



KATALOG BUHAJÓW 1/2022



ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW

1. ADAWAY ET	str. 19	33. EDI RED	str. 41	65. LOTAN ET	str. 22
2. AEROSMITH ET	str. 12	34. ELANGO	str. 30	66. MANO	str. 51
3. AKIO RDC ET**	str. 17	35. EXPECTO	str. 13	67. MENKO ET	str. 46
4. ARMADA PP	str. 56	36. FERM ET	str. 29	68. MENTOS ET	str. 44
5. BABIARZ KR	str. 52	37. FIGARO PP ET	str. 38	69. MEZZO ET SEX	str. 21
6. BAKU ET	str. 50	38. FISCO	str. 47	70. MIDAS ET	str. 27
7. BALTİKASZT	str. 54	39. FLAMEL	str. 23	71. MOHITO	str. 38
8. BARBAKAN KZ	str. 53	40. FOREMAN ET SEX	str. 6	72. MUSCAT	str. 29
9. BAUERO ET	str. 26	41. GALANT RED	str. 39	73. PADAR	str. 33
10. BENICIO ET SEX	str. 4	42. GALLIUS ET SEX	str. 9	74. PRECO ET	str. 8
11. BERMUDA ET SEX	str. 48	43. GARETT ET SEX	str. 13	75. POINTER ET	str. 47
12. BEST-RED ET	str. 37	44. GARICO ET SEX	str. 16	76. PRIMA RED	str. 35
13. BOLERO ET	str. 55	45. GARO RED ET SEX	str. 36	77. RIVERIO ET	str. 19
14. BROKER ST	str. 49	46. GENTO ET	str. 18	78. RODNEY ET	str. 12
15. CAELUM ET	str. 45	47. GILDEROY ET	str. 18	79. SARMIK	str. 41
16. CALVADOS ET	str. 15	48. GLADIUS ET SEX	str. 14	80. SEZUAN ET SEX	str. 21
17. CAMERON ST	str. 34	49. GODRYK	str. 10	81. SID RED PP	str. 39
18. CEDRIK	str. 30	50. GOOD RED ET	str. 37	82. SIMPLY RED ET	str. 36
19. CORNETTO ET	str. 15	51. GROLLUS ET	str. 14	83. SKELTON ET SEX	str. 17
20. CUSTOS	str. 49	52. GROSSO ET	str. 11	84. SLATAN ET SEX	str. 45
21. CYMES	str. 31	53. GRYFON	str. 26	85. SNAKE RED	str. 56
22. CZEKAN MLEK	str. 25	54. GURU ET RDC	str. 27	86. SOLO RED	str. 35
23. DEBO-ADMIRAŁ	str. 32	55. HAGOS ET SEX	str. 5	87. SPEED UP ET	str. 46
24. DEBO-BARNABA	str. 54	56. HALT	str. 28	88. SPRINGSTEEN ET SEX	str. 7
25. DEBO-BATMAN	str. 31	57. HAROLD	str. 33	89. SULEUS ET	str. 53
26. DEBO-BAZYLI	str. 51	58. HERKULES MCHIRZ	str. 55	90. TALEA ET	str. 20
27. DEBO-BOSTON	str. 48	59. HITCHCOCK ET	str. 24	91. TOPLES HZO ET	str. 16
28. DEBO-KANON ET	str. 34	60. KALENJI ET	str. 25	92. WUNDER ET	str. 22
29. DEBO-TOOR	str. 20	61. KERA V ET	str. 24	93. VERSACE ET	str. 40
30. DEBO-TORIN	str. 32	62. KING ROYAL ET SEX	str. 43	94. YOUNGSTER ET	str. 23
31. DREAMER	str. 40	63. KODIAC P	str. 50		
32. DREAMSHOT SEX	str. 52	64. LENCOKAZ	str. 28		

NASIENIE SEKSOWANE

1. BENICIO ET SEX	str. 4	7. GARICO ET SEX	str. 16	13. SEZUAN ET SEX	str. 21
2. BERMUDA ET SEX	str. 48	8. GARO RED ET SEX	str. 36	14. SKELTON ET SEX	str. 17
3. DREAMSHOT SEX	str. 52	9. GLADIUS ET SEX	str. 14	15. SLATAN ET SEX	str. 45
4. FOREMAN ET SEX	str. 6	10. HAGOS ET SEX	str. 5	16. SPRINGSTEEN ET SEX	str. 7
5. GALLIUS ET SEX	str. 9	11. KING ROYAL ET SEX	str. 43		
6. GARETT ET SEX	str. 13	12. MEZZO ET SEX	str. 21		

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 SYMLEK.

DZIĘKI DOBOROM KOMPUTEROWYM ZYSKUJESZ:

1. RZETELNĄ ANALIZĘ STADA:

- ocena współczynnika inbrodu 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 OPTIMALNYCH 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 (WYCENA GENOMOWA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
GLADIUS ET SEX	143	ADAWAY ET	1673	YOUNGSTER ET	0,25	DEBO-TORIN	0,41	LENCOKAZ	143	GALLIUS ET SEX	2825
SPRINGSTEEN ET SEX	142	GARICO ET SEX	1554	SEZUAN ET SEX	0,23	YOUNGSTER ET	0,38	RIVERIO ET	140	RODNEY ET	2754
FOREMAN ET SEX	141	SOLO RED	1505	DEBO-ADMIRAŁ	0,22	SEZUAN ET SEX	0,37	KZ GILDEROY ET	133	GROLLUS ET	2750
ADAWAY ET	140	KZ BAUERO ET	1505	KZ EXPECTO	0,21	KZ EXPECTO	0,37	BENICIO ET SEX	133	SPRINGSTEEN ET SEX	2700
KZ CEDRIK	140	GOOD RED ET	1503	HITCHCOCK ET	0,21	TOPLES HZO ET	0,35	PRIMA RED	133	SEZUAN ET SEX	2696

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów (PPB)	
BENICIO ET SEX	138	RIVERIO ET	129	MIDAS ET	125	CORNETTO ET ★	143	GROLLUS ET	133	DEBO-ADMIRAŁ	122
HITCHCOCK ET	137	VERSACE ET ★	124	GENTO ET	120	AKIO RDC ET** ★	137	SEZUAN ET SEX	133	KZ GODRYK	121
LENCOKAZ	137	LENCOKAZ	122	HAGOS ET SEX	118	GROLLUS ET	137	GALLIUS ET SEX	131	GALANT RED	120
SPRINGSTEEN ET SEX	136	SKELTON ET SEX	122	FOREMAN ET SEX	118	FOREMAN ET SEX	136	SPRINGSTEEN ET SEX	129	SID RED PP ★	115
GROSSO ET ★	136	SIMPLY RED ET	121	YOUNGSTER ET	117	AEROSMITH ET	136	KZ GILDEROY ET	128	KR ELANGO	114

BUHAJE TOP - 5 (WYCENA KONWENCJONALNA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
MENTOS ET	141	MENTOS ET	1798	SLATAN ET SEX	0,28	SLATAN ET SEX	0,45	SULEUS ET ★	128	MENTOS ET	2272
BERMUDA ET SEX	137	MENKO ET	1781	BOLERO ET	0,22	BABIARZ KR	0,43	KING ROYAL ET SEX	122	SPEED UP ET	2060
POINTER ET	136	KODIAC P	1346	BABIARZ KR	0,20	DEBO-BOSTON	0,33	DEBO-BOSTON	120	CUSTOS	2028
MENKO ET	133	DEBO-BAZYLI	1295	BERMUDA ET SEX	0,18	KING ROYAL ET SEX	0,30	BARBAKAN KZ ★	120	MANO ★	2010
SLATAN ET SEX	132	DREAMSHOT SEX	1292	KING ROYAL ET SEX	0,16	DEBO-BARNABA ★	0,29	CUSTOS	117	MENKO ET	2005

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów	
SULEUS ET ★	121	SULEUS ET ★	124	MANO ★	127	KING ROYAL ET SEX	139	FISKO	124	BAKU ET	134
BARBAKAN KZ ★	120	KING ROYAL ET SEX	115	DREAMSHOT SEX	127	DEBO-BOSTON	139	CUSTOS	123	BARBAKAN KZ ★	122
KING ROYAL ET SEX	118	DEBO-BOSTON	115	KING ROYAL ET SEX	126	KODIAC P	131	DEBO-BOSTON	120	MENKO ET	115
DEBO-BOSTON	115	FISKO	113	POINTER ET	120	SPEED UP ET	128	CAELUM ET	120	ARMADA PP	112
DEBO-BARNABA ★	115	SLATAN ET SEX	113	SULEUS ET ★	119	BABIARZ KR	128	DEBO-BARNABA ★	119	FISKO	111

