



KATALOG BUHAJÓW 2020/2021



ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW

1. ABBOTBONI	str. 33	30. ELUX ET	str. 25	59. MEZZO ET SEX	str. 16
2. ADAWAY ET	str. 11	31. EXODUS ET	str. 22	60. MISTY RED	str. 38
3. ALVAREZ ET	str. 19	32. FERM ET	str. 19	61. MOHITO	str. 36
4. AMBITNY	str. 32	33. FSKO ET	str. 18	62. MOKABI	str. 51
5. ANUK	str. 33	34. FOREST-DEBO	str. 47	63. MUSCAT	str. 27
6. ARMADA PP	str. 51	35. FRAZER	str. 13	64. NEVADA G ET	str. 36
7. ATŁAS	str. 31	36. GALLIUS ET	str. 7	65. ODYN MCHRZ	str. 48
8. BABIT	str. 34	37. GARETT ET SEX	str. 8	66. PADAR	str. 28
9. BAKU ET	str. 45	38. GARICO ET SEX	str. 14	67. PAINTED ET SEX	str. 17
10. BENICIO ET SEX	str. 6	39. GARO RED ET SEX	str. 35	68. POINTER ET	str. 44
11. BERMUDA ET SEX	str. 43	40. GENTO ET	str. 12	69. RIVERIO ET	str. 11
12. BLACKBERY ST	str. 48	41. GLADIUS ET	str. 5	70. SALVA RED	str. 39
13. BOMAS-DEBO	str. 49	42. GOOD RED ET	str. 35	71. SELAVI ET	str. 39
14. BROKER ST	str. 29	43. GROLLUS ET	str. 9	72. SEZUAN ET SEX	str. 17
15. CAMERON ST	str. 30	44. GRYFON	str. 24	73. SINCLAIR ET	str. 46
16. CEDRIK	str. 22	45. HAGOS ET	str. 4	74. SKELTON ET SEX	str. 10
17. CHACCO ET SEX	str. 23	46. HALT	str. 20	75. SLATAN ET SEX	str. 45
18. CYMES	str. 29	47. HAROLD	str. 30	76. SNAKE RED	str. 50
19. CZEKAN MLEK	str. 24	48. HITCHCOCK ET	str. 14	77. SOLO RED	str. 34
20. DEBO-ADMIRAŁ	str. 25	49. KALENJI ET	str. 12	78. SPEED UP ET	str. 42
21. DEBO-BATMAN	str. 21	50. KERAV ET	str. 15	79. STETSON ET SEX	str. 44
22. DEBO-BAZYLI	str. 46	51. KING ROYAL ET	str. 41	80. STOK-DEBO	str. 49
23. DEBO-BOSTON	str. 26	52. LENCOKAZ	str. 23	81. SUDEL	str. 47
24. DEBO-HUR	str. 32	53. LUCKY ET	str. 13	82. SULEUS ET	str. 20
25. DEBO-KANON ET	str. 28	54. LUTHER RED	str. 37	83. TIGER RED ET	str. 50
26. DEBO-PERS	str. 31	55. MANO	str. 15	84. WUNDER ET	str. 18
27. DEBO-TORIN	str. 27	56. MARK P	str. 38	85. YOUNGSTER ET SEX	str. 21
28. DREAMER	str. 37	57. MENKO ET	str. 43		
29. ELANGO	str. 26	58. MENTOS ET SEX	str. 16		

NASIENIE SEKSOWANE

1. BENICIO ET SEX	str. 6	6. GARO RED ET SEX	str. 35	11. SKELTON ET SEX	str. 10
2. BERMUDA ET SEX	str. 43	7. MENTOS ET SEX	str. 16	12. SLATAN ET SEX	str. 45
3. CHACCO ET SEX	str. 23	8. MEZZO ET SEX	str. 16	13. STETSON ET SEX	str. 44
4. GARETT ET SEX	str. 8	9. PAINTED ET SEX	str. 17	14. YOUNGSTER ET SEX	str. 21
5. GARICO ET SEX	str. 14	10. SEZUAN ET SEX	str. 17		

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

2. WYBÓR OPTYMALNYCH PAR DO KOJARZEŃ:

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

SZCZEGÓŁY DOSTĘPNE U KRS-DH

USŁUGA BEZPŁATNA

BUHAJE TOP - 5 (WYCENA GENOMOWA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
GLADIUS ET	146	ADAWAY ET	1779	YOUNGSTER ET	0,25	SEZUAN ET	0,41	LENCOKAZ	143	GALLIUS ET	2920
ADAWAY ET	141	GALLIUS ET ★	1544	SEZUAN ET	0,23	YOUNGSTER ET	0,39	RIVERIO ET ★	141	GROLLUS ET ★	2752
KZ CEDRIK	141	GOOD RED ET	1529	DEBO-ADMIRAŁ	0,21	GROLLUS ET ★	0,38	KALENJI ET ★	134	ADAWAY ET	2684
HAGOS ET ★	140	SOLO RED	1465	HITCHCOCK ET	0,19	DEBO-TORIN	0,36	BENICIO ET	133	HAGOS ET ★	2646
FERM ET	140	GARICO ET	1457	KR AMBITNY	0,18	KR GRYFON	0,35	SKELTON ET	133	SEZUAN ET	2643

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów (PPB)	
BENICIO ET	139	RIVERIO ET ★	130	PAINTED ET	125	HAGOS ET ★	145	GROLLUS ET ★	134	BROKER ST	117
LENCOKAZ	138	SULEUS ET	126	GENTO ET	123	KALENJI ET ★	142	SEZUAN ET	134	LUTHER RED	116
RIVERIO ET ★	137	SKELTON ET	122	FISKO ET	116	ADAWAY ET	142	GALLIUS ET ★	132	GOOD RED ET	113
HITCHCOCK ET	135	LENCOKAZ	121	GARETT ET	116	DEBO-KANON ET	142	BROKER ST	126	SEZUAN ET	112
KALENJI ET ★	134	KZ ANUK	118	WUNDER ET	115	CHACCO ET	141	MOHITO	125	ADAWAY ET	112

BUHAJE TOP - 5 (WYCENA KONWENCJONALNA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
BERMUDA ET	140	MENKO ET ★	1736	SUDEL	0,36	SUDEL	0,58	KING ROYAL ET	121	SPEED UP ET	2213
POINTER ET ★	132	DEBO-BAZYLI ★	1235	BLACKBERRY ST	0,19	SLATAN ET	0,25	TIGER RED ET	120	MENKO ET ★	1883
SLATAN ET	132	SPEED UP ET	1108	BERMUDA ET	0,18	BERMUDA ET	0,24	MOKABI	118	BAKU ET ★	1840
MENKO ET ★	131	POINTER ET ★	1066	ODYN MCHRZ ★	0,18	KING ROYAL ET	0,24	BAKU ET ★	115	SLATAN ET	1743
DEBO-BAZYLI ★	128	BERMUDA ET	1047	SLATAN ET	0,15	BAKU ET ★	0,23	SPEED UP ET	115	STETSON ET	1703

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów	
KING ROYAL ET	118	MOKABI	116	KING ROYAL ET	125	KING ROYAL ET	153	SPEED UP ET	121	BAKU ET ★	126
TIGER RED ET	118	KING ROYAL ET	114	POINTER ET ★	125	SPEED UP ET	138	BAKU ET ★	119	MENKO ET ★	119
SINCLAIR ET ★	115	BERMUDA ET	111	SPEED UP ET	124	MENKO ET ★	138	BOMAS-DEBO ★	113	ARMADA PP ★	111
SPEED UP ET	114	SLATAN ET	111	STETSON ET	119	BLACKBERRY ST	136	SLATAN ET	111	POINTER ET ★	111
MOKABI	113	FOREST-DEBO	110	SINCLAIR ET ★	112	STETSON ET	133	SUDEL	111	FOREST-DEBO	111

