



KATALOG BUHAJÓW 3.2023



*Nasza wizja
= Twój sukces*

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

1. AEROSMITH ET SEX **	str. 12	34. GALLIUS ET SEX	str. 24	67. MESSI	str. 25
2. AKIO RDC ET **	str. 30	35. GARETT ET SEX	str. 51	68. MEZZO ET	str. 53
3. ALABAMA G	str. 44	36. GARO RED ET SEX	str. 43	69. MINUSCH P RED **	str. 40
4. AMPER G	str. 30	37. GASTON	str. 16	70. MOHER	str. 46
5. BAUERO ET	str. 33	38. GERRY P RED	str. 41	71. MOONSHINE ET SEX	str. 11
6. BENCH	str. 20	39. GIEROJ MLEK *	str. 17	72. MUSCAT	str. 53
7. BENICIO ET SEX	str. 11	40. GILDEROY ET	str. 31	73. NORIK ET SEX	str. 12
8. BENNY	str. 23	41. GIROUD ET SEX	str. 7	74. PASCAL RED R	str. 45
9. BIG BEN	str. 32	42. GLADIUS ET SEX	str. 13	75. PENDRIVE	str. 26
10. BORITAS **	str. 16	43. GLAMOUR RED	str. 37	76. PERFECT ET	str. 21
11. BROKER ST	str. 54	44. GLENN ET SEX	str. 4	77. PESSOA ET SEX	str. 10
12. CALVADOS ET	str. 29	45. GODRYK	str. 25	78. POGBA ET SEX	str. 22
13. CANTURO ET	str. 9	46. GOLD KING ET ST	str. 24	79. POLARIS	str. 27
14. CARUSO	str. 8	47. GOOD RED ET **	str. 44	80. POLO RED	str. 47
15. CEDRIK	str. 52	48. GOSPEL RED G	str. 41	81. POPIN G	str. 46
16. CZEKAN MLEK	str. 51	49. GRYFON	str. 50	82. PRECO ET	str. 18
17. DEBO-BOKUR	str. 10	50. HADLEY **	str. 56	83. PRIMA RED	str. 42
18. DEBO-BOSMAN ET	str. 6	51. HAGOS ET SEX	str. 20	84. RAIDER	str. 19
19. DEBO-BOSTON	str. 55	52. HALT	str. 32	85. RAMMSTEIN RED ET SEX	str. 38
20. DEBO-JARL	str. 29	53. HAMILTON	str. 14	86. RANGO ET	str. 13
21. DEBO-PERS	str. 54	54. HELION ET	str. 17	87. RYAN RED ET *	str. 37
22. DEBO-TOOR	str. 28	55. JOY RED G	str. 48	88. SALLY RED	str. 39
23. EXPECTO	str. 28	56. KASTOR	str. 15	89. SARMIK	str. 48
24. FABIO ET	str. 26	57. KEN PP RED **	str. 40	90. SEZUAN ET SEX	str. 52
25. FALCONE	str. 7	58. KERAV ET	str. 33	91. SKARB	str. 15
26. FARRELL ET	str. 19	59. KRISPY ET **	str. 21	92. SOCCER P RED	str. 43
27. FENIX	str. 39	60. LOTAN ET	str. 31	93. SPEEDY P ET	str. 8
28. FIFA RED	str. 36	61. LOVOO ET SEX	str. 9	94. SPOTTED PP RED	str. 47
29. FIGARO PP ET **	str. 45	62. MADTIME ET SEX	str. 5	95. SPRINGSTEEN ET SEX **	str. 18
30. FLAMEL	str. 34	63. MAPET RED	str. 42	96. SURIEL ET	str. 23
31. FOKUS	str. 6	64. MASK RED ET SEX	str. 38	97. TOPLES HZO ET	str. 27
32. FOREMAN ET SEX	str. 14	65. MATCH P ET	str. 50		
33. FOURCADE ET	str. 22	66. MENKO ET	str. 55		

ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW RASY SIMENTALER

1. ERNST	str. 68	8. MADOC Pp	str. 69	15. SUNSHINE SEX	str. 62
2. HAYWARD SEX	str. 60	9. MIRACLE Pp	str. 62	16. SUNSTAR	str. 61
3. HEISS	str. 59	10. MONOPOLY P*S	str. 64	17. WAHRHEIT SEX !	str. 67
4. HIGHER	str. 63	11. MERCEDES	str. 70	18. WALPURGIS Pp	str. 64
5. HITACHI	str. 63	12. SAROTTI	str. 66	19. WEDL	str. 66
6. HOLEINONE	str. 61	13. SIRI	str. 68	20. WUHU	str. 67
7. HUML	str. 65	14. SUNRISE	str. 65		

BUHAJE TOP - 5

INDEKS PF	
GLENN ET SEX	165
MADTIME ET SEX ★	164
DEBO-BOSMAN ET ★	163
FOKUS	162
CARUSO	160

PODINDEKS PRODUKCYJNY	
MOONSHINE ET SEX	157
DEBO-BOSMAN ET ★	154
MADTIME ET SEX ★	153
FALCONE	153
PERFECT ET	153

POKRÓJ OGÓLNY	
GIROUD ET SEX	140
GLENN ET SEX	139
RAIDER	139
KZ HAMILTON	138
POLARIS	135

MLEKO (KG)	
MENKO ET	1876
MEZZO ET	1861
MATCH P ET	1729
KZ SURIEL ET ★	1693
GIROUD ET SEX	1618

BIAŁKO W MLEKU (%)	
KRISPY ET **	0,27
FALCONE	0,24
FARRELL ET	0,23
POGBA ET SEX	0,23
POLO RED	0,23

TŁUSZCZ W MLEKU (%)	
SPEEDY P ET ★	0,68
FOKUS	0,64
KRISPY ET **	0,58
FALCONE	0,54
FARRELL ET	0,54

WYMIĘ	
GLENN ET SEX	143
KZ HAMILTON	143
GIROUD ET SEX	143
DEBO-BOKUR ★	139
BENICIO ET SEX	138

NOGI I RACICE	
RAIDER	133
KZ CEDRIK	122
FOKUS	121
GLAMOUR RED	121
PG MAPET RED	121

PŁODNOŚĆ KRÓW	
MATCH P ET	131
KRISPY ET **	121
AKIO RDC ET **	120
RANGO ET ★	120
FOREMAN ET SEX	118

KOMÓRKI SOMATYCZNE	
RYAN RED ET	138
SK MOHER	137
NORIK ET SEX	134
GIROUD ET SEX	134
GALLIUS ET SEX	133

DŁUGOWIECZNOŚĆ	
AKIO RDC ET **	139
RYAN RED ET ★	138
PESSOA ET SEX	133
MASK RED ET SEX	133
MADTIME ET SEX ★	132

ROBOTY UDOJOWE	
FARRELL ET	134
CANTURO ET ★	129
BENICIO ET SEX	128
FOREMAN ET SEX	126
MASK RED ET SEX	125

INDEKS RZG	
MADTIME ET SEX ★	159
GLAMOUR RED	158
FALCONE	157
RANGO ET ★	156
KRISPY ET **	156

INDEKS TPI	
MADTIME ET SEX ★	3030
SPEEDY P ET ★	2965
GLENN ET SEX	2934
LOVOO ET SEX ★	2922
KRISPY ET **	2900

INDEKS EKONOMICZNY	
MADTIME ET SEX ★	3308
NORIK ET SEX	3115
GIROUD ET SEX	3061
RYAN RED ET ★	3039
DEBO-BOSMAN ET ★	3025

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ ODMIANY CZARNO-BIAŁEJ - ocena sierpień 2023

Lp.	Nazwa buhaja	Numer buhaja	Na jałówki	Na roboty	Nazwa ojca buhaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca		
							wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod, [kg]		Indeks gPF	podindeks pokroju ogólny	podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic							podindeks wymienia	
1	GLENN ET SEX	DE0541365201			GLADIUS	0,79	1251	83,2	0,36	0,11	186,0	165	139	114	115	109	143	100	130	129	96	96	3019	BB/A1A2	Hermann Holtkamp	
2	MADTIME ET SEX	DE0542202582	J		MAHOMES	0,78	1538	74,6	0,13	0,12	198,9	164	123	98	103	118	121	115	125	132	101	102	3308	BB/A2A2	PEAK Genetics	
3	DEBO-BOSMAN ET	PL005506613303			BENICIO	0,72	1387	86,4	0,33	0,13	201,5	163	124	110	111	104	127	107	130	124	99	98	3025	AB/A1A2	OHZ Dębotęka	
4	FOKUS	NL878993871	J		FOREMAN	0,77	826	88,6	0,64	0,20	178,4	162	148	133	111	106	121	107	128	127	95	103	2714	AA/A1A2	Import Holandia	
5	GIROUD ET SEX	DE0124167925			GLADIUS	0,79	1618	58,4	-0,08	0,03	159,8	160	142	140	108	114	115	143	98	134	128	104	99	3061	BB/A2A2	Rörden GbR
6	FALCONE	NL718518444	J		FREESTYLE	0,77	1013	88,4	0,54	0,24	197,7	160	133	119	116	111	106	117	110	124	128	98	96	2949	AA/A2A2	Import Holandia
7	CARUSO	NL927223865			CRISALIS	0,77	1474	62,9	0,03	0,01	161,9	160	143	135	132	123	114	130	115	122	126	97	99	2696	AB/A1A2	Import Holandia
8	SPEEDY PET	FR4427394649	J		ALTAZAZZLE	0,78	852	93,7	0,68	0,18	181,4	160	148	129	106	111	107	133	112	119	126	101	96		BB/A1A2	Import Francja
9	CANTURO ET	DE0363802178		R	CAMUS	0,78	1338	68,4	0,15	0,10	175,7	159	147	128	98	111	116	128	108	124	129	118	104		AB/A2A2	Uwe Reiner mann
10	LOVOO ET SEX	US3209481407	J		RENEGADE	0,80	1169	84,6	0,41	0,19	195,5	159	129	114	117	117	125	101	114	120	85	98		BB/A1A2	Import USA	
11	DEBO-BOKUR	PL005506613419	J		BENICIO	0,73	900	57,7	0,24	0,22	155,6	158	141	134	102	104	112	139	112	127	122	96	94	2650	AA/A1A2	OHZ Dębotęka
12	PESSOA ET SEX	DE0124167904	J		PROXIMO	0,79	1194	69,2	0,23	0,12	169,2	158	145	130	113	108	117	127	101	129	133	101	99	2995	AB/A2A2	Rörden GbR
13	MOONSHINE ET SEX	DE0124383474			MOONWALKER	0,78	1575	79,6	0,16	0,14	210,1	158	157	119	108	119	109	116	105	109	123	106	102	2536	AB/A2A2	SH Wendell GbR
14	BENICIO ET SEX	DE0123451744		R	BARRETT	0,79	1051	52,2	0,10	0,15	147,9	157	139	135	111	107	112	138	111	124	129	100	95	2532	AA/A2A2	Kaack GbR
15	NORIK ET SEX	DE0363802031			NEXUS	0,78	1207	61,1	0,13	0,12	161,4	157	143	127	96	98	108	134	106	134	131	99	97	3115	AB/A2A2	Uwe Reiner mann
16	AEROSMITH ET SEX**	CA13440358	J		ARISTOCRAT	0,80	980	57,8	0,20	0,10	139,5	156	136	132	110	116	105	137	116	125	130	89	98	2631	AA/A1A2	Stanton Bros
17	GLADIUS ET SEX	DE0123451708			GAZEBO	0,80	1491	74,3	0,15	0,09	189,8	156	151	125	98	112	109	127	99	120	123	105	100	2787	AB/A2A2	Kaack GbR
18	RANGO ET	DE0958220659		R	ROVER	0,77	1173	79,6	0,36	0,06	168,3	156	145	122	114	107	107	122	120	115	129	109	103	2603	BB/A1A2	Schürer-Hammon GbR
19	FOREMAN ET SEX	DE1406051280	J	R	FREEMAX	0,80	1226	73,3	0,26	0,13	177,6	156	147	121	106	103	112	121	118	106	128	105	108	2448	AA/A1A2	Agrar GmbH Auligk
20	KZ HAMILTON	PL005441060972	J		HAGOS	0,74	857	51,4	0,19	0,14	132,9	156	134	138	104	112	112	143	111	131	124	83	105	2446	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki
21	KR SKARB	PL005481628606	J		SPRINGSTEEN	0,73	1339	50,9	-0,04	0,06	150,1	156	139	133	109	106	117	133	107	127	128	90	92	2769	AB/A1A2	KR Kietrz
22	KASTOR	DE0541365166	J		KODIAK	0,78	1082	60,9	0,19	0,12	154,3	155	141	129	105	105	104	136	109	123	130	90	98	2653	BB/A1A1	Import Niemcy
23	BORITAS**	DE1306102593			BENDER	0,78	884	65,0	0,33	0,19	156,3	155	141	134	107	115	118	133	103	122	123	100	96	2435	BE/A1A2	Tantzen/Dobbehaus GbR
24	KZ GASTON	PL005441061016			GOODLIFE	0,74	1288	65,7	0,14	0,01	152,7	155	140	131	99	114	113	132	110	129	117	102	105	2608	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki
25	GIEROJ MLEK *	PL005447908933	J		KZ GODRYK	0,73	755	66,1	0,41	0,22	153,8	155	140	126	115	107	117	122	112	130	123	93	98	2562	AB/A2A2	Mlekoland
26	KR HELION ET	PL005514104091			HAGOS	0,73	1166	81,2	0,38	0,10	176,3	155	147	122	117	115	113	116	112	124	117	99	99	2571	AA/A1A2	KR Kietrz
27	PRECO ET	DE0540816130			PURSUIT	0,80	1088	62,4	0,20	0,16	163,0	154	143	127	109	111	117	123	111	120	120	101	100	2500	AB/A1A1	Christoph Eberhard
28	SPRINGSTEEN ET SEX**	DE0540908991			SOUNDCLOUD	0,80	1153	66,3	0,22	0,13	166,3	154	144	129	99	109	106	135	93	129	130	92	99	2648	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
29	RAIDER	DE0541369196	J	R	ROMAN	0,77	1043	49,3	0,08	0,06	128,7	154	133	96	109	133	134	109	125	126	106	101	101	2560	AB/A2A2	Niemeyer & Meier GbR