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2021

Lp.	Nazwa buhaja	Numer buhaja	Na jałówki *	Nazwa ojca buhaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produktyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Łatwość wycielen		Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca			
					wyd. mleka [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]	podindeks wymienia			podindeks nóg i racic	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała	podindeks pokroju ogólny	buhaja (PPB)		córek buhaja (PPM)								
1	BENICUS ET SEX	DE0123451744		BARRETT	1009	56,3	0,18	45,9	0,15	148,1	151	137	133	109	106	110	138	108	122	135	99	107	99	101	2489	AA/A2A2	Kaack GbR
2	HAGOS ET SEX	DE1505011805		ALTAHOTHAND	1271	65,8	0,16	45,8	0,05	157,4	151	139	123	102	104	112	124	118	121	135	103	103	99	96	2589	AA/A2A2	PrismaGen GmbH
3	FOREMAN ET SEX	DE1406051280	J	FREEMAX	1097	68,0	0,27	47,6	0,14	163,2	151	141	124	106	101	111	126	118	109	136	106	123	103	102	2544	AA/A1A2	Agrar GmbH Auligk
4	SPRINGSTEEN ET SEX	DE0540908991		SOUNDCLOUD	1156	67,7	0,23	49,9	0,14	167,5	149	142	129	98	108	109	136	91	129	132	107	108	92	102	2700	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
5	PRECO ET	DE0540816130		PURSUIT	1077	60,3	0,19	47,5	0,14	155,3	149	139	127	111	110	115	125	109	122	125	101	109	89	98	2584	AB/A1A1	Christoph Eberhard
6	GALLIUS ET SEX	DE0362080669	J	GYWER RDC	1410	58,0	0,01	47,6	0,02	153,2	148	138	130	109	117	112	131	100	131	125	99	107	72	98	2825	AB/A2A2	Stela KG
7	KZ GODRYK	PL005479269422	J	GIGABYTE	1147	40,1	-0,07	43,9	0,08	127,9	147	132	129	115	100	111	132	115	123	127	114	96	104	2430	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Zapłkowski	
8	GROSSO ET	DE1504507361	J	GARIDO	1089	56,6	0,14	43,4	0,09	143,4	147	135	132	116	115	106	136	103	124	126	114	117	102	102	2373	AB/A2A2	Seydaland Rinderzucht
9	RODNEY ET	DE0541305098	J	RAFINHA	1112	65,4	0,23	34,0	-0,02	133,4	147	132	127	98	102	110	133	113	127	134	113	112	93	95	2754	AB/A1A2	Bunge Agrar, Stenwede
10	AEROSMITH ET	CA13440358		ARISTOCRAT	833	53,0	0,23	35,5	0,10	124,0	147	130	130	110	116	105	135	115	124	136	100	119	90	95	2450	AA/A1A2	Stanton Bros
11	GARETT ET SEX	DE1504336100	J	GARICK	1121	41,9	-0,04	45,2	0,10	132,3	146	133	125	111	106	111	127	111	123	133	103	100	99	97	2585	BB/A1A2	KanadaHerdbuch
12	KZ EXPECTO	PL005479271456		EXPANSION	864	66,5	0,37	45,5	0,21	157,5	146	139	132	107	115	117	132	93	120	122	96	101	103	102	2160	BB/A2A2	OHZ Kamieniec Zapłkowski
13	GLADIUS ET SEX	DE0123451708		GAZEBO	1307	69,8	0,19	51,4	0,10	172,6	146	143	125	98	112	107	130	94	116	128	95	101	103	105	2546	AB/A2A2	Kaack GbR
14	GROLLUS ET	DE1262556309		GIGABYTE	796	60,1	0,33	40,3	0,17	140,7	146	134	122	97	103	102	131	104	133	137	104	111	85	98	2750	AB/A2A2	Agrargenossenschaft, Kar-
15	CALVADOS ET	DE0362351658		VH CROWN	1074	69,4	0,30	41,6	0,08	152,6	146	137	126	105	110	112	128	104	125	125	92	118	105	100	2582	AA/A2A2	Uwe Reinermann, Gehrde
16	CORNETTO ET	DE0361907418	J	CHILTON	843	50,7	0,19	37,8	0,12	126,3	145	131	123	95	98	116	125	115	115	143	104	114	97	104		BB/A1A2	Canadisches Herdbuch, Ca-
17	TOPLES HZO ET	PL005432782494	J	TOPMODEL	706	57,6	0,35	39,6	0,20	136,8	145	133	129	114	108	112	131	107	122	128	99	102	87	106	2256	AB/A2A2	OHZ OSIEK
18	GARICO ET SEX	DE1504507293	J	GARIDO	1554	52,8	-0,11	50,4	0,00	153,6	145	139	127	114	117	115	124	103	120	116	112	114	95	105	2358	AB/A2A2	Seydaland Rinderzucht
19	SKELTON ET SEX	DE0361395654		STARELLO	1023	50,7	0,10	45,5	0,14	141,7	145	135	131	119	108	122	126	102	119	121	103	113	96	98	2128	AB/A1A2	Rust GbR, Stolzenau
20	AKIO RDC ET**	DE1504715429	J	ATOP-RED	1066	54,0	0,12	37,0	0,03	128,0	145	131	123	102	103	109	127	113	125	137	105	116	101	108		BE/A1A2	USA/Herdbuch
21	KZ GILDEROY ET	PL005479270695	J	GARETT	1159	27,9	-0,22	42,5	0,06	112,9	144	128	133	114	109	116	134	106	128	125	103	104	95	101	2269	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Zapłkowski
22	GENTO ET	DE1305983721		GARIDO	865	59,6	0,29	35,0	0,08	129,6	144	131	126	110	103	108	130	120	114	127	107	111	99	103	2167	BE/A1A1	ADAP
23	ADAWAY ET	US3146638498	J	RIO	1673	53,6	-0,16	51,3	-0,03	156,2	144	140	120	106	113	105	123	102	114	133	105	124	97	102	2561	BB/A2A2	Import USA
24	RIVERIO ET	DE0123750127		RAFTING	960	52,7	0,16	42,8	0,14	138,3	143	134	140	107	114	129	136	85	117	120	99	110	101	99	1853	BB/A1A2	Rainer Weingang
25	DEBO-TOOR	PL005463067799	J	TOPSTONE	946	53,7	0,18	44,4	0,16	142,5	143	135	121	113	108	112	119	104	125	127	104	112	100	95	2462	BB/A1A2	OHZ Dębota
26	TALEA ET	DE1262553200		SIMON P	1231	57,0	0,08	44,0	0,05	145,0	143	136	125	102	107	111	128	101	122	123	98	114	97	99		AB/A2A2	Agrarprodukte Dedelow
27	SEZUAN ET SEX	DE1305754993		SUPREME	597	55,1	0,37	38,1	0,23	131,3	142	132	123	110	110	105	126	98	133	131	107	121	95	97	2696	BB/A2A2	Rainer u. Chr. Mann Gbr
28	MEZZO ET SEX	DE0360914779	J	MR PUIMA	1392	49,2	-0,08	48,7	0,04	146,6	142	137	123	110	113	110	123	96	124	122	105	97	94	100	2266	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs
29	KZ LOTAN ET	PL005479270688		LAVONTE	1275	63,5	0,13	41,9	0,01	147,3	142	136	125	112	109	112	124	92	125	128	103	106	101	99	2504	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Zapłkowski
30	WUNDER ET	DE1305720684		WINDMILL	903	44,1	0,09	41,6	0,14	127,3	142	131	121	102	106	112	122	112	119	133	102	111	91	100	2327	BB/A2A2	J H A van den Oord
31	KR FLAMEL	PL005485751874		FIREBIRD	859	56,9	0,26	37,9	0,12	132,7	141	132	127	134	124	105	124	106	118	116	84	117	99	100	1880	AA/A1A2	KR Kietrz
32	YOUNGSTER ET	DE0360574938		YOYO	633	57,5	0,38	41,0	0,25	139,5	141	134	116	106	104	101	120	117	118	121	98	104	103	102	2179	BB/A1A2	Pleper GbR, Bad Bentheim
33	HITCHCOCK ET	DE0360592436		HARTLEY	721	38,8	0,11	40,5	0,21	119,8	141	129	130	107	115	104	137	107	122	119	109	103	96	104	1997	AB/A2A2	Plesse Milch GmbH & Co
34	KZ KERAV ET	PL005516975712		KEITH	1225	59,6	0,11	45,5	0,07	150,6	140	137	123	111	107	111	122	107	103	116	96	106	112	100	1729	AB/A1A2	OHZ Kamieniec Zapłkowski

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2021

Lp.	Nazwa buhajka	Numer buhajka	Na jałówki *	Nazwa ojca buhajka	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji					Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Komórki somatyczne	Łatwość wycielenia buhaja (PPB)	Łatwość wycielenia córka buhaja (PPM)	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca		
						wyd. mleka [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]			podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia												
35	CZEKAN MLEK	PL005391462222	J	CHARMING	0,75	1061	44,3	0,01	39,0	0,05	122,3	140	130	125	108	117	120	107	117	125	102	125	93	106	2058	AB/A2A2	Mieloland	
36	KALENJI ET	NL636023549		KING DOC	0,78	918	35,0	-0,03	32,7	0,03	100,4	140	124	133	110	113	119	132	111	130	95	109	100	107	1920	BE/A1A1	ALH-Genetics BV	
37	KR GRYPON	PL005377407612		GYMNAST	0,76	812	59,3	0,31	34,7	0,10	128,7	139	131	125	113	115	109	125	107	116	97	101	86	104	1837	AE/A1A2	KR Kietrz	
38	KZ BAUERO ET	PL005479271357	J	BRAVENESS	0,74	1505	45,4	-0,17	52,4	0,04	150,2	139	138	116	102	107	109	116	107	119	97	104	106	100	2082	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	
39	GURU ET RDC	DE1505012806	J	GYWER RDC	0,73	1327	49,3	-0,05	38,9	-0,05	127,1	139	131	126	103	112	118	124	99	113	109	126	89	101	2085	AA/A2A2	Kersten GbR	
40	MIDAS ET	US3202768388	J	RIVETING	0,71	911	33,0	-0,05	24,2	-0,06	81,4	139	118	124	101	105	108	129	125	124	100	113	104	97	2282	AB/A2A2	Import USA	
41	KR HALT	PL005473474037		ALTAHOTROD	0,76	734	45,7	0,19	35,6	0,14	116,9	138	128	131	131	117	111	128	106	109	114	100	85	97	1507	AA/A2A2	KR Kietrz	
42	LENCOKAZ	PL005348700094		LENCOME	0,76	602	47,2	0,28	33,5	0,17	114,2	138	127	143	128	132	122	137	89	109	112	92	101	101	1026	AA/A1A2	GH Kazimierz Siedlecki	
43	FERM ET	NL699059134	J	IMAX	0,80	1347	60,7	0,07	47,2	0,04	155,1	137	139	111	109	115	99	112	109	102	107	106	104	112	1813	AB/A1A2	Import Holandia	
44	KR MUSCAT	PL005335131177	J	MILTON	0,76	1165	61,3	0,16	44,3	0,07	149,9	136	137	117	105	112	104	119	103	105	112	106	108	101	17718	AB	KR Kietrz	
45	KR ELANGO	PL005340933261	J	ESPERANTO	0,76	974	45,1	0,06	39,1	0,09	123,3	135	130	119	103	103	112	119	103	112	122	114	112	104	1902	AB/A2A2	KR Kietrz	
46	KZ CEDRIK	PL005344917762		CYRANO	0,76	1284	71,4	0,21	45,6	0,04	162,6	135	140	117	113	117	111	111	94	101	113	83	106	115	1530	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	
47	KZ CYMES	PL005340666503		CHARMING	0,76	1161	51,5	0,05	41,7	0,05	134,9	135	133	123	104	108	112	124	100	107	108	99	104	105	1716	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Ząbkowicki	
48	DEBO-BATMAN	PL005347694639		BRAVENESS	0,74	613	20,3	-0,06	27,5	0,09	75,3	134	117	128	115	109	112	128	113	118	123	93	106	94	112	1754	BE/A1A2	OHZ Dębolega
49	DEBO-ADMIRAL	PL005365609349	J	ADORABLE	0,76	645	32,8	0,08	39,2	0,22	111,2	133	127	124	121	120	103	124	100	111	112	122	102	105	97	1282	AE/A2A2	OHZ Dębolega
50	DEBO-TORIN	PL005365676181		ALTATOOHOT	0,74	516	54,2	0,41	30,8	0,17	115,8	133	127	124	111	113	107	126	98	113	113	82	106	114	97	1347	AA/A2A2	OHZ Dębolega
51	PADAR	PL005350676387	J	PADAWAN	0,75	1057	26,6	-0,19	39,7	0,06	106,0	132	126	116	108	106	98	121	107	119	116	108	110	89	97	2128	AB/A2A2	GR Dariusz Bęćkowski
52	HAROLD	PL005354951329		HOTLINE	0,75	847	43,2	0,10	28,3	0,01	99,8	132	123	124	107	114	111	125	98	122	116	104	100	88	88	1805	AE/A1A2	GR Tomasz Kocięba
53	CAMERON ST	PL005395911122	J	CICERO	0,75	1492	47,3	-0,15	31,2	-0,19	109,7	131	126	115	94	97	108	119	105	116	115	102	109	102	98	2063	AB	GR Stanisław Żochowski
54	DEBO-KANON ET	PL005345376395		KERRIGAN	0,76	905	52,4	0,18	32,4	0,04	117,2	130	128	115	105	112	108	114	95	117	120	98	102	94	97	1810	AE	OHZ Dębolega
55	SOLO RED	NL688600604	J	SPARK RED	0,78	1505	54,1	-0,08	42,9	-0,06	139,9	141	134	124	105	106	109	127	103	122	118	104	107	89	94	2459	AB/A1A2	Import Holandia
56	PRIMA RED	NL673382470	J	PERCEY-RED	0,73	1042	31,6	-0,12	37,4	0,04	106,4	140	126	133	113	106	113	136	100	125	121	107	101	98	104	2039	BB/A1A2	Import Holandia
57	GARO RED ET SEX	DE0362097615	J	GYWER RDC	0,78	1044	48,7	0,07	41,7	0,09	132,1	139	132	128	107	116	116	126	94	120	118	106	104	85	98	2119	AB/A2A2	Florian Gr. Honebrink
58	SIMPLY RED ET	DE0361985968	J	SOLITAIR	0,79	631	32,4	0,08	28,6	0,10	89,6	136	121	127	112	100	121	124	100	128	132	113	111	93	98	2230	BB/A1A1	Nikolai Niemann
59	BEST-RED ET	CZ944730021	J	SOLITAIR	0,78	1396	46,6	-0,11	39,8	-0,06	126,2	135	131	116	101	104	113	115	99	119	126	113	103	109	100	2213	Import Czechy	Import Czechy
60	GOOD RED ET	DE0362441012	J	GYWER RDC	0,78	1503	46,5	-0,16	45,8	-0,03	138,1	134	135	118	107	107	113	116	91	106	124	109	92	90	99	1997	AA/A2A2	Import Niemcy
61	MOHITO	NL621076242	J	MANANA RED	0,78	754	58,0	0,33	37,2	0,15	132,4	134	132	120	101	113	110	120	91	124	114	109	97	98	95	2073	AB/A2A2	Import Holandia
62	FIGARO PP ET	DE0362068008	J	SOLITAIR	0,76	753	50,0	0,23	37,7	0,16	125,4	133	130	123	104	105	114	123	98	109	112	101	104	105	107	1417	Import Niemcy	Import Niemcy
63	SID RED PP	DE0362225098	J	SOLITAIR	0,78	644	39,6	0,16	32,2	0,14	104,0	132	125	115	111	97	108	115	100	121	129	115	110	83	98	2183	AB/A2A2	Rainer Wemmje
64	GALANT RED	DE0361985940	J	GYWER RDC	0,69	1104	18,8	-0,30	30,2	-0,06	79,2	132	119	120	108	101	110	121	105	124	133	120	104	89	97	1758	AB/A1B1	Nikolai Niemann
65	DREAMER	DE0539719247	J	DREAMBOY	0,80	892	46,2	0,12	40,3	0,13	126,8	132	131	115	101	106	104	117	100	109	118	101	92	103	97	1758	AA/A2A2	Alexander Drerup
66	VERSACE ET	DE0539815230	J	SALVATORE	0,78	1375	29,0	-0,30	40,0	-0,05	109,0	131	127	123	101	111	124	116	91	114	114	109	97	88	101	1637	BB/A1A1	Lutz Rensing
67	SK EDI RED	PL005462524569	J	EL TORO	0,74	192	21,9	0,18	19,3	0,17	60,5	127	112	130	117	102	107	135	108	113	109	99	104	107	101	1206	SK Prudnik	SK Prudnik
68	PG SARMIK	PL005502031385		SOLUTION	0,72	765	30,9	0,00	24,7	0,00	80,3	126	118	115	103	98	102	120	108	113	120	93	103	96	97	1437	BB/A1A2	OHZ Przerzeczyn Zdrój