★ nowość

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2020

Lp.	Nazwa buhaja	Numer buhaja	Na jałówki *	Nazwa ojca buhaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Podindeks płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Łatwość wycielen		Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca
						wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod, [kg]			podindeks wymienia	podindeks nóg i racic	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała	podindeks pokroju ogólny				bułajka (PPM)	bułajka (PPB)					
1	HAGOS ET ★	DE1505011805		ALTAHOTHAND	0,78	1369	66,5	0,12	47,2	0,03	160,9	149	140	123	102	106	110	125	113	119	145	106	106	96	104	2646	AA/A2A2	PrismaGen GmbH
2	GLADIUS ET	DE0123451708		GAZEBO	0,78	1386	74,2	0,20	54,3	0,11	182,8	148	146	126	100	113	108	130	97	115	136	91	103	104	102	2639	AB/A2A2	Kaack GbR
3	BENICIO ET SEX	DE0123451744		BARRETT	0,78	967	53,7	0,17	43,7	0,15	141,1	148	135	133	109	106	109	139	110	121	139	102	108	94	97	2434	AA/A2A2	Kaack GbR
4	GALLIUS ET ★	DE0362080669		GYWER RDC	0,73	1544	58,3	-0,05	48,6	-0,02	155,5	147	139	131	108	117	112	132	94	132	133	104	107	84	101	2920	AB/A2A2	Stela KG
5	GARETT ET SEX	DE1504336100	J	GARICK	0,79	1123	39,3	-0,08	44,0	0,09	127,3	144	132	125	110	107	110	127	116	124	132	107	98	99	99	2616	BB/A1A2	Kanada/Herblich
6	GROLLUS ET ★	DE1262556309		GIGABYTE	0,78	711	60,2	0,38	38,0	0,18	136,2	144	133	122	98	102	99	132	107	134	139	103	115	84	98	2752	AB/A2A2	Agrargenossenschaft, Karstädt
7	SKELTON ET SEX	DE0361395654		STARELLO	0,78	1028	52,1	0,12	45,2	0,14	142,5	144	135	133	121	111	122	127	103	122	126	101	117	97	91	2260	AB/A1A2	Rust GbR, Stolzenau
8	ADAWAY ET	US3146638498	J	RIO	0,77	1779	54,2	-0,20	53,30	-0,05	160,8	144	141	121	106	112	105	123	101	114	142	112	127	96	104	2684	BB/A2A2	Import USA
9	RIVERIO ET ★	DE0123750127	J	RAFTING	0,77	915	52,1	0,17	40,2	0,12	132,5	143	129	127	108	102	107	132	89	118	132	101	111	103	102	1941	BB/A1A2	Rainer Weingang
10	GENTO ET	DE1305983721	J	GARIDO	0,78	782	59,7	0,33	32,2	0,08	124,1	143	129	127	108	102	107	132	123	115	133	107	113	96	110	2203	BE/A1A1	ADAP
11	KALENIJ ET ★	NL636023549		KING DOC	0,77	1055	37,1	-0,07	34,9	0,01	106,9	142	126	134	111	115	116	134	112	109	142	101	106	98	108	2087	BE/A1A1	Import Holandia
12	LUCKY ET	ES2704487908		SILLIAN	0,79	1369	62,6	0,07	47,5	0,04	157,6	142	139	125	122	119	108	123	104	110	125	103	109	102	90	2064		Import Hiszpania
13	KR FRAZER	PL005487721172		FEDORA	0,74	1299	55,8	0,03	42,5	0,00	140,8	141	134	127	118	124	116	121	103	123	126	93	100	94	103	2224	AB/A2A2	KR Kietrz
14	GARICO ET SEX	DE1504507293	J	GARIDO	0,78	1457	50,4	-0,10	46,6	-0,01	143,6	141	136	128	112	117	115	126	99	121	120	108	114	93	115	2274	AB/A2A2	Seydaland Rinderzucht
15	HITCHCOCK ET	DE0360592436		HARTLEY	0,78	823	41,2	0,09	42,8	0,19	126,8	141	131	130	110	118	104	135	107	119	127	97	106	96	106	2007	AB/A2A2	Plesse Milch GmbH & Co
16	MANO	NL589637200		MISSOURI	0,80	1411	34,8	-0,26	42,0	-0,04	118,8	141	129	127	103	111	116	126	112	117	138	98	113	87	100	2298	BE/A1A2	Import Holandia
17	KZ KERAV ET	PL005516975712		KEITH	0,73	1211	62,7	0,15	44,9	0,06	152,5	140	138	125	112	109	111	124	106	102	122	100	108	113	111	1743	AB/A1A2	OHZ Kamieniec Zapłkowicki
18	MENTOS ET SEX	DE1504281811		MISSOURI	0,81	1379	43,9	-0,14	47,4	0,03	138,7	140	135	125	99	108	110	129	104	109	131	94	109	109	87	1883	BB/A2A2	Kanada/Herblich
19	MEZZO ET SEX	DE0360914779	J	MR PUMA	0,78	1403	50,7	-0,07	48,8	0,04	148,3	140	137	125	111	113	109	125	89	123	129	106	96	91	100	2256	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs
20	PAINTED ET SEX	DE0360940218		PADAWAN	0,79	912	31,5	-0,07	33,9	0,05	99,3	140	124	127	108	108	103	133	125	111	136	99	117	110	103	2115	BB/A2A2	Jason&Sheri Danhof
21	SEZUAN ET SEX	DE1305754993	J	SUPREME	0,78	521	54,4	0,41	35,2	0,23	124,8	140	130	125	111	110	106	127	100	134	131	112	125	93	103	2643	BB/A2A2	Rainer u. Chr. Mann Gbr
22	FISKO ET	DE0359843931		FINDER	0,80	581	48,3	0,30	29,7	0,13	107,7	139	125	128	109	117	115	126	116	117	132	104	105	111	96	1760	AB/A2B2	Eickhoff GbR
23	WUNDER ET	DE1305720694		WINDMILL	0,80	822	43,4	0,12	38,8	0,15	121,0	139	129	119	103	106	109	120	115	119	139	94	105	96	89	2289	BB/A2A2	J H A van den Oord
24	FERM ET	NL699059134	J	IMAX	0,80	1441	65,5	0,07	48,7	0,02	162,9	138	140	110	109	115	112	114	114	102	130	103	106	112	105	2055	AB/A1A2	Import Holandia
25	ALVAREZ ET	US3136176233		SYRACUSE	0,69	997	44,6	0,04	32,0	0,00	108,6	137	126	123	115	117	108	122	115	118	126	92	109	106	101	1902	BB/A1A2	Import USA
26	KR HALT	PL005473474037		ALTAHOTROD	0,76	806	46,5	0,16	36,1	0,12	118,7	137	128	131	131	119	111	128	109	108	118	101	100	92	101	1542	AA/A2A2	KR Kietrz
27	SULEUS ET	DE1504401599	J	SIXPACK	0,79	673	43,5	0,19	30,3	0,10	104,1	137	124	130	119	109	126	123	106	118	132	108	106	105	98	2024	BB/A1A1	Kersten GbR
28	YOUNGSTER ET SEX	DE0360574938		YOYO	0,78	680	59,9	0,39	42,5	0,25	144,9	136	135	116	106	103	100	122	104	120	121	104	100	105	107	2306	BB/A1A2	Pieper GbR
29	DEBO-BATMAN	PL005347694639		BRAVENESS	0,74	712	24,1	-0,06	30,6	0,09	85,3	135	120	130	118	110	113	131	114	120	125	93	110	88	113	1918	BE/A1A2	OHZ Dębołęka
30	EXODUS ET	US3144506083		REASON	0,72	817	40,6	0,09	31,5	0,06	103,6	135	124	120	106	116	109	118	113	118	138	92	105	103	99	2031	BB/A2A2	Import USA
31	KZ CEDRIK	PL005344917762		CYRANO	0,75	1280	72,5	0,23	46,4	0,06	165,3	135	141	116	113	117	110	111	96	101	122	85	106	119	97	1585	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Zapłkowicki
32	LENCOKAZ	PL005348700094		LENCOMIE	0,75	744	48,3	0,22	35,2	0,13	118,7	135	128	143	128	132	121	138	88	107	113	88	105	104	105	1022	AA/A1A2	GH Kazmierz Siedlecki

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2020

Lp.	Nazwa buhaja	Numer buhaja	Na jałówki *	Nazwa ojca buhaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Podindeks płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Łatwość wycielenia		Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca
						wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod. [kg]			podindeks wymienia	podindeks nóg i racic	podindeks siły mleczności	podindeks ramy ciała	podindeks pokroju ogólny				buhaja (PPB)	córek buhaja (PPM)					
33	CHACCO ET SEX	DE0123347457		CAMERON	0,78	826	35,6	0,02	28,8	0,02	93,2	134	122	124	106	108	115	123	101	124	141	104	103	102	111	2147	ABI/A2A2	Stefan VoB
34	CZEKAN MLEK	PL005391462222	J	CHARMING	0,73	975	36,7	-0,04	34,7	0,04	106,1	134	125	123	121	110	114	119	105	118	127	110	123	94	100	1941	ABI/A2A2	Mlekoland
35	KR GRYPON	PL005377407612		GYMNAST	0,75	648	55,4	0,35	30,1	0,11	115,6	134	127	124	112	114	107	125	108	114	121	96	104	84	111	1644	AE/A1A2	KR Kietrz
36	DEBO-ADMIRAL	PL005366093949		ADORABLE	0,75	689	33,4	0,06	39,3	0,21	112,0	133	127	125	122	121	103	125	101	111	123	95	102	107	98	1376	AE/A2A2	OHZ Dębola
37	ELUX ET	DE1305581113		ELBRUS	0,80	995	46,0	0,06	39,4	0,08	124,8	133	130	122	107	117	109	122	105	107	116	101	106	97	105	1636	BB/A2A2	ADAP
38	KR ELANGO	PL005340933261	J	ESPERANTO	0,75	970	45,4	0,07	39,6	0,10	124,6	133	130	119	105	104	111	119	100	113	124	110	116	110	93	1902	ABI/A2A2	KR Kietrz
39	DEBO-BOSTON	PL005329808481		BATTLECRY	0,76	587	47,4	0,29	29,7	0,13	106,8	132	125	124	102	117	110	124	99	124	121	101	104	85	105	1775	AA	OHZ Dębola
40	DEBO-TORIN	PL0053665676181		ALTATOOHOT	0,73	663	56,3	0,36	33,8	0,15	123,9	132	129	125	111	113	107	127	96	114	115	92	108	112	104	1495	AA/A2A2	OHZ Dębola
41	KR MUSCAT	PL005335131177		MILTON	0,76	1080	57,6	0,16	39,5	0,05	136,6	132	133	117	105	111	104	118	103	106	117	96	109	93	89	1627	AB	KR Kietrz
42	PADAR	PL005350676387		PADAWAN	0,74	1095	31,4	-0,16	40,4	0,06	112,2	132	128	117	111	107	99	122	106	118	119	102	111	90	102	2142	ABI/A2A2	GR Dariusz Bęczkowski
43	DEBO-KANON ET	PL005345378395		KERRIGAN	0,76	908	50,9	0,16	31,0	0,02	112,9	131	126	116	105	113	108	114	95	117	142	92	104	88	102	1945	AE	OHZ Dębola
44	BROKER ST	PL005406357819	J	BASTA	0,76	963	40,6	0,01	37,5	0,07	115,6	130	128	114	106	104	102	117	94	126	126	117	115	96	88	2290	BB	GR Stanisław Żochowski
45	KZ CYMES	PL005340666503		CHARMING	0,74	1054	47,3	0,05	38,1	0,05	123,5	130	130	121	105	109	108	122	103	106	105	100	99	106	98	1525	ABI/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
46	HAROLD	PL005354951329	J	HOTLINE	0,74	864	43,4	0,10	27,5	-0,01	98,4	129	122	124	108	114	109	125	97	121	117	107	101	88	92	1749	AE/A1A2	GR Tomasz Kocięba
47	CAMERON ST	PL005395911122	J	CICERO	0,75	1426	44,0	-0,16	29,0	-0,19	102,0	128	124	116	94	97	108	120	105	117	118	108	110	95	98	2039	AB	GR Stanisław Żochowski
48	DEBO-PERS	PL005345378456		PLAYBOY	0,76	692	37,1	0,11	36,2	0,17	109,5	127	126	115	102	106	104	117	103	112	113	100	102	100	103	1457	AB	OHZ Dębola
49	KR ATLAS	PL005350877395		APTITUDE	0,75	701	40,0	0,14	25,3	0,03	90,6	127	120	124	115	114	106	125	103	111	116	99	116	110	97	1350	BB	KR Kietrz
50	DEBO-HUR	PL005345378661		ALTAHOTROD	0,76	793	51,3	0,23	31,1	0,06	113,5	126	126	125	126	123	115	117	96	91	111	95	96	106	98	877	AB	OHZ Dębola
51	KR AMBITNY	PL005406894819		AFTERBURNER	0,75	487	47,0	0,34	29,9	0,18	106,8	126	125	113	111	111	111	107	92	121	120	94	110	87	96	1703	AA	KR Kietrz
52	KZ ANUK	PL005326154611		ADORABLE	0,75	619	31,0	0,07	19,1	-0,01	69,2	126	115	128	109	110	118	126	105	103	124	104	101	109	103	1176	AA	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
53	ABBOTBONI	PL005348151025		ABBOTT	0,75	606	23,2	-0,02	26,8	0,09	76,8	125	118	120	108	106	104	123	105	114	116	92	110	89	101	1268	AA	GR Sławomir Bonisławski
54	KZ BABIT	PL005419597844		BATTLECRY	0,76	506	38,4	0,22	28,5	0,15	95,4	125	122	114	117	118	112	106	98	124	116	93	104	82	95	1716	BB	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
55	SOLO RED	NL68860604	J	SPARK RED	0,77	1465	54,6	-0,06	41,6	-0,07	137,8	139	134	125	105	105	108	129	100	122	125	107	106	85	99	2462	ABI/A1A2	Import Holandia
56	GARO RED ET SEX	DE0362097615	J	GYWER RDC	0,78	999	48,9	0,09	38,7	0,07	126,3	137	131	130	108	116	130	90	122	127	127	110	107	86	98	2134	ABI/A2A2	Import Niemcy
57	GOOD RED ET	DE0362441012	J	GYWER RDC	0,77	1529	47,6	-0,16	45,9	-0,04	139,4	133	135	121	106	108	115	119	89	108	125	113	97	87	100	2053	AA/A2A2	Import Niemcy
58	MOHITO	NL621076242		MANANA RED	0,78	693	57,5	0,35	35,0	0,15	127,5	133	130	121	103	113	109	122	93	125	118	99	103	96	105	2044	ABI/A2A2	Import Holandia
59	NEVADA GET	PL005514487293		NIRVANA	0,73	574	42,5	0,23	32,0	0,17	106,5	130	125	124	107	109	103	130	95	116	118	102	117	105	108	1411	OHZ Głogówek	OHZ Głogówek
60	LUTHER RED	DE0540130016	J	LUCKY PP	0,79	570	15,3	-0,40	21,1	0,03	57,5	128	112	126	106	102	116	126	110	116	130	116	117	92	107	1487	BB/A2B2	Import Niemcy
61	DREAMER	DE0539719247	J	DREAMBOY	0,80	872	42,0	0,08	37,6	0,11	117,2	127	128	113	100	106	103	117	100	109	118	102	90	103	98	1689	AA/A2A2	Alexander Drerup
62	MARK P	NL930929969	J	SALVATORE	0,70	953	27,8	-0,13	19,1	-0,14	66,0	127	114	117	100	104	114	115	109	122	134	-	-	91	-	1873	Import Niemcy	Import Niemcy
63	MISTY RED	NL625148909	J	MISSION P	0,78	748	43,8	0,16	33,1	0,11	110,0	127	126	112	112	103	103	112	103	112	121	108	106	84	102	1608	BB/A1A2	Import Holandia
64	SALVA RED	DE0539811042	J	SALVATORE	0,78	390	35,7	0,25	21,3	0,11	78,3	126	117	122	109	107	106	125	99	113	128	110	101	100	105	1255	AE/A1A1	Import Niemcy
65	SK SELAVIET	PL005355659385		SELFIE RC	0,75	874	15,5	-0,24	28,9	0,01	73,3	124	117	115	111	108	111	112	102	117	125	104	100	98	96	1722	SK Prudnik	SK Prudnik

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcjonalny) ★ nowosć Ocena wartości hodowlanej buhajów pochodzących z Instytutu Zootechniki - PIB Kraków, www.zoo.krakow.pl

■ najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

■ top w wybranej opcji



HAGOS ET

INDEXgPF
149

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019 CVF BLF BYF
ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

INDEX IE
2646

NOWOŚĆ



KeLeKi



AA

A2A2

Hodowca: PrismaGen GmbH

RZG
158

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	123	113	102	106	110	125

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1369	66.5	0.12	47.2	0.03	160.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	145	106	106



POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	106	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GLADIUS ET

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019 BLF BYF CVF

GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

Nr1
w Niemczech!