30	FARRELL ET	DE0542208460	R	FOREMAN	0,78	603	69,5	0,54	39,1	0,23	147,7	154	139	133	119	114	110	134	108	123	125	110	105	2329	AB/A1A2	Rainer Thoenes	
31	HAGOS ET SEX	DE1505011805		ALTAHOTHAND	0,80	1309	66,1	0,14	49,0	0,06	164,1	154	143	125	105	105	113	125	107	121	128	102	93	2593	AA/A2A2	PrismaGen GmbH	
32	BENCH	DE1604380341	J	BENNIE	0,79	1544	63,2	0,00	56,7	0,06	176,6	154	147	126	99	109	118	124	105	112	123	94	107	2371	AB/A1A2	Zuchtzentrum Gleichhamborg eG	
33	KRISPY ET **	NL889323731	J	PINBALL	0,78	804	82,6	0,58	49,3	0,27	181,2	154	148	114	105	106	94	121	121	112	124	99	102	2486	AB/A2A2	GenHotel B.V.	
34	PERFECT ET	NL635301970		PINBALL	0,78	1297	80,7	0,31	57,7	0,16	196,2	154	133	116	118	114	104	113	103	103	119	122	85	104	2647	AB/A2A2	Import Hollandia
35	POGBA ET SEX	DE0362989280	R	PUBLIC	0,79	1084	72,2	0,32	56,5	0,23	185,2	153	149	125	106	115	109	126	105	100	117	104	101	1805	BB/A2A2	Hans-Jürgen, Karin Regus Gbr	
36	FOURCADE ET	DE1505231276	J	FOREMAN	0,78	958	68,5	0,34	43,2	0,13	155,0	153	141	121	111	104	113	118	115	121	128	105	108	2740	AB/A2A2	Kersten Gbr	
37	BENNY	NL685504000	J	BEST BENZ	0,78	1282	54,2	0,02	50,7	0,09	155,5	153	141	125	117	109	112	123	111	125	121	96	101	2569	AB/A2A2	Import Hollandia	
38	KZ SURIET	PL005434619859		SANCHEZ P	0,72	1693	51,9	-0,18	55,4	-0,01	162,6	153	143	129	114	110	111	129	107	113	120	105	102	2350	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
39	GALLIUS ET SEX	DE0362080669		GYWER RDC	0,80	1568	57,8	-0,07	50,9	-0,01	159,7	152	142	129	109	116	109	130	96	133	117	86	94	2934	AB/A2A2	Stela KG	
40	GOLD KING ET ST	PL005448623613		GLADIUS	0,73	1555	77,0	0,15	58,2	0,07	193,4	152	152	117	107	111	105	118	99	113	122	101	98	2635	AA/A2A2	GR Stanisław Żochowski	
41	SANTIAGO SEX!	FR2931504555		GOODLIFE	0,78	1257	51,0	0,00	43,8	0,03	138,6	152	136	131	113	115	112	130	110	124	126	97	97		AA/A2A2	Import Francja	
42	MESSI	NL696919594	J	MARTIN	0,79	1380	69,8	0,15	53,0	0,08	175,7	151	147	123	101	111	111	123	102	112	120	96	98	2183	BE/A1A2	Import Hollandia	
43	KZ GODRYK	PL005479269422	J	GIGABYTE	0,76	1233	40,5	-0,11	45,0	0,05	130,4	151	134	129	116	101	112	130	115	124	124	97	96	2478	AE/A1A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
44	HZO PENDRIVE	PL005504835356		POULIDOR	0,74	984	50,3	0,12	51,0	0,21	152,3	151	140	133	109	111	120	130	102	120	114	101	102	2269	AB/A2A2	OHZ Osiek	
45	FABIO ET	DE0541365139	J	FASTBALL	0,79	1249	73,9	0,25	47,1	0,06	168,0	150	145	119	99	106	108	120	112	109	124	104	103	2303	AA/A2A2	Herman Holtkamp	
46	TOPLES HZO ET	PL005432782494		TOPMODEL	0,76	633	58,7	0,39	39,6	0,22	137,9	150	136	128	116	111	109	128	108	123	124	91	106	2178	AB/A2A2	OHZ Osiek	
47	POLARIS	PL005455070776		DANKO ZOOM	0,73	1156	54,0	0,08	47,9	0,11	149,8	150	139	135	114	107	117	135	98	116	116	94	98	2247	AB/A2A2	GR Szczepan Wysokiński	
48	DEBO-TOOR	PL005463067799	J	TOPSTONE	0,75	1077	53,9	0,11	48,2	0,14	150,4	150	139	122	113	112	112	118	109	127	122	99	88	2595	BB/A1A2	OHZ Dębówka	
49	KZ EXPECTO	PL005479271456		EXPANSION	0,76	893	66,4	0,35	46,3	0,19	159,0	150	142	131	102	113	118	129	95	120	118	103	101	2149	BB/A2A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
50	CALVADOS ET	DE0362351658		VH CROWN	0,79	1052	66,8	0,27	41,9	0,08	150,6	149	139	123	103	109	111	124	106	123	121	103	95	2440	AA/A2A2	Uwe Reiner mann, Gehrde	
51	DEBO-JARL	PL005504062387		JARIK	0,74	1155	63,8	0,19	43,5	0,06	150,8	149	140	125	110	118	108	124	106	122	118	97	104	2380	AB/A1A2	OHZ Dębówka	
52	AMPER G	PL005514311444		ALTATOP RED	0,75	1120	48,4	0,03	42,3	0,06	133,0	149	134	126	110	114	107	127	108	128	126	100	103	2683	AB/A1A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.	
53	AKIO RDC ET **	DE1504715429		ALTATOP RED	0,80	864	47,8	0,15	31,3	0,03	110,5	149	128	126	101	104	111	129	120	125	139	107	98	2574	BE/A1A2	Matthew J. Steiner	
54	KZ LOTAN ET	PL005479270688		LAVONTE	0,74	1337	61,2	0,07	43,5	-0,01	148,1	148	139	125	112	112	113	123	95	127	123	100	95	2549	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
55	KZ GILDEROY ET	PL005479270695		GARETT	0,76	1262	22,6	-0,32	44,1	0,03	110,8	146	128	132	110	109	115	132	110	127	120	98	99	2236	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
56	BIG BEN	NL619249337	J	BENWICK	0,78	1098	43,1	-0,02	43,4	0,08	129,9	145	133	132	112	113	112	133	106	103	121	110	105	1736	AB/A2A2	Import Hollandia	
57	KR HALT	PL005473474037		ALTAHOTROD	0,76	835	48,2	0,16	39,5	0,14	127,3	145	133	132	130	119	112	129	107	109	112	89	100	1607	AA/A2A2	KR Kietrz	
58	KZ KERAV ET	PL005516975712		KEITH	0,75	1286	57,6	0,06	47,8	0,06	153,3	145	140	122	112	109	110	120	110	103	113	109	96	1721	AB/A1A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
59	KZ BAUERO ET	PL005479271357		BRAVENESS	0,75	1488	45,5	-0,16	51,8	0,03	149,2	144	139	118	102	108	111	117	108	109	117	104	95	2090	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Zabkowicki	
60	KR FLAMEL	PL005485751874		FIREBIRD	0,76	786	54,8	0,26	36,3	0,12	127,4	144	133	125	132	124	106	121	108	121	112	100	102	1870	AB/A1A2	KR Kietrz	
61	HERBSTREIT SEX!	US3211289198	J	Heroic	0,67	735	75,2	0,53	34,5	0,12	144,1	143	138	116	109	108	104	116	109	113	118	107	103		BB/A2A2	Import USA	
62	IMPORT SEX!	US3150687296	J	KENOBI	0,71	841	60,7	0,31	38,7	0,13	138,1	143	136	110	105	105	101	112	112	119	130	99	106	2209	AB/A1A2	Import USA	
63	BANITA MLEK	PL005463023511		BRAVENESS	0,74	1271	52,6	0,01	43,4	0,02	139,3	141	136	113	104	108	107	112	110	116	117	107	101	2131		Mlekoland	
64	DEBO-BATMAN	PL005347694639		BRAVENESS	0,74	590	18,8	-0,06	27,8	0,10	74,4	137	117	129	114	111	112	129	113	117	120	95	102	1668	BE/A1A2	OHZ Dębówka	
65	FITNESS MLEK	PL005463022606		FIREBIRD	0,76	1083	50,2	0,07	37,4	0,02	124,9	136	132	115	120	120	106	110	98	118	114	104	103	1863		Mlekoland	

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny) ** nasienie dostępne do wyczerpania zapasów Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzi z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków, www.izzo.krakow.pl * nasienie dostępne w późniejszym terminie

🟢 najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie 🟡 top w wybranej opcji 🟠 nowość 🟡 - nasienie dostępne tylko w wersji sekwencyjnej 🟠 Wyższa skuteczność zapłodnienia



GLENN ET SEX

DE0541365201

Urodzony: 19.06.2021 BLF BYF CVF
GLADIUS x SOUND CLOUD x SOUND SYSTEM

INDEXgPF
165

Nr 1 w Polsce

INDEX IE
3019

WYCENA GENOMOWA



KeLeKi

Hodowca: Hermann Holtkamp

RZG
151
TPI
2934



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
150	139	100	114	115	109	143

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1251	83.2	0.36	51.4	0.11	186.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	129	96	109



Alex Arkink

m.Charlene

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	116	mały						duży
TYP	136	niepożądan						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	143	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	130	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski						wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	130	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	139	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	134	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	125	ordynarny						szlachetny
Kondycja	80	slaba						mocna
Lokomocja	121	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

MADTIME ET **SEX**

DE0542202582

Urodzony: 01.06.2022 BLF BYF CVF

MAHOMES X PURSUIT X MEDLEY

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI

TOP 5

INDEX IE
3308

INDEXgPF
164



Hodowca: PEAK Genetics



BB
A2A2

RZG
159
TPI
3030

WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
153	123	115	98	103	118	121

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1538	74.6	0.13	62.1	0.12	198.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	132	109	119

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	126	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	96	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szersza
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	słaba						mocna
Lokomocja	129	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



4m.Myesha



DEBO-BOSMAN ET

PL005506613303

Urodzony: 11.08.2022 BLF CVF
BENICIO x SOUNDBAR x BANDARES

INDEXgPF

163

INDEX IE

3025

TOP 5

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Dębówka



AB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
154	124	107	110	111	104	127

PRODUKCJA Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1387	86.4	0.33	57.6	0.13	201.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	124	105	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	116	szersze						wąskie
Strzyki - długość	91	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	91	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

INDEXgPF

162

INDEX IE

2714

TOP 5

FOKUS ET

NL878993871

Urodzony: 22.04.2022 BLF BYF CVF
FOREMAN x GIGABYTE x RUBI-AGRONAUT



Hodowca: Import Holandia



AA
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
148	133	107	111	106	121	130

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
826	88.6	0.64	44.9	0.20	178.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	127	103	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	129	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szersza
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	120	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	125	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	133	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	103	szersze						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	slaba						mocna
Lokomocja	127	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GIROUD ET SEX

DE0124167925

Urodzony: 30.05.2021 CVF BLF BYF
GLADIUS x ALTADATELINE x RUBI-ASP

INDEXgPF

160

INDEX IE

3061



Hodowca: Rörden GbR

KeLeKi
RZG 152
TPI 2825



BB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	140	98	108	114	115	143

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1618	58.4	-0.08	50.7	-0.03	159.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
134	128	97	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	115	mały					duży
TYP	135	niepożądany					pożądany
NOGI	127	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	145	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	128	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	84	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	134	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	139	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	122	slabe					mocne
I - położenie	131	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	124	ordynarny					szlachetny
Kondycja	82	slaba					mocna
Lokomocja	122	slaba					dobra

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

FALCONE

NL718518444

Urodzony: 27.11.2021 BLF CVF BYF
FREESTYLE x RIVETING x SUPERHERO

INDEXgPF

160

INDEX IE

2949



Hodowca: Import Holandia

Cyto FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG 157



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
153	119	110	116	111	106	117

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1013	88.4	0.54	54.6	0.24	197.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	128	106	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

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

WYCENA GENOMOWA



CARUSO ET

NL927223865

Urodzony: 05.10.2021 BLF CVF BYF
CRISALIS x ALTAALTUVE x SALVATORE

INDEXgPF

160

INDEX IE

2696

INDEXgPF

160

SPEEDY P ET

FR4427394649

Urodzony: 21.05.2021 BLF BYF CVF
ALTAZZLE x LUSTER x GATEDANCER

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Holandia

RZG
149



Hodowca: Import Francja

RZG
146
TPI
2965



AB
A1A2



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	135	115	132	123	114	130

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1474	62.9	0.03	49.5	0.01	161.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	126	100	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	120	mały					duży
TYP	128	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	128	niski					wysoki
Głębokość tułowia	114	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	117	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	120	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	slaba					mocna
Lokomocja	118	slaba					dobra

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
148	129	112	106	111	107	133

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
852	93.7	0.68	43.8	0.18	181.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	126	106	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	112	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny
Kondycja	87	slaba					mocna
Lokomocja	109	slaba					dobra

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

CANTURO ET

DE0363802178

Urodzony: 21.06.2022 BLF BYF CVF

CAMUS x BENZ x MATCH P

INDEXgPF

159

NOWOŚĆ



RZG
151

Hodowca: Uwe Reinermann



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	128	108	98	111	116	128

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1338	68.4	0.15	53.7	0.10	175.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	129	93	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	131	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
l - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	107	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny						szlachetny
Kondycja	83	slaba						mocna
Lokomocja	131	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

LOVOO ET **SEX**

US3209481407

Urodzony: 15.09.2020 BLF BYF CVF

RENEGADE x FABULOUS x HELIX

INDEXgPF

159

NOWOŚĆ



NA JAŁÓWKI

RZG
150
TPI
2922

Hodowca: Import USA



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
153	129	101	114	117	117	125

PRODUKCJA

Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1169	84.6	0.41	55.5	0.19	195.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	120	107	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	125	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
l - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	113	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



DEBO-BOKUR

PL005506613419

Urodzony: 14.08.2022 BLF CVF
BENICIO x KEITH x APTITUDE

INDEXgPF

158

INDEX IE

2650

INDEXgPF

158

INDEX IE

2995

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	134	112	102	104	112	139

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
900	57.7	0.24	49.0	0.22	155.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	122	108	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	139	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szersza
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	125	słaba					dobra

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

PESSOA ET SEX

DE0124167904

Urodzony: 19.03.2021 BLF BYF CVF
PROXIMO x ALTADATELINE x RUBI-ASP

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Rörden GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
145	130	101	113	108	117	127

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1194	69.2	0.23	50.0	0.12	169.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	133	100	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	133	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	84	pionowe					podsiebne
Racice	121	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	134	słaba					dobra

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

MOONSHINE ET SEX

DE0124383474

Urodzony: 16.11.2021 CVF BLF BYF
MOONWALKER x CAMERON x BOLARO

INDEXgPF

158

INDEX IE

2536



RZG

152

Hodowca: SH Wendell GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
157	119	105	108	119	109	116

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1575	79.6	0.16	65.2	0.14	210.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	123	100	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szersze						węższe
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	106	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13588	490	3.61	474	3.49

BENICIO ET SEX

DE0123451744

Urodzony: 16.08.2019 BLF BYF CVF
BARRETT x GYMNAST x MISSOURI

INDEXgPF

157

INDEX IE

2532



KcLeKi

Hodowca: Kaack GbR



AA
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	135	111	111	107	112	138

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1051	52.2	0.10	47.9	0.15	147.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	129	100	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	127	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	140	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	81	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	133	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szersze						węższe
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	128	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



NORIK ET SEX

DE0363802031

Urodzony: 02.11.2021 CVF BLF BYF
NEXUS x VH CROWN x GYMNAST

INDEXgPF

157

INDEX IE

3115

INDEXgPF

156

INDEX IE

2631



RZG
153

Hodowca: Uwe Reinermann



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	127	106	96	98	108	134

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1207	61.1	0.13	50.2	0.12	161.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
134	131	99	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	98	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	84	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	104	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	117	slabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

AEROSMITH ET SEX

CA13440358

Urodzony: 06.12.2019 BLF CVF BYF
ARISTOCRAT x BIGHIT x MONTANA



NA JAŁÓWKI

RZG
147
TPI
2887

Hodowca: Stanton Bros



AA
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	132	116	110	116	105	137

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
980	57.8	0.20	40.8	0.10	139.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	130	103	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	116	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	137	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe						mocne
I - położenie	130	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	slaba						mocna
Lokomocja	108	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14591	650	4.45	507	3.47

GLADIUS ET SEX

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019 BLF BYF CVF

GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

INDEXgPF

156

INDEX IE

2787



Ket-Ki

RZG

145

TPI

2883

Hodowca: Kaack GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
151	125	99	98	112	109	127

PRODUKCJA

Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1491	74.3	0.15	57.7	0.09	189.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	123	93	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	125	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	117	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

RANGO ET

DE0958220659

Urodzony: 20.07.2022 BLF BYF CVF

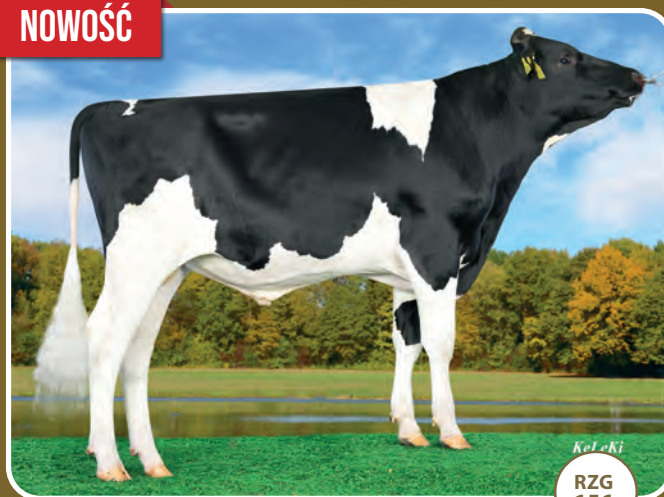
ROVER x CHILTON x DYNAMO

INDEXgPF

156

INDEX IE

2603



NOWOŚĆ

Ket-Ki

RZG

156

Hodowca: Schürer-Hammon GbR



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
145	122	120	114	107	107	122

