki	█			długi	
Szerokość zadu	107	wąski	█			szeroki	
Głębokość klatki piers.	104	plytka	█			głęboka	
Ustawienie zadu	108	uniesiony	█			spadzisty	
Ustaw. stawu skok.	93	pionowy	█			szablasy	
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna	█			sucha	
Pęcina	104	miękkka	█			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	112	slabe	█			mocne	
Głębokość wymienia	114	głębokie	█			plytkie	
Długość strzyków	89	krótkie	█			długie	
Grubość strzyków	95	ciennie	█			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 matczyny	porody
103	104	normalne

- Doskonała wydajność mleka
- Znakomite cechy Fitness
- Zdrowotność wymion
- Pożądany pokrój



STEYR

DE0958220400

Urodzony: 09.11.2022

SENATOR x ZEIGER x WABAN

INDEX gGZW

143



Hodowca: Busch GbR



AB
A1A1

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	dlugowieczność	plodność
118	114	109	124	116	100

MLEKO

mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1191	44	-0.06	39	-0.03	129

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
107	119	103	113

POKRÓJ

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

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
105	107	normalne

HAYWARD SEX

DE0956373476

Urodzony: 23.05.2021

HASHTAG x WABAN x MANIGO

INDEX gGZW

143



Hodowca: Kress Helmut & Matthias



AB
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	dlugowieczność	plodność
122	92	112	127	117	109

MLEKO

mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1065	37	-0,08	39	0.01	127

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
117	115	108	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	106	mały						duży
Umięśnienie	101	słabe						mocne
Nogi	109	słabe						mocne
Wymię	108	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	110	niska						wysoka
Długość zadu	103	krótki						długi
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	99	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	91	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękka						spionowana
Piętka	112	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	93	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	108	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	96	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	105	słabe						mocne
Głębokość wymienia	114	głębokie						plytkie
Długość strzyków	107	krótkie						długie
Grubość strzyków	103	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	94	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	97	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
111	109	łatwe



RASA SIMENTALSKA



SERAPHIM

DE0958157007

Urodzony: 31.01.2023

SENATOR x ZEIGER x HERZPOCHEN

INDEX gGZW

142

HOLEINONE

DE0956869622

Urodzony: 17.01.2022

HASHTAG x WOBBLER x HUMPURT

INDEX gGZW

140



Hodowca: Kreß Gbr H & M



BB
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
125	101	105	127	118	109

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
589	39	0.17	33	0.13	125

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
106	113	104	110

	Ekstremum	80 90 100 110 120					Ekstremum
Kaliber	103	mały					duży
Umięśnienie	101	slabe					mocne
Nogi	104	slabe					mocne
Wymię	117	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	104	niska					wysoka
Długość zadu	101	krótki					długi
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	95	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	108	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	113	limfatyczna					sucha
Pęcina	97	miękką					spionowana
Piętka	101	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	96	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	95	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	115	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	112	slabe					mocne
Głębokość wymienia	121	głębokie					plytkie
Długość strzyków	104	krótkie					długie
Grubość strzyków	100	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	96	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 matczynej	porody
108	107	normalne



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Estelmann Hans i Maria



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
112	101	109	112	112	105

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1308	38	-0.18	40	-0.06	128

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
122	119	110	121

	Ekstremum	80 90 100 110 120					Ekstremum
Kaliber	111	mały					duży
Umięśnienie	105	slabe					mocne
Nogi	111	slabe					mocne
Wymię	104	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	113	niska					wysoka
Długość zadu	111	krótki					długi
Szerokość zadu	101	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	107	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	106	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	115	limfatyczna					sucha
Pęcina	103	miękką					spionowana
Piętka	107	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	100	slabe					mocne
Głębokość wymienia	100	głębokie					plytkie
Długość strzyków	96	krótkie					długie
Grubość strzyków	93	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	89	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 matczynej	porody
114	104	łatwe

WANNAHAVE P*S

DE0958213835

Urodzony: 02.06.2023

WANNABE PP X HOKUSPOKUS X EVERLAST

INDEX gGZW

139



Hodowca: Götz GbR



AA
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
117	96	101	124	114	106

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
961	41	0.01	36	0.02	127

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
112	115	107	115

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	103	mały					duży
Umięśnienie	104	ślabe					mocne
Nogi	103	ślabe					mocne
Wymię	110	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	105	niska					wysoka
Długość zadu	106	krótki					długi
Szerokość zadu	101	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	97	płytka					głęboka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	102	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	95	słabe					mocne
Głębokość wymienia	110	głębokie					płytkie
Długość strzyków	104	krótkie					długie
Grubość strzyków	98	cienkie					grube
Rozm. strzyków przednich	114	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	96	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
104	112	normalne