INDEXgPF
148

INDEX IE
2639



Hodowca: Kaack GbR

RZG
169



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
146	126	97	100	113	108	130

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1386	74.2	0.20	54.3	0.11	182.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	136	91	103



POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	128	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
E - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



BENICIO ET SEX

DE0123451744

Urodzony: 16.08.2019 BLF BYF CVF

BARRETT x GYMNAST x MISSOURI

INDEXgPF

148

INDEX IE

2434



KeLeKi



Hodowca: Kaack GbR

RZG
160



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	133	110	109	106	109	139

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
967	53.7	0.17	43.7	0.15	141.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	139	102	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	maly						duzy
TYP	130	niepozadany						pozadany
NOGI	124	niepozadane						pozadane
WYMIĘ	141	niepozadane						pozadane
OGÓLNA	130	niepozadana						pozadana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	81	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	136	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	132	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11437	451	3.94	404	3.53



KeLeKi

GALLIUS ET

DE0362080669

Urodzony: 22.11.2019 CVF BLF BYF

GYWER x SUPERHERO x MISSOURI

NOWOŚĆ

INDEXgPF

147

INDEX IE

2920



KeLeKi

RZG
162

Hodowca: Stela KG



AB

A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	131	94	108	117	112	132

PRODUKCJA

Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1544	58.3	-0.05	48.6	-0.02	155.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
132	133	104	107



Alex Arkink

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	131	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	130	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
E - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	122	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



GARETT ET SEX

INDEXgPF
144

DE1504336100

Urodzony: 02.04.2018 CVF BLF BYF

GARICK x ALTASPRING x MVP

INDEX IE

2616



KeLeKi



RZG
154

BB

A1A2

Hodowca: Kanada/ Herdbuch

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	125	116	110	107	110	127

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1123	39.3	-0.08	44.0	0.09	127.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	132	107	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	82	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA

GROLLUS ET

DE1262556309

Urodzony: 31.10.2019 CVF BLF BYF
GIGABYTE x GUARANTEE x ALTASPRING

NOWOŚĆ

INDEXgPF
144

INDEX IE
2752



KeLeKi

RZG
161

Hodowca: Agrargenossenschaft, Karstädt



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	122	107	98	102	99	132

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
711	60.2	0.38	38.0	0.18	136.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
134	139	103	115



POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	110	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	89	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadziasty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	97	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	135	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
E - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szeregowe						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



SKELTON ET SEX

DE0361395654

Urodzony: 09.05.2019 CVF, BLF, BYF
STARELLO x GYMNAST x BALISTO

INDEXgPF
144

INDEX IE
2260



KeLeKi

RZG
157

Hodowca: Rust GbR, Stolzenau

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	133	103	121	111	122	127

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1028	52.1	0.12	45.2	0.14	142.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	126	101	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	130	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	125	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	128	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



Wolfhard Schulze

WYCENA GENOMOWA

ADAWAY ET

US3146638498

Urodzony: 02.09.2018 BLF BYF CVF
RIO x HELIX x TANGO

INDEXgPF

144

INDEX IE

2684



RZG
159
TPI
2830

Hodowca: Import USA



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	121	101	106	112	105	123

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1779	54.2	-0.20	53.3	-0.05	160.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	142	112	127

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	stabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	106	szersze						węższe
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

RIVERIO ET

DE0123750127

Urodzony: 19.09.2019 CVF BLF BYF
RAFTING x HELIX x SUPERSHOT

INDEXgPF

143

INDEX IE

1941



RZG
156

Hodowca: Rainer Weingang



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	141	89	108	115	130	137

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
915	52.1	0.17	40.2	0.12	132.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	132	101	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	136	niepożądany						pożądany
NOGI	136	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	132	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	112	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	123	wąska						szersza
Ustawienie zadu	83	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	75	pionowe						podsiebne
Racice	135	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	132	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	stabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	103	szersze						węższe
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



WYCENA GENOMOWA

GENTO ET

DE1305983721

Urodzony: 07.05.2019 BLF BYF CVF
GARIDO x SALVATORE x KINGPIN

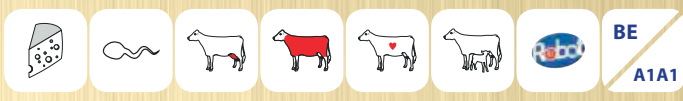
INDEXgPF
143

INDEX IE
2203



KcLeKi
RZG
153

Hodowca: ADAP



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	127	123	108	102	107	132

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
782	59.7	0.33	32.2	0.08	124.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	133	107	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	131	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KALENJI ET

NL636023549

Urodzony: 25.02.2019 BLF BYF CVF
KIND DOC x DELTA x SNOWMAN

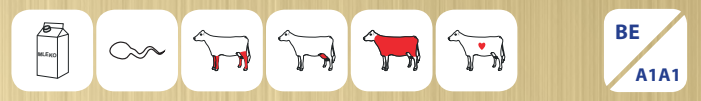
INDEXgPF
142

INDEX IE
2087



RZG
146
TPI
2708

Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	134	112	111	115	116	134

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1055	37.1	-0.07	34.9	0.01	106.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	142	101	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	125	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	135	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
12644	475	3.75	411	3.25	297

LUCKY ET

ES2704487908

Urodzony: 24.05.2017 BLF BYF CVF
SILLIAN x SUPERSHOT x FANATIC

INDEXgPF
142

INDEX IE
2064



Hodowca: Import Hiszpania



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	125	104	122	119	108	123

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1369	62.6	0.07	47.5	0.04	157.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	125	103	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	112	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska						szersza
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	stabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR FRAZER

PL005487721172

Urodzony: 26.08.2019 CVF BYF BLF
FEDORA X BONUM X GILLESPIY

INDEXgPF
141

INDEX IE
2224



Hodowca: KR Kietrz



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	127	103	118	124	116	121

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1299	55.8	0.03	42.5	0.00	140.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	126	93	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	128	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	126	niski						wysoki
Głębokość tułowia	118	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	119	wąska						szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	stabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9686	458	4.73	389	4.02



WYCENA GENOMOWA



GARICO ET SEX

DE1504507293
Urodzony: 30.04.2019 CVF BLF BYF
GARIDO x BURANO x LENO

INDEXgPF
141

INDEX IE
2274



RZG
159

Hodowca: Seydaland Rinderzucht



HITCHCOCK ET

DE 0360592436
Urodzony: 07.07.2018 BLF BYF CVF
HARTLEY x BARCLEY x GIANT

INDEXgPF
141

INDEX IE
2007



RZG
140

Hodowca: Plesse Milch GmbH & Co



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	128	99	112	117	115	126

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1457	50.4	-0.10	46.6	-0.01	143.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	120	108	114

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały				duży	
TYP	123	niepożądany				pożądany	
NOGI	120	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	125	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	124	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	122	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	111	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	92	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	116	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	90	pionowe				podsiebne	
Racice	115	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	118	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	122	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	123	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	109	slabe				mocne	
I - położenie	119	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	116	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	105	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	106	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	114	ordynarny				szlachetny	

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	130	107	110	118	104	135

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
823	41.2	0.09	42.8	0.19	126.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	127	97	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105					duży	
TYP	132	niepożądany				pożądany	
NOGI	121	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	134	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	132	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	119	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	115	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	95	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	104	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	87	pionowe				podsiebne	
Racice	107	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	106	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	130	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	127	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	117	slabe				mocne	
I - położenie	125	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	110	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	116	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	105	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	122	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	111	ordynarny				szlachetny	

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

MANO

NL589637200

Urodzony: 19.03.2016 BLF CVF
MISSOURI x BALISTO x SNOWMAN

INDEXgPF
141

INDEX IE
2298



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	127	112	103	111	116	126

PRODUKCJA		Powt. 80%			
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1411	34.8	-0.26	42.0	-0.04	118.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	138	98	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	113	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	124	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	113	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny

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

KZ KERAV ET

PL005516975712

Urodzony: 26.02.2019 CVF, BYF, BLF
KEITH x ALTAHOTROD x GENOMICS

INDEXgPF
140

INDEX IE
1743



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	125	106	112	109	111	124

PRODUKCJA		Powt. 73%			
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1211	62.7	0.15	44.9	0.06	152.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	122	100	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	110	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9751	499	5.12	377	3.87



WYCENA GENOMOWA



MENTOS ET SEX

DE1504281811
Urodzony: 28.10.2016 CVF BLF BYF
MISSOURI x BALISTO x MOGUL

INDEXgPF
140

INDEX IE
1883



RZG
146

Hodowca: Kanada/Herdbuch



BB
A2A2

MEZZO ET SEX

DE0360914779
Urodzony: 06.02.2018 BLF CVF BYF
MR PUMA ET X POWERBALL X SNOW RF

INDEXgPF
140

INDEX IE
2256



RZG
148

Hodowca: Strasburger Landbetriebs



AB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	125	104	99	108	110	129

PRODUKCJA Powt. 81%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1379	43.9	-0.14	47.4	0.03	138.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	131	94	109

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	125	89	111	113	109	125

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1403	50.7	-0.07	48.8	0.04	148.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	129	106	96

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108							duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	119	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10155	399	3.93	326	3.21

PAINTED ET SEX

INDEXgPF
140

INDEX IE
2115

DE0360940218

Urodzony: 02.08.2018 BYF CVF BLF
PADAWAN x ALTASPRING x MVP



RZG
147

Hodowca: Jason&Sheri Danhof



SEZUAN ET SEX

INDEXgPF
140

INDEX IE
2643

DE1305754993

Urodzony: 23.11.2018 BYF CVF BLF
SUPREME x BATTLECRY x ANTON



RZG
154

Hodowca: Rainer u. Chr. Mann Gbr



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	127	125	108	108	103	133

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
912	31.5	-0.07	33.9	0.05	99.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	136	99	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szersza
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	84	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	stabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	128	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	88	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	128	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	125	100	111	110	106	127

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
521	54.4	0.41	35.2	0.23	124.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
134	131	112	125

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szersza
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	99	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	118	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	98	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	stabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11284	463	4.1	380	3.37



FISKO ET

DE0359843931

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

INDEXgPF
139

INDEX IE
1760



KeLeKi
RZG
142

Hodowca: Eickhoff GbR



WUNDER ET

DE1305720684

Urodzony: 28.02.2018 CVF BLF BYF
WINDMILL x ALTASPRING x CHEVROLET

INDEXgPF
139

INDEX IE
2289



KeLeKi
RZG
146

Hodowca: J H A van den Oord



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	128	116	109	117	115	126

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
581	48.3	0.30	29.7	0.13	107.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	132	104	105