PRODUKCJA

Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1173	79.6	0.36	44.3	0.06	168.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	129	100	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	100	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	94	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	115	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



FOREMAN ET SEX

DE1406051280

Urodzony: 17.04.2020 BYF CVF BLF
FREEMAX x RUBICON x BALISTO

INDEXgPF

156

INDEX IE

2448



NA JAŁÓWKI

KeLeki

RZG

146

TPI

2839

Hodowca: Agrar GmbH Auligk



AA
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	121	118	106	103	112	121

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1226	73.3	0.26	52.1	0.13	177.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	128	102	120

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	101	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	101	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	93	slabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	101	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	87	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ HAMILTON

PL005441060972

Urodzony: 10.11.2021 CVF BLF BYF
HAGOS x NAIRWAY x WINDMILL

INDEXgPF

156

INDEX IE

2446



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	138	111	104	112	112	143

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
857	51.4	0.19	40.8	0.14	132.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
131	124	117	106

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały					duży
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	141	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	134	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	119	slabe					mocne
I - położenie	140	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	105	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR SKARB

PL005481628606

Urodzony: 13.05.2022 BLF CVF
SPRINGSTEEN x GARETT x FLIPSIDE

INDEXgPF

156

INDEX IE

2769

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	133	107	109	106	117	133

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1339	50.9	-0.04	49.6	0.06	150.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	128	107	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	105	niepóźniony						pożądany
NOGI	129	niepóźniane						pożądane
WYMIĘ	131	niepóźniane						pożądane
OGÓLNA	116	niepóźniana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szersza
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	87	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	słaba						mocna
Lokomocja	128	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KASTOR

DE0541365166

Urodzony: 04.04.2021 CVF BLF BYF
KODIAK x DREAM x SALVATORE

INDEXgPF

155

INDEX IE

2653

> Cyto <
FLOW

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	129	109	105	105	104	136

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1082	60.9	0.19	46.7	0.12	154.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	130	106	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	121	niepóźniony						pożądany
NOGI	113	niepóźniane						pożądane
WYMIĘ	134	niepóźniane						pożądane
OGÓLNA	117	niepóźniana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe						mocne
I - położenie	128	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	91	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA

RZG
150



BORITAS

DE1306102593

Urodzony: 15.08.2021 CVF BLF BYF RDC
BENDER x RAFTING x GYMNAST

INDEXgPF

155

INDEX IE

2435



RZG
150

Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR



BE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	134	103	107	115	118	133

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
884	65.0	0.33	45.6	0.19	156.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	123	98	106

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe					mocne
I - położenie	128	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	111	szersze					węższe
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	125	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11614	476	4.10	405	3.49

INDEXgPF

155

INDEX IE

2608

KZ GASTON

PL005441061016

Urodzony: 24.11.2021 CVF BLF BYF
GOODLIFE x NAIRWAY x ADAGIO-P



RZG
144

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AA
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	131	110	99	114	113	132

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1288	65.7	0.14	43.5	0.01	152.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	117	102	109

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szersza
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	112	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	112	szersze					węższe
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	122	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	slaba					mocna
Lokomocja	120	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12171	470	3.86	398	3.27

GIEROJ MLEK

PL005447908933

Urodzony: 30.07.2022 BLF CVF

KZ GODRYK x MITCH x GOODWHONE

INDEXgPF

155

INDEX IE

2562

NOWOŚĆ



Hodowca: Mlekoland



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	126	112	115	107	117	122

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
755	66.1	0.41	43.8	0.22	153.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	123	116	116

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	114	mały			
TYP	107	niepożądany				pożądany	
NOGI	122	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	121	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	113	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	111	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	100	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	105	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	116	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	99	pionowe				podsiebne	
Racice	111	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	121	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	118	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	116	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	117	słabe				mocne	
I - położenie	114	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	116	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	94	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	107	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	107	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	104	słaba				mocna	
Lokomocja	124	słaba				dobra	

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

KR HELION ET

PL005514104091

Urodzony: 13.12.2021 CVF BLF BYF

HAGOS x BIGGIE x JACTIVE

INDEXgPF

155

INDEX IE

2571



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	122	112	117	115	113	116

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1166	81.2	0.38	47.5	0.10	176.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	117	101	119

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	110	mały			
TYP	117	niepożądany				pożądany	
NOGI	115	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	115	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	115	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	115	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	105	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	101	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	125	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	105	pionowe				podsiebne	
Racice	114	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	106	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	111	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	111	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	108	słabe				mocne	
I - położenie	109	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	116	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	116	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	108	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	116	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	91	słaba				mocna	
Lokomocja	113	słaba				dobra	

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



WYCENA GENOMOWA



PRECO ET

DE0540816130

Urodzony: 13.11.2019 BLF CVF BYF
PURSUIT x GYMNAST x SILVER

INDEXgPF
154

INDEX IE
2500



RZG
147

Hodowca: Christoph Eberhard



AB
A1A1

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	127	111	109	111	117	123

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1088	62.4	0.20	50.3	0.16	163.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	120	96	107

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	112	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe					mocne
I - położenie	113	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12643	559	4.42	457	3.61

SPRINGSTEEN ET SEX

DE0540908991

Urodzony: 16.02.2020 CVF BLF BYF
SOUNDCLOUD x CASPER x JEDI

INDEXgPF
154

INDEX IE
2648



RZG
145

Hodowca: Hermann Holtkamp



AB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	129	93	99	109	106	135

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1153	66.3	0.22	50.0	0.13	166.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	130	106	104

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały					duży
TYP	118	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	126	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	121	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11249	440	3.91	389	3.46

RAIDER

DE0541369196

Urodzony: 18.01.2021 BLF BYF CVF
ROMAN x BENZ x BURANO

INDEXgPF

154

INDEX IE

2560



Hodowca: Niemeyer & Meier GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	139	109	96	109	133	134

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1043	49.3	0.08	39.7	0.06	128.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	126	111	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	126	niepożądany					pożądany
NOGI	143	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	84	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	91	pionowe					podsiebne
Racice	126	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	139	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe					mocne
I - położenie	131	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	111	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	słaba					mocna
Lokomocja	144	słaba					dobra

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

FARRELL ET

DE0542208460

Urodzony: 06.02.2022 CVF BLF BYF
FOREMAN x SKYLINE x MONTROSS

INDEXgPF

154

INDEX IE

2329



Hodowca: Rainer Thoenes



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	133	108	119	114	110	134

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
603	69.5	0.54	39.1	0.23	147.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	125	104	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	111	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	133	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	112	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	112	słaba					mocna
Lokomocja	127	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10898	481	4.41	420	3.85



WYCENA GENOMOWA



HAGOS ET SEX

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019 CVF BLF BYF
ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

INDEXgPF

154

INDEX IE

2593



Hodowca: PrismaGen GmbH



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	125	107	105	105	113	125

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1309	66.1	0.14	49.0	0.06	164.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	128	101	101

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	118	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	słaba						mocna
Lokomocja	119	słaba						dobra

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

BENCH

DE1604380341

Urodzony: 19.08.2021 BLF BYF CVF RDC
BENNIE x KENSINGTON x BRODIE

INDEXgPF

154

INDEX IE

2371



Hodowca: Zuchtzentrum Gleichamberg eG



RZG
155

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	126	105	99	109	118	124

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1544	63.2	0.00	56.7	0.06	176.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	123	101	106

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	130	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	86	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	86	słaba						mocna
Lokomocja	131	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9679	504	5.21	357	3.69

KRISPY ET

NL889323731

Urodzony: 15.11.2021 CVF BLF BYF
PINBALL x SKYWALKER x FORTUNE

INDEXgPF

154

INDEX IE

2486



Hodowca: GenHotel B.V.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
148	114	121	105	106	94	121

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
804	82.6	0.58	49.3	0.27	181.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	124	101	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	104	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	88	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	110	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
15243	559	3.67	551	3.61

PERFECT ET

NL635301970

Urodzony: 05.07.2021 BLF BYF CVF
PINBALL x CRIMSON x RUBI-AGRONAUT

INDEXgPF

154

INDEX IE

2647



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
153	116	103	118	114	104	113

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1297	80.7	0.31	57.7	0.16	196.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	122	103	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	105	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	słaba						mocna
Lokomocja	115	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



POGBA ET SEX

DE0362989280

Urodzony: 14.04.2021 BLF BYF CVF
PUBLIC x GYMNAST x MISSOURI

INDEXgPF

153

INDEX IE

1805



KeLeKi

RZG
147

Hodowca: Hans-Jürgen, Karin Regus GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
149	125	105	106	115	109	126

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1084	72.2	0.32	56.5	0.23	185.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
100	117	98	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	119	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	słaba						mocna
Lokomocja	119	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

FOURCADE ET

DE1505231276

Urodzony: 25.02.2022 CVF BLF BYF RDC
FOREMAN x TOPMODEL x SONIC

INDEXgPF

153

INDEX IE

2740



NA JAŁÓWKI

KeLeKi

RZG
150

Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	121	115	111	104	113	118

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
958	68.5	0.34	43.2	0.13	155.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	128	105	121

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	słaba						mocna
Lokomocja	118	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

BENNY

NL685504000

Urodzony: 08.12.2020 BLF BYF CVF
BEST BENZ x KEITH x BANDARES

INDEXgPF

153

INDEX IE

2569



Cyto
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
141

Hodowca: Import Holandia



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	125	111	117	109	112	123

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1282	54.2	0.02	50.7	0.09	155.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	121	109	119

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	słaba						mocna
Lokomocja	122	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ SURIEL ET

PL005434619859

Urodzony: 20.06.2022 BLF CVF
SANCHEZ P x BRAVENESS x CYRANO

INDEXgPF

153

INDEX IE

2350



NOWOŚĆ

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	129	107	114	110	111	129

PRODUKCJA

Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1693	51.9	-0.18	55.4	-0.01	162.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	120	99	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	120	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	111	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



GALLIUS ET SEX

DE0362080669

Urodzony: 22.11.2019 CVF BLF BYF
GYWER x SUPERHERO x MISSOURI

INDEXgPF

152

INDEX IE

2934



KeLeKi

RZG
144

Hodowca: Stela KG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	129	96	109	116	109	130

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1568	57.8	-0.07	50.9	-0.01	159.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	117	99	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	121	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13870	558	4.02	497	3.58

GOLD KING ST ET

PL005448623613

Urodzony: 12.11.2021 CVF BLF
GLADIUS x GYWER RDC x CYRANO

INDEXgPF

152

INDEX IE

2635



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
152	117	99	107	111	105	118

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1555	77.0	0.15	58.2	0.07	193.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	122	99	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	100	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	120	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12091	506	4.18	405	3.35

MESSI

NL696919594

Urodzony: 30.01.2020 BYF CVF BLF

MARTIN x CAMERON x BOARD

INDEXgPF

151

INDEX IE

2183



Cyto
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
140

Hodowca: Import Holandia



BE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	123	102	101	111	111	123

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1380	69.8	0.15	53.0	0.08	175.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	120	111	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszanie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	106	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	slaba						mocna
Lokomocja	116	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ GODRYK

PL005479269422

Urodzony: 01.04.2020 CVF BLF BYF

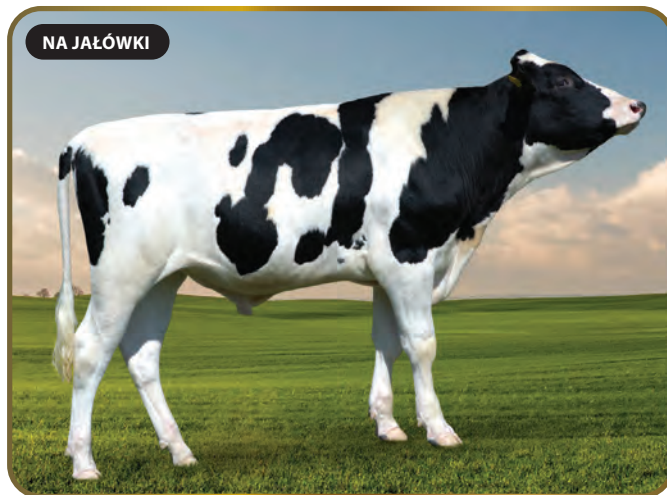
GIGABYTE x CONCERT x BOASTFUL

INDEXgPF

151

INDEX IE

2478



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	129	115	116	101	112	130

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1233	40.5	-0.11	45.0	0.05	130.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	124	109	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	84	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	112	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszanie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	99	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	120	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
12452	465	3.74	381	3.06	295



WYCENA GENOMOWA



HZO PENDRIVE

PL005504835356

Urodzony: 11.02.2022 BYF CVF BLF
POULIDOR x CHARMING x GIBSONS

INDEXgPF

151

INDEX IE

2269



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Osiek



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	133	102	109	111	120	130

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
984	50.3	0.12	51.0	0.21	152.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	114	104	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe						podsiebne
Racice	123	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	słaba						mocna
Lokomocja	125	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9186	354	3.85	303	3.30

FABIO ET

DE0541365139

Urodzony: 15.01.2021 BLF BYF CVF CDF
FASTBALL x DYNAMO x GATEDANCER

INDEXgPF

150

INDEX IE

2303



NA JAŁÓWKI

Alex Arkink

TPI
2857

Hodowca: Hermann Holtkamp



AA
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
145	119	112	99	106	108	120

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1249	73.9	0.25	47.1	0.06	168.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	124	102	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

TOPLES HZO ET

PL005432782494

Urodzony: 16.03.2020 BLF CVF BYF
TOPMODEL x WINDMILL x GOODWHONE

INDEXgPF
150

INDEX IE
2178



Hodowca: OHZ OSIEK



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	128	108	116	111	109	128

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
633	58.7	0.39	39.6	0.22	137.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	124	108	99

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	122	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	107	slaba					mocna
Lokomocja	113	slaba					dobra

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

POLARIS

PL005455070776

Urodzony: 26.06.2021 CVF BLF BYF
DANKO ZOOM x BUMPER x JAGGER

INDEXgPF
150

INDEX IE
2247



Hodowca: GR Szczepan Wysokiński



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	135	98	114	107	117	135

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1156	54.0	0.08	47.9	0.11	149.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	116	100	95

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	114						
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	127	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	123	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe					mocne
I - położenie	127	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	114	slaba					mocna
Lokomocja	121	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16635	446	2.68	578	3.48



WYCENA GENOMOWA



DEBO-TOOR

PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020 BLF CVF BYF
TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY

INDEXgPF

150

INDEX IE

2595



NA JAŁÓWKI

RZG
140

Hodowca: OHZ Dębota



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	122	109	113	112	112	118

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1077	53.9	0.11	48.2	0.14	150.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	122	101	110

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	słaba					mocna
Lokomocja	113	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ EXPECTO

PL005479271456

Urodzony: 10.08.2020 BYF CVF BLF
EXPANSION x KALUSCHO x LEEROY

INDEXgPF

150

INDEX IE

2149



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	131	95	102	113	118	129

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
893	66.4	0.35	46.3	0.19	159.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	118	107	100

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały					duży
TYP	121	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	88	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	120	słabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	słaba					mocna
Lokomocja	117	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12186	556	4.56	465	3.82

CALVADOS ET

DE0362351658

Urodzony: 10.03.2020 BYF CVF BLF
CROWN x GYMNAST x BOSS

INDEXgPF

149

INDEX IE

2440



Alex Arkinck

RZG
142

Hodowca: Uwe Reinermann, Gehrde



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	123	106	103	109	111	124

PRODUKCJA						Powt. 79%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1052	66.8	0.27	41.9	0.08	150.6	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	121	88	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
TYP	116	niepóźdany					pozdany
NOGI	118	niepzdane					pozdane
WYMIĘ	124	niepzdane					pozdane
OGÓLNA	113	niepzdana					pozdana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszienie przednie	114	łuzne					mocne
Y - zawieszienie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	114	slabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	104	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	slaba					mocna
Lokomocja	122	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12863	583	4.53	473	3.68