BENICIO ET SEX

DE0123451744

Urodzony: 16.08.2019 BLF BYF CVF
BARRETT x GYMNAST x MISSOURI

TOP 5 gPF!

INDEXgPF

151

INDEX IE
2489



KeLeKi

RZG
152

Hodowca: Kaack GbR

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	133	108	109	106	110	138

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1009	56.3	0.18	45.9	0.15	148.1	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	135	99	107



KeLeKi

b.Dolle

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	140	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	81	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	136	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
E - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	127	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14390	3.86	555	3.41	490

HAGOS ET SEX

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019 CVF BLF BYF
ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

TOP 5 gPF!

INDEXgPF

151

INDEX IE
2589



Hodowca: PrismaGen GmbH

RZG
150

AA
A2A2



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	123	118	102	104	112	124

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1271	65.8	0.16	45.8	0.05	157.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	135	103	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	87	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	89	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	85	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



m.Numero Uno



WYCENA GENOMOWA

FOREMAN ET SEX

DE1406051280
Urodzony: 17.04.2020 BYF CVF BLF
FREEMAX x RUBICON x BALISTO

TOP 5 gPF!

NR 1
w Niemczech

INDEXgPF
151

INDEX IE
2544



Hodowca: Agrar GmbH Auligk

RZG
168

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	124	118	106	101	111	126

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1097	68.0	0.27	47.6	0.14	163.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	136	106	123

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	109	niepożądan						pożądan
NOGI	109	niepożądan						pożądan
WYMIĘ	128	niepożądan						pożądan
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	101	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	120	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	102	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	95	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	91	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra



m.Grumeti

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12119	481	3.97	419	3.46

SPRINGSTEEN ET SEX

DE0540908991

Urodzony: 16.02.2020 CVF BLF BYF

SOUNDCLOUD x CASPER x JEDI

INDEXgPF

149

INDEX IE

2700



Hodowca: Hermann Holtkamp

RZG
156

AB

A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	129	91	98	108	109	136

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1156	67.7	0.23	49.9	0.14	167.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	132	107	108



b. Will Fun

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	122	niepożądaný						pożądany
NOGI	122	niepożądaný						pożądany
WYMIĘ	132	niepożądaný						pożądany
OGÓLNA	121	niepożądaný						pożądany
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	89	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	129	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	125	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	słaba						mocna
Lokomocja	120	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA





PRECO ET

DE0540816130

Urodzony: 13.11.2019 BLF CVF BYF

PURSUIT x GYMNAST x SILVER

INDEXgPF

149

INDEX IE

2584



Hodowca: Christoph Eberhard

RZG
157

AB
A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	127	109	111	110	115	125

PRODUKCJA						Powt. 78%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1077	60.3	0.19	47.5	0.14	155.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	125	101	109



b.Melli

POKRÓJ		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	118	niepożądan						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	121	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	108	slaba						dobra

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



KZ GODRYK

PL005479269422

Urodzony: 01.04.2020 CVF BLF BYF
GIGABYTE x CONCERT x BOASTFUL

INDEXgPF
147

INDEX IE
2430



RZG
149

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
- BB**
- A1A2**

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	129	115	115	100	111	132

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1147	40.1	-0.07	43.9	0.08	127.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	127	121	114

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	114	niepożądan						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	86	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	132	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	slaba						mocna
Lokomocja	123	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
9637	358	3.72	315	3.27	262

GROSSO ET

DE1504507361

Urodzony: 15.06.2019 BLF BYF CVF

GARIDO x BURANO x LENO

NOWOŚĆ

INDEXgPF
147

INDEX IE
2373



KeLeKi

RZG
149



Hodowca: Seydaland Rinderzucht

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	132	103	116	115	106	136

PRODUKCJA

Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1089	56.6	0.14	43.4	0.09	143.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	126	114	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	129	niepożądaný						pożądaný
NOGI	115	niepożądaný						pożądaný
WYMIĘ	134	niepożądaný						pożądaný
OGÓLNA	124	niepożądaný						pożądaný
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	136	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	123	słabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny
Kondycja	87	słaba						mocna
Lokomocja	118	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14209	3.55	504	3.35	476



KeLeKi

M.Banita

WYCENA GENOMOWA



RODNEY ET

DE0541305098

Urodzony: 09.09.2020 BYF CVF BLF
RAFINHA x SUPREME x BATTLECRY

INDEXgPF

147

INDEX IE

2754



RZG
155

Hodowca: Bunge Agrar, Stemwede



AB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	127	113	98	102	110	133

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1112	65.4	0.23	34.0	-0.02	133.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	134	113	112

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	133	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

AEROSMITH ET

CA13440358

Urodzony: 06.12.2019 BLF CVF BYF
ARISTOCRAT x BIGHIT x MONTANA

INDEXgPF

147

INDEX IE

2450



RZG
158

Hodowca: Stanton Bros



AA
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	130	115	110	116	105	135

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
833	53.0	0.23	35.5	0.10	124.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	136	100	119

POKRÓJ

	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały					duży
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski					wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	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	134	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	108	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GARETT ET SEX

DE1504336100

Urodzony: 02.04.2018 CVF BLF BYF
GARICK x ALTASPRING x MVP

INDEXgPF

146

INDEX IE

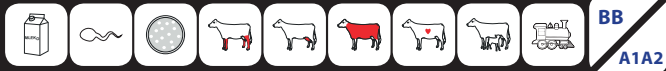
2585



KeLeKi

**RZG
149**

Hodowca: Kanada/ Herdbuch



**BB
A1A2**

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	125	111	111	106	111	127

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1121	41.9	-0.04	45.2	0.10	132.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	133	103	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	103						
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	84	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	słaba					mocna
Lokomocja	129	słaba					dobra

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

KZ EXPECTO

PL005479271456

Urodzony: 10.08.2020 BYF CVF BLF
EXPANSION x KALUSCHO x LEEROY

INDEXgPF

146

INDEX IE

2160



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



**BB
A2A2**

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	132	93	107	115	117	132

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
864	66.5	0.37	45.5	0.21	157.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	122	96	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	129	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	118	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
9336	438	4.69	331	3.55	296



WYCENA GENOMOWA



GLADIUS ET SEX

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019 BLF BYF CVF
GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

INDEXgPF
146

INDEX IE
2546



RZG
161

Hodowca: Kaack GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	125	94	98	112	107	130

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1307	69.8	0.19	51.4	0.10	172.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	128	95	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	126	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	88	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	slaba					mocna
Lokomocja	117	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11839	471	3.98	417	3.52

GROLLUS ET

DE1262556309

Urodzony: 31.10.2019 CVF BLF BYF
GIGABYTE x GUARANTEE x ALTASPRING

INDEXgPF
146

INDEX IE
2750



RZG
158
TPI
2669

Hodowca: Agrargenossenschaft, Karstädt



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	122	104	97	103	102	131

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
796	60.1	0.33	40.3	0.17	140.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	137	104	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	89	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12573	4.02	505	3.41	429

CALVADOS ET

DE0362351658

Urodzony: 10.03.2020 BYF CVF BLF

CROWN x GYMNAST x BOSS

INDEXgPF

146

INDEX IE

2582



RZG

156

Hodowca: Uwe Reinermann, Gehrde



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	126	104	105	110	112	128

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1074	69.4	0.30	41.6	0.08	152.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	125	92	118

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szersza
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	110	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	słaba					mocna
Lokomocja	124	słaba					dobra

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

CORNETTO ET

DE0361907418

Urodzony: 20.05.2020 BLF BYF CVF

CHILTON x FABULOUS x MODESTY

INDEXgPF

145

NOWOŚĆ



RZG

156

Hodowca: Canadisches Herdbuch, Canada



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	123	115	95	98	116	125

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
843	50.7	0.19	37.8	0.12	126.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	143	104	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	99	mały					duży
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	127	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	97	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szersza
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	96	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	82	pionowe					podsiebne
Racice	122	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	99	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	słaba					mocna
Lokomocja	124	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11246	3.83	431	3.26	367



WYCENA GENOMOWA



TOPLES HZO ET

PL005432782494

Urodzony: 16.03.2020 BLF CVF BYF
TOPMODEL x WINDMILL x GOODWHONE

INDEXgPF
145

INDEX IE
2256



Hodowca: OHZ OSIEK



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	129	107	114	108	112	131

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
706	57.6	0.35	39.6	0.20	136.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	128	99	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	109	slaba					mocna
Lokomocja	115	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8066	386	4.79	287	3.56

GARICO ET SEX

DE1504507293

Urodzony: 30.04.2019 CVF BLF BYF
GARIDO x BURANO x LENO

INDEXgPF
145

INDEX IE
2358



Hodowca: Seydaland Rinderzucht



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	127	103	114	117	115	124

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1554	52.8	-0.11	50.4	0.00	153.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	116	112	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	119	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14209	504	3.55	476	3.35

SKELTON ET **SEX**

DE0361395654

Urodzony: 09.05.2019 CVF BLF BYF

STARELLO x GYMNAST x BALISTO

INDEXgPF

145

INDEX IE

2128



RZG
148

Hodowca: Rust GbR, Stolzenau



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	131	102	119	108	122	126

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1023	50.7	0.10	45.5	0.14	141.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	121	103	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	121	nierozważany						pożądany
NOGI	129	nierozważane						pożądane
WYMIĘ	125	nierozważane						pożądane
OGÓLNA	118	nierozważana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	127	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	130	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10205	470	4.61	403	3.95

AKIO RDC ET

DE1504715429

Urodzony: 17.01.2021 BLF BYF CVF RDC

ATOP-RED x HAWAI x MODESTY

INDEXgPF

145



NOWOŚĆ



RZG
159

Hodowca: USA/Herdbuch



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	123	113	102	103	109	127

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1066	54.0	0.12	37.0	0.03	128.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	137	105	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	106	nierozważany						pożądany
NOGI	120	nierozważane						pożądane
WYMIĘ	127	nierozważane						pożądane
OGÓLNA	114	nierozważana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	88	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	102	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



KZ GILDEROY ET

PL005479270695

Urodzony: 28.07.2020 BYF CVF BLF
GARETT x CAMERON x BOARD

INDEXgPF
144

INDEX IE
2269



Hodowca: OHZ Kamieniec Żabkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	133	106	114	109	116	134

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1159	27.9	-0.22	42.5	0.06	112.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	125	103	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	125	niepożądany					pożądany
NOGI	126	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	118	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	130	słaba					dobra