	110	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					
KALIBER	110						duży
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	129	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	124	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	122	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe					mocne
I - położenie	123	niskie					wysokie
Ę - szerokość	100	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	116	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	119	115	103	106	109	120

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
822	43.4	0.12	38.8	0.15	121.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	139	94	105

	109	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		niedopuszczalny					
KALIBER	109						duży
TYP	114	niedopuszczalny					pożądany
NOGI	117	niedopuszczane					pożądane
WYMIĘ	122	niedopuszczane					pożądane
OGÓLNA	120	niedopuszczana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	106	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	118	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny

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

FERM ET

NL699059134

Urodzony: 11.05.2018 CVF
IMAX x JEDI x BALISTO

INDEXgPF
138

INDEX IE
2055



RZG
150
TPI
2704

Hodowca: Import Holandia



ALVAREZ ET

US3136176233

Urodzony: 22.02.2017 CVF, BYF, CDF
SYRACUSE X JOSUPER X STERLING

INDEXgPF
137

INDEX IE
1902



TPI
2660

Hodowca: Import USA

b. Tapanga



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	110	114	109	115	97	112

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1441	65.5	0.07	48.7	0.02	162.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	130	103	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	106	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	109	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	90	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	83	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	123	115	115	117	108	122

PRODUKCJA Powt. 69%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
997	44.6	0.04	32.0	0.00	108.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	126	92	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	-	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	118	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	124	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14358	531	3.7	437	3.0



KR HALT

PL005473474037

Urodzony: 13.07.2019 CVF BYF BLF
ALTAHOTROD x JORBEN x ALTADETROIT

INDEXgPF
137

INDEX IE
1542



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	131	109	131	119	111	128

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
806	46.5	0.16	36.1	0.12	118.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	118	101	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	118	mały	[Progress bar]				duży
TYP	131	niepożądany	[Progress bar]				pożądany
NOGI	116	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
OGÓLNA	130	niepożądana	[Progress bar]				pożądana
Wysokość w krzyżu	132	niski	[Progress bar]				wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki	[Progress bar]				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska	[Progress bar]				szeroka
Ustawienie zadu	117	uniesiony	[Progress bar]				spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski	[Progress bar]				szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe	[Progress bar]				podsiebne
Racice	114	długa przekątna	[Progress bar]				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate	[Progress bar]				równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne	[Progress bar]				mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie	[Progress bar]				wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe	[Progress bar]				mocne
I - położenie	124	niskie	[Progress bar]				wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie	[Progress bar]				szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie	[Progress bar]				wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie	[Progress bar]				długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne	[Progress bar]				wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny	[Progress bar]				szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10845	451	4.16	406	3.75

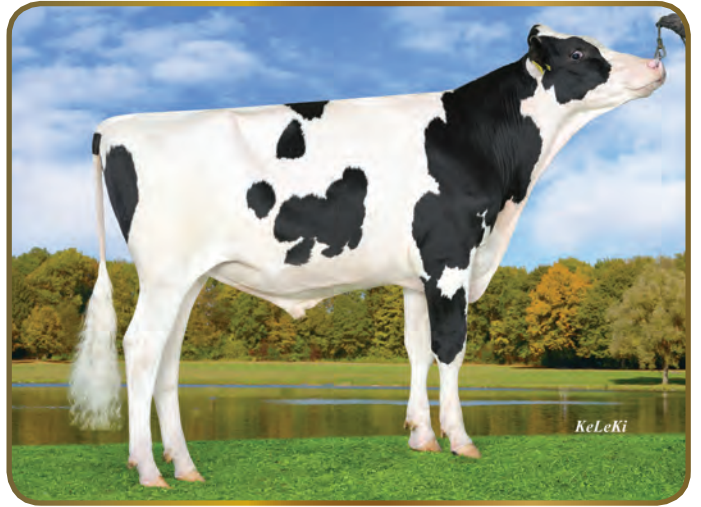
SULEUS ET

DE1504401599

Urodzony: 21.07.2017 CVF BLF BYF
SIXPACK x LESSON x SHOTGLASS

INDEXgPF
137

INDEX IE
2024



Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	130	106	119	109	126	123

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
673	43.5	0.19	30.3	0.10	104.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	132	108	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	115	mały	[Progress bar]				duży
TYP	120	niepożądany	[Progress bar]				pożądany
NOGI	130	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane	[Progress bar]				pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana	[Progress bar]				pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski	[Progress bar]				wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki	[Progress bar]				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska	[Progress bar]				szeroka
Ustawienie zadu	109	uniesiony	[Progress bar]				spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski	[Progress bar]				szeroki
Nogi tylne - Bok	81	pionowe	[Progress bar]				podsiebne
Racice	134	długa przekątna	[Progress bar]				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate	[Progress bar]				równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne	[Progress bar]				mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie	[Progress bar]				wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe	[Progress bar]				mocne
I - położenie	122	niskie	[Progress bar]				wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie	[Progress bar]				szerokie
Strzyki - ustawienie	97	szerokie	[Progress bar]				wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie	[Progress bar]				długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne	[Progress bar]				wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny	[Progress bar]				szlachetny

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

YOUNGSTER ET SEX

INDEXgPF
136

DE0360574938

Urodzony: 12.02.2018 CVF BLF BYF
YOYO x AFTERBURNER x BALISTO

INDEX IE
2306



KeLeKi

RZG
154

Hodowca: Pieper GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	116	104	106	103	100	122

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
680	59.9	0.39	42.5	0.25	144.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	121	104	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szersza
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	96	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	stabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	98	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

DEBO-BATMAN

INDEXgPF
135

PL005347694639

Urodzony: 26.07.2019 BYF CVF BLF
BRAVENESS x SUPERSHOT x BAKARAT

INDEX IE
1918



Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
120	130	114	118	110	113	131

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
712	24.1	-0.06	30.6	0.09	85.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	125	93	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	129	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	stabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



EXODUS ET

US3144506083

Urodzony: 17.11.2017 BYF CVF BLF
REASON x HEISENBERG x SUPERSIRE

INDEXgPF
135

INDEX IE
2031



RZG
153
TPI
2787

Hodowca: Import USA

m. Kerndtway



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	120	113	106	116	109	118

PRODUKCJA Powt. 72%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
817	40.6	0.09	31.5	0.06	103.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	138	92	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		mały				duży
KALIBER	-					
TYP	118	niepożądany				pożądany
NOGI	117	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski				wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe				podsiebne
Racice	114	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe				mocne
I - położenie	118	niskie				wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny				szlachetny

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

KZ CEDRIK

PL005344917762

Urodzony: 25.01.2018 CVF BLF BYF
CYRANO x SILVER x GILLESPIY

INDEXgPF
135

INDEX IE
1585



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	116	96	113	117	110	111

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1280	72.5	0.23	46.4	0.06	165.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	122	85	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		mały				duży
KALIBER	108					
TYP	114	niepożądany				pożądany
NOGI	108	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski				wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe				podsiebne
Racice	106	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	103	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe				mocne
I - położenie	96	niskie				wysokie
Ę - szerokość	132	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny				szlachetny

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

LENCOKAZ

PL005348700094

Urodzony: 11.06.2019 CVF BYF BLF
LENCOME x ALTAHOTROD x CARRASSO

INDEXgPF
135

INDEX IE
1022



Hodowca: GH Kazimierz Siedlecki



CHACCO ET SEX

DE0123347457

Urodzony: 18.05.2018 BYF CVF BLF
CAMERON x DOZER x BALISTO

INDEXgPF
134

INDEX IE
2147



Hodowca: Stefan VoB



RZG
145



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	143	88	128	132	121	138

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
744	48.3	0.22	35.2	0.13	118.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	113	88	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	120	mały						duży
TYP	143	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	137	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	142	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	135	niski						wysoki
Głębokość tułowia	121	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	127	wąska						szersza
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	124	stabe						mocne
I - położenie	134	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	125	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	124	101	106	108	115	123

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
826	35.6	0.02	28.8	0.02	93.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	141	104	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szersza
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	118	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	stabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10838	4.14	449	3.47	376



CZEKAN MLEK

PL005391462222
Urodzony: 14.12.2018 CVF BLF BYF
CHARMING x BALISTO x TWIST

INDEXgPF
134

INDEX IE
1941



Hodowca: Mlekoland



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	123	105	121	110	114	119

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
975	36.7	-0.04	34.7	0.04	106.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	127	110	123

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska						szersza
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	95	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13954	421	3,02	448	3,21

KR GRYFON

PL005377407612
Urodzony: 12.06.2018 CVF BYF BLF
GYMNAST x MONTEREY x DOBERMAN

INDEXgPF
134

INDEX IE
1644



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	124	108	112	114	107	125

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
648	55.4	0.35	30.1	0.11	115.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	121	96	104

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111							duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	119	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny

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

DEBO-ADMIRAŁ

INDEXgPF
133

PL005365609349

Urodzony: 20.03.2018 BYF, CVF, BLF
ADORABLE x BOASTFUL x SLEEMAN

INDEX IE
1376



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	125	101	122	121	103	125

PRODUKCJA						Powt. 75%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
689	33.4	0.06	39.3	0.21	112.0	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	123	95	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	115	mały	█			duży	
TYP	126	niepożądany	█			pożądany	
NOGI	108	niepożądane	█			pożądane	
WYMIĘ	119	niepożądane	█			pożądane	
OGÓLNA	125	niepożądana	█			pożądana	
Wysokość w krzyżu	122	niski	█			wysoki	
Głębokość tułowia	113	płytki	█			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska	█			szersza	
Ustawienie zadu	103	uniesiony	█			spadzisty	
Szerokość zadu	123	wąski	█			szeroki	
Nogi tylne - Bok	101	pionowe	█			podsiebne	
Racice	114	długa przekątna	█			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	88	iksowate	█			równoległe	
W - zawieszenie przednie	115	luźne	█			mocne	
Y - zawieszenie tylne	120	niskie	█			wysokie	
M - więzadło środkowe	125	stabe	█			mocne	
I - położenie	119	niskie	█			wysokie	
Ę - szerokość	109	wąskie	█			szerokie	
Strzyki - ustawienie	97	szerokie	█			wąskie	
Strzyki - długość	91	krótkie	█			długie	
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne	█			wewnętrzne	
Charakter mleczny	117	ordynarny	█			szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13233	535	4,05	461	3,49

ELUX ET

INDEXgPF
133

DE1305581113

Urodzony: 28.06.2017 CVF BLF BYF
ELBRUS x LOBACH x MOGUL

INDEX IE
1636



Hodowca: ADAP Rinderzucht GmbH



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	122	105	107	117	109	122

PRODUKCJA						Powt. 80%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
995	46.0	0.06	39.4	0.08	124.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	116	101	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	114	mały	█			duży	
TYP	123	niepożądany	█			pożądany	
NOGI	116	niepożądane	█			pożądane	
WYMIĘ	123	niepożądane	█			pożądane	
OGÓLNA	123	niepożądana	█			pożądana	
Wysokość w krzyżu	117	niski	█			wysoki	
Głębokość tułowia	110	płytki	█			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska	█			szersza	
Ustawienie zadu	100	uniesiony	█			spadzisty	
Szerokość zadu	95	wąski	█			szeroki	
Nogi tylne - Bok	95	pionowe	█			podsiebne	
Racice	114	długa przekątna	█			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	103	iksowate	█			równoległe	
W - zawieszenie przednie	117	luźne	█			mocne	
Y - zawieszenie tylne	121	niskie	█			wysokie	
M - więzadło środkowe	109	stabe	█			mocne	
I - położenie	115	niskie	█			wysokie	
Ę - szerokość	113	wąskie	█			szerokie	
Strzyki - ustawienie	106	szerokie	█			wąskie	
Strzyki - długość	103	krótkie	█			długie	
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne	█			wewnętrzne	
Charakter mleczny	118	ordynarny	█			szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14611	570	3.9	552	3.78