DEBO-JARL

PL005504062387

Urodzony: 09.11.2021 CVF BLF BYF
JARIK x GYMNAST x DOBERMAN

INDEXgPF

149

INDEX IE

2380



Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	125	106	110	118	108	124

PRODUKCJA						Powt. 74%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1155	63.8	0.19	43.5	0.06	150.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	118	98	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	114						
TYP	124	niepzdany					pozdany
NOGI	117	niepzdane					pozdane
WYMIĘ	125	niepzdane					pozdane
OGÓLNA	121	niepzdana					pozdana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszienie przednie	124	łuzne					mocne
Y - zawieszienie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	119	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13159	569	4.33	448	3.40



WYCENA GENOMOWA



AMPER G

PL005514311444

Urodzony: 01.03.2021 BYF CVF BLF
ALTATOP-RED x SANTORIUS x SALVATORE

INDEXgPF

149

INDEX IE

2683



Cyto FLOW

RZG 145

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	126	108	110	114	107	127

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1120	48.4	0.03	42.3	0.06	133.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	126	94	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	109	słaba						mocna
Lokomocja	109	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

AKIO RDC ET

DE1504715429

Urodzony: 17.01.2021 BLF BYF CVF RDC
ALTATOP-RED x HAWAI x MODESTY

INDEXgPF

149

INDEX IE

2574



KeLeKi

RZG 144

Hodowca: Matthew J. Steiner



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	126	120	101	104	111	129

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
864	47.8	0.15	31.3	0.03	110.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	139	104	115

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	87	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	128	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	słaba						mocna
Lokomocja	115	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12194	579	4.75	413	3.39

KZ LOTAN ET

PL005479270688

Urodzony: 28.07.2020 BLF CVF BYF

LAVONTE x BACKSTAGE x SILVER

INDEXgPF

148

INDEX IE

2549



RZG
143

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	125	95	112	112	113	123

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1337	61.2	0.07	43.5	-0.01	148.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	123	93	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ GILDEROY ET

PL005479270695

Urodzony: 28.07.2020 BYF CVF BLF

GARETT x CAMERON x BOARD

INDEXgPF

146

INDEX IE

2236



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	132	110	110	109	115	132

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1262	22.6	-0.32	44.1	0.03	110.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	120	94	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	119	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	98	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	128	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



BIG BEN

NL619249337

Urodzony: 11.09.2020 CVF BLF BYF
BENWICK x HUMBLENKIND x JEDI

INDEXgPF

145

INDEX IE

1736



Cyto FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG 146

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	132	106	112	113	112	133

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1098	43.1	-0.02	43.4	0.08	129.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	121	102	125

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	115	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	124	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8777	381	4.34	381	3.57

KR HALT

PL005473474037

Urodzony: 13.07.2019 CVF BYF BLF
ALTAHOTROD x JORBEN x ALTADETROIT

INDEXgPF

145

INDEX IE

1607



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	132	107	130	119	112	129

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
835	48.2	0.16	39.5	0.14	127.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	112	103	97

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	117	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	131	niski						wysoki
Głębokość tułowia	111	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	117	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ KERAV ET

PL005516975712

Urodzony: 26.02.2019 CVF BYF BLF
KEITH x ALTAHOTROD x GENOMICS

INDEXgPF

145

INDEX IE

1721



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	122	110	112	109	110	120

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1286	57.6	0.06	47.8	0.06	153.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	113	89	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szersza
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	114	szersze						węższe
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	słaba						mocna
Lokomocja	107	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11193	517	4.62	413	3.69

KZ BAUERO ET

PL005479271357

Urodzony: 26.07.2020 BYF CVF BLF
BRAVENESS x CYRANO x SILVER

INDEXgPF

144

INDEX IE

2090



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	118	108	102	108	111	117

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1488	45.5	-0.16	51.8	0.03	149.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	117	97	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szersza
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	104	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	110	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	110	szersze						węższe
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	94	słaba						mocna
Lokomocja	109	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



KR FLAMEL

PL005485751874

Urodzony: 10.02.2020 BLF BYF CVF
FIREBIRD x ADAGIO x SILVER

INDEXgPF

144

INDEX IE

1870



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	125	108	132	124	106	121

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
786	54.8	0.26	36.3	0.12	127.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	112	101	115

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	119	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	100	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	129	niski						wysoki
Głębokość tułowia	117	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	98	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA

Cyto FLOW

WYBIERZ NOWY STANDARD
W INSEMINACJI BYDŁA!

O 20% wyższa
skuteczność
zabiegów
inseminacji!

Najwyższa
żywołność
plemników na
rynku!

PRODUKT DOSTĘPNY TYLKO U NAS

www.mcb.com.pl

www.mchirz.pl



MAŁOPOLSKIE CENTRUM
BIOTECHNIKI Spółka z o.o.
z siedzibą w Krasnem



MAZOWIECKIE CENTRUM
HODOWLI I ROZRODU ZWIERZĄT
Sp. z o.o. w Łowiczu

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ ODMIANY CZERWONO-BIAŁEJ - ocena sierpień 2023

Lp.	Nazwa buhajów	Numer buhajów	Na jałówek	Na roboty	Nazwa ojca buhajów	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca			
						wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod, [kg]		Indeks gPF	podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia							Komórki somatyczne	Podindeks płodności	
1	FIFA RED	NL878993840	J		FLIGHT RED	1033	72,7	0,35	52,3	0,21	177,2	159	147	132	118	116	119	127	107	120	121	100	98	2429	AB/A1A2	Import Holandia
2	RYAN RED ET *	DE0542183167	J		RANGER-RED	881	61,3	0,29	41,1	0,14	143,5	157	137	124	102	100	109	128	115	138	138	93	102	3039	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
3	GLAMOUR RED	DE0817865080	J		GOLIAT RDC	1207	69,9	0,23	48,0	0,09	165,8	154	144	123	111	112	121	116	103	130	128	92	97	2904	AB/A1A2	Thomas Bentele
4	MASK RED ET SEX	NL639576868	J	R	STAMKOS	830	51,7	0,21	45,7	0,21	143,1	154	137	125	106	112	117	121	115	126	133	103	98	2513	BB/A2A2	GenHotel B.V.
5	RAMMSTEIN RED ET SEX	NL740210192	J		JAYVANO	1097	67,1	0,25	56,7	0,23	180,6	154	148	119	103	107	116	115	110	105	132	93	101	2145	AE/A1A2	Import Holandia
6	FENIX	NL927223795	J		FREESTYLE	941	59,3	0,24	41,3	0,12	141,9	153	137	124	105	111	111	123	116	129	128	97	98	2733	AB/A2A2	Import Holandia
7	SALLY RED	DE0124214903	J		STAMKOS	1338	49,1	-0,06	46,7	0,03	142,5	147	137	130	122	111	108	130	102	111	118	97	97	2020	AB/A2A2	Import Niemcy
8	MINUSCH P RED **	DE0364207076	J		MATTY P RDC	1235	57,0	0,07	45,0	0,05	147,1	146	138	125	105	103	114	125	99	114	125	102	104	2183	AB/A1A1	Westrup-Koch Milch GbR
9	KEN PP RED **	DE0363502859	J		KITAMI PP RC	816	44,6	0,13	36,8	0,11	118,2	145	130	135	107	116	116	135	105	108	122	113	103	1617	BE/A1A2	GG
10	GOSPEL RED G	PL005516390959	J		GNABRY	1307	41,8	-0,13	40,0	-0,03	121,9	144	131	129	122	113	107	130	100	125	118	92	109	2159	AA/A1A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
11	GERRY P RED	DE0363853257	J		GLOBAL	1109	33,8	-0,13	37,9	0,02	109,7	143	128	127	112	111	109	128	108	119	123	98	104	2097	AB/A1A2	GG
12	PG MAPET RED	PL005440823394	J		MARK	984	36,5	-0,04	33,2	0,01	103,0	143	126	128	105	112	121	123	112	120	122	90	101	2023	BB/A2A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój
13	PRIMA RED	NL673382470	J		PERCEY-RED	968	28,9	-0,12	36,0	0,05	100,8	142	125	134	112	106	113	136	98	127	120	97	109	2023	BB/A1A2	Import Holandia
14	SOCCER P RED	DE0542202501	J		SAILOR PP	1105	34,9	-0,11	38,1	0,02	111,0	141	128	123	100	107	110	124	104	123	128	96	101		BB/A1A1	Hermann Holtkamp
15	GARO RED ET SEX	DE0362097615	J		GYWER RDC	1057	46,2	0,03	42,7	0,09	131,5	139	134	127	106	116	113	125	86	120	113	89	98	2030	AB/A2A2	Florian Gr.Honebrink
16	GOOD RED ET **	DE0362441012	J		GYWER RDC	1478	447	-0,17	45,1	-0,04	134,9	139	135	118	107	107	114	115	99	108	122	92	98	2035	AA/A2A2	Import Niemcy
17	ALABAMA G	PL005492563644	J		ALTATOP RED	1437	38,7	-0,22	39,8	-0,08	118,3	139	130	119	100	106	117	115	103	115	126	101	106	2061	AA/A2A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
18	PASCAL RED R	PL005492564894	J		PASSAGE	1140	65,7	0,22	38,5	0,01	142,8	139	137	108	107	109	100	108	115	109	113	103	105	1899	AA/A2A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
19	FIGARO PP ET **	DE0362068008	J	R	SOLITAIR	761	49,8	0,22	38,2	0,15	126,1	138	132	123	105	106	113	121	100	110	112	103	103	1452	AB/A1A1	Import Niemcy
20	SK MOHER	PL005477035852	J		MOHITO	485	56,1	0,44	31,3	0,19	118,8	138	130	112	103	107	108	109	105	137	114	86	103	2493	AB/A2A2	SK Prudnik Sp. z o.o.
21	POPIN G	PL005492563545	J		PASSAGE	533	56,1	0,41	30,8	0,16	117,6	138	130	118	119	109	103	118	113	111	113	104	102	1698	AB/A2A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
22	POLO RED	PL005500296410	J		PERCEY RED	505	44,9	0,29	35,4	0,23	115,8	137	129	120	112	111	109	118	101	118	116	97	109	1533	BB/A2A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
23	SPOTTED PP RED	DE0541538980	J		SANSEO P	930	46,0	0,09	43,2	0,14	132,4	135	134	115	104	103	108	115	97	107	113	94	97	1602	AB/A2A2	Bernhard & Stefan Schwengers GbR
24	JOY RED G	PL005498531555	J		JAYVANO	607	24,4	0,00	31,1	0,13	86,5	132	121	117	114	104	111	114	112	116	115	94	101	1646	AA/A1A2	OHZ Głogówek Sp. z o.o.
25	PG SARMIK	PL005502031385	J		SOLUTION	792	32,7	0,00	27,1	0,01	86,8	131	121	114	101	98	102	119	110	115	120	93	115	1573	BB/A1A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny) ** nasienie dostępne do wyzerpania zapasów * nasienie dostępne w późniejszym terminie
 najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie top w wybranej opcji nowość Wyższa skuteczność zapłodnienia



WYCENA GENOMOWA



FIFA RED

NL878993840

Urodzony: 24.04.2022 CVF BLF BYF
FLIGHT RED x CROWN x SALVATORE

Nr 1 w Polsce

INDEX IE
2429

INDEXgPF
159

WYCENA GENOMOWA



Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
147	132	107	118	116	119	127

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1033	72.7	0.35	52.3	0.21	177.2

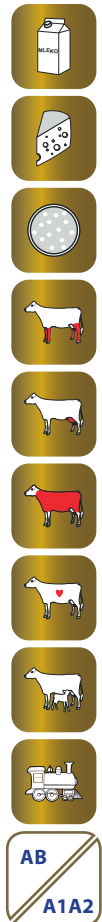
WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	121	106	110



m.m. Bacon-Hill Salvatore Kay RDC

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
KALIBER	111	mały	[Progress bar]			duży
TYP	120	niepożądany	[Progress bar]			pożądany
NOGI	128	niepożądane	[Progress bar]			pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane	[Progress bar]			pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana	[Progress bar]			pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski	[Progress bar]			wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki	[Progress bar]			głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska	[Progress bar]			szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony	[Progress bar]			spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski	[Progress bar]			szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe	[Progress bar]			podsiebne
Racice	124	długa przekątna	[Progress bar]			krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate	[Progress bar]			równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne	[Progress bar]			mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie	[Progress bar]			wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe	[Progress bar]			mocne
I - położenie	119	niskie	[Progress bar]			wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie	[Progress bar]			szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie	[Progress bar]			wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie	[Progress bar]			długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne	[Progress bar]			wewnętrzne
Charakter mleczny	122	ordynarny	[Progress bar]			szlachetny
Kondycja	90	slaba	[Progress bar]			mocna
Lokomocja	126	slaba	[Progress bar]			dobra

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



RYAN RED ET

DE0542183167

Urodzony: 07.07.2022 BLF BYF CVF
RANGER RED x ATOP RED x SOLUTION

INDEXgPF

157

INDEX IE

3039

TOP 5

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	124	115	102	100	109	128

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
881	61.3	0.29	41.1	0.14	143.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
138	138	101	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski						wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	109	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe						mocne
I - położenie	127	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	117	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	slaba						mocna
Lokomocja	116	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GLAMOUR RED

DE0817865080

Urodzony: 22.03.2021 BLF BYF CVF
GOLIAT RDC x SPARK RED x MISSION P

INDEXgPF

154

INDEX IE

2904

TOP 5

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Thomas Bentele



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	123	103	111	112	121	116

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1207	69.9	0.23	48.0	0.09	165.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	128	108	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	ikswate						równoległe
W - zawieszanie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	102	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	slaba						mocna
Lokomocja	119	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA

MASK RED ET SEX

NL639576868

Urodzony: 20.06.2021 BLF BYF CVF
STAMKOS x WISENT x SUNFISH

TOP 5

INDEXgPF
154

INDEX IE
2513



NA JAŁÓWKI

RZG
155

Hodowca: GenHotel B.V.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	125	115	106	112	117	121

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
830	51.7	0.21	45.7	0.21	143.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	133	101	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	118	niepożądany					pożądany
NOGI	133	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	95	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	118	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	slaba					mocna
Lokomocja	136	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12869	502	3.90	476	3.70

RAMMSTEIN RED ET SEX

NL740210192

Urodzony: 14.02.2021
JAYVANO x JACUZZI x SALVATORE RC

INDEXgPF
154

INDEX IE
2145



NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI

RZG
156
TPI
2672

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
148	119	110	103	107	116	115

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1097	67.1	0.25	56.7	0.23	180.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	132	101	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	131	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	131	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	92	slaba					mocna
Lokomocja	132	slaba					dobra

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

FENIX

NL927223795

Urodzony: 10.10.2021 CVF BLF BYF
FREESTYLE x RUBELS x SALVATORE

INDEXgPF

153

INDEX IE

2733



> Cyto <
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
150

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	124	116	105	111	111	123

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
941	59.3	0.24	41.3	0.12	141.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	128	108	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	105	szersze						węższe
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

SALLY RED

DE0124214903

Urodzony: 27.01.2021 CVF BLF BYF
STAMKOS x DREAM x STYX RED

INDEXgPF

147

INDEX IE

2020



> Cyto <
FLOW

NA JAŁÓWKI

RZG
141

Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	130	102	122	111	108	130

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1338	49.1	-0.06	46.7	0.03	142.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	118	96	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szersza
Ustawienie zadu	121	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	102	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	125	szersze						węższe
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	122	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	słaba						mocna
Lokomocja	106	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



MINUSCH P RED

DE0364207076

Urodzony: 13.12.2021 BLF BYF CVF
MATTY P RDC x GYWER RDC x MISSION

INDEXgPF

146

INDEX IE

2183



NA JAŁÓWKI

RZG 152

Hodowca: Westrup-Koch Milch GbR



AB A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	125	99	105	103	114	125

PRODUKCJA Powt. 69%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1235	57.0	0.07	45.0	0.05	147.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	125	104	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	89	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	124	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	91	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

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

KEN PP RED ET

DE0363502859

Urodzony: 16.04.2021 BLF BYF CVF
KITAMI PP RC x FILOU RC x ELOPED

INDEXgPF

145

INDEX IE

1617



NA JAŁÓWKI

TPI 2505

Hodowca: GG



BE A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	135	105	107	116	116	135