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

GENTO ET

DE1305983721

Urodzony: 07.05.2019 BLF BYF CVF
GARIDO x SALVATORE x KINGPIN

INDEXgPF
144

INDEX IE
2167



Hodowca: ADAP



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	126	120	110	103	108	130

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
865	59.6	0.29	35.0	0.08	129.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	127	107	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	118	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	słaba					mocna
Lokomocja	115	słaba					dobra

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

ADAWAY ET

US3146638498

Urodzony: 02.09.2018 BLF BYF CVF

RIO x HELIX x TANGO

INDEXgPF

144

INDEX IE

2561



Hodowca: Import USA

RZG

156

TPI

2776



RIVERIO ET

DE0123750127

Urodzony: 19.09.2019 CVF BLF BYF

RAFTING x HELIX x SUPERSHOT

INDEXgPF

143

INDEX IE

1853



Hodowca: Rainer Weingang

RZG

154



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	120	102	106	113	105	123

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1673	53.6	-0.16	51.3	-0.03	156.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	133	105	124

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	106	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	110	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
134	140	85	107	114	129	136

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
960	52.7	0.16	42.8	0.14	138.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	120	99	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	131	niepożądany					pożądany
NOGI	134	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	119	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	83	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	77	pionowe					podsiebne
Racice	133	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	131	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	131	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	117	slabe					mocne
I - położenie	129	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	102	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	112	slaba					mocna
Lokomocja	134	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8751	339	3.87	287	3.28



WYCENA GENOMOWA



DEBO-TOOR

PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020 BLF CVF BYF
TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY

INDEXgPF
143

INDEX IE
2462

NOWOŚĆ



RZG
149

Hodowca: OHZ Dębółka



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	121	104	113	108	112	119

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
946	53.7	0.18	44.4	0.16	142.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	127	104	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	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	slabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	103	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerskie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

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

TALEA ET

DE1262553200

Urodzony: 18.04.2020 BLF CVF BYF
SIMON x BORN x APOLL

INDEXgPF
143

NOWOŚĆ



RZG
157

Hodowca: Agrarprodukte Dedelow



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	125	101	102	107	111	128

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1231	57.0	0.08	44.0	0.05	145.0	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	123	98	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerskie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	124	slaba					dobra

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

SEZUAN ET SEX

DE1305754993

Urodzony: 23.11.2018 BYF CVF BLF

SUPREME x BATTLECRY x ANTON

INDEXgPF

142

INDEX IE

2696



RZG
150

Hodowca: Rainer u. Chr. Mann Gbr



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	123	98	110	110	105	126

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
597	55.1	0.37	38.1	0.23	131.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	131	107	121

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	110	słaba					mocna
Lokomocja	113	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14354	509	3.55	489	3.41

MEZZO ET SEX

DE0360914779

Urodzony: 06.02.2018 BLF CVF BYF

MR PUMA ET x POWERBALL x SNOW RF

INDEXgPF

142

INDEX IE

2266



RZG
140

Hodowca: Strasburger Landbetriebs



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	123	96	110	113	110	123

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1392	49.2	-0.08	48.7	0.04	146.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	122	105	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	121	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	119	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	92	słaba					mocna
Lokomocja	117	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13188	4.1	541	3.15	416



WYCENA GENOMOWA



KZ LOTAN ET

PL005479270688

Urodzony: 28.07.2020 BLF CVF BYF
LAVONTE x BACKSTAGE x SILVER

INDEXgPF
142

INDEX IE
2504

NOWOŚĆ



RZG
157

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	125	92	112	109	112	124

PRODUKCJA						Powt. 74%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1275	63.5	0.13	41.9	0.01	147.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	128	103	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	101	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

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

WUNDER ET

DE1305720684

Urodzony: 28.02.2018 CVF BLF BYF
WINDMILL x ALTASPRING x CHEVROLET

INDEXgPF
142

INDEX IE
2327



RZG
145

Hodowca: J H A van den Oord



BB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	121	112	102	106	112	122

PRODUKCJA						Powt. 81%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
903	44.1	0.09	41.6	0.14	127.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	133	102	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	122	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	106	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	124	słaba					dobra

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

KR FLAMEL

PL005485751874

Urodzony: 10.02.2020 BLF BYF CVF

FIREBIRD x ADAGIO x SILVER

INDEXgPF

141

INDEX IE

1880



Hodowca: KR Kietrz



YOUNGSTER ET

DE0360574938

Urodzony: 12.02.2018 CVF BLF BYF

YOYO x AFTERBURNER x BALISTO

INDEXgPF

141

INDEX IE

2179



Hodowca: Pieper GbR



RZG
149

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	127	106	134	124	105	124

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
859	56.9	0.26	37.9	0.12	132.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	116	84	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	119	mały					duży
TYP	128	niepożądany					pożądany
NOGI	103	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	130	niski					wysoki
Głębokość tułowia	117	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	114	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	125	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	100	słaba					dobra

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	116	117	106	104	101	120

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
633	57.5	0.38	41.0	0.25	139.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	121	98	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	110	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9779	421	4.31	360	3.68



WYCENA GENOMOWA



HITCHCOCK ET

DE 0360592436

Urodzony: 07.07.2018 BLF BYF CVF
HARTLEY x BARCLEY x GIANT

INDEXgPF
141

INDEX IE
1997



RZG
136

Hodowca: Plesse Milch GmbH & Co



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	130	107	107	115	104	137

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
721	38.8	0.11	40.5	0.21	119.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	119	109	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	129	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	117	słabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	123	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	słaba					mocna
Lokomocja	122	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13031	556	4.27	437	3.35

KZ KERAV ET

PL005516975712

Urodzony: 26.02.2019 CVF BYF BLF
KEITH x ALTAHOTROD x GENOMICS

INDEXgPF
140

INDEX IE
1729



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	123	107	111	107	111	122

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1225	59.6	0.11	45.5	0.07	150.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	116	96	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	89	słaba					mocna
Lokomocja	110	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10107	5.52	558	3.97	401

CZEKAN MLEK

PL005391462222

Urodzony: 14.12.2018 CVF BLF BYF

CHARMING x BALISTO x TWIST

INDEXgPF

140

INDEX IE

2058



Hodowca: Mlekoland



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	125	107	120	108	117	120

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1061	44.3	0.01	39.0	0.05	122.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	125	102	125

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	114						
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	118	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
14342	3.61	518	3.31	475	285

KALENJI ET

NL636023549

Urodzony: 25.02.2019 BLF BYF CVF

KIND DOC x DELTA x SNOWMAN

INDEXgPF

140

INDEX IE

1920



Hodowca: ALH-Genetics BV



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	133	111	110	113	119	132

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
918	35.0	-0.03	32.7	0.03	100.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	130	95	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	128	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	121	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	słaba					mocna
Lokomocja	126	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12644	475	3.75	411	3.25



WYCENA GENOMOWA



KR GRYFON

PL005377407612

Urodzony: 12.06.2018 CVF BYF BLF
GYMNAST x MONTEREY x DOBERMAN

INDEXgPF
139

INDEX IE
1837



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	125	107	113	115	109	125

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
812	59.3	0.31	34.7	0.10	128.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	115	97	101

POKRÓJ							
	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	120	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	115	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10944	436	3.99	388	3.54

KZ BAUERO ET

PL005479271357

Urodzony: 26.07.2020 BYF CVF BLF
BRAVENESS x CYRANO x SILVER

INDEXgPF
139

INDEX IE
2082



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	116	107	102	107	109	116

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1505	45.4	-0.17	52.4	0.04	150.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	119	97	104

POKRÓJ							
	Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	96	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	słaba					mocna
Lokomocja	111	słaba					dobra

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

GURU ET RDC

DE1505012806

Urodzony: 18.10.2019 BLF BYF CVF

GYWER x SALVATORE x PENLEY

INDEXgPF

139

INDEX IE

2085



RZG
155

Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	126	99	103	112	118	124

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1327	49.3	-0.05	38.9	-0.05	127.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	126	109	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	129	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	137	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9167	355	3.87	306	3.33

MIDAS ET

US3202768388

Urodzony: 02.04.2019 BYF CVF BLF

RIVETING x HAROLDO x REFLECTOR

INDEXgPF

139

INDEX IE

2282



RZG
154
TPI
2689

Hodowca: Import USA



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	124	125	101	105	108	129

PRODUKCJA Powt. 71%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
911	33.0	-0.05	24.2	-0.06	81.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	135	100	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe					mocne
I - położenie	128	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	słaba					mocna
Lokomocja	111	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



KR HALT

PL005473474037

Urodzony: 13.07.2019 CVF BYF BLF
ALTAHOTROD x JORBEN x ALTADETROIT

INDEXgPF
138

INDEX IE
1507



Hodowca: KR Kietrz



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	131	106	131	117	111	128

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
734	45.7	0.19	35.6	0.14	116.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	114	100	98

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	117	mały					duży
TYP	129	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	131	niski					wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	118	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	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	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	116	słaba					dobra

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

LENCOKAZ

PL005348700094

Urodzony: 11.06.2019 CVF BYF BLF
LENCOME x ALTAHOTROD x CARRASSO

INDEXgPF
138

INDEX IE
1026



Hodowca: GH Kazimierz Siedlecki



AA
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	143	89	128	132	122	137

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
602	47.2	0.28	33.5	0.17	114.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	112	92	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	125	mały					duży
TYP	142	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	138	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	135	niski					wysoki
Głębokość tułowia	122	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	128	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	121	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	123	słabe					mocne
I - położenie	132	niskie					wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	124	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14481	546	3.77	503	3.47

FERM ET

NL699059134

Urodzony: 11.05.2018 CVF

IMAX x JEDI x BALISTO

INDEXgPF

137

INDEX IE

1813



TPI
2690

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	111	109	109	115	99	112

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1347	60.7	0.07	47.2	0.04	155.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	117	109	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	106	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szersza
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	90	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szersze					węższe
Strzyki - długość	83	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	103	słaba					dobra

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

KR MUSCAT

PL005335131177

Urodzony: 21.10.2017 BLF BYF CVF

MILTON x DANNO x GOLDENBOY

INDEXgPF

136

INDEX IE

1718



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	117	103	105	112	104	119

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1165	61.3	0.16	44.3	0.07	149.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	112	106	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szersza
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	96	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	117	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szersze					węższe
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	125	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	87	słaba					mocna
Lokomocja	106	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



KR ELANGO

PL005340933261

Urodzony: 14.09.2018 BYF CVF BLF
ESPERANTO x BALISTO x ALTASAMOA

INDEXgPF
135

INDEX IE
1902



Hodowca: KR Kietrz



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	119	103	103	103	112	119

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
974	45.1	0.06	39.1	0.09	123.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	122	114	112

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	118	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13657	542	3.97	469	3.44

KZ CEDRIK

PL005344917762

Urodzony: 25.01.2018 CVF BLF BYF
CYRANO x SILVER x GILLESPY

INDEXgPF
135

INDEX IE
1530



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	117	94	113	117	111	111

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1284	71.4	0.21	45.6	0.04	162.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	113	83	106

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	113	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe					podsiebne
Racice	106	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	103	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	98	niskie					wysokie
Ę - szerokość	126	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

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

KZ CYMES

PL005340666503

Urodzony: 29.06.2018 CVF BYF BLF

CHARMING x OCTAVIAN x GUARINI

INDEXgPF

135

INDEX IE

1716



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	123	100	104	108	112	124

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1161	51.5	0.05	41.7	0.05	134.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	108	99	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	111						
TYP	116	niepóźniony					pożądany
NOGI	114	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	123	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	116	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	89	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	114	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12323	497	4.03	413	3.35

DEBO-BATMAN

PL005347694639

Urodzony: 26.07.2019 BYF CVF BLF

BRAVENESS x SUPERSHOT x BAKARAT

INDEXgPF

134

INDEX IE

1754



Hodowca: OHZ Dębola



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
117	128	113	115	109	112	128

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
613	20.3	-0.06	27.5	0.09	75.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	123	93	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	109						
TYP	125	niepóźniony					pożądany
NOGI	117	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	127	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	122	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	101	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	109	słaba					mocna
Lokomocja	120	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12758	414	3.25	404	3.17