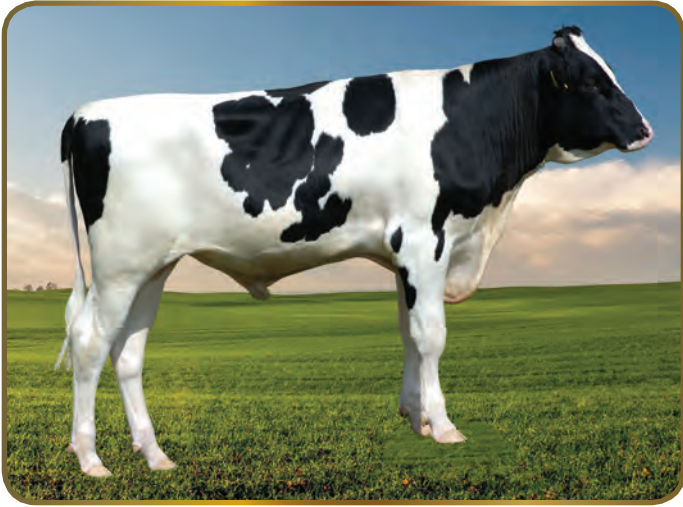


KR ELANGO

PL005340933261
Urodzony: 14.09.2018 BYF CVF BLF
ESPERANTO x BALISTO x ALTASAMOA

INDEXgPF
133

INDEX IE
1902



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	119	100	105	104	111	119

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
970	45.4	0.07	39.6	0.10	124.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	124	110	116

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szersza
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	104	pionowe						podsiebne
Racice	107	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	slabe						mocne
I - położenie	112	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13657	542	3,97	469	3,44

DEBO-BOSTON

PL005329808481
Urodzony: 05.07.2016 BLF CVF BYF
BATTLECRY x CHELIOS x BOLTON

INDEXgPF
132

INDEX IE
1775



Hodowca: OHZ Dębołęka Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	124	99	102	117	110	124

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
587	47.4	0.29	29.7	0.13	106.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	121	101	104

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108							duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	110	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	110	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	126	ordynarny						szlachetny

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

DEBO-TORIN

INDEXgPF
132

PL005365676181

URODZONY: 01.09.2018 BYF CVF BLF
ALTATOOHOT x AFTERBURNER x SUDAN

INDEX IE
1495



Hodowca: OHZ Dęboleka



KR MUSCAT

INDEXgPF
132

PL005335131177

Urodzony: 21.10.2017 BLF BYF CVF
MILTON x DANNO x GOLDENBOY

INDEX IE
1627



Hodowca: KR Kietrz



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	125	96	111	113	107	127

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
663	56.3	0.36	33.8	0.15	123.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	115	92	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	126	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	117	stabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	101	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	117	103	105	111	104	118

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1080	57.6	0.16	39.5	0.05	136.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	117	96	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szersza
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	95	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	stabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	123	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



PADAR

PL005350676387

Urodzony: 16.01.2019 BYF CVF BLF
PADAWAN x BAILANDO x MANIFOLD

INDEXgPF
132

INDEX IE
2142



Hodowca: GR Dariusz Bęcowski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	117	106	111	107	99	122

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1095	31.4	-0.16	40.4	0.06	112.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	119	102	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	119	niepożądany					pożądany
NOGI	102	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska					szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	90	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe					mocne
I - położenie	117	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny

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

DEBO-KANON ET

PL005345378395

Urodzony: 02.07.2017 BYF CVF BLF
KERRIGAN x COMMANDER x SUPERSIRE

INDEXgPF
131

INDEX IE
1945



Hodowca: OHZ Dębółka Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	116	95	105	113	108	114

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
908	50.9	0.16	31.0	0.02	112.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	142	92	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106						duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska					szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	85	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	109	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	118	słabe					mocne
I - położenie	107	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	93	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	123	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny					szlachetny

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

BROKER ST

PL005406357819

Urodzony: 30.03.2017 CVF BLF BYF
BASTA x MOGUL x SHOTTLE

INDEXgPF
130

INDEX IE
2290



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



KZ CYMES

PL005340666503

Urodzony: 29.06.2018 CVF BYF BLF
CHARMING x OCTAVIAN x GUARINI

INDEXgPF
130

INDEX IE
1525



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	114	94	106	104	102	117

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
963	40.6	0.01	37.5	0.07	115.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	126	117	115

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	103	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	101	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	81	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	100	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	82	stabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	98	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	89	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	82	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12802	582	4,55	478	3,74

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	121	103	105	109	108	122

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1054	47.3	0.05	38.1	0.05	123.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
106	105	100	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	104	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	stabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	92	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11084	421	3,79	394	3,55



HAROLD

PL005354951329

Urodzony: 13.09.2018 BYF CVF BLF
HOTLINE x LOPTIMUM x GERARD

INDEXgPF
129

INDEX IE
1749



Hodowca: GR Tomasz Kocięba



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	124	97	108	114	109	125

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
864	43.4	0.10	27.5	-0.01	98.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	117	107	101

	POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	107						
TYP	124	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	94	słabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	88	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
12520	487	3.89	395	3.15	287

CAMERON ST

PL005395911122

Urodzony: 10.12.2017 CVF BLF BYF
CICERO x JORDAN x TOYSTORY

INDEXgPF
128

INDEX IE
2039



Hodowca: GR Stanisław Żochowski

RZG
159



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	116	105	94	97	108	120

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1426	44.0	-0.16	29.0	-0.19	102.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	118	108	110

	POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		niepożądany					pożądany
KALIBER	102						duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	99	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska					szersza
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	114	pionowe					podsiebne
Racice	100	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny

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

DEBO-PERS

PL005345378456

Urodzony: 13.07.2017 BLF BYF CVF
PLAYBOY x SLEEMAN x MAXWELL

INDEXgPF
127

INDEX IE
1457



Hodowca: OHZ Dębówka



KR ATŁAS

PL005350877395

Urodzony: 22.05.2017 CVF BYF BLF
APTITUDE x GERWYN x ALTAIOTA

INDEXgPF
127

INDEX IE
1350



Hodowca: KR Kietrz



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	115	103	102	106	104	117

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
692	37.1	0.11	36.2	0.17	109.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	113	100	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	105	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	95	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	stabe						mocne
I - położenie	110	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	90	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14887	585	3,93	517	3,47

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
120	124	103	115	114	106	125

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
701	40.0	0.14	25.3	0.03	90.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	116	99	116

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	117	mały						duży
TYP	122	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	stabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	93	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11106	540	4.86	395	3.55



DEBO-HUR

PL005345378661

Urodzony: 26.07.2017 BLF BYF CVF
ALTAHOTROD x FACEBOOK x EMERALD

INDEXgPF
126

INDEX IE
877



Hodowca: OHZ Dębówka Sp. z o.o.



KR AMBITNY

PL005406894819

Urodzony: 16.07.2017 BYF CVF BLF
AFTERBURNER x DANNO x LEGEND

INDEXgPF
126

INDEX IE
1703



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	125	96	126	123	115	117

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
793	51.3	0.23	31.1	0.06	113.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
91	111	95	96

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	117	mały			
TYP	128	niepożądany				pożądany	
NOGI	117	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	113	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	128	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	130	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	117	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	104	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	121	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	98	pionowe				podsiebne	
Racice	112	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	117	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	106	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	112	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	116	slabe				mocne	
I - położenie	109	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	118	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	114	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	93	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	125	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	118	ordynarny				szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11662	610	5.23	426	3.65

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	113	92	111	111	111	107

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
487	47.0	0.34	29.9	0.18	106.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	120	94	110

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	106				
TYP	111	niepożądany				pożądany	
NOGI	115	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	105	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	109	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	108	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	115	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	97	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	120	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	100	pionowe				podsiebne	
Racice	111	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	109	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	100	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	105	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	119	slabe				mocne	
I - położenie	98	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	115	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	102	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	115	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	105	ordynarny				szlachetny	

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

KZ ANUK

PL005326154611

Urodzony: 21.11.2017 BLF BYF CVF
ADORABLE x FACEBOOK x GILLESPIY

INDEXgPF
126

INDEX IE
1176



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
115	128	105	109	110	118	126

PRODUKCJA						Powt. 75%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
619	31.0	0.07	19.1	-0.01	69.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	124	104	101

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13628	585	4.29	457	3.36

ABBOTBONI

PL005348151025

Urodzony: 07.09.2017 BLF CVF BYF
ABBOTT x BG E.T. x LANCASTER

INDEXgPF
125

INDEX IE
1268



Hodowca: GR Sławomir Bonisławski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	120	105	108	106	104	123

PRODUKCJA						Powt. 75%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
606	23.2	-0.02	26.8	0.09	76.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	116	92	110

POKRÓJ								
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	119	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	98	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13597	415	3.05	435	3.20



WYCENA GENOMOWA



KZ BABIT

PL005419597844

Urodzony: 22.12.2016 BLF CVF BYF
BATTLECRY x LEGEND x DESMOND

INDEXgPF
125

INDEX IE
1716



Hodowca: OHZ Kamieniec Ząbkowicki Sp. z o.o.



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	114	98	117	118	112	106

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
506	38.4	0.22	28.5	0.15	95.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	116	93	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	115	mały	█			duży	
TYP	116	niepożądany	█			pożądany	
NOGI	111	niepożądane	█			pożądane	
WYMIĘ	108	niepożądane	█			pożądane	
OGÓLNA	116	niepożądana	█			pożądana	
Wysokość w krzyżu	115	niski	█			wysoki	
Głębokość tułowia	121	plytki	█			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	120	wąska	█			szeroka	
Ustawienie zadu	101	uniesiony	█			spadzisty	
Szerokość zadu	115	wąski	█			szeroki	
Nogi tylne - Bok	101	pionowe	█			podsiebne	
Racice	111	długa przekątna	█			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	110	iksowate	█			równoległe	
W - zawieszenie przednie	105	luźne	█			mocne	
Y - zawieszenie tylne	106	niskie	█			wysokie	
M - więzadło środkowe	103	słabe	█			mocne	
I - położenie	103	niskie	█			wysokie	
Ę - szerokość	109	wąskie	█			szerokie	
Strzyki - ustawienie	98	szerokie	█			wąskie	
Strzyki - długość	105	krótkie	█			długie	
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnątrzne	█			wewnętrzne	
Charakter mleczny	110	ordynarny	█			szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13785	543	3.94	492	3.57

SOLO RED

NL688600604

Urodzony: 06.08.2019
SPARK RED x DREAMBOY x BATTLECRY

INDEXgPF
139

INDEX IE
2462



Hodowca: Import Holandia

RZG
156



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	125	100	105	105	108	129

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1465	54.6	-0.06	41.6	-0.07	137.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	125	107	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały	█			duży	
TYP	122	niepożądany	█			pożądany	
NOGI	109	niepożądane	█			pożądane	
WYMIĘ	131	niepożądane	█			pożądane	
OGÓLNA	120	niepożądana	█			pożądana	
Wysokość w krzyżu	110	niski	█			wysoki	
Głębokość tułowia	94	plytki	█			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska	█			szeroka	
Ustawienie zadu	94	uniesiony	█			spadzisty	
Szerokość zadu	113	wąski	█			szeroki	
Nogi tylne - Bok	91	pionowe	█			podsiebne	
Racice	119	długa przekątna	█			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	97	iksowate	█			równoległe	
W - zawieszenie przednie	126	luźne	█			mocne	
Y - zawieszenie tylne	131	niskie	█			wysokie	
M - więzadło środkowe	99	słabe	█			mocne	
I - położenie	123	niskie	█			wysokie	
Ę - szerokość	108	wąskie	█			szerokie	
Strzyki - ustawienie	116	szerokie	█			wąskie	
Strzyki - długość	107	krótkie	█			długie	
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne	█			wewnętrzne	
Charakter mleczny	107	ordynarny	█			szlachetny	