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
816	44.6	0.13	36.8	0.11	118.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	122	108	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	128	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	112	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	78	pionowe					podsiebne
Racice	124	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	138	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe					mocne
I - położenie	129	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	słaba					mocna
Lokomocja	128	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10768	428	3.97	387	3.59

GOSPEL RED G

PL005516390959

Urodzony: 17.04.2022 CVF BLF BYF

GNABRY x PERCEY RED x MAROON

INDEXgPF

144

INDEX IE

2159



Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	129	100	122	113	107	130

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1307	41.8	-0.13	40.0	-0.03	121.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	118	102	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	113	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	słaba						mocna
Lokomocja	103	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
9853	433	4.39	328	3.32	277

GERRY P RED

DE0363853257

Urodzony: 07.05.2021 BLF BYF CVF

GLOBAL RED x MATCH P x ADAGIO

INDEXgPF

143

INDEX IE

2097



Hodowca: GG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	127	108	112	111	109	128

PRODUKCJA

Powt. 68%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1109	33.8	-0.13	37.9	0.02	109.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	123	103	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



PG MAPET RED

PL005440823394

Urodzony: 05.02.2022 CVF BLF BYF
MARK x GYWER x SELFIE

INDEXgPF

143

INDEX IE

2023



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

RZG 144

Hodowca: OHZ Przerzeczyn Zdrój



BB A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	128	112	105	112	121	123

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
984	36.5	-0.04	33.2	0.01	103.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	122	116	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	112	mały			
TYP	118	niepożądany				pożądany	
NOGI	125	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	122	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	114	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	114	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	105	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	98	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	97	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	93	pionowe				podsiebne	
Racice	124	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	110	slabe				mocne	
I - położenie	113	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	117	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	116	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	107	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	111	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	107	slaba				mocna	
Lokomocja	129	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
8912	327	3.67	274	3.07	295

PRIMA RED

NL673382470

Urodzony: 23.05.2020 BYF CVF BLF
PERCEY-RED x SILKY x BATTLECRY

INDEXgPF

142

INDEX IE

2023



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

RZG 137
TPI 2483

Hodowca: Import Holandia



BB A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	134	98	112	106	113	136

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
968	28.9	-0.12	36.0	0.05	100.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	120	106	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	109	mały			
TYP	124	niepożądany				pożądany	
NOGI	120	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	136	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	119	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	117	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	96	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	105	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	109	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	93	pionowe				podsiebne	
Racice	115	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	111	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	131	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	123	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	109	slabe				mocne	
I - położenie	133	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	109	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	119	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	96	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	109	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	96	slaba				mocna	
Lokomocja	117	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9160	396	4.32	328	3.58

SOC CER P RED

DE0542202501

Urodzony: 22.12.2021 CVF BLF BYF

SAILOR x ARISTOCRAT x SALVATORE

INDEXgPF

141



NA JAŁÓWKI

RZG
149

Hodowca: Hermann Holtkamp



BB
A1A1

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	123	104	100	107	110	124

PRODUKCJA Powt. 68%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1105	34.9	-0.11	38.1	0.02	111.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	128	104	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	słaba						mocna
Lokomocja	121	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GARO RED ET SEX

DE0362097615

Urodzony: 17.07.2019 BLF BYF CVF

GYWER RDC x MISSION P x COMMANDER

INDEXgPF

139

INDEX IE

2030



NA JAŁÓWKI

RZG
136

Hodowca: Florian Gr. Honebrink



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	127	86	106	116	113	125

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1057	46.2	0.03	42.7	0.09	131.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	113	110	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	94	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8319	374	4.50	319	3.83



WYCENA GENOMOWA



GOOD RED ET

DE0362441012

Urodzony: 06.09.2019

GYWER RDC x STYX RED x LAMANO

INDEXgPF

139

INDEX IE

2035



Cyto
FLOW

RZG
138

Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	118	99	107	107	114	115

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1478	44.7	-0.17	45.1	-0.04	134.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	122	89	92

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	113	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	122	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

ALABAMA G

PL005492563644

Urodzony: 28.02.2021 CVF BLF BYF

ALTATOP-RED x ALASKA RED x APOLL P

INDEXgPF

139

INDEX IE

2061



Cyto
FLOW

RZG
136

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	119	103	100	106	117	115

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1437	38.7	-0.22	39.8	-0.08	118.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	126	99	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	105	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	96	slaba						mocna
Lokomocja	122	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13428	553	4.12	466	3.47

PASCAL RED R

PL005492564894

Urodzony: 10.07.2021 CVF BLF BYF

PASSAGE x SLAMDUNK x RUBICON

INDEXgPF

139

INDEX IE

1899



Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	108	115	107	109	100	108

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1140	65.7	0.22	38.5	0.01	142.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	113	104	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	103	mały			
TYP	104	niepożądany				pożądany	
NOGI	104	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	108	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	106	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	112	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	104	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska				szersza	
Ustawienie zadu	98	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	110	wąski				szerszy	
Nogi tylne - Bok	109	pionowe				podsiebne	
Racice	92	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	105	ikswate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	102	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	112	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	105	slabe				mocne	
I - położenie	103	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	114	wąskie				szersze	
Strzyki - ustawienie	102	szersze				węższe	
Strzyki - długość	101	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	112	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	85	slaba				mocna	
Lokomocja	113	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
13624	600	4.41	426	3.13	305

FIGARO PP ET

DE0362068008

Urodzony: 28.02.2020 BYF CVF BLF

SOLITAIR P x BORN RDC P x DEKO RED P

INDEXgPF

138

INDEX IE

1452



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	123	100	105	106	113	121

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
761	49.8	0.22	38.2	0.15	126.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	112	99	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	114	mały			
TYP	112	niepożądany				pożądany	
NOGI	114	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	118	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	109	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	112	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	97	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska				szersza	
Ustawienie zadu	95	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	105	wąski				szerszy	
Nogi tylne - Bok	106	pionowe				podsiebne	
Racice	109	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	111	ikswate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	120	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	111	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	97	slabe				mocne	
I - położenie	123	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	109	wąskie				szersze	
Strzyki - ustawienie	94	szersze				węższe	
Strzyki - długość	114	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	106	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	107	slaba				mocna	
Lokomocja	116	slaba				dobra	

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



WYCENA GENOMOWA



SK MOHER

PL005477035852

Urodzony: 14.04.2021 CVF BLF BYF

MOHITO x MAROON x RORY-RED

INDEXgPF

138

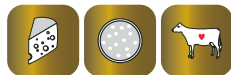
INDEX IE

2493



Cyto FLOW

Hodowca: SK Prudnik Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	112	105	103	107	108	109

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
485	56.1	0.44	31.3	0.19	118.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
137	114	95	94

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	96	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	106	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	106	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	103	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	105	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
12333	486	3.94	414	3.36	285

POPIN G

PL005492563545

Urodzony: 23.02.2021

PASSAGE x MANANA RED x FINDER

INDEXgPF

138

INDEX IE

1698



Cyto FLOW

Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	118	113	119	109	103	118

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
533	56.1	0.41	30.8	0.16	117.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	113	102	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	115	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	94	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	95	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	106	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

POLO RED G ET

PL005500296410

Urodzony: 09.07.2020 BLF BYF CVF
PERCEY RED x BORN P RDC x APOLL P

INDEXgPF

137

INDEX IE

1533



Hodowca: OHZ Głogówek



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	120	101	112	111	109	118

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
505	44.9	0.29	35.4	0.23	115.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	116	96	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	106	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	103	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	102	slaba						mocna
Lokomocja	106	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14374	676	4.70	508	3.53

SPOTTED PP RED

DE0541538980

Urodzony: 03.03.2021
SANSEOP x MY DREAM P x KERRIGAN

INDEXgPF

135

INDEX IE

1602



Hodowca: Bernhard & Stefan Schwengers GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	115	97	104	103	108	115

PRODUKCJA Powt. 68%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
930	46.0	0.09	43.2	0.14	132.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	113	103	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	91	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	slaba						mocna
Lokomocja	112	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12436	443	3.56	433	3.48



WYCENA GENOMOWA



JOY RED G

PL005498531555

Urodzony: 19.09.2020

JAYVANO X ANRELI X JU RED EBH

INDEXgPF

132

INDEX IE

1646



Hodowca: OHZ Głogówek Sp. z o. o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	117	112	114	104	111	114

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
607	24.4	0.00	31.1	0.13	86.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	115	97	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	103	mały					duży
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	109	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	95	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
15769	592	3.75	494	3.13

PG SARMIK

PL005502031385

Urodzony: 30.07.2020 BYF CVF BLF

SOLUTION x PAT RED x CANVAS

INDEXgPF

131

INDEX IE

1573



Hodowca: OHZ Przerzeczyn Zdrój



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	114	110	101	98	102	119

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
792	32.7	0.00	27.1	0.01	86.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	120	103	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	103	mały					duży
TYP	104	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	100	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	98	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	92	slabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	96	ordynarny					szlachetny
Kondycja	109	slaba					mocna
Lokomocja	113	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11356	452	3.98	390	3.44

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ KONWENCJONALNĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena sierpień 2023

LP	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Na jałówki	Nazwa ojca buhajaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji							Indeks PF	Podindeksy pokrojowe					Podindeksy płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca	
					powtarzalność	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	podindeksy produkcyjny									podindeks ogólny
1	MATCH P ET	DK259417		MISSION P RDC	0,91	1729	53,7	-0,18	53,9	-0,03	161,4	150	143	108	110	111	104	105	131	116	120	111	108	2573	BB/A1A2	Soern Ernst Madsen
2	KR GRYPON	★ PL005377407612		GYMNAST	0,59	1045	63,7	0,24	38,4	0,04	140,4	147	137	126	113	117	108	126	108	117	117	106	97	2011	AE/A1A2	KR Kietrz
3	CZEKAN MLEK	★ PL005391462222	J	CHARMING	0,52	1083	50,7	0,07	43,0	0,08	136,8	144	135	128	118	108	118	123	102	118	106	105	105	2031	AB/A2A2	Mlekoland
4	GARETT ET SEX	DE1504336100	J	GARICK	0,98	1487	30,9	-0,32	49,7	0,01	130,2	143	134	116	105	106	110	115	116	125	110	102	106	2497	BB/A1A2	Kanada/Herdbuch
5	SEZUAN ET SEX	★ DE1305754993	J	SUPREME	0,77	728	52,5	0,27	39,6	0,18	131,6	139	134	114	108	108	107	113	99	132	113	94	100	2365	BB/A2A2	Rainer u. Chr. Mann Gbr
6	KZ CEDRIK	PL005344917762		CYRANO	0,92	1238	63,6	0,14	42,8	0,02	149,1	139	139	113	113	117	122	100	99	101	127	104	97	1434	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowski
7	MEZZO ET	DE0360914779	J	MR PUIMA	0,9	1861	41,9	-0,35	51,6	-0,10	145,1	137	138	111	115	108	106	108	90	125	112	78	118	2250	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs
8	KR MUSCAT	PL005335131177		MILTON	0,97	1100	62,3	0,20	43,8	0,09	149,9	137	139	107	97	106	99	110	95	105	129	82	98	1844	AB/A2A2	KR Kietrz
9	BROKER ST	PL005406357819	J	BASTA	0,97	938	36,2	-0,02	37,7	0,08	111,7	136	128	109	101	100	108	108	116	123	112	104	105	2053	BB/A2A2	GR Stanisław Żochowski
10	SLATAN ET SEX! **	DE0770405754		SHEP	0,99	492	58,0	0,46	39,8	0,28	137,5	136	136	106	97	98	106	106	103	118	115	97	103	1763	BB/A2A2	Matthias Nosbisch
11	SILVERADO ET SEX!	★ US3130010408		ALTASPRING	0,96	485	63,2	0,53	34,4	0,22	131,9	136	134	107	110	111	101	106	119	100	113	109	92	1230	BB/A1A2	Import USA
12	DEBO-PERS	PL005345378456		PLAYBOY	0,82	865	45,1	0,11	42,1	0,16	129,3	135	133	117	101	105	106	118	102	115	98	111	94	1652	AB/A1A2	OHZ Dębówka
13	ESQUIRE ET SEX!	★ US3132352999	J	ARGONAUT	0,91	796	33,7	0,01	39,9	0,16	113,5	134	129	117	119	115	105	114	100	118	111	95	104	1691	BE/A1A2	Import USA
14	MENKO ET	NL727981787	J	MISSOURI	0,81	1876	44,0	-0,34	48,2	-0,14	140,5	133	137	109	105	98	104	110	102	100	107	99	102	1794	BB/A2A2	Import Niemcy
15	DEBO-BOSTON	PL005329808481		BATTLECRY	0,98	413	46,1	0,36	29,2	0,19	104,4	132	126	118	112	114	115	112	95	119	112	98	119	1476	AA	OHZ Dębówka
16	PADAR **	★ PL005350676387	J	PADAWAN	0,51	1024	18,7	-0,26	40,7	0,08	100,2	131	125	116	107	106	98	121	99	117	114	107	99	1942	AB/A2A2	GR Dariusz Bećkowski
17	KR HADLEY **	PL005335132174		HOTLINE	0,72	902	25,3	-0,13	35,7	0,07	96,7	130	124	118	107	115	114	113	98	112	111	83	114	1327	AA/A1A2	KR Kietrz
18	KR ELANGO	PL005340933261		ESPERANTO	0,70	832	27,3	-0,08	29,1	0,02	85,5	129	121	121	104	103	114	119	103	102	116	107	94	1212	AB/A2A2	KR Kietrz
19	KR ATŁAS	PL005350877395		APTITUDE	0,93	610	37,1	0,15	22,3	0,03	81,7	129	119	114	118	119	109	107	110	114	116	117	99	1307	BB	KR Kietrz
20	LORENZO ET SEX!	★ US312574957	J	MCCUTCHEN	0,90	805	50,3	0,20	36,7	0,12	123,8	129	132	114	99	112	107	114	92	109	99	100	90	1153	AE/A1A2	Import USA
21	SCORE ET SEX!	★ US3139851164		BANDARES	0,83	26	36,5	0,45	13,9	0,17	64,3	125	114	111	114	108	102	110	111	113	123	112	100	1223	BB/A2A2	Import USA
22	BARONE ROSSO SEX!	★ NL627599682	J	SANTORIUS	0,64	883	34,8	-0,01	33,8	0,05	102,4	127	125	113	101	109	105	114	98	102	114	93	104	1162	BB/A1A2	Import Holandia
23	TURBO RED ET SEX!	★ US3132352726	J	SALVATORE	0,81	631	13,3	-0,15	19,1	-0,02	51,2	123	111	113	100	105	110	111	98	129	127	90	105	1772	BB/A1A2	Import USA

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny) * nasienie dostępne do wyzercpania zapasów Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzi z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków, www.izoc.krakow.pl * nasienie dostępne w późniejszym terminie
 ★ najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie ! - nasienie dostępne tylko w wersji seksowanej



WYCENA KONWENCJONALNA



MATCH P ET

DK259417

Urodzony: 19.05.2017 CVF BLF BYF RDC
MISSION P x SILVER x MASSEY

INDEX PF

150

INDEX IE

2573



TPI
2562

Hodowca: Soern Ernst Madsen



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	108	131	110	111	104	105

PRODUKCJA		Powt. 91%	Córek 4825	Obór 845		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1729	53.7	-0.18	53.9	-0.03	161.4	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	120	98	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	102	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	97	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	96	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	114	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	92	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR GRYFON

PL005377407612

Urodzony: 12.06.2018 CVF BYF BLF
GYMNAST x MONTEREY x DOBERMAN

INDEX PF

147

INDEX IE

2011



NOWOŚĆ

Hodowca: KR Kietrz



AE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	126	108	113	117	108	126

PRODUKCJA		Powt. 59%	Córek 31	Obór 22		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1045	63.7	0.24	38.4	0.04	140.4	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	117	95	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10908	435	3.98	386	3.54

CZEKAN MLEK

PL005391462222

Urodzony: 14.12.2018 CVF BLF BYF
CHARMING x BALISTO x TWIST

INDEX PF
144

INDEX IE
2031

NOWOŚĆ



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Mlekoland



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	128	102	118	108	118	123

PRODUKCJA

Powt. 52% Córka 26 Obór 21

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1083	50.7	0.07	43.0	0.08	136.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	106	112	123