WYCENA GENOMOWA



DEBO-ADMIRAŁ

PL005365609349

Urodzony: 20.03.2018 BYF CVF BLF
ADORABLE x BOASTFUL x SLEEMAN

INDEXgPF

133

INDEX IE

1282



Hodowca: OHZ Dębota



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	124	100	121	120	103	124

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
645	32.8	0.08	39.2	0.22	111.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	112	122	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	116	mały					duży
TYP	122	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	113	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska					szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	90	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	125	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	91	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	103	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13233	535	4.05	461	3.49

DEBO-TORIN

PL005365676181

Urodzony: 01.09.2018 BYF CVF BLF
ALTATOOHOT x AFTERBURNER x SUDAN

INDEXgPF

133

INDEX IE

1347



Hodowca: OHZ Dębota



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	124	98	111	113	107	126

PRODUKCJA						Powt. 74%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
516	54.2	0.41	30.8	0.17	115.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	113	82	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe					mocne
I - położenie	125	niskie					wysokie
Ę - szerokość	101	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	słaba					mocna
Lokomocja	109	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10542	484	4.59	352	3.34

PADAR

PL005350676387

Urodzony: 16.01.2019 BYF CVF BLF
PADAWAN x BAILANDO x MANIFOLD

INDEXgPF

132

INDEX IE

2128



Hodowca: GR Dariusz Bętkowski



HAROLD

PL005354951329

Urodzony: 13.09.2018 BYF CVF BLF
HOTLINE x LOPTIMUM x GERARD

INDEXgPF

132

INDEX IE

1805



Hodowca: GR Tomasz Kocięba



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	116	107	108	106	98	121

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1057	26.6	-0.19	39.7	0.06	106.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	116	108	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	101	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	91	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	słaba					mocna
Lokomocja	100	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10574	417	3.94	344	3.25

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	124	98	107	114	111	125

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
847	43.2	0.10	28.3	0.01	99.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	116	104	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	88	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	słaba					mocna
Lokomocja	115	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12520	487	3.89	395	3.15



WYCENA GENOMOWA



CAMERON ST

PL005395911122

Urodzony: 10.12.2017 CVF BLF BYF
CICERO x JORDAN x TOYSTORY

INDEXgPF
131

INDEX IE
2063



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	115	105	94	97	108	119

PRODUKCJA						Powt. 75%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1492	47.3	-0.15	31.2	-0.19	109.7	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	115	102	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	99	mały					duży
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	104	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	105	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	99	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	117	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny
Kondycja	91	słaba					mocna
Lokomocja	106	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11760	502	4.27	419	3.57

DEBO-KANON ET

PL005345378395

Urodzony: 02.07.2017 BYF CVF BLF
KERRIGAN x COMMANDER x SUPERSIRE

INDEXgPF
130

INDEX IE
1810



Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	115	95	105	112	108	114

PRODUKCJA						Powt. 76%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
905	52.4	0.18	32.4	0.04	117.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	120	98	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	słabe					mocne
I - położenie	106	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	91	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	123	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	słaba					mocna
Lokomocja	114	słaba					dobra

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

SOLO RED

NL688600604

Urodzony: 06.08.2019

SPARK RED x DREAMBOY x BATTLECRY

INDEXgPF

141

INDEX IE

2459



RZG
150

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	124	103	105	106	109	127

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1505	54.1	-0.08	42.9	-0.06	139.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	118	104	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	112						
TYP	118	niepóźniony					pożądany
NOGI	110	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	127	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	115	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	121	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe					mocne
I - położenie	120	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	109	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
7287	337	4.63	261	3.59	287

PRIMA RED

NL673382470

Urodzony: 23.05.2020 BYF CVF BLF

PERCEY-RED x SILKY x BATTLECRY

INDEXgPF

140

INDEX IE

2039



RZG
151

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	133	100	113	106	113	136

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1042	31.6	-0.12	37.4	0.04	106.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	121	107	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	127	niepóźniony					pożądany
NOGI	120	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	139	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	124	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	132	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	122	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



GARO RED ET SEX

DE0362097615

Urodzony: 17.07.2019 BLF BYF CVF
GYWER RDC x MISSION P x COMMANDER

INDEXgPF
139

INDEX IE
2119



RZG
146

Hodowca: Florian Gr. Honebrink



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	128	94	107	116	116	126

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1044	48.7	0.07	41.7	0.09	132.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	118	106	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	126	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	122	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	słaba					mocna
Lokomocja	126	słaba					dobra

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

SIMPLY RED ET

DE0361985968

Urodzony: 07.11.2019 BYF CVF BLF
SOLITAIR P x STYX RED x APOLL P

INDEXgPF
136

INDEX IE
2230



RZG
158

Hodowca: Nikolai Niermann



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	127	100	112	100	121	124

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
631	32.4	0.08	28.6	0.10	89.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	132	113	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	słaba					mocna
Lokomocja	125	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11566	425	3.67	362	3.13

BEST RED ET

CZ944730021

Urodzony: 16.12.2019 BLF BYF CVF
SOLITAIR P RED x PACE RED x SUPERSHOT

INDEXgPF
135

INDEX IE
2213



TPI
2602

Hodowca: ZD Krasna Hora



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	116	99	101	104	113	115

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1396	46.6	-0.11	39.8	-0.06	126.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	126	113	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
TYP	110	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	114	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	99	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

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

GOOD RED ET

DE0362441012

Urodzony: 06.09.2019
GYWER RDC x STYX RED x LAMANO

INDEXgPF
134

INDEX IE
1997



RZG
149

Hodowca: Import Niemcy



AA
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	118	91	107	107	113	116

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1503	46.5	-0.16	45.8	-0.03	138.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	124	109	92

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	123	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	107	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	114	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	słaba					mocna
Lokomocja	123	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



MOHITO

NL621076242

Urodzony: 20.10.2018 BLF
MANANA RED x FINDER x BREKEM

INDEXgPF
134

INDEX IE
2073



RZG
136

Hodowca: Import Holandia



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	120	91	101	113	110	120

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
754	58.0	0.33	37.2	0.15	132.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	114	109	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	99						
TYP	118	niepóźniony					pożądany
NOGI	106	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	119	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	114	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	112	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	113	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	słaba					mocna
Lokomocja	109	słaba					dobra

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

FIGARO PP ET

DE0362068008

Urodzony: 28.02.2020 BYF CVF BLF
SOLITAIR P x BORN RDC P x DEKO RED P

INDEXgPF
133

INDEX IE
1417



RZG
139

Hodowca: Import Niemcy



AB
A1A1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	123	98	104	105	114	123

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
753	50.0	0.23	37.7	0.16	125.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	112	101	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	111						
TYP	109	niepóźniony					pożądany
NOGI	110	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	117	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	110	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	97	słabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	95	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	115	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra

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

SID RED PP

DE0362225098

Urodzony: 26.04.2020 BLF CVF BYF

SOLITAIR x MISSION x APOLL

INDEXgPF
132

NOWOŚĆ



RZG
153

Hodowca: Rainer Wemmje



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	115	100	111	97	108	115

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
644	39.6	0.16	32.2	0.14	104.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	129	115	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	101						
TYP	105	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	115	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	111	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8829	4.13	365	3.57	315

GALANT RED

DE0361985940

Urodzony: 02.09.2019 BLF BYF CVF

GYWER x STYX x APOLL P

INDEXgPF
132

INDEX IE
2183



RZG
156

Hodowca: Nikolai Niermann



AB
A1B1

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
119	120	105	108	101	110	121

PRODUKCJA Powt. 69%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1104	18.8	-0.30	30.2	-0.06	79.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	133	120	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	-						
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	109	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe					mocne
I - położenie	122	niskie					wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	87	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny					szlachetny
Kondycja	105	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

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



WYCENA GENOMOWA



DREAMER

DE0539719247

Urodzony: 28.10.2017 BLF BYF CVF
DREAMBOY-RED x GO NOW RF x SERANO

INDEXgPF

132

INDEX IE

1758



RZG
144

Hodowca: Alexander Drerup



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	115	100	101	106	104	117

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
892	46.2	0.12	40.3	0.13	126.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	118	101	92

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	111	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	104	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	106	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13010	545	4.24	454	3.52

VERSACE ET

DE0539815230

Urodzony: 02.08.2017 BLF
SALVATORE x APOLL x KANU

INDEXgPF

131

INDEX IE

1637



RZG
141

Hodowca: Lutz Rensing



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	123	91	101	111	124	116

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1375	29.0	-0.30	40.0	-0.05	109.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	114	109	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	104	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	125	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe					podsiebne
Racice	125	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	125	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe					mocne
I - położenie	111	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	92	słaba					mocna
Lokomocja	121	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10925	3.80	415	3.40	371

SK EDI RED

PL005462524569

Urodzony: 26.10.2019 BLF BYF CVF

EL TORO x BRODY x WILLSBRO

INDEXgPF

127

INDEX IE

1206



Hodowca: SK Prudnik



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
112	130	108	117	102	107	135

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
192	21.9	0.18	19.3	0.17	60.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	109	99	104

POKRÓJ

Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum

KALIBER	108	mały			duży
TYP	123	niepożądany			pożądany
NOGI	116	niepożądane			pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane			pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana			pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski			wysoki
Głębokość tułowia	91	płytki			głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska			szersza
Ustawienie zadu	112	uniesiony			spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski			szerszy
Nogi tylne - Bok	86	pionowe			podsiebne
Racice	114	długa przekątna			krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	ikswate			równoległe
W - zawieszenie przednie	135	łuzne			mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie			wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe			mocne
I - położenie	132	niskie			wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie			szersze
Strzyki - ustawienie	117	szersze			węższe
Strzyki - długość	96	krótkie			długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne			wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny			szlachetny
Kondycja	102	słaba			mocna
Lokomocja	115	słaba			dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12013	4.57	549	3.56	427

PG SARMIK

PL005502031385

Urodzony: 30.07.2020 BYF CVF BLF

SOLUTION x PAT RED x CANVAS

INDEXgPF

126

INDEX IE

1437



Hodowca: OHZ Przerzeczyn Zdrój



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	115	108	103	98	102	120

PRODUKCJA

Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
765	30.9	0.00	24.7	0.00	80.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	120	93	103

POKRÓJ

Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum

KALIBER	104	mały			duży
TYP	99	niepożądany			pożądany
NOGI	112	niepożądane			pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane			pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana			pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski			wysoki
Głębokość tułowia	99	płytki			głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska			szersza
Ustawienie zadu	101	uniesiony			spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski			szerszy
Nogi tylne - Bok	96	pionowe			podsiebne
Racice	100	długa przekątna			krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswate			równoległe
W - zawieszenie przednie	126	łuzne			mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie			wysokie
M - więzadło środkowe	92	słabe			mocne
I - położenie	116	niskie			wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie			szersze
Strzyki - ustawienie	119	szersze			węższe
Strzyki - długość	103	krótkie			długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne			wewnętrzne
Charakter mleczny	95	ordynarny			szlachetny
Kondycja	110	słaba			mocna
Lokomocja	116	słaba			dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ KONWENCJONALNĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2021