SKIDOO

DE0956986725

Urodzony: 24.05.2021

SISYPHUS x HAYABUSA x HUMPURT

INDEX gGZW

138



Hodowca: Meyer Volker



AB
A1A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
117	112	98	115	111	115

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
704	44	+0.16	21	-0.04	122

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	116	114	120

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	96	mały					duży
Umięśnienie	110	ślabe					mocne
Nogi	105	ślabe					mocne
Wymię	106	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	97	niska					wysoka
Długość zadu	95	krótki					długi
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	96	płytka					głęboka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	96	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	94	limfatyczna					sucha
Pęcina	105	miękka					spionowana
Piętka	107	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	100	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	99	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	117	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	93	słabe					mocne
Głębokość wymienia	105	głębokie					płytkie
Długość strzyków	99	krótkie					długie
Grubość strzyków	102	cienkie					grube
Rozm. strzyków przednich	92	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	104	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	95	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
110	110	łatwe



RASA SIMENTALSKA



MONOPOLY P*S

DE0953347849

Urodzony: 21.01.2018

MANOLO Pp x REMMEL x ROBB

INDEX gGZW
135



Hodowca: Kaltner Gbr



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	dlugowieczność	plodność
113	86	118	111	113	102

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
994	23	-0.21	37	0.02	121

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
113	116	105	115

	Punkty	Pokrój					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	109	mały					duży
Umięśnienie	107	slabe					mocne
Nogi	111	slabe					mocne
Wymię	108	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	107	niska					wysoka
Długość zadu	116	krótki					długi
Szerokość zadu	106	wąski					szerszy
Głębokość klatki piers.	108	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	105	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	101	limfatyczna					sucha
Pęcina	105	miękką					spionowana
Piętka	113	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	103	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	98	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	99	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	106	slabe					mocne
Głębokość wymienia	102	głębokie					plytkie
Długość strzyków	104	krótkie					długie
Grubość strzyków	102	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	107	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	106	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	111	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
99	103	normalne

WALPURGIS PP

DE0956265612

Urodzony: 16.04.2021

WAALKES Pp x HAMMELBURG x ROUND UP

INDEX gGZW
134



Hodowca: Franz Thaller



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	dlugowieczność	plodność
118	112	98	110	121	108

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
717	28	-0.02	19	-0.08	116

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
119	112	110	117

	Punkty	Pokrój					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	106	mały					duży
Umięśnienie	100	slabe					mocne
Nogi	100	slabe					mocne
Wymię	106	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	108	niska					wysoka
Długość zadu	109	krótki					długi
Szerokość zadu	99	wąski					szerszy
Głębokość klatki piers.	104	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	113	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	106	limfatyczna					sucha
Pęcina	100	miękką					spionowana
Piętka	106	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	94	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	101	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	105	slabe					mocne
Głębokość wymienia	108	głębokie					plytkie
Długość strzyków	100	krótkie					długie
Grubość strzyków	98	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	98	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	93	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	96	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
102	113	normalne

HUML

AT848045474

Urodzony: 15.09.2021

HASHTAG x ZOMBIE x SISYPHUS

INDEX gGZW

133



Hodowca: Schrems Hubert



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
114	121	103	102	111	112

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
915	26	-0.14	26	-0.07	119

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
119	114	106	116

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	107	mały					duży
Umięśnienie	94	slabe					mocne
Nogi	107	slabe					mocne
Wymię	112	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	111	niska					wysoka
Długość zadu	107	krótki					długi
Szerokość zadu	98	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	99	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	106	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	115	limfatyczna					sucha
Pęcina	96	miękką					spionowana
Piętka	106	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	109	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	106	slabe					mocne
Głębokość wymienia	110	głębokie					plytkie
Długość strzyków	100	krótkie					długie
Grubość strzyków	106	ciemne					grube
Rozm. strzyków przednich	96	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	106	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	114	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
109	110	łatwe