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	121	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14348	559	3.90	512	3.57

GARETT ET SEX

DE1504336100

Urodzony: 02.04.2018 CVF BLF BYF
GARICK x ALTASPRING x MVP

INDEX PF
143

INDEX IE
2497

NA JAŁÓWKI



KeLeKi
TPI
2750

Hodowca: Kanada/ Herdbuch



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	116	116	105	106	110	115

PRODUKCJA

Powt. 98% Córka 1421 Obór 415

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1487	30.9	-0.32	49.7	0.01	130.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	110	107	87

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	106	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe						podsiebne
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	125	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	slaba						mocna
Lokomocja	117	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA KONWENCJONALNA



SEZUAN ET SEX

DE1305754993

Urodzony: 23.11.2018 BYF CVF BLF
SUPREME x BATTLECRY x ANTON

INDEX PF

139

INDEX IE

2365

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



TPI
2735

Hodowca: Rainer u. Chr. Mann Gbr



BB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	114	99	108	108	107	113

PRODUKCJA		Powt. 77%	Córek 134	Obór 27	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
728	52.5	0.27	39.6	0.18	131.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	113	116	99

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106	mały					duży
TYP	108	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe					mocne
I - położenie	111	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	slaba					mocna
Lokomocja	108	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16879	569	3.37	521	3.09

KZ CEDRIK

PL005344917762

Urodzony: 25.01.2018 CVF BLF BYF
CYRANO x SILVER x GILLESPY

INDEX PF

139

INDEX IE

1434



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	113	99	113	117	122	100

PRODUKCJA		Powt. 92%	Córek 268	Obór 144	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1238	63.6	0.14	42.8	0.02	149.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	127	93	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	125	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	102	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	122	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	121	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	131	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	99	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	96	slabe					mocne
I - położenie	91	niskie					wysokie
Ę - szerokość	123	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	96	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	slaba					mocna
Lokomocja	111	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13767	566	4.11	441	3.21

WYCENA KONWENCJONALNA

MEZZO ET

DE0360914779

Urodzony: 06.02.2018 BLF BYF CVF

MR PUMA x POWERBALL x SNOW RF

INDEX PF

137

INDEX IE

2250



Hodowca: Strasburger Landbetriebs



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	111	90	115	108	106	108

PRODUKCJA

Powt. 90%

Córek 716

Obór 152

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1861	41.9	-0.35	51.6	-0.10	145.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	112	104	93

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	127	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	129	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13188	541	4.10	416	3.15

KR MUSCAT

PL005335131177

Urodzony: 21.10.2017 BLF BYF CVF

MILTON x DANNO x GOLDENBOY

INDEX PF

137

INDEX IE

1844



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	107	95	97	106	99	110

PRODUKCJA

Powt. 97%

Córek 552

Obór 272

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1100	62.3	0.20	43.8	0.09	149.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	129	106	89

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	106	niepożądany						pożądany
NOGI	101	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	85	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	94	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	103	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	96	słaba						mocna
Lokomocja	98	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
11497	513	4.47	420	3.66	278



WYCENA KONWENCJONALNA



BROKER ST

PL005406357819

Urodzony: 30.03.2017 CVF BLF BYF
BASTA x MOGUL x SHOTTLE

INDEX PF

136

INDEX IE

2053



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	109	116	101	100	108	108

PRODUKCJA Powt. 97% Córki 571 Obór 287

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
938	36.2	-0.02	37.7	0.08	111.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	112	104	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	94	mały						duży
TYP	97	niepożądany						pożądany
NOGI	101	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	105	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	94	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	77	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	90	słabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	97	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	85	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	84	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	95	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	111	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12702	694	5.47	513	4.04

DEBO-PERS

PL005345378456

Urodzony: 13.07.2017 CVF BLF BYF
PLAYBOY x SLEEMAN x MAXWELL

INDEX PF

135

INDEX IE

1652



Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	117	102	101	105	106	118

PRODUKCJA Powt. 82% Córki 73 Obór 52

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
865	45.1	0.11	42.1	0.16	129.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	98	97	93

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	105	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	96	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	89	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	słaba						mocna
Lokomocja	108	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16092	526	3.27	547	3.40

WYCENA KONWENCJONALNA

MENKO ET

NL727981787

Urodzony: 29.09.2015 CVF BLF BYF
MISSOURI x MERIDIAN x SNOWMAN

INDEX PF

133

INDEX IE

1794



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	109	102	105	98	104	110

PRODUKCJA					
Powt. 81%		Córek 448		Obór 92	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1876	44.0	-0.34	48.2	-0.14	140.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
100	107	122	115

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	106	niepożądany					pożądany
NOGI	112	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny					szlachetny
Kondycja	82	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

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

DEBO-BOSTON

PL005329808481

Urodzony: 05.07.2016 BLF CVF BYF
BATTLECRY x CHELIOS x BOLTON

INDEX PF

132

INDEX IE

1476



Hodowca: OHZ Dębółka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	118	95	112	114	115	112

PRODUKCJA					
Powt. 98%		Córek 609		Obór 345	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
413	46.1	0.36	29.2	0.19	104.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	112	92	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	123	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16048	720	4.49	503	3.13



WYCENA KONWENCJONALNA

KR HADLEY

PL005335132174

Urodzony: 17.11.2017 CVF BYF BLF

HOTLINE x DORCY x HAYDEN

INDEX PF

130

INDEX IE

1327



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	118	98	107	115	114	113

PRODUKCJA		Powt. 72%	Córek 54	Obór 43	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
902	25.3	-0.13	35.7	0.07	96.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	111	89	96

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		KALIBER	112	mały		
TYP	113	niepożądany				pożądany
NOGI	114	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski				wysoki
Głębokość tułowia	104	płytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska				szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	80	pionowe				podsiebne
Racice	112	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe				mocne
I - położenie	109	niskie				wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny				szlachetny
Kondycja	100	słaba				mocna
Lokomocja	119	słaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13893	568	4.09	460	3.31

DOKO komputerowy dobór buhajów

Hodowco!

Założeniem komputerowego doboru par do rozrodu jest optymalizacja kojarzeń zwierząt w oparciu o wartości hodowlane dla poszczególnych cech, a nie ich wartości fenotypowe (np. wydajności mleka, białka, tłuszczu) przy wykorzystaniu informacji, które gromadzone są w systemie informatycznym Fed-Info.

DZIĘKI DOBOROM KOMPUTEROWYM ZYSKUJESZ:

1. RZETELNĄ ANALIZĘ STADA:

- ocena współczynnika inbredu i kompletność rodowodu dla każdej sztuki w stadzie
- możliwość określenia własnych celów hodowlanych (indeks hodowcy)
- użycie rodowodowych wartości hodowlanych dla jałówek i pierwiastek bez oficjalnej wyceny na podstawie wartości hodowlanych przodków

2. WYBÓR OPTYMALNYCH PAR DO KOJARZEŃ:

- dokładna analiza rodowodów i unikanie kojarzeń krewniaczych
- uzyskanie informacji o nosicielstwie wad genetycznych osobników kojarzonych
- wykorzystanie potencjału młodych samic w oparciu o wyliczone dla nich wartości hodowlane
- optymalizacja proponowanych kojarzeń z uwzględnieniem zakładanych celów hodowlanych
- propozycja reproduktorów dla każdej samicy z uwzględnieniem pokroju krowy

SZCZEGÓŁY DOSTĘPNE U KRS-DH
USŁUGA BEZPŁATNA



BUHAJE TOP - 5

NAJWYŻSZY INDEKS GZW		
BUHAJ		GZW
HEISS	★	149
HAYWARD SEX	★	144
HOLEINONE	★	144
SUNSTAR	★	143
MIRACLE Pp	★	142

MISTRZOWIE PRODUKCJI MLEKA			
BUHAJ		GZW	MLEKO KG
SUNSTAR	★	143	1582
HEART P*S		123	1552
HOLEINONE	★	144	1457
SUNRISE	★	135	1425
HIGHER	★	140	1307

MISTRZOWIE ŁATWYCH PORODÓW			
BUHAJ		GZW	ŁATWOŚĆ PORODÓW
HAYWARD SEX	★	144	115
SAROTTI	★	134	114
SIRI		132	114
HOLEINONE	★	144	112
SUNRISE	★	135	112

MISTRZOWIE FITNESS			
BUHAJ		GZW	FITNESS
MIRACLE Pp	★	142	126
HITACHI	★	139	124
HEISS	★	149	122
WUSCHEL P*S		129	122
WEX	★	129	122

MISTRZOWIE SEROWARSTWA				
BUHAJ		CASK	B-KAZEINA	INDEKS MW
SUNRISE	★	BB	A2A2	125
HEART P*S		AB	A2A2	134
HAYWARD SEX	★	AB	A2A2	131
HEISS	★	AB	A2A2	128
SUNSHINE SEX		AB	A2A2	127

MISTRZOWIE MIĘSNOŚCI			
BUHAJ		GZW	INDEKS FW
HOLEINONE	★	144	124
HEISS	★	149	123
SAROTTI	★	134	121
MONOPOLY P*S	★	138	120
WALPURGIS Pp		137	117

MISTRZOWIE DŁUGOWIECZNOŚCI			
BUHAJ		GZW	DŁUGOWIECZNOŚĆ
HEISS	★	149	130
MIRACLE Pp	★	142	125
HIGHER	★	140	121
WALPURGIS Pp		137	121
MONOPOLY P*S	★	138	118

MISTRZOWIE KOMÓREK SOMATYCZNYCH			
BUHAJ		GZW	DŁUGOWIECZNOŚĆ
WUSCHEL P*S		129	127
MIRACLE Pp	★	142	125
WEDL		133	123
HAYWARD SEX	★	144	122
SAROTTI	★	134	119

HEISS

DE0957165910

Urodzony: 14.07.2021

HASHTAG x DELL x VANSTEIN

NOWOŚĆ

INDEX gGZW

149



KeLeKi



Hodowca: Bürger Dieter Gbr

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
122	124	106	106	130	108

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1239	40	-0,13	39	-0,05	128

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
117	128	108	123

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	99	mały						duży
Umięśnienie	104	slabe						mocne
Nogi	111	slabe						mocne
Wymię	125	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	102	niska						wysoka
Długość zadu	100	krótki						długi
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	94	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	93	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	111	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękką						spionowana
Piętka	104	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	105	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	113	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	111	slabe						mocne
Głębokość wymienia	116	głębokie						plytkie
Długość strzyków	87	krótkie						długie
Grubość strzyków	88	cienne						grube
Rozm. strzyków przednich	117	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	118	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	119	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	106	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
107	108	normalne



KeLeKi

ROMANCE (o.VILLEROY), krowa z linii matecznej buhaja HEISS

RASA SIMMENTALSKA



HAYWARD SEX

DE0956373476

Urodzony: 23.05.2021

HASHTAG x WABAN x MANIGO

INDEX gGZW

144

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



AB
A2A2

Hodowca: Kress Helmut & Matthias

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
118	97	105	122	115	104

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1235	44	-0,09	44	0,00	131

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
118	116	108	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	107	mały						duży
Umieśnienie	101	slabe						mocne
Nogi	107	slabe						mocne
Wymię	108	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	111	niska						wysoka
Długość zadu	103	krótki						długi
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	98	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzysty
Ustaw. stawu skok.	92	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	103	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękką						spionowana
Piętka	112	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	91	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	112	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	98	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	104	slabe						mocne
Głębokość wymienia	115	głębokie						plytkie
Długość strzyków	108	krótkie						długie
Grubość strzyków	105	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	97	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	96	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	97	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przystyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
115	104	łatwe



m.Nala

RASA SIMENTALSKA

HOLEINONE

DE0956869622

Urodzony: 17.01.2022

HASHTAG x WOBBLER x HUMPERT

INDEX gGZW

144

SUNSTAR

DE0957212635

Urodzony: 08.12.2021

SUNRISE x HURAXDAX x WATTMEER

INDEX gGZW

143

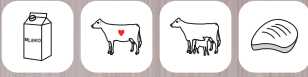


NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Estelmann Hans i Maria



AA
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
111	106	103	107	114	102

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1457	42	-0,19	46	-0,06	132

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
125	122	111	124

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	112	mały						duży
Umięśnienie	104	słabe						mocne
Nogi	109	słabe						mocne
Wymię	106	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	115	niska						wysoka
Długość zadu	111	krótki						długi
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	105	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	105	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	110	limfatyczna						sucha
Pęcina	104	miękką						spionowana
Piętka	107	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	103	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	105	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	103	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	100	słabe						mocne
Głębokość wymienia	104	głębokie						plytkie
Długość strzyków	96	krótkie						długie
Grubość strzyków	93	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	90	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	100	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	104	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
112	105	łatwe

NOWOŚĆ



Hodowca: Meyer Harald



AB
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
110	117	117	104	105	105

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1582	50	-0,16	47	-0,10	134

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
120	104	118	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	111	mały						duży
Umięśnienie	110	słabe						mocne
Nogi	93	słabe						mocne
Wymię	106	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	111	niska						wysoka
Długość zadu	108	krótki						długi
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	110	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	103	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	84	limfatyczna						sucha
Pęcina	106	miękką						spionowana
Piętka	106	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	108	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	109	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	114	słabe						mocne
Głębokość wymienia	89	głębokie						plytkie
Długość strzyków	96	krótkie						długie
Grubość strzyków	99	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	109	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	112	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	116	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
102	110	normalne

RASA SIMENTALSKA



MIRACLE Pp

DE0956988313

Urodzony: 15.11.2021

MAJESTIX P*S x WELTMACHT x IMPERATIV

INDEX gGZW
142

NOWOŚĆ



Hodowca: Lang G. & J. Gbr



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
126	95	102	125	125	114

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1063	40	-0,05	31	-0,08	125

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
117	110	107	114

		POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	101	mały						duży
Umięśnienie	104	slabe						mocne
Nogi	112	slabe						mocne
Wymię	121	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	102	niska						wysoka
Długość zadu	103	krótki						długi
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	96	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	96	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	104	limfatyczna						sucha
Pęcina	113	miękką						spionowana
Piętka	106	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	98	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	108	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	109	slabe						mocne
Głębokość wymienia	118	głębokie						plytkie
Długość strzyków	93	krótkie						długie
Grubość strzyków	88	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	100	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	101	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	114	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	102	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
103	104	normalne

SUNSHINE SEX

DE0955642886

Urodzony: 11.08.2020

SISYPHUS x WABAN x IVAN

INDEX gGZW
141



Hodowca: Gmeiner Wolfgang



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	119	109	112	117	114

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
485	50	0,34	28	0,13	127

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
101	109	108	109

		POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	96	mały						duży
Umięśnienie	105	slabe						mocne
Nogi	100	slabe						mocne
Wymię	106	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	98	niska						wysoka
Długość zadu	95	krótki						długi
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	95	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	105	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	102	limfatyczna						sucha
Pęcina	95	miękką						spionowana
Piętka	104	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	95	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	105	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	107	slabe						mocne
Głębokość wymienia	106	głębokie						plytkie
Długość strzyków	96	krótkie						długie
Grubość strzyków	104	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	99	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	104	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	109	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
109	104	łatwe

HIGHER

DE0956431139

Urodzony: 14.05.2021

HASHTAG x EVERSUN x RALDI

INDEX gGZW

140

HITACHI

DE0817941794

Urodzony: 22.03.2022

HIROTO x GIORGIO x HUTERA

INDEX gGZW

139

NOWOŚĆ



Hodowca: Gartner Georg



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
114	112	100	110	121	100

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1307	43	-0,12	39	-0,08	129

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
122	109	100	112

	Ekstremum	80 90 100 110 120					Ekstremum
Kaliber	102	mały					duży
Umięśnienie	94	slabe					mocne
Nogi	110	slabe					mocne
Wymię	116	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	104	niska					wysoka
Długość zadu	102	krótki					długi
Szerokość zadu	101	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	98	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	84	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	100	limfatyczna					sucha
Pęcina	102	miękką					spionowana
Piętka	111	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	96	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	108	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	110	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	105	slabe					mocne
Głębokość wymienia	116	głębokie					plytkie
Długość strzyków	83	krótkie					długie
Grubość strzyków	86	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	101	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	99	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
98	103	normalne