L.p.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Na jałówki *	Nazwa ojca buhajaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks PF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Przeżywalność - długowieczność	Łatwość wycielen		Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca	
						wyd. mleka [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]	podindeks ogólny			podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia	buhajaja (PPB)		cérek buhajaja (PPM)							
1	KING ROYAL ET SEX	US74564764		KINGBOY	0,85	658	0,30	34,3	0,16	120,6	1,43	128	122	104	119	115	118	126	101	139	90	106	101	100	1494	AB/A2A2	Import USA
2	MENTOS ET	DE1504281811		MISSOURI	0,78	1798	-0,28	56,6	-0,02	160,1	1,41	141	111	103	108	110	108	104	110	128	97	119	114	96	2272	BB/A2A2	KanadaHerdbuch
3	SLATAN ET SEX	DE0770405754		SHEP	0,98	509	0,45	39,3	0,28	136,1	1,35	132	107	96	113	104	111	116	116	123	103	100	101	1931	BB/A2A2	Matthias Nosbisch	
4	CAELUM ET	NL747280806	J	SUPERSHOT	0,81	1037	0,05	35,6	0,02	117,4	1,35	128	114	105	112	106	113	108	120	128	101	106	98	105	A2A2	Import Holandia	
5	SPEED UP ET	US3129016374		SUPERSHOT	0,79	1090	-0,13	31,7	-0,04	96,4	1,34	122	114	116	119	98	114	117	119	128	98	104	101	102	2060	A1A2	Import USA
6	MENKO ET	NL727981787	J	MISSOURI	0,81	1781	-0,30	45,2	-0,13	134,2	1,34	133	111	103	108	104	111	108	103	124	115	116	94	101	2005	BB/A2A2	Import Niemcy
7	FISKO	DE0359843931	J	FINDER	0,83	619	0,31	29,4	0,11	109,7	1,33	125	111	99	108	113	106	110	124	127	111	107	111	102	1981	AB/A2B2	Eickhoff GbR
8	POINTER ET	DK02371402848	J	POWERBALL-P	0,80	1246	0,04	46,8	0,07	148,3	1,33	136	103	108	104	89	108	120	94	111	111	116	126	97	1604	AA	Import Niemcy
9	DEBO-BOSTON	PL005329808481		BATTLECRY	0,93	509	0,33	27,5	0,14	102,4	1,32	123	120	109	110	115	115	91	120	139	94	112	82	97	1718	AA	OHZ Dębołęka
10	BERMUDA ET SEX	DE0357479418	J	BALISTO	0,94	938	0,22	46,1	0,18	149,6	1,30	137	113	104	110	112	108	93	101	105	102	93	82	113	1243	BB/A2A2	Helmut Etmann
11	CUSTOS	DE0358410634		COMMANDER	0,90	1268	-0,10	38,6	-0,03	119,8	1,30	129	117	106	113	110	115	89	123	113	100	93	103	112	2028	AB	Airline GbR
12	BROKER ST	PL005406357819	J	BASTA	0,79	861	-0,11	34,9	0,08	95,8	1,29	123	111	98	102	111	109	111	113	120	106	105	96	99	1726	BB	GR Stanislaw Żochowski
13	KODIAC P	DE0359176237		KERRIGAN	0,79	1346	-0,27	35,1	-0,09	101,1	1,29	124	113	104	104	114	100	109	109	131	101	109	105	102	1725	AB/	Hermann-Josef Cordes
14	BAKU ET	DE1305221311		BATTLECRY	0,87	738	0,26	27,0	0,04	105,5	1,29	123	115	106	112	108	113	104	112	118	134	83	84	101	1639	AB/A2A2	Import Niemcy
15	MANO	NL589637200		MISSOURI	0,85	1188	-0,34	32,9	-0,06	84,5	1,29	120	101	96	111	97	127	118	118	127	95	112	107	104	2010	BE/A1A2	Import Holandia
16	DEBO-BAZYLI	PL005329808818	J	BALTIKUM	0,91	1295	-0,30	36,2	-0,06	98,8	1,28	123	108	115	109	104	105	106	118	120	100	92	102	93	1789	AB	OHZ Dębołęka
17	BABIARZ KR	PL005407815097		BATTLECRY	0,84	369	0,43	28,2	0,20	106,2	1,28	124	107	99	117	103	105	104	115	128	98	110	89	98	1550	AB	KR Kietrz
18	DREAMSHOT SEX	US3012574873		SHOTGLASS	0,90	1292	-0,31	27,5	-0,16	80,2	1,28	118	115	100	105	109	115	127	109	107	90	100	72	95	1849	AA/A2A2	USA/Herdbuch
19	SULEUS ET	DE1504401599		SIXPACK	0,72	230	0,12	12,9	0,07	45,0	1,26	107	128	119	107	124	121	119	108	113	107	97	94	97	1060	BB/A1A1	Kersten GbR
20	BARBAKAN KZ	PL005367324622	J	BATTLECRY	0,56	464	0,26	17,0	0,02	74,0	1,24	115	120	99	113	109	120	105	110	115	122	103	95	101	1171	AB	OHZ Kamieniec Zapkowski
21	DEBO-BARNABA	PL005329809099		BATTLECRY	0,60	478	0,29	21,6	0,08	86,1	1,22	118	115	102	114	105	115	88	119	116	104	105	100	101	1502	AB	OHZ Dębołęka
22	BALTIKASZT	PL005401818933		BALTIKUM	0,59	751	-0,11	28,2	0,05	77,9	1,21	117	111	113	112	112	104	103	110	109	93	112	95	101	1053	AA	GR Jan Kasztelan
23	HERKULES MCHIRZ	PL005418844376		ALTAHOTROD	0,64	824	0,02	28,3	0,02	92,1	1,21	121	112	118	111	108	107	89	110	115	92	96	110	95	1455	AA	MCHIRZ Łowicz
24	BOLERO ET	DE0538527716	J	BREKEM	0,88	784	0,00	44,2	0,22	120,6	1,30	130	111	100	98	111	109	117	94	110	102	96	93	121	1329	AA/A2A2	Import Niemcy
25	ARMADA PP	DE1272471908	J	APOLL P	0,93	977	-0,19	32,7	0,01	88,5	1,17	121	103	108	108	94	104	93	105	118	112	115	108	105	1295	BB	Import Niemcy
26	SNAKE RED	DE0120938390	J	SNOW RF	0,96	855	-0,13	36,3	0,10	96,4	1,16	123	110	111	109	103	109	79	102	104	111	96	95	91	793	AA/A1A1	Import Niemcy

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny)

★ nowość

■ najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

■ top w wybranej opcji

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

KING ROYAL ET SEX

US74564764

Urodzony: 22.05.2015 CVF BLF BYF

KINGBOY x MOGUL x SOCRATES

INDEX PF
143

INDEX IE
1494



Hodowca: import USA

TPI
2576

AB
A2A2



WYCENA KONWENCJONALNA



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	122	126	104	119	115	118

PRODUKCJA					
Powt. 85%		Córek 7601		Obór 1761	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
658	52.0	0.30	34.3	0.16	120.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	139	90	106



m.Mariah

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały	[Progress bar]				duży
TYP	119	niepożądaný	[Progress bar]				pożądaný
NOGI	124	niepożądaný	[Progress bar]				pożądaný
WYMIĘ	124	niepożądaný	[Progress bar]				pożądaný
OGÓLNA	119	niepożądaný	[Progress bar]				pożądaný
Wysokość w krzyżu	122	niski	[Progress bar]				wysoki
Głębokość tułowia	112	płytki	[Progress bar]				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska	[Progress bar]				szersza
Ustawienie zadu	79	uniesiony	[Progress bar]				spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski	[Progress bar]				szerszy
Nogi tylne - Bok	95	pionowe	[Progress bar]				podsiebne
Racice	116	długa przekątna	[Progress bar]				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate	[Progress bar]				równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne	[Progress bar]				mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie	[Progress bar]				wysokie
M - więzadło środkowe	116	słabe	[Progress bar]				mocne
I - położenie	114	niskie	[Progress bar]				wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie	[Progress bar]				szersze
Strzyki - ustawienie	123	szersze	[Progress bar]				węższe
Strzyki - długość	86	krótkie	[Progress bar]				długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne	[Progress bar]				wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny	[Progress bar]				szlachetny
Kondycja	124	słaba	[Progress bar]				mocna
Lokomocja	87	słaba	[Progress bar]				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14152	457	3.20	460	3.30



MENTOS ET

DE1504281811

Urodzony: 28.10.2016 CVF BLF BYF

MISSOURI x BALISTO x MOGUL

INDEX PF

141

INDEX IE

2272



KeLeKi

RZG
145
TPI
2592

BB
A2A2

Hodowca: Kanada/Herdbuch

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	111	104	103	108	110	108

PRODUKCJA

Powt. 78%		Córek 131		Obór 28	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1798	46.9	-0.28	56.6	-0.02	160.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	128	97	119

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	107	niepożądan						pożądan
NOGI	114	niepożądan						pożądan
WYMIĘ	111	niepożądan						pożądan
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	92	slabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	113	slaba						mocna
Lokomocja	86	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14631	678	4.63	551	3.77



m.Super Gigi

SLATAN ET **SEX**

DE0770405754

Urodzony: 22.03.2016 CVF BLF BYF
SHEP x BALISTO x SUDAN

INDEX PF
135

INDEX IE
1931



Hodowca: Matthias Nosbisch

RZG
136



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	107	111	96	96	113	104

PRODUKCJA Powt. 98% Córek 3679 Obór 845

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
509	57.5	0.45	39.3	0.28	136.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	123	103	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	101	mały						duży
TYP	97	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	109	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski						wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	100	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	106	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	97	niskie						wysokie
Ę - szerokość	100	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	100	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11656	657	5.64	483	4.14

CAELUM ET

NL747280806

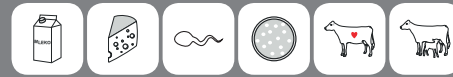
Urodzony: 03.02.2015
SUPERSHOT x MOGUL x OBSERVER

INDEX PF
135



Hodowca: Import Holandia

RZG
148
TPI
2511



A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	114	108	105	112	106	113

PRODUKCJA Powt. 81% Córek 247 Obór 61

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1037	46.2	0.05	35.6	0.02	117.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	128	101	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	111	słaba						mocna
Lokomocja	104	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9614	5.1	490	3.6	346



WYCENA KONWENCYJONALNA

SPEED UP ET

US3129016374

Urodzony: 20.02.2015 BYF CVF BLF
SUPERSHOT x NUMERO UNO x SHAMROCK

INDEX PF

134

INDEX IE

2060

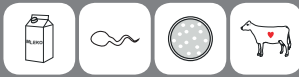


John Erbsen

RZG 143

TPI 2444

Hodowca: Import USA



A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	114	117	116	119	98	114

PRODUKCJA		Powt. 79%	Córek 161		Obór 94
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1090	33.0	-0.13	31.7	-0.04	96.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	128	98	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	-	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	106	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	124	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	87	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	107	niskie						wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	slaba						mocna
Lokomocja	107	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12587	546	4.30	432	3.40

MENKO ET

NL727981787

Urodzony: 29.09.2015 CVF BLF BYF
MISSOURI x MERIDIAN x SNOWMAN

INDEX PF

134

INDEX IE

2005



KeLeKi

RZG 138

TPI 2567

Hodowca: Import Niemcy



A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	111	108	103	108	104	111

PRODUKCJA		Powt. 81%	Córek 357		Obór 85
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1781	43.8	-0.30	45.2	-0.13	134.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	124	115	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe						podsiebne
Racice	98	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	109	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	117	slaba						mocna
Lokomocja	84	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

FISKO ET

DE0359843931

Urodzony: 17.04.2017 CVF BLF BYF
FINDER x COMMANDER x NUMERO UNO

INDEX PF
133

INDEX IE
1981



Hodowca: Eickhoff GbR

RZG
138



produkcijny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	111	110	99	108	113	106

PRODUKCJA		Powt. 83%	Córek 333	Obór 92		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
619	50.9	0.31	29.4	0.11	109.7	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	127	111	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
TYP	107	niepóźniony					pożądany
NOGI	116	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	112	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	108	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szersza
Ustawienie zadu	88	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	91	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe					mocne
I - położenie	111	niskie					wysokie
Ę - szerokość	102	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	87	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	118	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	91	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	115	słaba					mocna
Lokomocja	93	słaba					dobra

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

POINTER ET

DK02371402848

Urodzony: 28.08.2015 CVF BLF BYF
POWERBALL-P x NUMERO UNO x TIME

INDEX PF
133

INDEX IE
1604



Hodowca: Import Niemcy

RZG
129



produkcijny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	103	120	108	104	89	108

PRODUKCJA		Powt. 80%	Córek 193	Obór 63		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1246	54.7	0.04	46.8	0.07	148.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
94	111	111	116