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

GARO RED ET SEX

INDEXgPF
137

INDEX IE
2134

DE0362097615

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



RZG
156

Hodowca: Import Niemcy



GOOD RED ET

INDEXgPF
133

INDEX IE
2053

DE0362441012

Urodzony: 06.09.2019
GYWER RDC x STYX RED x LAMANO



RZG
154

Hodowca: Import Niemcy



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	130	90	108	116	116	130

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
999	48.9	0.09	38.7	0.07	126.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	127	110	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	128	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	127	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	118	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	119	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	stabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	124	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	121	89	106	108	115	119

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1529	47.6	-0.16	45.9	-0.04	139.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	125	113	97

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	stabe						mocne
I - położenie	109	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	116	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



MOHITO

NL621076242

Urodzony: 20.10.2018 BLF MFF
MANANA RED x FINDER x BREKEM

INDEXgPF
133

INDEX IE
2044



RZG
146

Hodowca: import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	121	93	103	113	109	122

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
693	57.5	0.35	35.0	0.15	127.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	118	99	103

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	103						
TYP	123	niepóźdany					pozdany
NOGI	108	niepzdane					pozdane
WYMIĘ	120	niepzdane					pozdane
OGÓLNA	120	niepzdana					pozdana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	109	pionowe					podsiębne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	119	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	103	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	109	krótł					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny

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

NEVADA G ET

PL005514487293

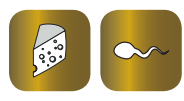
Urodzony: 30.08.2019 BYF CVF BLF
NIRVANA x MISSION P x DURANGO

INDEXgPF
130

INDEX IE
1411



Hodowca: OHZ Głogówek



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	124	95	107	109	103	130

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
574	42.5	0.23	32.0	0.17	106.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	118	102	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	124	niepzdany					pozdany
NOGI	106	niepzdane					pozdane
WYMIĘ	126	niepzdane					pozdane
OGÓLNA	124	niepzdana					pozdana
Wysokość w krzyżu	120	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroła
Ustawienie zadu	98	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroł
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiębne
Racice	105	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	95	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	121	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szeroł
Strzyki - ustawienie	119	szeroł					wąskie
Strzyki - długość	91	krótł					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnątrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12187	498	4.09	422	3.46

LUTHER RED

INDEXgPF
128

DE0540130016

Urodzony: 22.10.2017 BLF
LUCKY PP RED x APOLL P x BREKEM

INDEX IE
1487



Hodowca: import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
112	126	110	106	102	116	126

PRODUKCJA						Powt. 79%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
570	15.3	-0.10	21.1	0.03	57.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	130	116	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	106	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	121	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	93	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska					szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	88	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe					mocne
I - położenie	122	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny					szlachetny

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

DREAMER

INDEXgPF
127

DE0539719247

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

INDEX IE
1689



Hodowca: Alexander Drerup



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	113	100	100	106	103	117

PRODUKCJA						Powt. 80%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
872	42.0	0.08	37.6	0.11	117.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	118	102	90

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	104	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	100	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska					szersza
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13010	546	4,20	458	3,52



WYCENA GENOMOWA

RZG
152



MARK P

NL930929969

Urodzony: 12.12.2017 CVF, BYF, DPF, CVF
SALVATORE x EFFECTP RED x SNOWMAN

INDEXgPF
127

INDEX IE
1873



TPI
2508

Hodowca: import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
114	117	109	100	104	114	115

PRODUKCJA Powt. 70%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
953	27.8	-0.13	19.1	-0.14	66.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	134	-	-

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		KALIBER	-	mały		
TYP	110	niepożądany			pożądany	
NOGI	116	niepożądane			pożądane	
WYMIĘ	118	niepożądane			pożądane	
OGÓLNA	-	niepożądana			pożądana	
Wysokość w krzyżu	101	niski			wysoki	
Głębokość tułowia	98	plytki			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska			szeroka	
Ustawienie zadu	101	uniesiony			spadzisty	
Szerokość zadu	93	wąski			szeroki	
Nogi tylne - Bok	90	pionowe			podsiebne	
Racice	119	długa przekątna			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	111	iksowate			równoległe	
W - zawieszenie przednie	121	luźne			mocne	
Y - zawieszenie tylne	118	niskie			wysokie	
M - więzadło środkowe	92	słabe			mocne	
I - położenie	110	niskie			wysokie	
Ę - szerokość	-	wąskie			szerokie	
Strzyki - ustawienie	115	szerokie			wąskie	
Strzyki - długość	105	krótkie			długie	
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne			wewnętrzne	
Charakter mleczny	105	ordynarny			szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9072	376	4.15	286	3.15

MISTY RED

NL623148909

Urodzony: 02.09.2017
MISSION P x DEBUTANT x SNOW RF

INDEXgPF
127

INDEX IE
1608



Hodowca: import Holandia



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

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
748	43.8	0.16	33.1	0.11	110.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	121	108	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		KALIBER	106			
TYP	110	niepożądany			pożądany	
NOGI	106	niepożądane			pożądane	
WYMIĘ	109	niepożądane			pożądane	
OGÓLNA	109	niepożądana			pożądana	
Wysokość w krzyżu	114	niski			wysoki	
Głębokość tułowia	94	plytki			głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska			szeroka	
Ustawienie zadu	109	uniesiony			spadzisty	
Szerokość zadu	107	wąski			szeroki	
Nogi tylne - Bok	102	pionowe			podsiebne	
Racice	110	długa przekątna			krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	93	iksowate			równoległe	
W - zawieszenie przednie	106	luźne			mocne	
Y - zawieszenie tylne	99	niskie			wysokie	
M - więzadło środkowe	117	słabe			mocne	
I - położenie	109	niskie			wysokie	
Ę - szerokość	98	wąskie			szerokie	
Strzyki - ustawienie	116	szerokie			wąskie	
Strzyki - długość	103	krótkie			długie	
Strzyki - ustawienie tył	126	zewnątrzne			wewnętrzne	
Charakter mleczny	108	ordynarny			szlachetny	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11116	500	4.50	300	3.59

SALVA RED

DE0539911042

Urodzony: 16.06.2017 BLF

SALVATORE x DEBUTANT x ALCHEMY

INDEXgPF

126

INDEX IE

1255



Hodowca: import Niemcy



SK SELAVI ET

PL005355659385

Urodzony: 27.12.2017 BYF CVF BLF

SELFIE x MR MARCO x TABLEAU

INDEXgPF

124

INDEX IE

1722



Hodowca: SK Prudnik



WYCENA GENOMOWA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
117	122	99	109	107	106	125

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
390	35.7	0.25	21.3	0.11	78.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	128	110	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	102	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	108	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	103	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	125	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
8558	377	4.41	310	3.62

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
117	115	102	111	108	111	112

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
874	15.5	-0.24	28.9	0.01	73.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	125	104	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	112	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	109	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe						mocne
I - położenie	106	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
15760	507	3.22	501	3.18



RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena GRUDZIEŃ 2020

Lp.	Nazwa buhaj	Numer buhaj	Na jałówki *	Nazwa ojca buhaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji						IndeksPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Podindeks płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Łatwość wycieleń		Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca
						wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka	indeks prod, [kg]			podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i rąk	podindeks wymienia	Przeżywalność - długowieczność				Łatwość wycieleń	Łatwość wycieleń					
1	KING ROYAL ET	US0074564764		KINGBOY	0,86	678	47,7	0,24	33,9	0,15	115,5	141	127	104	117	114	118	125	100	153	90	105	104	103	1498	AB/A2A2	Import USA	
2	SPEED UP ET	US3129016374		SUPERSHOT	0,79	1108	29,5	-0,18	31,1	-0,06	91,7	135	122	115	120	100	114	124	121	138	97	108	97	104	2213	A1A2	Import USA	
3	BERMUDA ET SEX	DE0357479418	J	BALISTO	0,93	1047	63,3	0,24	49,4	0,18	162,1	133	140	110	111	107	93	107	120	103	94	86	100	1630	BB/A2A2	Helmut Etmann		
4	MENKO ET SEX	NL727981787	J	MISSOURI	0,79	1736	38,4	-0,35	43,9	-0,13	126,2	132	131	112	102	108	105	112	101	105	138	119	106	85	1883	BB/A2A2	Import Niemcy	
5	STETSON ET SEX	US0143189714	J	TROY	0,84	890	45,3	0,11	28,9	0,00	103,1	130	124	110	105	102	105	110	119	109	133	-	89	103	1703	AE/A1A2	Rick, L Wadel	
6	POINTER ET SEX	DK02371402848	J	POWERBALL-P	0,79	1066	49,5	0,07	40,7	0,07	130,9	130	132	105	108	106	93	109	125	91	122	111	114	138	1487	AA	Import Niemcy	
7	BAKU ET SEX	DE1305221311	J	BATTLECRY	0,79	808	52,0	0,23	26,8	0,01	105,6	129	124	115	107	112	109	112	103	119	124	126	101	79	1840	AB/A2A2	Import Niemcy	
8	SLATAN ET SEX	DE0770405754		SHEP	0,87	806	53,5	0,25	38,9	0,15	131,3	128	132	106	101	107	111	100	95	111	130	102	98	96	1743	BB/A2A2	Matthias Nosbisch	
9	DEBO-BAZYLI SEX	PL005329808818		BALTIKUM	0,53	1235	30,0	-0,23	41,3	0,01	112,6	125	128	111	128	121	99	107	99	109	111	104	108	100	1405	AB	OHZ Dębołęka	
10	SINCLAIR ET SEX	DE0538108949	J	SHAW	0,82	876	37,1	0,02	25,3	-0,04	87,7	123	120	112	106	103	102	115	112	107	112	106	95	108	1497	AB	Import Niemcy	
11	FOREST-DEBO	PL005404511954	J	FACEBOOK	0,91	906	28,4	-0,10	34,2	0,06	96,8	121	123	114	115	124	110	107	86	97	131	111	91	124	1176	BB	OHZ Dębołęka	
12	SUDEL	PL005296148061		SUDAN	0,87	103	48,5	0,58	30,8	0,36	110,1	119	126	104	102	98	101	105	98	111	101	101	99	107	883	AB	GR-H Michal Glonek	
13	BLACKBERRY ST	PL005244212165		BOOKEM	0,94	169	7,5	0,01	20,2	0,19	47,9	116	110	107	111	115	92	110	102	109	136	91	105	96	978	BB	GR Stanislaw Zochowski	
14	ODYN MCHRZ SEX	PL005381066331		OCTAVIAN	0,82	407	24,8	0,10	27,2	0,18	79,2	115	118	106	117	111	103	101	85	104	127	104	107	108	922	AB	MCHIRZ Lowicz	
15	STOK-DEBO	PL005304214542		SPLENDOR	0,91	359	32,1	0,22	18,1	0,08	68,3	114	114	110	112	109	108	105	92	104	119	96	103	97	736	AA	OHZ Dębołęka	
16	BOMAS-DEBO SEX	PL005404512852		BOASTFUL	0,58	201	14,3	0,08	7,8	0,02	29,9	112	104	111	107	112	106	109	102	113	118	106	99	100	825	AB	OHZ Dębołęka	
17	TIGER RED ET	NL653401281		GAIN	0,73	911	47,9	0,13	24,2	-0,06	96,3	119	121	120	104	124	109	118	84	91	121	99	106	88	100	878	A2A2	Import Holandia
18	SNAKE RED	DE0120938390	J	SNOW RF	0,96	921	23,0	-0,17	37,6	0,09	98,2	119	124	113	111	107	110	90	101	108	111	96	97	106	835	AA/A1A1	Import Niemcy	
19	ARMADA PP	DE1272471908	J	APOLL P	0,80	1020	18,6	-0,27	30,6	-0,03	79,8	119	119	111	108	110	102	110	94	108	118	111	111	108	1302	BB	Import Niemcy	
20	MOKABI	LU499171168		MOGUL	0,90	375	16,7	0,02	6,2	-0,08	29,1	113	103	118	113	110	116	113	96	111	119	96	117	101	737	AA	Import Niemcy	