WEDL

DE0956272804

Urodzony: 25.05.2021

WETTINER x HURLY x SISYPHUS

INDEX gGZW

132



Hodowca: Sedlmair GbR



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	96	104	123	111	112

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
738	29	-0.03	26	-0.01	119

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
99	107	110	108

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	94	mały					duży
Umięśnienie	107	slabe					mocne
Nogi	100	slabe					mocne
Wymię	103	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	93	niska					wysoka
Długość zadu	93	krótki					długi
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	101	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	95	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	87	limfatyczna					sucha
Pęcina	102	miękką					spionowana
Piętka	104	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	95	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	101	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	96	slabe					mocne
Głębokość wymienia	100	głębokie					plytkie
Długość strzyków	100	krótkie					długie
Grubość strzyków	96	ciemne					grube
Rozm. strzyków przednich	93	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	89	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	100	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
101	107	normalne



RASA SIMENTALSKA



SAROTTI

DE0956863136

Urodzony: 26.05.2021

SIDO x HERO x HERZSCHLAG

INDEX gGZW

130

MADOC Pp

AT718843574

Urodzony: 17.03.2021

MAILAND PP* x HORIZONT x MANIGO

INDEX gGZW

130

RASA SIMENTALSKA



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: Schröppel Bernd



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
102	111	93	116	90	103

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1078	47	0.02	31	-0.08	127

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
116	118	114	121

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	96	mały					duży
Umięśnienie	97	slabe					mocne
Nogi	95	slabe					mocne
Wymię	96	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	96	niska					wysoka
Długość zadu	99	krótki					długi
Szerokość zadu	97	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	97	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	107	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.	99	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	94	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	98	slabe					mocne
Głębokość wymienia	93	głębokie					plytkie
Długość strzyków	106	krótkie					długie
Grubość strzyków	114	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	90	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	92	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	99	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
117	95	łatwe



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Schmidseher Karin i Alois



AB
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
120	108	115	110	111	114

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
855	19	-0.19	29	-0.01	117

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
103	100	106	104

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	97	mały					duży
Umięśnienie	112	slabe					mocne
Nogi	107	slabe					mocne
Wymię	111	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	95	niska					wysoka
Długość zadu	101	krótki					długi
Szerokość zadu	96	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	96	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	98	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	92	limfatyczna					sucha
Pęcina	106	miękką					spionowana
Piętka	115	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	91	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	97	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	111	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	107	slabe					mocne
Głębokość wymienia	114	głębokie					plytkie
Długość strzyków	104	krótkie					długie
Grubość strzyków	101	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	103	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	105	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
110	102	łatwe

MALLORCA

AT439082888

Urodzony: 05.03.2022

GS MY BEST x HILFINGER x MAHANGO Pp*

INDEX gGZW

128



Hodowca: Schrems Hubert



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
106	103	100	99	108	103

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1029	32	-0.12	31	-0.05	122

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
118	114	99	112

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	117	mały					duży
Umięśnienie	92	slabe					mocne
Nogi	102	slabe					mocne
Wymię	111	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	120	niska					wysoka
Długość zadu	117	krótki					długi
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	106	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	109	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	110	limfatyczna					sucha
Pęcina	95	mięka					spionowana
Piętka	102	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	111	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	108	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	93	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	114	slabe					mocne
Głębokość wymienia	104	głębokie					plytkie
Długość strzyków	86	krótkie					długie
Grubość strzyków	93	ciemkie					grube
Rozm. strzyków przednich	111	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	117	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	108	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
102	109	normalne

SIRI

DE0956869519

Urodzony: 18.04.2021

SPECTER x HERZPOCHEN x MANDRIN

INDEX gGZW

128



Hodowca: Estelmann Hans & Maria



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
109	111	106	111	113	97

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
849	30	-0.06	24	-0.07	119

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	111	106	113

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
Kaliber	94	mały					duży
Umięśnienie	96	slabe					mocne
Nogi	107	slabe					mocne
Wymię	98	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	97	niska					wysoka
Długość zadu	91	krótki					długi
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	96	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	93	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	107	limfatyczna					sucha
Pęcina	102	mięka					spionowana
Piętka	98	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	108	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	104	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	98	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	104	slabe					mocne
Głębokość wymienia	94	głębokie					plytkie
Długość strzyków	102	krótkie					długie
Grubość strzyków	96	ciemkie					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
113	99	łatwe

RASA SIMENTALSKA





WUSCHEL P*S

DE0956763707

Urodzony: 25.03.2021

WETTINER x VOLLGAS P*S x GS HEIDUCK

INDEX gGZW

127

VAN VEEN Pp

DE0955675519

Urodzony: 19.03.2021

VIDI Pp x WALKMAN x EMPATHIE

INDEX gGZW

127

RASA SIMENTALSKA



Hodowca: Knon Josef



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
120	106	107	129	112	107

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
497	19	-0.02	19	0.02	114

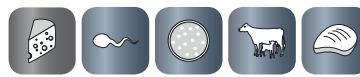
MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
103	103	104	104