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	-						
TYP	106	niepóźniony					pożądany
NOGI	94	niepóźniane					pożądane
WYMIĘ	107	niepóźniane					pożądane
OGÓLNA	-	niepóźniana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska					szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	111	pionowe					podsiebne
Racice	91	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	89	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	105	niskie					wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	86	słaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13994	4.67	653	3.3	462



WYCENA KONWENCJONALNA



DEBO-BOSTON

PL005329808481

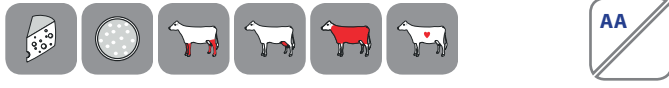
Urodzony: 05.07.2016 BLF CVF BYF
BATTLECRY x CHELIOS x BOLTON

INDEX PF
132

INDEX IE
1718



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	120	91	109	110	115	115

PRODUKCJA					
Powt. 93%		Córek 302		Obór 191	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
509	47.4	0.33	27.5	0.14	102.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	139	94	112

POKRÓJ	Wartość	Ekstremum				
		80	90	100	110	120
KALIBER	112	mały				duży
TYP	115	niepożądany				pożądany
NOGI	116	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski				wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	123	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe				podsiebne
Racice	113	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe				mocne
I - położenie	112	niskie				wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny				szlachetny
Kondycja	119	slaba				mocna
Lokomocja	88	slaba				dobra

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

BERMUDA ET SEX

DE0357479418

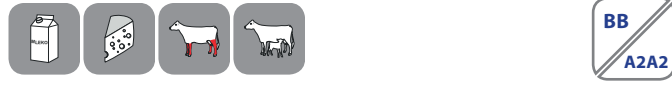
Urodzony: 17.05.2014 BYF CVF BLF
BALISTO x MAYFIELD x MAN-O-MAN

INDEX PF
130

INDEX IE
1243



Hodowca: Helmut Etmann



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	113	93	104	110	112	108

PRODUKCJA					
Powt. 94%		Córek 2915		Obór 421	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
938	57.4	0.22	46.1	0.18	149.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	105	102	93

POKRÓJ	Wartość	Ekstremum				
		80	90	100	110	120
KALIBER	108	mały				duży
TYP	111	niepożądany				pożądany
NOGI	116	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski				wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe				podsiebne
Racice	113	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	92	slabe				mocne
I - położenie	107	niskie				wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny				szlachetny
Kondycja	111	slaba				mocna
Lokomocja	89	slaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9262	337	3.64	316	3.41

CUSTOS

DE0358410634

Urodzony: 28.03.2015

COMMANDER x EPIC x BOWSER

INDEX PF

130

INDEX IE

2028



KeLeKi

RZG

135

TPI

2455

Hodowca: Airline Gbr



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	117	89	106	113	110	115

PRODUKCJA

Powt. 90%

Córek 3688

Obór 624

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1268	42.6	-0.10	38.6	-0.03	119.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	113	100	93

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	97	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski						wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	102	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	108	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	106	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerołie
Strzyki - ustawienie	106	szerołie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	114	slaba						mocna
Lokomocja	98	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11793	435	3.69	403	3.42

BROKER ST

PL005406357819

Urodzony: 30.03.2017 CVF BLF BYF

BASTA x MOGUL x SHOTTLE

INDEX PF

129

INDEX IE

1726



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	111	111	98	102	111	109

PRODUKCJA

Powt. 79%

Córek 121

Obór 75

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
861	26.0	-0.11	34.9	0.08	95.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

kornórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	120	106	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	98	mały						duży
TYP	94	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	98	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	93	wąski						szerołi
Nogi tylne - Bok	79	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	91	slabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerołie
Strzyki - ustawienie	106	szerołie						wąskie
Strzyki - długość	91	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	92	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	98	ordynarny						szlachetny
Kondycja	109	slaba						mocna
Lokomocja	109	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12802	582	4.55	478	3.74



WYCENA KONWENCJONALNA



KODIAC P

DE0359176237

Urodzony: 13.11.2016

KERRIGAN x SUPERSHOT x PARKER P

INDEX PF
129

INDEX IE
1725



KeLeKi

RZG
133
TPI
2387

Hodowca: Hermann-Josef Cordes



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	113	100	113	104	104	114

PRODUKCJA					
Powt. 79%		Córek 192		Obór 50	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1346	30.9	-0.27	35.1	-0.09	101.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	131	101	109

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	106	niepożądany						pożądany
NOGI	105	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	83	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	117	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	94	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16588	600	3.62	540	3.26

BAKU ET

DE1305221311

Urodzony: 11.03.2016 CVF BLF BYF

BATTLECRY x KAHUNA x BOOKEM

INDEX PF
129

INDEX IE
1639



KeLeKi

RZG
137
TPI
2419

Hodowca: Import Niemcy



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	115	104	106	112	108	113

PRODUKCJA					
Powt. 87%		Córek 802		Obór 183	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
738	51.5	0.26	27.0	0.04	105.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	118	134	83

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	124	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	94	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	103	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	slaba						mocna
Lokomocja	82	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12466	344	2.76	411	3.30

MANO

NL589637200

Urodzony: 19.03.2016 BLF CVF
MISSOURI x BALISTO x SNOWMAN

INDEX PF

129

INDEX IE

2010

NOWOŚĆ



RZG
132
TPI
2542

Hodowca: Import Holandia



BE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
120	101	127	96	98	111	97

PRODUKCJA

Powt. 85%

Córek 190

Obór 69

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1188	18.7	-0.34	32.9	-0.06	84.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	127	95	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	103	mały						duży
TYP	93	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	102	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	103	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	94	slabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	97	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	82	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	113	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	93	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	slaba						mocna
Lokomocja	100	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

DEBO-BAZYLI

PL005329808818

Urodzony: 02.08.2016 CVF BLF BYF
BALTIKUM x MASCALESE x SLEEMAN

INDEX PF

128

INDEX IE

1789



WYCENA KONWENCJONALNA



Hodowca: OHZ Dębołęka



AB

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	108	106	115	109	104	105

PRODUKCJA

Powt. 91%

Córek 212

Obór 116

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1295	26.4	-0.30	36.2	-0.06	98.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	120	100	92

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	95	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	106	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	128	niski						wysoki
Głębokość tułowia	113	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	93	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	101	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	89	slabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	109	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	88	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
15046	663	4.40	500	3.32



BABIARZ KR

PL005407815097

Urodzony: 23.09.2016 CVF BYF BLF
BATTLECRY x LEGEND x ADMIRAL

INDEX PF
128

INDEX IE
1550



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	107	104	99	117	103	105

PRODUKCJA					
Powt. 84%		Córek 107		Obór 68	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
369	49.8	0.43	28.2	0.20	106.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	128	98	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	104						
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	108	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	109	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	120	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szersza
Ustawienie zadu	84	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	98	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe					mocne
I - położenie	100	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	109	szersze					węższe
Strzyki - długość	93	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	105	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
13031	547	4.20	470	3.61	288

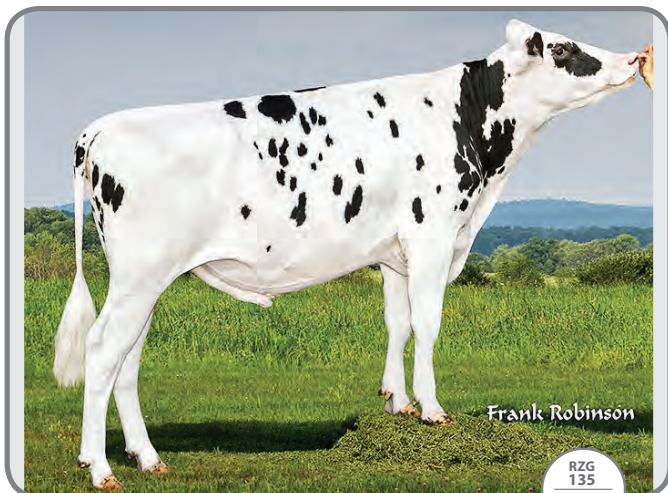
DREAMSHOT SEX

US3012574873

Urodzony: 28.12.2013 CVF BLF BYF
SHOTGLASS x BOOKEM x BOLIVER

INDEX PF
128

INDEX IE
1849



Hodowca: USA/Herdbuch



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	115	127	100	105	109	115

PRODUKCJA					
Powt. 90%		Córek 2933		Obór 427	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1292	25.2	-0.31	27.5	-0.16	80.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	107	90	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	108						
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	94	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	105	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	100	szersze					węższe
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	113	slaba					mocna
Lokomocja	104	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
16753	650	3.88	543	3.24

SULEUS ET

DE1504401599

Urodzony: 21.07.2017 CVF BLF BYF

SIXPACK x LESSON x SHOTGLASS

INDEX PF
126

INDEX IE
1060

NOWOŚĆ



RZG
129

Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
107	128	119	119	107	124	121

PRODUKCJA					
Powt. 72%		Córek 63		Obór 37	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
230	19.2	0.12	12.9	0.07	45.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	113	107	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	130	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	109	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	80	pionowe					podsiebne
Racice	133	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	95	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	95	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny					szlachetny
Kondycja	113	slaba					mocna
Lokomocja	127	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9074	317	3.49	303	3.34

BARBAKAN KZ

PL005367324622

Urodzony: 17.08.2016 CVF BLF BYF

BATTLECRY x ALTAIOTA x MARIO

INDEX PF
124

INDEX IE
1171

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
115	120	105	99	113	109	120

PRODUKCJA					
Powt. 56%		Córek 26		Obór 21	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
464	40.0	0.26	17.0	0.02	74.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	115	122	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski					szeroła
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	slabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szeroła
Strzyki - ustawienie	116	szeroła					wąskie
Strzyki - długość	115	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	slaba					mocna
Lokomocja	119	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13764	597	4.34	479	3.48

WYCENA KONWENCJONALNA



DEBO-BARNABA

PL005329809099

Urodzony: 21.08.2016 BYF CVF BLF
BATTLECRY x ALTAIOTA x BUCKEYE

INDEX PF

122

INDEX IE

1502

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Dębówka Sp. z o.o.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	115	88	102	114	105	115

PRODUKCJA		Powt. 60%	Córek 22	Obór 15	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
478	42.9	0.29	21.6	0.08	86.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	116	104	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	110	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	100	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
17501	645	3.68	513	2.93

BALTIKASZT

PL005401818933

Urodzony: 12.06.2016 CVF BLF BYF
BALTIKUM x HOBBIT x BISSJON

INDEX PF

121

INDEX IE

1053

NOWOŚĆ



Hodowca: GR Jan Kasztelan



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
117	111	103	113	112	112	104

PRODUKCJA		Powt. 59%	Córek 27	Obór 22	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
751	21.5	-0.11	28.2	0.05	77.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	109	93	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	106	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	77	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	103	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	84	slabe						mocne
I - położenie	106	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	86	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	slaba						mocna
Lokomocja	117	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
11707	409	3.49	407	3.48	281

HERKULES MCHIRZ

INDEX PF

121

PL005418844376

Urodzony: 14.11.2016

ALTAHOTROD x BOGART x GOLDWYN

INDEX IE

1455

NOWOŚĆ



Hodowca: MCHIRZ Łowicz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	112	89	118	111	108	107

PRODUKCJA		Powt. 64%	Córek 35	Obór 34	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
824	35.5	0.02	28.3	0.02	92.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	115	92	96

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	113						
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	107	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	109	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	94	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	108	łuzne					mocne
Y - zawieszanie tylne	97	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	107	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	106	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	100	słaba					mocna
Lokomocja	107	słaba					dobra

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

BOLERO ET

INDEX PF

130

DE0538527716

Urodzony: 03.11.2014

BREKEM x STELLANDO x ROPPA

INDEX IE

1329



WYCENA KONWENCJONALNA



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	111	117	100	98	111	109

PRODUKCJA		Powt. 88%	Córek 134	Obór 75	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
784	32.2	0.00	44.2	0.22	120.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
94	110	102	96