NOWOŚĆ



Hodowca: Berger Alfred



ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
124	107	101	119	116	119

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1012	42	0,00	33	-0,03	126

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
107	106	99	104

	Ekstremum	80 90 100 110 120					Ekstremum
Kaliber	110	mały					duży
Umięśnienie	109	slabe					mocne
Nogi	115	slabe					mocne
Wymię	122	niepożądane					pożądane
Wysokość w krzyżu	112	niska					wysoka
Długość zadu	109	krótki					długi
Szerokość zadu	107	wąski					szeroki
Głębokość klatki piers.	106	plytka					głęboka
Ustawienie zadu	84	uniesiony					spadzisty
Ustaw. stawu skok.	86	pionowy					szablasy
Konstytucja stawu skok.	109	limfatyczna					sucha
Pęcina	109	miękką					spionowana
Piętka	101	niska					wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	114	krótkie					długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	119	krótkie					długie
Zawiesz. przednie wym.	121	niskie					wysokie
Więzadło środkowe	110	slabe					mocne
Głębokość wymienia	105	głębokie					plytkie
Długość strzyków	94	krótkie					długie
Grubość strzyków	86	ciennie					grube
Rozm. strzyków przednich	102	zewnątrz					wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	108	zewnątrz					wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	111	na zewnątrz					do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przystrzyki					czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
105	103	normalne



RASA SIMENTALSKA



MONOPOLY P*S

DE0953347849

Urodzony: 21.01.2018

MANOLO Pp x REMMEL x RO RB

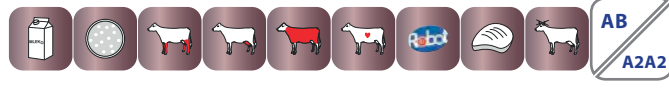
INDEX GZW
138

NOWOŚĆ



KeLeKi

Hodowca: Kaltner Gbr



AB
A2A2

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
114	87	109	112	118	103

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1049	25	-0,20	36	-0,01	122

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
116	121	108	120

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	110	mały						duży
Umięśnienie	109	slabe						mocne
Nogi	112	slabe						mocne
Wymię	113	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	107	niska						wysoka
Długość zadu	116	krótki						długi
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	108	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	104	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	104	limfatyczna						sucha
Pęcina	106	miękką						spionowana
Piętka	113	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	106	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	97	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	100	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	112	slabe						mocne
Głębokość wymienia	104	głębokie						plytkie
Długość strzyków	100	krótkie						długie
Grubość strzyków	101	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	111	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	110	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	115	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	103	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
100	104	normalne

WALPURGIS Pp

DE0956265612

Urodzony: 16.04.2021

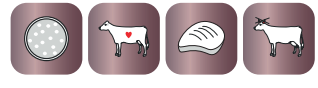
WAALKES Pp x HAMMELBURG x ROUND UP

INDEX gGZW
137



Cyto FLOW

Hodowca: Franz Thaller



AA
A1A1

ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	113	98	113	121	108

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
841	31	-0,04	20	-0,11	118

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
118	112	112	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	104	mały						duży
Umięśnienie	102	slabe						mocne
Nogi	102	slabe						mocne
Wymię	108	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	105	niska						wysoka
Długość zadu	108	krótki						długi
Szerokość zadu	98	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	103	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	112	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	107	limfatyczna						sucha
Pęcina	101	miękką						spionowana
Piętka	104	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	93	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	102	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	104	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	104	slabe						mocne
Głębokość wymienia	109	głębokie						plytkie
Długość strzyków	97	krótkie						długie
Grubość strzyków	94	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	100	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	99	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
106	115	normalne

HUML

AT848045474

Urodzony: 15.09.2021

HASHTAG x ZOMBIE x SISYPHUS

INDEX gGZW

137



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Schrems Hubert



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
111	124	94	98	110	111

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1116	37	-0,11	33	-0,08	124

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
122	117	105	117

	Ekstremum	80 90 100 110 120				Ekstremum
		mały			duży	
Kaliber	106					
Umięśnienie	93					
Nogi	106					
Wymię	113					
Wysokość w krzyżu	111					
Długość zadu	106					
Szerokość zadu	97					
Głębokość klatki piers.	100					
Ustawienie zadu	101					
Ustaw. stawu skok.	106					
Konstytucja stawu skok.	112					
Pęcina	97					
Piętka	106					
Dł. przed. ćwiartek wym.	106					
Dł. tylnych ćwiartek wym.	112					
Zawiesz. przednie wym.	101					
Więzadło środkowe	106					
Głębokość wymienia	112					
Długość strzyków	103					
Grubość strzyków	107					
Rozm. strzyków przednich	98					
Rozm. strzyków tylnych	103					
Ustaw. strzyków tylnych	113					
Czystość wymienia	107					

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
111	109	łatwe

SUNRISE

DE0953196995

Urodzony: 29.11.2017

SISYPHUS x MINT x HUTERA

INDEX GZW

135



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Böhm GbR



BB
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
109	111	112	112	104	105

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1425	36	-0,24	37	-0,14	125

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
118	98	112	110

	Ekstremum	80 90 100 110 120				Ekstremum
		mały			duży	
Kaliber	100					
Umięśnienie	103					
Nogi	99					
Wymię	109					
Wysokość w krzyżu	96					
Długość zadu	106					
Szerokość zadu	107					
Głębokość klatki piers.	105					
Ustawienie zadu	100					
Ustaw. stawu skok.	107					
Konstytucja stawu skok.	94					
Pęcina	101					
Piętka	106					
Dł. przed. ćwiartek wym.	105					
Dł. tylnych ćwiartek wym.	109					
Zawiesz. przednie wym.	101					
Więzadło środkowe	113					
Głębokość wymienia	98					
Długość strzyków	97					
Grubość strzyków	106					
Rozm. strzyków przednich	105					
Rozm. strzyków tylnych	110					
Ustaw. strzyków tylnych	109					
Czystość wymienia	104					

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
112	104	łatwe



RASA SIMENTALSKA



SAROTTI

DE0956863136
Urodzony: 26.05.2021
SIDO x HERO x HERZSCHLAG

INDEX gGZW
134

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



> Cyto <
FLOW

Hodowca: Import Niemcy



AA
A2A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
107	109	95	119	95	105

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1128	48	0,01	33	-0,08	128

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	Ekstremum
Kaliber	98	mały						duży
Umięśnienie	101	slabe						mocne
Nogi	98	slabe						mocne
Wymię	103	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	98	niska						wysoka
Długość zadu	101	krótki						długi
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	100	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	94	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	92	limfatyczna						sucha
Pęcina	102	miękką						spionowana
Piętka	102	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	102	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	106	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	103	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	101	slabe						mocne
Głębokość wymienia	98	głębokie						plytkie
Długość strzyków	108	krótkie						długie
Grubość strzyków	114	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	95	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	95	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	104	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	101	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
114	99	łatwe

WEDL

DE0956272804
Urodzony: 25.05.2021
WETTINER x HURLY x SISYPHUS

INDEX gGZW
133



> Cyto <
FLOW

Hodowca: Import Niemcy



AA
A1A2

ZDROWIE					
fitness	szybkość oddawania mleka	wytwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
121	97	110	123	117	106

MLEKO					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
828	28	-0,08	28	-0,02	120

MIĘSO			
przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
100	108	111	110

		POKRÓJ						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	97	mały						duży
Umięśnienie	107	slabe						mocne
Nogi	100	slabe						mocne
Wymię	106	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	96	niska						wysoka
Długość zadu	94	krótki						długi
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	106	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	96	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	88	limfatyczna						sucha
Pęcina	102	miękką						spionowana
Piętka	106	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	105	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	102	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	93	slabe						mocne
Głębokość wymienia	100	głębokie						plytkie
Długość strzyków	101	krótkie						długie
Grubość strzyków	101	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	96	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	88	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	99	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW		
komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
102	107	normalne

WAHRHEIT SEX

INDEX gGZW

133

DE0955870760

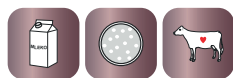
Urodzony: 25.10.2020

WUESTENSOHN x HERZSCHLAG x VANSTEIN

NOWOŚĆ



Hodowca: Meichelböck Andreas



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
119	98	106	118	117	106

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1142	31	-0,18	33	-0,08	123

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
116	94	106	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	101	mały						duży
Umięśnienie	113	slabe						mocne
Nogi	91	slabe						mocne
Wymię	109	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	100	niska						wysoka
Długość zadu	101	krótki						długi
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	110	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	100	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	91	limfatyczna						sucha
Pęcina	95	miękką						spionowana
Piętka	106	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	102	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	94	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	106	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	107	slabe						mocne
Głębokość wymienia	105	głębokie						plytkie
Długość strzyków	96	krótkie						długie
Grubość strzyków	108	ciemne						grube
Rozm. strzyków przednich	115	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	107	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	105	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
108	101	normalne

WUHU

INDEX gGZW

132

DE0956083104

Urodzony: 30.03.2021

GS WUHUDLER x HOLLYWOOD x WOBBLER



Hodowca: Richard Straubinger



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
115	121	111	109	114	110

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1046	33	-0,11	33	-0,05	123

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
105	99	105	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	109	mały						duży
Umięśnienie	105	slabe						mocne
Nogi	113	slabe						mocne
Wymię	121	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	111	niska						wysoka
Długość zadu	106	krótki						długi
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	112	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	113	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	104	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	103	limfatyczna						sucha
Pęcina	114	miękką						spionowana
Piętka	108	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	101	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	109	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	109	slabe						mocne
Głębokość wymienia	111	głębokie						plytkie
Długość strzyków	99	krótkie						długie
Grubość strzyków	109	ciemne						grube
Rozm. strzyków przednich	121	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	113	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	110	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	100	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
97	104	normalne



RASA SIMENTALSKA



SIRI

DE0956869519

Urodzony: 18.04.2021

SPECTER x HERZPOCHEN x MANDRIN

INDEX gGZW

132



NA JAŁÓWKI

Cyto FLOW

Hodowca: Import Niemcy



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
111	108	108	114	113	95

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
896	36	-0,01	28	-0,05	122

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
115	109	104	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	93	mały						duży
Umięśnienie	94	slabe						mocne
Nogi	106	slabe						mocne
Wymię	100	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	97	niska						wysoka
Długość zadu	91	krótki						długi
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	95	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	98	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	108	limfatyczna						sucha
Pęcina	102	miękką						spionowana
Piętka	99	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	107	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	106	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	95	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	107	slabe						mocne
Głębokość wymienia	94	głębokie						plytkie
Długość strzyków	101	krótkie						długie
Grubość strzyków	95	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	93	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	100	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	101	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	107	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
114	101	łatwe

INDEX gGZW

132

ERNST

DE0956370507

Urodzony: 02.05.2021

EPHRAIM x WABAN x HUTERA



NOWOŚĆ

Cyto FLOW

Hodowca: Import Niemcy



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
110	119	100	102	113	105

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
602	37	0,14	27	0,07	122

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
110	111	109	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	108	mały						duży
Umięśnienie	99	slabe						mocne
Nogi	102	slabe						mocne
Wymię	114	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	110	niska						wysoka
Długość zadu	109	krótki						długi
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	101	plytka						głęboka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	105	pionowy						szablasy
Konstytucja stawu skok.	99	limfatyczna						sucha
Pęcina	106	miękką						spionowana
Piętka	110	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	100	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	102	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	109	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	102	slabe						mocne
Głębokość wymienia	107	głębokie						plytkie
Długość strzyków	98	krótkie						długie
Grubość strzyków	109	ciennie						grube
Rozm. strzyków przednich	117	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	107	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	101	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	107	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczyzny	porody
97	102	normalne

MADOC Pp

AT718843574

Urodzony: 17.03.2021

MAILAND PP* x HORIZONT x MANIGO

INDEX gGZW

130



**DLA INSEMINATORÓW,
LEKARZY
WETERYNARII
I HODOWCÓW**

**Już jest!
APLIKACJA
DO REJESTRACJI
ZABIEGÓW
on-line**

- elektronicznie
- mApis Android - z telefonu
- e-zabiegi - przez stronę www



Hodowca: Schmidseeder Karin i Alois



ZDROWIE

fitness	szybkość oddawania mleka	wytrwałość laktacji	zawartość kom. somatycznych	długowieczność	plodność
119	106	115	111	111	113

MLEKO

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks dla cech mlecznych (MW)
1012	23	-0,21	31	-0,05	119

MIĘSO

przyrosty netto	zawartość mięsa w tuszy	klasa handlowa	indeks dla cech mięsnych (FW)
104	99	105	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
Kaliber	96	mały						duży
Umięśnienie	113	słabe						mocne
Nogi	107	słabe						mocne
Wymię	112	niepożądane						pożądane
Wysokość w krzyżu	94	niska						wysoka
Długość zadu	102	krótki						długi
Szerokość zadu	97	wąski						szeroki
Głębokość klatki piers.	97	płytka						głęboka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Ustaw. stawu skok.	99	pionowy						szablasty
Konstytucja stawu skok.	95	limfatyczna						sucha
Pęcina	106	miękka						spionowana
Piętka	116	niska						wysoka
Dł. przed. ćwiartek wym.	92	krótkie						długie
Dł. tylnych ćwiartek wym.	99	krótkie						długie
Zawiesz. przednie wym.	110	niskie						wysokie
Więzadło środkowe	108	słabe						mocne
Głębokość wymienia	114	głębokie						płytkie
Długość strzyków	104	krótkie						długie
Grubość strzyków	102	cienkie						grube
Rozm. strzyków przednich	105	zewnątrz						wewnątrz
Rozm. strzyków tylnych	104	zewnątrz						wewnątrz
Ustaw. strzyków tylnych	105	na zewnątrz						do wewnątrz
Czystość wymienia	106	przystrzyki						czyste wymię

CECHY PRZEBIEGU PORODÓW

komponent ojcowski	komponent matczynej	porody
110	103	łatwe



*Szybko, wygodnie, bezpłatnie,
eko - chroń środowisko*

**PYTAJ NASZYCH DORADCÓW
LUB POD NUMEREM TELEFONU:**

Joanna Szczepanik
☎ 697 913 228

Marcin Pińkowski
☎ 600 017 899



Oferta buhajów RASY SIMENTALSKIEJ z polskiego programu hodowlanego - sezon 2023.2

Lp	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	CECHY PRODUKCYJNE							CECHY POKROJOWE							Ocena mięsna		Hodowca											
				indeks prod. [kg]	% białka	wyd. białka [kg]	% tłuszczu	wyd. tłuszczu [kg]	wyd. mleka [kg]	powtarzalność	PFSM	PI PRODUKCYJNY	PI POKR. OGÓLN.	PI PŁODNOŚCI	KOMÓR. SOMAT.	DŁUGOWIECZ.	KALIBER	TYP	NOGI - RACICE		WYMIĘ	UMIĘŚNIENIE	OCENA OGÓLNA	IM	WHIM						
1	WULKAN	★ PL005195777812	VANSTEIN DE0934586859	0,73	-132	-1,3	0,06	-1,3	0,06	-1,3	0,07	-3,9	106	97	108	111	95	109	118	115	99	108	111	99	108	111	95	109	121	100,76	GR Tadeusz Chowaniec
2	WALTER	★ PL005251278529	WAL AT841069834	0,71	56	2,8	-0,02	-0,4	-0,06	2,0	-0,06	2,0	105	99	115	105	99	100	103	106	106	112	113	108	114	99,8	95,96	114	99,8	GR Julita Morawska	
3	WILKAT	★ PL005304630892	WILLE DE0813516428	0,74	464	26,3	0,17	22,7	0,13	71,7	0,13	71,7	103	125	84	95	86	93	93	112	115	115	95	86	90	108,27	83,93	108,27	108,27	GR Jerzy Mrocza	
4	WILDE	★ PL005313629702	WILLE DE0813516428	0,74	470	23,3	0,03	20,5	0,06	64,3	0,06	64,3	99	123	70	100	91	112	104	100	100	101	69	91	86	106,18	92,67	106,18	92,67	GR Jerzy Stączek	
5	HEROS	★ PL005358386301	HERZ DE0949731115	0,64	271	22,1	0,33	15,2	0,12	52,5	0,12	52,5		118	83	85			85	84	76	70	110	77	96,47	105,83	96,47	105,83	GR Julita Morawska		
6	HUMUS	★ PL005410869902	HUMPHREY DE0947380145	0,63	432	23,0	0,17	13,9	0,03	50,8	0,03	50,8		117	85	86			87	140	118	109	68	96	102	96,37	105,15	96,37	105,15	GR Tomasz Sagan	
7	MERCEDES	★ PL005259562590	MERTIN DE0938895304	0,61	286	13,0	0,02	7,3	-0,06	27,6	-0,06	27,6		108	104	119			107	107	99	110	93	97	101	106,21	96,79	101	106,21	GR Andrzej Wojtoń	