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	104	mały						duży
Umięśnienie	103	slabe						mocne
Nogi	103	slabe						mocne
Wymię	109	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	104	niska						wysoka
Długość zadu	105	krótki						długi
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	101	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	103	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	107	limfatyczna						sucha
Pęcina	98	miękką						spionowana
Piętka	100	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	95	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	96	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	101	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	95	slabe						mocne
Głębokość wymienia	109	głębokie						plytkie
Długość strzyków	101	krótkie						długie
Grubość strzyków	93	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	98	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	98	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	109	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
107	101	łatwe



Hodowca: Meichelböck Andreas



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
110	97	101	116	104	108

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
594	25	0.00	31	0.12	120

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
112	110	107	112

	Wartość	POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	117	mały						duży
Umięśnienie	115	slabe						mocne
Nogi	103	slabe						mocne
Wymię	98	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	116	niska						wysoka
Długość zadu	116	krótki						długi
Szerokość zadu	119	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	117	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	97	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	93	limfatyczna						sucha
Pęcina	102	miękką						spionowana
Piętka	105	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	100	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	95	slabe						mocne
Głębokość wymienia	102	głębokie						plytkie
Długość strzyków	103	krótkie						długie
Grubość strzyków	92	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	83	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	97	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	93	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
107	100	łatwe

Lp	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	CECHY PRODUKCYJNE					CECHY POKROJOWE						Ocena mięsna		Hodowca
				indep. prod. [kg]	% białka	wyd. białka [kg]	% tłuszczu	wyd. tłuszczu [kg]	wyd. mleka [kg]	powtarzalność	DŁUGOWIECZ.	KOMÓR. SOMAT.	PI PŁODNOŚCI	PI POKR. OGÓLN.	PI PRODUKCYJNY	PFSM	
1	BARBUR	PL005391896713	HURLY DE0947424346	0,77	11,5	14,0	-0,07	327	104	102	111	102	89	107	102	83,93	SK Pępowo Sp.z o.o.
2	HUPERI **	PL005383875832	HUMPERT DE0944001466	0,74	14,9	16,5	-0,10	538	103	102	108	80	106	112		GR Józef Międlarz	
3	WILKAT **	PL005304630892	WILLE DE0813516428	0,74	20,5	23,7	0,19	370	103	102	108	99	104	102	108,27	GR Jerzy Mroczka	
4	MODRIĆ	PL005386682048	MONUMENTAL DE0949729097	0,67	10,1	-4,5	-0,28	246	105	102	115	89	99	104		GR Jan Leputa	

Indeks PFSM - indeks ogólny (produkcyjno-funkcjonalny)

BARBUR

PL005391896713

Urodzony: 04.12.2017

HURLY x IMPOSIUM x WEINOLD

INDEX PFSM
107

Hodowca: SK Pępowo Sp.z o.o.

PODINDEKSY		
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności
111	102	89

PRODUKCJA					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
327	14.0	-0.07	11.5	-0.02	37.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	111	-	-

	PUNKT	POKROJ				
		Ekstremum 80	90	100	110	120 Ekstremum
Kaliber	105	mały				duży
Typ-budowa	102	niepożądany				pożądany
Nogi-racice	109	niepożądane				pożądane
Wymię	112	niepożądane				pożądane
Umięśnienie	84	małe				duże
Budowa ogólna	103	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski				wysoki
Obwód klatki piersiowej	-	mały				duży
Głębokość tułowia	88	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	88	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski				szeroki
Postawa nóg tylnych - widok z boku	90	piónowa				podsiebna
Racice	97	długa przekątna				krótka przekątna
Postawa nóg tylnych - widok z tyłu	107	iksowate				równoległe
Zawieszenie przednie wymienia	93	luźne				mocne
Zawieszenie tylne wymienia	106	niskie				wysokie
Szerokość wymienia	110	wąskie				szerokie
Więzadło środkowe wymienia	116	slabe				mocne
Położenie wymienia	99	niskie				wysokie
Ustawienie strzyków	98	szerokie				wąskie
Rozm. strzyków tylnych	130	krótkie				długie
Ustaw. strzyków tylnych	101	zewnątrzne				wewnętrzne
Grubość strzyków	99	mała				duża
Umięśnienie - przód	87	małe				duże
Umięśnienie - tył	94	małe				duże

MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	DANNO	FINAL	ESPERANTO	JAYVANO	RAMMSTEIN	RICARDO RED RANCH RED G	GRANDO RED FREESTYLE
				BALISTO	BATTLECRY ROXY B	GORDON ROYCE	GOODLIFE ROMAN	KZ GASTON RAIDER	NAIRWAY BENZ	
				MCCUTCHEM	KINGBOY	APPRENTICE	MARK SWINGMAN	PG MAPET RED SAM RED G	GYWER PREDATOR	
				CASHCOIN	SUNFISH	MANANA RED KEITH	MOHITO	KZ KERAV SK MOHER	ALTAHOTROD MAROON	
				JEROD	ALTAHOTROD	ALTAOTOHOT		KR HALT DEBO-TORIN	JORBEN AFTERBURNER	
				SHAMROCK	CATALYST	HOTLINE	ALTAHOTHAND	HAGOS	BIGGIE NAIRWAY	
				LITHIUM	RODGERS	RADICAL	SUPERFLY	SUNRISE	SOLITAIR P ALTAZAZZLE	
				DOMAIN	YODER	RIO	ADAWAY RIO	ADWIN	ALTAZAZZLE HUMBLENKIND	
				TOYSTORY	RODGERS	BENZ	BENWICK	BEST BENZ	KEITH BUMPER	
				MARSHALL	YODER	BANDARES	BRAVENESS	DANKO ZOOM	POLARIS ALTAZAZZLE	
BELLWOOD	MARSHALL	TOYSTORY	DOMAIN	LITHIUM	RODGERS	BENZ	BENWICK	BEST BENZ	METAXA	GARETT
				SHAMROCK	CATALYST	HOTLINE	ALTAHOTHAND	HAGOS	DEBO-GOMEZ	GARETT
				LITHIUM	RODGERS	RADICAL	SUPERFLY	SUNRISE	GLIEN	SOUNDSCLOUD
				SHAMROCK	CATALYST	RIO	ADAWAY RIO	ADWIN	GOLD KING ST	GYWER
				LITHIUM	RODGERS	BENZ	BENWICK	BEST BENZ	GLADIUS	SUPERHERO
				SHAMROCK	CATALYST	BANDARES	BRAVENESS	DANKO ZOOM	FOKUS	GIGABYTE
				LITHIUM	RODGERS	RADICAL	SUPERFLY	SUNRISE	FARRELL	SKYLINE
				SHAMROCK	CATALYST	RIO	ADAWAY RIO	ADWIN	FOURCADE	TOPMODEL
				LITHIUM	RODGERS	BENZ	BENWICK	BEST BENZ	FOREMAN	RUBICON
				SHAMROCK	CATALYST	BANDARES	BRAVENESS	DANKO ZOOM	PRECO	GYMNAS
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MOGUL	HANG-TIME	TIMBERLAKE	BENNIE	ZZ BENCH	BOTARO	COMMITMENT
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	CALVADOS	GYMNAS
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	CANTURO	BEST BENZ
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	AZURYT	GIGABYTE
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	KR ARCHIBALD	GARETT
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	GREYTOP	ARISTOCRAT
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	RAINOW	COPYRIGHT
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	PUGETSOUND	GAMEDAY
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	PUBLIC	GYMNAS
				MONTROSS	JEDI	MARIUS	ALTAZAZZLE	GREYMAN	ROCKSONGS	TOPMODEL
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	CHEVROLET	DYNAMO	ARGO	RUBELS-RED	RANGER RED	SALLY RED	DREAM
				ALTA JACKMAN	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	WISENT
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	CHEVROLET	DYNAMO	ARGO	RUBELS-RED	RANGER RED	SALLY RED	DREAM
				ALTA JACKMAN	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	WISENT
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	CHEVROLET	DYNAMO	ARGO	RUBELS-RED	RANGER RED	SALLY RED	DREAM
				ALTA JACKMAN	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	WISENT
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	CHEVROLET	DYNAMO	ARGO	RUBELS-RED	RANGER RED	SALLY RED	DREAM
				ALTA JACKMAN	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	WISENT
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY
				SYMPATICO	MADRON	HELIX	LARIAT	FLIGHT RED	MASK RED	GNABRY

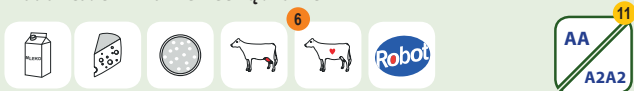
JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG