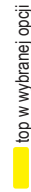
Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcyjny)



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



najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie



top w wybranej opcji

KING ROYAL ET

US74564764

Urodzony: 22.05.2015 CVF BLF BYF

KINGBOY x MOGUL x SOCRATES

INDEX PF

141

INDEX IE

1498



TPI
2615



Hodowca: import USA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	121	125	104	117	114	118

PRODUKCJA Powt. 86% Córek 3699 Obór 987

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
678	47.7	0.24	33.9	0.15	115.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
100	153	90	105



POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	126	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	78	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	122	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
E - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	125	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	85	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA KONWENCJONALNA





SPEED UP ET

US3129016374

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

INDEX PF
135

INDEX IE
2213



John Erbsen

Hodowca: import USA

c. Grade

TPI
2461



A1A2

WYCENA KONWENCYJONALNA

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	115	124	117	120	100	114

PRODUKCJA

Powt. 79% Córka 153 Obór 86

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1108	29.5	-0.18	31.1	-0.06	91.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	138	97	108



John Erbsen

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	-	mały						duży
TYP	118	niepodażany						pożądany
NOGI	108	niepodażane						pożądane
WYMIĘ	121	niepodażane						pożądane
OGÓLNA	-	niepodażana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	125	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	91	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe						mocne
I - położenie	109	niskie						wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

BERMUDA ET **SEX**

DE0357479418

Urodzony: 17.05.2014 BYF CVF BLF

BALISTO x MAYFIELD x MAN-O-MAN

INDEX PF
133

INDEX IE
1630



Hodowca: Helmut Etmann



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	112	93	104	110	111	107

PRODUKCJA Powt. 93% Córka 2775 Obór 412

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1047	63.3	0.24	49.4	0.18	162.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	120	103	94

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	109	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szersza
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	92	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

MENKO ET

NL727981787

Urodzony: 29.09.2015 CVF BLF BYF

MISSOURI x MERIDIAN x SNOWMAN

INDEX PF
132

INDEX IE
1883



Hodowca: Import Niemcy



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	112	101	102	108	105	112

PRODUKCJA Powt. 79% Córka 158 Obór 55

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1736	38.4	-0.35	43.9	-0.13	126.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	138	119	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA KONWENCJONALNA



WYCENA KONWENCJONALNA

STETSON ET SEX

US143189714

Urodzony: 06.12.2014 BYF CVF BLF DPF
TROY x NUMERO UNO x PLANET

INDEX PF
130

INDEX IE
1703



TPI
2417

Hodowca: Rick, L Wadel



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	110	119	105	102	105	110

PRODUKCJA Powt. 84% Córek 1098 Obór 170

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
890	45.3	0.11	28.9	0.00	103.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	133	-	-

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	-	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	110	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	89	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	109	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	82	pionowe						podsiebne
Racice	100	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe						mocne
I - położenie	106	niskie						wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12526	491	3.92	427	3.41

POINTER ET

DK02371402848

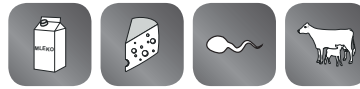
Urodzony: 28.08.2015 CVF BLF BYF
POWERBALL-P x NUMERO UNO x TIME

INDEX PF
130

INDEX IE
1487



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	105	125	108	106	93	109

PRODUKCJA Powt. 79% Córek 176 Obór 61

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1066	49.5	0.07	40.7	0.07	130.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
91	122	111	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	106	niepożądany						pożądany
NOGI	100	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	107	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe						podsiebne
Racice	93	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	90	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	102	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	104	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13994	653	4.67	462	3.30

BAKU ET

DE1305221311

Urodzony: 11.03.2016 CVF BLF BYF
BATTLECRY x KAHUNA x BOOKEM

INDEX PF
129

INDEX IE
1840

NOWOŚĆ



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	115	103	107	112	109	112

PRODUKCJA					
Powt. 79%		Córek 218		Obór 64	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
808	52.0	0.23	26.8	0.01	105.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	124	126	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	115	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	101	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe					podsiebne
Racice	123	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	94	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	113	niskie					wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny					szlachetny

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

SLATAN ET SEX

DE0770405754

Urodzony: 22.03.2016 CVF BLF BYF
SHEP x BALISTO x SUDAN

INDEX PF
128

INDEX IE
1743



Hodowca: Matthias Nosbisch



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	106	95	101	107	111	100

PRODUKCJA					
Powt. 87%		Córek 405		Obór 160	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
806	53.5	0.25	38.9	0.15	131.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	130	102	98

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	100	niepożądany					pożądany
NOGI	110	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	98	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	102	niski					wysoki
Głębokość tułowia	103	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	103	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	93	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	słabe					mocne
I - położenie	94	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny

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

WYCENA KONWENCJONALNA



DEBO-BAZYLI

PL005329808818

Urodzony: 02.08.2016 CVF BLF BYF
BALTIKUM x MASCALESE x SLEEMAN

INDEX PF
125

INDEX IE
1405

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	111	99	128	121	99	107

PRODUKCJA						Powt. 53%	Córek 29	Obór 22
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg			
1235	30.0	-0.23	41.3	0.01	112.6			

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	111	104	108

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	118	mały					duży
TYP	118	niepożądany					pożądany
NOGI	98	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	107	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	130	niski					wysoki
Głębokość tułowia	113	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	92	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	103	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	88	slabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	93	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny

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

SINCLAIR ET

DE0538108949

Urodzony: 02.09.2013 CVF BLF BYF
SHAW x BEACON x GOLDWYN

INDEX PF
123

INDEX IE
1497

NOWOŚĆ



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
120	112	112	106	103	102	115

PRODUKCJA						Powt. 82%	Córek 726	Obór 197
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg			
876	37.1	0.02	25.3	-0.04	87.7			

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	112	106	95

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	104	mały					duży
TYP	108	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	92	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe					podsiebne
Racice	93	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	96	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13175	537	4.08	444	3.37

FOREST-DEBO

PL005404511954

Urodzony: 31.08.2015 BYF, CVF, BLF
FACEBOOK x SLEEMAN x BOGART

INDEX PF
121

INDEX IE
1176



Hodowca: OHZ Dębówka



SUDEL

PL005296148061

Urodzony: 20.06.2013 CVF BLF
SUDAN x MAXWELL x JANCKER

INDEX PF
119

INDEX IE
883



Hodowca: GR-H Michał Glonek



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	114	86	115	124	110	107

PRODUKCJA Powt. 91% Córka 236 Obór 142

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
906	28.4	-0.10	34.2	0.06	96.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
97	131	111	91

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	119	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	109	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski						wysoki
Głębokość tułowia	131	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	120	wąska						szersza
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	102	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	stabe						mocne
I - położenie	104	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14829	511	3.44	443	2.99

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	104	98	102	98	101	105

PRODUKCJA Powt. 87% Córka 89 Obór 69

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
103	48.5	0.58	30.8	0.36	110.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	101	101	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	100	niepożądany						pożądany
NOGI	96	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	97	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	96	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska						szersza
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe						podsiebne
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	96	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	103	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	stabe						mocne
I - położenie	98	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	93	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	91	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14086	456	3.24	494	3.51



WYCENA KONWENCJONALNA



WYCENA KONWENCJONALNA

BLACKBERRY ST

PL005244212165

Urodzony: 21.02.2015 BYF CVF BLF
BOOKEM x DOBERMAN x GOLDWYN

INDEX PF
116

INDEX IE
978



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



ODYN MCHRZ

PL005381066331

Urodzony: 26.02.2016 CVF BLF BYF
OCTAVIAN x MASCALESE x SNOWMAN

INDEX PF
115

INDEX IE
922



Hodowca: MChIRZ Łowicz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
110	107	102	111	115	92	110

PRODUKCJA						Powt. 94%	Córek 308	Obór 165
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg			
169	7.5	0.01	20.2	0.19	47.9			

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	136	91	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		KALIBER	109	mały		
TYP	114	niepożądany				pożądany
NOGI	95	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski				wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska				szersza
Ustawienie zadu	109	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	110	pionowe				podsiebne
Racice	97	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	87	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	105	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	111	ślabe				mocne
I - położenie	96	niskie				wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny				szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11042	553	5.01	418	3.79

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
118	106	85	117	111	103	101

PRODUKCJA						Powt. 82%	Córek 135	Obór 77
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg			
407	24.8	0.10	27.2	0.18	79.2			

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
104	127	104	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		KALIBER	116	mały		
TYP	110	niepożądany				pożądany
NOGI	107	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	101	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski				wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska				szersza
Ustawienie zadu	111	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe				podsiebne
Racice	108	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	92	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	100	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	91	ślabe				mocne
I - położenie	109	niskie				wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny				szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
15808	531	3.36	548	3.47

STOK-DEBO

PL005304214542

Urodzony: 11.06.2015 BYF CVF BLF
SPLENDOR x ALTAIOTA x BAYLOR

INDEX PF
114

INDEX IE
736



Hodowca: OHZ Dęboleka



BOMAS-DEBO

PL005404512852

Urodzony: 17.11.2015 CVF BLF BYF
BOASTFUL x SUDAN x STALLION

INDEX PF
112

INDEX IE
825



Hodowca: OHZ Dęboleka



NOWOŚĆ

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
114	110	92	112	109	108	105

PRODUKCJA		Powt. 91%	Córek 173	Obór 105		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
359	32.1	0.22	18.1	0.08	68.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
104	119	96	95

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	115	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	109	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	106	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	116	wąska						szersza
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadziasty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	102	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	stabe						mocne
I - położenie	104	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tyl	95	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13640	542	3.97	414	3.04

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
104	111	102	107	112	106	109

PRODUKCJA		Powt. 58%	Córek 26	Obór 21		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
201	14.3	0.08	7.8	0.02	29.9	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	118	106	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	109	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szersza
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadziasty
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	98	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	103	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	117	stabe						mocne
I - położenie	105	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	92	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tyl	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12680	461	3.64	388	3.06



WYCENA KONWENCJONALNA



TIGER RED ET

NL653401281

Urodzony: 04.04.2015 BYF CVF BLF
GAIN x HEADLINER x OMAN

INDEX PF
119

INDEX IE
878



Hodowca: Import Holandia



SNAKE RED

DE0120938390

Urodzony: 12.02.2013 CVF BLF BYF
SNOW x DESTRY x RALSTORM

INDEX PF
119

INDEX IE
835



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	120	84	104	124	109	118

PRODUKCJA		Powt. 73%	Córek 103	Obór 55		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
911	47.9	0.13	24.2	-0.06	96.3	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
91	121	99	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	104	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	118	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	86	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	106	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	121	ślabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	123	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	84	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	123	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	113	90	113	111	107	110

PRODUKCJA		Powt. 96%	Córek 4923	Obór 1363		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
921	23.0	-0.17	37.6	0.09	98.2	

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	108	111	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	113	pionowe						podsiebne
Racice	105	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	ślabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	110	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

ARMADA PP

DE1272471908

Urodzony: 01.02.2016 CVF BLF BYF
APOLL x CHIPPER x OMAN

INDEX PF
119

INDEX IE
1302



Hodowca: Import Niemcy



MOKABI

LU499171168

Urodzony: 15.11.2012 CVF BLF BYF
MOGUL x OMAN x GOLDWYN

INDEX PF
113

INDEX IE
737



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
119	111	94	108	110	102	110

PRODUKCJA					
Powt. 80%		Córek 399		Obór 108	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1020	18.6	-0.27	30.6	-0.03	79.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	118	111	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	104	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	94	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	110	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	99	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	108	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe					mocne
I - położenie	111	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny					szlachetny