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	103						
TYP	99	niepożądany					pożądany
NOGI	117	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	99	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	98	wąski					szerołi
Nogi tylne - Bok	97	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	107	łuzne					mocne
Y - zawieszanie tylne	114	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe					mocne
I - położenie	104	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerołie
Strzyki - ustawienie	92	szerołie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	99	ordynarny					szlachetny
Kondycja	103	słaba					mocna
Lokomocja	109	słaba					dobra

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



ARMADA PP

DE1272471908

Urodzony: 01.02.2016 CVF BLF BYF
APOLL x CHIPPER x OMAN

INDEX PF

117

INDEX IE

1295



RZG
131

Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	103	93	108	108	94	104

PRODUKCJA					
Powt. 93%		Córek 3118 Obór 506			
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
977	23.1	-0.19	32.7	0.01	88.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	118	112	115

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	103	mały						duży
TYP	103	niepożądany						pożądany
NOGI	94	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	102	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	99	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	89	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	102	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	slabe						mocne
I - położenie	106	niskie						wysokie
Ę - szerokość	98	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	94	slaba						mocna
Lokomocja	84	slaba						dobra

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

SNAKE RED

DE0120938390

Urodzony: 12.02.2013 CVF BLF BYF
SNOW x DESTRY x RALSTORM

INDEX PF

116

INDEX IE

793



RZG
120

Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	110	79	111	109	103	109

PRODUKCJA					
Powt. 96%		Córek 5769 Obór 1568			
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
855	23.8	-0.13	36.3	0.10	96.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	104	111	96

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	115	slaba						mocna
Lokomocja	96	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9731	358	3.68	323	3.32

JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG

1 DEBO-TOOR

1 PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020 2 BLF CVF BYF

TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY 5

INDEXgPF
143 4

INDEX IE
2462 6

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Dębołęka

RZG
149

BB
A1A2 12



8 PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	121	104	113	108	112	119

9 PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
946	53.7	0.18	44.4	0.16	142.5

8 WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	127	104	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	116	niepożądan						pożądan
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	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
E - szerokość	103	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	104	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	105	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

13 WYDAJNOŚĆ MATKI

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

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) objaśnienie łatwości wycieleń: <94 - na krowy 94-106 - porody normalne >106 - porody lekkie
 - 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)

BLF – wolny od BLAD

BYF – wolny od brachyspiny

CVF – wolny od CVM

DPF – wolny od DUMPS

ET – embriotransfer

RDC – Red factor

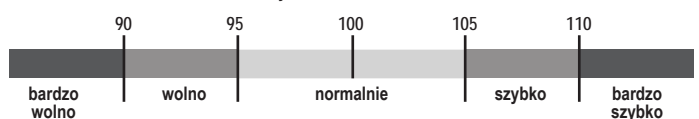
PPB – łatwość porodów po buhaju

PPM – łatwość porodów córek

buhaja

PP- bezrożne potomstwo

Szybkość oddawania mleka



Temperament



OBJAŚNIENIA SYMBOLI



Buhaj poprawiający produkcję mleka



Buhaj poprawiający skład mleka



Buhaj poprawiający plodność córek



Buhaj poprawiający zdrowotność wymienia



Buhaj poprawiający budowę nóg i racic



Buhaj poprawiający budowę wymienia



Buhaj poprawiający pokrój ogólny



Buhaj poprawiający długość życia



Buhaj zapewniający łatwe porody



Buhaj poprawiający lokomocję



Przydatność do doju robotem

LINIE RODOWODOWE OJCOWSKIE

Nowość

BUHAJ

OM.

CHOICE	AMEL	BOLIVER	SUPER	DAY	MISSOURI	MILTON	KR MUSCAT	DANNO
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SALVATORE	SUPERSHOT	KR MUSCAT	DANNO
							MENTOS	MERIDIAN
							MANO	BALISTO
							BENICIO	GYMNAS
							RIVERIO	HELIX
							SPEED UP	NUMERO UNO
							CALEUM	MOGUL
							WUNDER	ALTASPRING
							DEBO-ADMIRAL	BOASTFUL
							DEBO-TOOR	HOTLINE
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SALVATORE	SUPERSHOT	DEBO-TOOR	BACKSTAGE
							KZ LOTAN	DREAMBOY
							SOLO RED	PAT-RED
							PG SARMIK	BORN P
							FIGARO	MISSION
							SID RED	STYX RED
							SIMPLY RED	PACE RED
							BEST-RED	HAWAI
							AKIO RDC	APOLL
							VERSACE	WINDMILL
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SALVATORE	SUPERSHOT	TOPLES HZO	WINDMILL
							KZ EXPECTO	KALUSOHO
							MIDAS	HAROLDO
							KR FLAMEL	ADAGIO-P
							AEROSMITH	BIGHITP
							SPRINGSTEEN	CASPER
							KR GRYFON	MONTEREY
							GARO RED	MISSION P
							GALANT RED	STYX RED
							GOOD RED	STYX RED
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SALVATORE	SUPERSHOT	GURU	SALVATORE
							GALLIUS	SUPERHERO
							KZ GODRYK	CONCERT
							GROLLUS	GUARANTEE
							GROSSO	BURANO
							GENTO	SALVATORE
							GARICO	BURANO
							KR ELANGO	BALISTO
							DEBO-BOSTON	CHELOS
							BAKU	KAHUNA
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	BALISTO	SALVATORE	SUPERSHOT	BABIARZ KR	LEGEND
							BARBAKAN KZ	ALTAIOTA
							DEBO-BARNABA	ALTAIOTA
							DEBO-BAZYLI	MASCALESE
							BALTIKASZT	HOBBIT
							FISKO	COMMANDER
							BROKER ST	MOGUL
							BERMUDA	MAYFIELD
							GYWER RDC	
							GIGABYTE	
GARIDO								
GYMNAS								
ESPERANTO								
DOORSOPEN								
DOORMAN								
FINAL								
DANNO								
BATTLECRY								
BALTIKUM								
FINDER								
BASTA								

BELLWOOD	MARSHALL	TOYSTORY	DOMAIN	OBSERVER	JEROD	LITHIUM	MCCUTCHEM	BREKEM	BOLERO	STELLANDO
									KING ROYAL	MOGUL
									KALENJI	DELTA
									DEBO- KANON	COMMANDER
									KODIAC P	SUPERSHOT
									KZ KERAV	ALTAHOTROD
									LENCOKAZ	ALTAHOTROD
									MOHITO	FINDER
									SEZUAN	BATTLECRY
									HERKULES	BOGART
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MANTRE	MOGUL	MANTRE	MCCUTCHEM	BREKEM	KING DOC	KING ROYAL
									KERRIGAN	KALENJI
									KEITH	DEBO- KANON
									LENCOME	KODIAC P
									MANANA RED	KZ KERAV
									SUPREME	LENCOKAZ
									ALTAHOTROD	ALTAHOTROD
									ALTAHOTROD	ALTAHOTROD
									ALTAHOTROD	ALTAHOTROD
									ALTAHOTROD	ALTAHOTROD
MANFRED	JUSTICE	OMAN	FREDDIE	SNOWMAN	SNOWMAN	SNOWMAN	MCCUTCHEM	BREKEM	HERKULES	MOGUL
									KR HALT	DELTA
									HAROLD	COMMANDER
									HAGOS	SUPERSHOT
									DEBO-TORIN	CYRANO
									ADAWAY	SUPERHERO
									RODNEY	EPIC
									DEBO-BATMAN	GYMNAS
									KZ BAUERO	RUBICON
									GLADIUS	JEDI
HERSHELL	JUSTICE	OMAN	FREDDIE	SNOWMAN	SNOWMAN	SNOWMAN	MCCUTCHEM	BREKEM	CUSTOS	MOGUL
									PRECO	MOGUL
									FOREMAN	MOGUL
									FERM	MOGUL
									HITCHCOCK	MOGUL
									CALVADOS	MOGUL
									PADAR	MOGUL
									SULEUS	MOGUL
									TALEA	MOGUL
									CORNETTO	MOGUL
MEZZO	MOGUL									
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MANTRE	MOGUL	MANTRE	MCCUTCHEM	BREKEM	PRIMA RED	MOGUL
									DREAMER	MOGUL
									POINTER	MOGUL
									YOUNGSTER	MOGUL
									KZ CEDRIK	MOGUL
									CAMERON ST	MOGUL
									CZEKAN MLEK	MOGUL
									KZ CYMES	MOGUL
									GARETT	MOGUL
									KZ GILDEROY	MOGUL
SK EDI RED	MOGUL									
MANFRED	JUSTICE	OMAN	FREDDIE	SNOWMAN	SNOWMAN	SNOWMAN	MCCUTCHEM	BREKEM	SKELTON	MOGUL
									ARMADA PP	MOGUL
									SNAKE RED	MOGUL
									DREAMSHOT	MOGUL
									SLATAN	MOGUL
									SHIP	MOGUL
									SHIP	MOGUL
									SHIP	MOGUL
									SHIP	MOGUL
									SHIP	MOGUL
SHIP	MOGUL									



Mazowieckie Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt Sp. z o.o. w Łowiczu, 99-400 Łowicz, ul. Topolowa 49, tel. 46 837 07 49; tel./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	Koordynator 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
	Marek Gruchała	KRS-DH	marek.gruchala@mchirz.pl	600 057 068
	Karolina Siwek	KRS-DH	karolina.siwek@mchirz.pl	600 298 214
	Monika Kalińska	KRS-DH	monika.kalinska@mchirz.pl	600 394 210
	Zygmunt Kluska	KRS-DH	zygmunt.kluska@mchirz.pl	600 833 184
	Maria Kwiatkowska	KRS-DH	maria.kwiatkowska@mchirz.pl	600 298 215
BRZEŚCIE	Aneta Okopień	Dyrektor Regionu	aneta.okopien@mchirz.pl	600 833 189
	Marian Zwolski	Koordynator 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	Grzegorz Adamiak	Dyrektor Regionu	grzegorz.adamiak@mchirz.pl	600 394 206
	Tomasz Arciszewski	KRS-DH	tomasz.arciszewski@mchirz.pl	600 394 208
	Krzysztof Komar	KRS-DH	krzysztof.komar@mchirz.pl	600 833 186
	Waldemar Ogonowski	KRS-DH	waldemar.ogonowski@mchirz.pl	600 394 207
	Przemysław Olewnik	KRS-DH	przemyslaw.olewnik@mchirz.pl	510 185 103
	Marcin Sokołowski	KRS-DH	marcin.sokolowski@mchirz.pl	606 831 682
	Mariusz Wojciechowski	KRS-DH	mariusz.wojciechowski@mchirz.pl	608 287 213
	Adrian Paprocki	KRS-DH	adrian.paprocki@mchirz.pl	668 468 984
	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	
WROCLAW	Edyta Wojtas-Turalska	Dyrektor Regionu	edyta.wojtas-turalska@mchirz.pl	519 752 651
	Katarzyna Szadkowska	KRS-DH	katarzyna.szadkowska@mchirz.pl	517 330 348
	Bogusław Matwijiszyn	KRS-DH	boguslaw.matwijiszyn@mchirz.pl	600 298 219
	Joachim Kasza	KRS-DH	joachim.kasza@mchirz.pl	600 057 078
	Krzysztof Nabiałek	KRS-DH	krzysztof.nabialek@mchirz.pl	604 598 147
ŻELKÓW	Konrad Protaziuk	Dyrektor Regionu	konrad.protaziuk@mchirz.pl	602 781 244
	Katarzyna Florczuk	KRS-DH	katarzyna.florczuk@mchirz.pl	600 394 212
	Dariusz Gajo	KRS-DH	dariusz.gajo@mchirz.pl	519 365 471
	Agnieszka Szymańska	KRS-DH	agnieszka.szymanska@mchirz.pl	600 833 187
	Daniel Tymiński	KRS-DH	daniel.tyminski@mchirz.pl	608 670 235
	Mariusz Wasilewski	KRS-DH	mariusz.wasilewski@mchirz.pl	513 100 841
	Karol Jastrzębski	ENBE-Dystrybutor nasienia	enbeph@gmail.com	574 899 833