1 **CYRRUS**
1 **PL005542829744**
 Urodzony: 30.10.2023 **2**
 COVERBOY x SUPREME x GYMNAST **4**

INDEXgPF
165 **3**
INDEX IE
3337 **5**



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



7 **PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racie	wymię
160	120	109	94	103	107	125

PRODUKCYJA Powt. 72% **8**

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1252	101.3	0.55	57.2	0.17	215.6

WARTOŚĆ HODOWLANA **7**

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	125	104	95

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	101	mały						duży
TYP	101	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racie	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
E - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	110	slaba						dobra

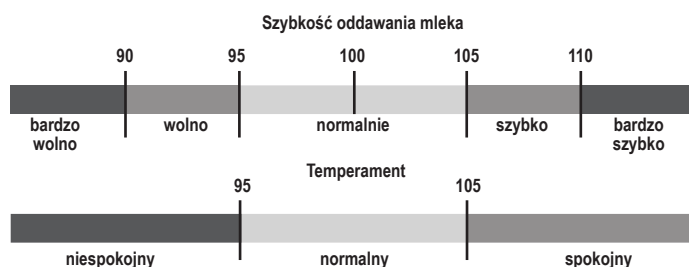
12 **WYDAJNOŚĆ MATKI**

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

- Nazwa i numer buhaja
- Data urodzenia buhaja
- Aktualna wartość indeksu PF lub gPF buhaja
- Rodowód buhaja: ojciec buhaja x ojciec matki buhaja x ojciec matki, matki buhaja
- Aktualna wartość indeksu ekonomicznego
- Wybitne cechy którymi charakteryzuje się prezentowany buhaj
- Indeksy i podindeksy. W polskiej ocenie wartości hodowlanej wyniki poddawane są standaryzacji na średnią 100 i odchylenie standardowe 10. Daje to możliwość prezentowania informacji o osobniku, na tle populacji, do której należy.
- Wartości hodowlane dla cech produkcyjnych, wskazują różnicę pomiędzy wartością cechy u zwierzęcia, a przeciętną wartością tej cechy dla bazowej grupy zwierząt. Aktualnie w Polsce bazę stanowią krowy urodzone w 2015 roku.
- Wartości dotyczące łatwości porodów.
 - Przebieg Porodu Bezpośredni (PPB)
 - Przebieg Porodu Matczyny – córek buhaja (PPM)
- Wykres linearny wartości hodowlanych dla cech pokroju. Wyniki poddawane są standaryzacji na średnią 100 i odchylenie standardowe 10
- Kazeina w mleku:
 - kappa, jej określenie mówi o przydatności technologicznej mleka. Najbardziej pożądana BB, AB.
 - beta, mleko krów posiadających genotyp A2A2 ma właściwości prozdrowotne i jest lepiej tolerowane przez organizm.
- Wydajność matki buhaja (laktacja 305 dniowa)
- Wyższa skuteczność zapłodnienia

OBJAŚNIENIA SKRÓTÓW WYSTĘPUJĄCYCH W KATALOGU

ET – embriotransfer PPB – łatwość porodów po buhaju
 RDC – Red factor PPM – łatwość porodów córek buhaja



OBJAŚNIENIA SYMBOLI



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

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

ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW RASY SIMENTALER

1. HANSON	str. 50	8. MONOPOLY P*S	str. 56	15. VAN VEEN	str. 60
2. HAYWARD SEX	str. 53	9. SAROTTI	str. 58	16. WALPURGIS Pp	str. 56
3. HEISS	str. 49	10. SCHOEN SEX	str. 52	17. WANNAHAVE P*S	str. 55
4. HOLEINONE	str. 54	11. SERAPHIM	str. 54	18. WEDL	str. 57
5. HUML	str. 57	12. SIRI	str. 59	19. WINDSTURM P*S	str. 51
6. MADOC Pp	str. 58	13. SKIDOO	str. 55	20. WUSCHEL P*S	str. 60
7. MALLORCA	str. 59	14. STEYR	str. 53		

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	Centrala Brzeście Krzysztof Malinowski Jan Witkowski Marian Zwolski	517 445 992 606 833 065 608 287 651 600 057 076
Mazowieckie północ Kujawsko-Pomorskie	Waldemar Ogonowski Tomasz Arciszewski Kamila 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 Wojciech Budner Agnieszka Szymańska Karol Jastrzębski	513 100 841 600 394 212 519 365 471 602 781 244 600 833 187 574 899 833

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