Indeks PFSM - indeks ogólny (produkcji+funkcjonalny) ● najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie ● top w wybranej opcji ★ nowość

MERCEDES

PL005259562590

Urodzony: 23.01.2012

MERTIN x HUMID x MAJAK

NOWOŚĆ



Hodowca: GR Andrzej Wojtoń



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności
108	104	119

PRODUKCJA

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
286	13.0	0.02	7.3	-0.06	27.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	-	-	-

POKRÓJ

		Ekstrem 80	90	100	110	120	Ekstrem
Kaliber	107	mały					duży
Typ-budowa	99	niepodażany					pożądany
Nogi-racice	110	niepodażane					pożądane
Wymię	93	niepodażane					pożądane
Umięśnienie	97	małe					duże
Budowa ogólna	101	niepodażana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Obwód klatki piersiowej	95	mały					duży
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzysty
Szerokość zadu	92	wąski					szeroki
Postawa nóg tylnych - widok z boku	102	pionowa					poślabna
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Postawa nóg tylnych - widok z tyłu	112	iksowate					równoległe
Zawieszenie przednie wymienia	95	luźne					mocne
Zawieszenie tylne wymienia	103	niskie					wysokie
Szerokość wymienia	108	wąskie					szerokie
Więzadło środkowe wymienia	95	słabe					mocne
Położenie wymienia	95	niskie					wysokie
Ustawienie strzyków	106	szerokie					wąskie
Rozm. strzyków tylnych	116	krótkie					długie
Ustaw. strzyków tylnych	102	zewnątrzne					wewnętrzne
Grubość strzyków	125	mała					duża
Umięśnienie - przód	101	małe					duże
Umięśnienie - tył	108	małe					duże

JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG

1 GIEROJ MLEK

1 **PL005447908933** 2
 Urodzony: 30.07.2022 BLF CVF 3
 KZ GODRYK x MITCH x GOODWHONE 5

INDEXgPF

155 4

INDEX IE

2562 6

NOWOŚĆ



Hodowca: Mlekoland



8 PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	126	112	115	107	117	122

PRODUKCJA Powt. 73% 9

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
755	66.1	0.41	43.8	0.22	153.8

8 WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	123	116	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane			11			pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	99	piónowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	117	słabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	94	szersze						węższe
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	124	słaba						dobra

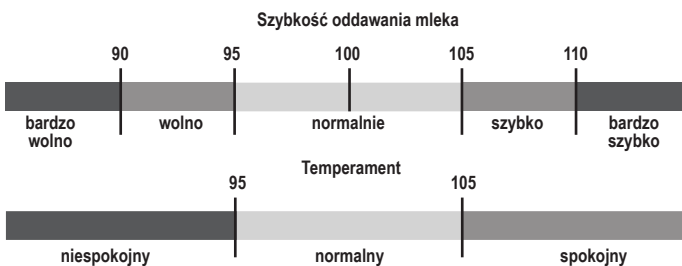
13 WYDAJNOŚĆ MATKI

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

1. Nazwa i numer buhaja
2. Data urodzenia buhaja
3. Informacja dotycząca nosicielstwa wad genetycznych
4. Aktualna wartość indeksu PF lub gPF buhaja
5. Rodowód buhaja: ojciec buhaja x ojciec matki buhaja x ojciec matki, matki buhaja
6. Aktualna wartość indeksu ekonomicznego
7. Wybitne cechy którymi charakteryzuje się prezentowany buhaj
8. 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.
9. 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.
10. Wartości dotyczące łatwości porodów.
 - Przebieg Porodu Bezpośredni (PPB)
 - Przebieg Porodu Matczyny – córek buhaja (PPM)
11. Wykres linearny wartości hodowlanych dla cech pokroju. Wyniki poddawane są standaryzacji na średnią 100 i odchylenie standardowe 10
12. 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.
13. Wydajność matki buhaja (laktacja 305 dniowa)
14. Wyższa skuteczność zapłodnienia

OBJAŚNIENIA SKRÓTÓW WYSTĘPUJĄCYCH W KATALOGU

BLF – wolny od BLAD RDC – Red factor
 BYF – wolny od brachyspiny PPB – łatwość porodów po buhaju
 CVF – wolny od CVM PPM – łatwość porodów córek buhaja
 ET – embriotransfer



OBJAŚNIENIA SYMBOLI



LINIE RODOWODOWE OJCOWSKIE

Nowość

BUHAJ

O.M.

					MILTON		MISSOURI		DAY		EPIC		NIAGARA		SUPER		BOLIVER		AMEL		CHOICE		
MISSION P		MATCH P		MATTY P RDC		TUFFENUFF		STOIC		RAGEN		JALTAOAK		ALTOPSHOT		SUPERHERO		SALVATORE		SOLITAIR P		BORN P	
KZ MUSCAT		MATCH P		MINUSCH P RED		MENKO		BENICIO		DEBO-BOSMAN		DEBO-BOKUR		PESSOA		RIVERO		LOVOO		MESSI		NORIK	
DANNO		SILVER		GYWER		MERIDIAN		GYMNAST		SOUNDBAR		KEITH		ALTADATELINE		HELIX		FABULOUS		CAMERON		VH CROWN	
HOTLINE		FILOU		BACKSTAGE		SKYWALKER		CRIMSON		MY DREAM		PAT-RED		BORN P		BRAVENESS		ARISTOCRAT		ALASKA RED		SANTORIUS	
HAWAI		CAMERON		WINDMILL		PURSUIT		KALUSCHO		DYNAMO		SILVER		ADAGIO-P		BIGHT P		GYMNAST		RAFTING		CASPER	
GARETT		MY DREAM		MATCH		SPARK RED		PERCEY RED		RIVETING		RUBELS		ALTAALTUVE		STYX RED		MISSION P		SUPERHERO		CONCERT	
MITCH		MONTEREY		KZ GODRYK		GIROJ ILEK		KR GRYPON		GIGABYTE		KZ GODRYK		KODIAK		GLOBAL		GOLIAT RDC		GNABRY		FREESTYLE	
BENDER		CRISTALIS		GYMNAS		DOORSOPEN		PLANET		TABOO		BOOKEIM		LEGENDARY		DAMARIS		STERLING		DOORMAN		BOOKEIM	
BALI		BENDER		LEGENDARY		DOORSOPEN		PLANET		TABOO		BOOKEIM		LEGENDARY		DAMARIS		STERLING		DOORMAN		BOOKEIM	
SOUNDCLLOUD		KODIAK		GLOBAL		GOLIAT RDC		GNABRY		FREESTYLE		CRISTALIS		LEGENDARY		DAMARIS		STERLING		DOORMAN		BOOKEIM	
KASTOR		MY DREAM		MATCH		SPARK RED		PERCEY RED		RIVETING		RUBELS		ALTAALTUVE		STYX RED		MISSION P		SUPERHERO		CONCERT	
GERRY P		SPARK RED		PERCEY RED		RIVETING		RUBELS		ALTAALTUVE		STYX RED		MISSION P		SUPERHERO		CONCERT		MITCH		MONTEREY	
GLAMOUR RED		GOSPEL RED G		FALCONE		FENIX		CARUSO		GOOD RED		GARO RED		GALLIUS		KZ GODRYK		GIROJ ILEK		KR GRYPON		MONTEREY	
KZ SKARB		KASTOR		GERRY P		GLAMOUR RED		GOSPEL RED G		FALCONE		FENIX		CARUSO		GOOD RED		GARO RED		GALLIUS		KZ GODRYK	
SPRINGSTEEN		KASTOR		GERRY P		GLAMOUR RED		GOSPEL RED G		FALCONE		FENIX		CARUSO		GOOD RED		GARO RED		GALLIUS		KZ GODRYK	
KZ SKARB		KASTOR		GERRY P		GLAMOUR RED		GOSPEL RED G		FALCONE		FENIX		CARUSO		GOOD RED		GARO RED		GALLIUS		KZ GODRYK	
KZ SKARB		KASTOR		GERRY P		GLAMOUR RED		GOSPEL RED G		FALCONE		FENIX		CARUSO		GOOD RED		GARO RED		GALLIUS		KZ GODRYK	
CHOICE	AMEL	BOLIVER	SUPER	DAY	NIAGARA	EPIC	STOIC	RAGEN	JALTAOAK	ALTOPSHOT	SUPERHERO	SALVATORE	SOLITAIR P	BORN P	BRAVENESS	ARISTOCRAT	ALASKA RED	SANTORIUS	HAWAI	CAMERON	VH CROWN	HOTLINE	
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	BOASTFUL	JOSUPER	FRAZZLED	JAGUAR	LEGENDARY	DAMARIS	STERLING	DOORMAN	DOORSOPEN	PLANET	TABOO	BOOKEIM	MAJJC	BOOKEIM	MAJJC	TABOO	BOOKEIM	
MAJJC	TABOO	PLANET	BOOKEIM	DOORSOPEN	DOORMAN	DOORSOPEN	LEGENDARY	DAMARIS	STERLING	DOORMAN	DOORSOPEN	DOORSOPEN	LEGENDARY	DAMARIS	STERLING	DOORMAN	DOORSOPEN	DOORSOPEN	LEGENDARY	DAMARIS	STERLING	DOORMAN	DOORSOPEN

DANNO	FINAL	ESPERANTO	JAYVANO	JOY RED G	ANRELI							
DANNO	BALISTO	BATTLECRY	GOODLIFE	KR ELANGO	BALISTO							
					ROXY B	NAIRWAY						
		APPRENTICE		ROMAN	DEBO-BOSTON	CHELIOS						
		KINGBOY	MARK		RAIDER	BENZ						
	MCCUTCHEN	CASHFLOW	KEITH	SUPREME	BROKER ST	SLEEMAN						
						SUNFISH	MOHITO	DEBO-PERS	MOGUL			
		JEROD	ALTAHOTROD		HAGOS	KR HALT	GYWER					
	RODGERS		OCD RODGERS	ALTAHOTROD			ALTAHOTROD					
	OBSERVER	DOMAIN	LITHIUM	HOTLINE	BENZ	BATTLECRY						
						RODGERS	LOUXOR	ALTAHOTROD	BATTLECRY			
TOYSTORY	CREOL TOY	IZNOGOURD	BANDARES	BRAVENESS	DEBO-BATMAN							
					YODER	DANKO ZOOM	DEBO-BATMAN	DEBO-BATMAN				
MARSHALL	MOSH	TOYSTORY	HOTLINE	BRAVENESS	DEBO-BATMAN							
					DOMAIN	LITHIUM	HOTLINE	BRAVENESS	BANITA MLEK			
									RODGERS	LOUXOR	BANITA MLEK	JACTIVE
BELLWOOD	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MOGUL	GERWYN							
					TOYSTORY	CREOL TOY	HOTLINE	BRAVENESS	SOUNDSCLOUD			
									YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MOGUL	GLADIOUS							
					TOYSTORY	CREOL TOY	HOTLINE	BRAVENESS	GLENN			
									YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE
									YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE
					YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE				
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	SNOWMAN	GILDERROY							
					TOYSTORY	CREOL TOY	HOTLINE	BRAVENESS	PASCAL RED			
									YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE
					YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE				
YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE									
MANFRED	JUSTICE	SNOWMAN	FREDDIE	SNOWMAN	PASCAL RED							
					TOYSTORY	CREOL TOY	HOTLINE	BRAVENESS	POPIN G			
									YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE
YODER	DANKO ZOOM	BANITA MLEK	JACTIVE									



Mazowieckie Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt Sp. z o.o. w Łowiczu, 99-400 Łowicz, ul. Topolowa 49,
 ☎ 46 837 07 49; ☎ /fax 46 837 02 37; NIP 834-16-77-707, e-mail: sekretariat@mchirz.pl; www.mchirz.pl

Więcej informacji udzielą nasi Doradcy Hodowlani - Kierownicy Regionalni Sprzedaży:

ŁOWICZ	Jarosław Witkowski	Dyrektor Regionu	jaroslaw.witkowski@mchirz.pl	517 446 131
	Krzysztof Stachura	Koordinator Ds.Sprzedaży	krzysztof.stachura@mchirz.pl	696 449 990
	Andrzej Gawryszczak	KRS-DH	andrzej.gawryszczak@mchirz.pl	600 298 202
	Wiesław Gemel	KRS-DH	wieslaw.gemel@mchirz.pl	600 057 079
	Karolina Siwek	KRS-DH	karolina.siwek@mchirz.pl	600 298 214
	Monika Kalińska	KRS-DH	monika.kalinska@mchirz.pl	600 394 210
	Jerzy Kaczmarek	KRS-DH	jerzy.kaczmarek@mchirz.pl	600 298 215
	Zygmunt Kluska	KRS-DH	zygmunt.kluska@mchirz.pl	600 833 184
BRZEŚCIE	Aneta Okopień	Dyrektor Regionu	aneta.okopien@mchirz.pl	600 833 189
	Marian Zwolski	Koordinator Ds.Sprzedaży	marian.zwolski@mchirz.pl	600 057 076
	Krzysztof Malinowski	KRS-DH	krzysztof.malinowski@mchirz.pl	606 833 065
	Anna Prokop	KRS-DH	anna.prokop@mchirz.pl	600 298 209
	Jan Witkowski	KRS-DH	jan.witkowski@mchirz.pl	608 287 651
CIECHANÓW	Waldemar Ogonowski	Dyrektor Regionu	waldemar.ogonowski@mchirz.pl	600 394 207
	Tomasz Arciszewski	KRS-DH	tomasz.arciszewski@mchirz.pl	600 394 208
	Alina Długokęcka	KRS-DH	alina.dlugokecka@mchirz.pl	600 993 040
	Kamila Gruda	KRS-DH	kamila.gruda@mchirz.pl	510 185 020
	Rafał Gruda	KRS-DH	rafal.gruda@mchirz.pl	519 365 496
	Krzysztof Komar	KRS-DH	krzysztof.komar@mchirz.pl	600 833 186
	Adrian Paprocki	KRS-DH	adrian.paprocki@mchirz.pl	668 468 984
	Mariusz Wojciechowski	KRS-DH	mariusz.wojciechowski@mchirz.pl	608 287 213
Szymon Klejnowski	KRS-DH (zastępstwo za M.Wojciechowskiego)	szymon.klejnowski@mchirz.pl	606 831 682	
WROCLAW	Katarzyna Szadkowska	Specjalista Ds. Hodowli	katarzyna.szadkowska@mchirz.pl	517 330 348
	Joachim Kasza	KRS-DH	joachim.kasza@mchirz.pl	600 057 078
	Bogusław Matwijiszyn	KRS-DH	boguslaw.matwijiszyn@mchirz.pl	600 298 219
	Krzysztof Nabiałek	KRS-DH	krzysztof.nabialek@mchirz.pl	604 598 147
ŻELKÓW	Mariusz Wasilewski	Dyrektor Regionu	mariusz.wasilewski@mchirz.pl	513 100 841
	Katarzyna Florczuk	KRS-DH	katarzyna.florczuk@mchirz.pl	600 394 212
	Dariusz Gajo	KRS-DH	dariusz.gajo@mchirz.pl	519 365 471
	Konrad Protaziuk	KRS-DH	konrad.protaziuk@mchirz.pl	602 781 244
	Agnieszka Szymańska	KRS-DH	agnieszka.szymanska@mchirz.pl	600 833 187
	Damian Żyłowski	KRS-DH	damian.zylowski@mchirz.pl	608 670 235
	Karol Jastrzębski	ENBE-Dystrybutor nasienia	enbeph@gmail.com	574 899 833