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
103	118	96	113	110	116	113

PRODUKCJA					
Powt. 90%		Córek 1562		Obór 362	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
375	16.7	0.02	6.2	-0.08	29.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
111	119	96	117

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	104	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	115	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	71	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tyl	106	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe					mocne
I - położenie	105	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	125	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	85	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10227	404	3.95	342	3.34



WYCENA KONWENCJONALNA

JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG

HAGOS ET

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019 CVF BLF BYF

ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

INDEXgPF
140

INDEX IE
2115

NOWOŚĆ



RZG
158

Hodowca: PrismaGen GmbH



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	123	113	102	106	110	125

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1369	66.5	0.12	47.2	0.03	160.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	145	106	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ē - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

- Nazwa i numer buhaja
- Data urodzenia buhaja
- Informacja dotycząca nosicielstwa wad genetycznych
- Aktualna wartość indeksu PF lub gPF buhaja
- Rodowód buhaja: ojciec buhaja x ojciec matki buhaja x ojciec matki, matki buhaja
- Aktualna wartość indeksu ekonomicznego
- Wybitne cechy którymi charakteryzuje się prezentowany buhaj
- Indeksy i podindeksy. W polskiej ocenie wartości hodowlanej wyniki poddawane są standaryzacji na średnią 100 i odchylenie standardowe 10. Daje to możliwość prezentowania informacji o osobniku, na tle populacji, do której należy.
- Wartości hodowlane dla cech produkcyjnych, wskazują różnicę pomiędzy wartością cechy u zwierzęcia, a przeciętną wartością tej cechy dla bazowej grupy zwierząt. Aktualnie w Polsce bazę stanowią krowy urodzone w 2015 roku.
- Wartości dotyczące łatwości porodów.
 - Przebieg Porodu Bezpośredni (PPB) objaśnienie łatwości wycieleń:
 - <94 - na krowy
 - 94-106 - porody normalne
 - >106 - porody lekkie
 - Przebieg Porodu Matczyny – córek buhaja (PPM)
- Wykres liniowy wartości hodowlanych dla cech pokroju. Wyniki poddawane są standaryzacji na średnią 100 i odchylenie standardowe 10
- Kazeina w mleku:
 - kappa, jej określenie mówi o przydatności technologicznej mleka. Najbardziej pożądana BB, AB.
 - beta, mleko krów posiadających genotyp A2A2 ma właściwości prozdrowotne i jest lepiej tolerowane przez organizm.
- Wydajność matki buhaja (laktacja 305 dniowa)

BLF – wolny od BLAD

BYF – wolny od brachyspiny

CVF – wolny od CVM

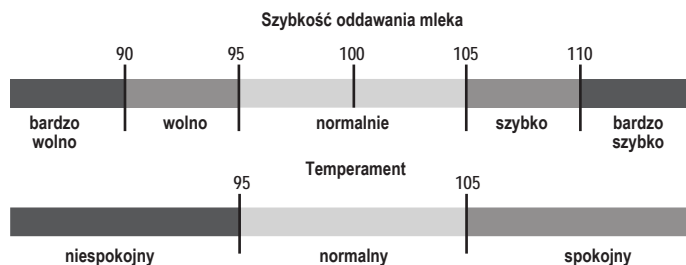
PPB – łatwość porodów po buhaju

DPF – wolny od DUMPS

ET – embriotransfer

RDF – Red factor

PPM – łatwość porodów córek buhaja



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 długowieczność



Buhaj zapewniający łatwe porody



Przydatność do doju robotem

LINIE RODOWODOWE OJCOWSKIE

							BUHAJ	O.M.					
CHOICE	AMEL	BOLIVER	SUPER	DAY	MISSOURI	MISSION P	MISTY RED	DEBUTANT					
						MILTON	KR MUSCAT	DANNO					
							MENKO	MERIDIAN					
						MENTOS	BALISTO						
					TUFFENUFF	MAGNUS	BARRETT	BENICIO	GYMNAST				
				EPIC	STOIC	RAGEN	RAFTING	RIVERIO	HELIX				
					SATISFACTION		ABBOTT	ABBOTBONI	BG E.T.				
LAKKER VR	MOUNTAIN	MOUNT EARL		JAMMER		SUDAN	STOK-DEBO	ALTAIOTA					
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	JAX P	LUCKY PP RED		LUTHER RED	APOLL P				
					BOASTFUL			BOMAS-DEBO		SUDAN			
					EXTREME		ELBRUS		ELUX		LOBACH		
					SPEED UP							NUMERO UNO	
					WINDMILL							WUNDER	ALTASPRING
					ADORABLE							DEBO-ADMIRAL	BOASTFUL
					SPARK RED							KZ ANUK	FACEBOOK
					SALVATORE							SOLO RED	DREAMBOY
					SALVA RED							SALVA RED	DEBUTANT
					MARK P							EFFECT P RED	
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	DOORMAN	DOORSOPEN	GYMNAST	GYWER RDC	KR GRYPON	MONTEREY				
								GARO RED	MISSION P				
								GOOD RED	STYX RED				
							GALLIUS	SUPERHERO					
							GIGABYTE	GUARANTEE					
						GARIDO	SALVATORE						
						DANNO	FINAL	ESPERANTO		KR ELANGO	BALISTO		
						BALISTO			BATTLECRY		DEBO-BOSTON	CHELIOS	
									BAKU		KAHUNA		
									KZ BABIT		LEGEND		
							BALTIKUM		DEBO-BAZYLI	MASCALESE			
							PLAYBOY		DEBO-PERS	SLEEMAN			
							FINDER		FISKO	COMMANDER			
							BASTA		BROKER ST	MOGUL			
									BERMUDA	MAYFIELD			
									BLACKBERRY ST	DOBERMAN			
									KING ROYAL	MOGUL			
									KALENJI	DELTA			
									DEBO-KANON	COMMANDER			
				BELLWOOD	MARSHALL	TOYSTORY	OBSERVER	MCCUTCHEN	KINGBOY	KING DOC		DEBO-KERAV	ALTAHOTROD
KERRIGAN	KEITH	LENCOKAZ	ALTAHOTROD										
LENCOME		TIGER RED	HEADLINER										
GAIN													
SUNFISH RF	MANANA RED		MOHITO						FINDER				
CASHCOIN	CASHFLOW		SEZUAN					BATTLECRY					
JEROD	ALTAHOTROD							DEBO-HUR	FACEBOOK				
	HOTLINE							KR HALT	JORBEN				
	ALTAHOTHAND							HAROLD	LOPTIMUM				
	ALTATO							HAGOS	KERRIGAN				
	ALTATOOTHOT			DEBO-TORIN	AFTERBURNER								
LUKE	HERSHELL	BOLTON	DORCY	MOGUL	RODGERS	FRANCHIS	RIO	ADAWAY	HELIX				
								MOKABI	OMAN				
					YODER	BANDARES	BRAVENESS	DEBO-BATMAN	SUPERSHOT				
								KR FRAZER	BONUM				
					TROY	GAGE	GAZEBO	GLADIUS	SUPERHERO				
								STETSON	NUMERO UNO				
					ALTASPRING			FERM	JEDI				
					HANG-TIME			HARTLEY	HITCHCOCK				
					JEDI			REASON	EXODUS				
								PADAWAN	PADAR				
			PAINTED		ALTASPRING								
SILVER			SIXPACK	SULEUS	LESSON								
			SILLIAN	LUCKY	SUPERSHOT								
			SYRACUSE	ALVAREZ	JOSUPER								
ICONE			MR PUMA	MEZZO	POWERBALL								
DAVINCI			APTITUDE	KR ATLAS	GERWYN								
MANFRED	JUSTICE	OMAN	FACEBOOK	ENFORCER	PENMANSHIP	CAMERON	CHACCO	DOZER					
				DAKKER	DEBUTANT	DREAMBOY-RED	FOREST-DEBO	SLEEMAN					
				EARNHARDT		POWERBALL		POINTER	NUMERO UNO				
				NUMERO UNO			OCTAVIAN		ODYN MCHRZ	MASCALESE			
				FLAME		AFTERBURNER		KR AMBITNY	DANNO				
		FREDDIE	GRAFEETI	LA BRON	TAILOR	TAILOR	YOYO	YOUNGSTER	AFTERBURNER				
							SHAW			SINCLAIR	BEACON		
							CHEVROLET		CINEMA	CYRANO	KZ CEDRIK	SILVER	
									CICERO	CAMERON ST	JORDAN		
									CHEVALIER	CHARMING	CZEKAN MLEK	BALISTO	
						KZ CYMES	OCTAVIAN						
		SNOWMAN	ALTA JACKMAN		MADRON		GARICK	GARETT	ALTASPRING				
			SYMPATICO	ENTITILE	STYX RED		STARIELLO	SKELTON	GYMNAST				
			SNOW MAN			AIKMAN	APOLL P	ARMADA PP	CHIPPER				
						SNOW RF		SNAKE RED	DESTRY				
SHOTGLASS			SHIP		SLATAN	BALISTO							



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	Koordinator Ds.Sprzedaży	krzysztof.stachura@mchirz.pl	696 449 990
	Piotr Kubiak	Specjalista Ds.Hodowli	piotr.kubiak@mchirz.pl	600 394 213
	Andrzej Gawryszczak	KRS-DH	andrzej.gawryszczak@mchirz.pl	600 298 202
	Wiesław Gemel	KRS-DH	wieslaw.gemel@mchirz.pl	600 057 079
	Karolina Siwek	KRS-DH	karolina.siwek@mchirz.pl	600 298 214
	Monika Kalińska	KRS-DH	monika.kalinska@mchirz.pl	600 394 210
	Zygmunt Kluska	KRS-DH	zygmunt.kluska@mchirz.pl	600 833 184
	Wojciech Miszczak	KRS-DH	wojciech.miszczak@mchirz.pl	600 298 216
	Kazimierz Młynarczyk	KRS-DH	kazimierz.mlynarczyk@mchirz.pl	600 833 185
BRZEŚCIE	Aneta Okopień	Dyrektor Regionu	aneta.okopien@mchirz.pl	600 833 189
	Marian Zwolski	Koordinator Ds.Sprzedaży	marian.zwolski@mchirz.pl	600 057 076
	Krzysztof Malinowski	KRS-DH	krzysztof.malinowski@mchirz.pl	606 833 065
	Anna Prokop	KRS-DH	anna.prokop@mchirz.pl	600 298 209
	Jan Witkowski	KRS-DH	jan.witkowski@mchirz.pl	608 287 651
CIECHANÓW	Grzegorz Adamiak	Dyrektor Regionu	grzegorz.adamiak@mchirz.pl	600 394 206
	Sławomir Bienkowski	Specjalista Ds.Hodowli	slawomir.bienkowski@mchirz.pl	600 833 183
	Tomasz Arciszewski	KRS-DH	tomasz.arciszewski@mchirz.pl	600 394 208
	Krzysztof Komar	KRS-DH	krzysztof.komar@mchirz.pl	600 833 186
	Szymon Liszewski	KRS-DH	szymon.liszewski@mchirz.pl	510 185 103
	Waldemar Ogonowski	KRS-DH	waldemar.ogonowski@mchirz.pl	600 394 207
	Mariusz Wojciechowski	KRS-DH	mariusz.wojciechowski@mchirz.pl	608 287 213
	Adrian Paprocki	PH-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	
WROCŁAW	Katarzyna Szadkowska	Dyrektor Regionu	katarzyna.szadkowska@mchirz.pl	517 330 348
	Barbara Fiszer	KRS-DH	barbara.fiszer@mchirz.pl	604 598 147
	Joachim Kasza	KRS-DH	joachim.kasza@mchirz.pl	600 057 078
	Bogusław Matwijiszyn	KRS-DH	boguslaw.matwijiszyn@mchirz.pl	600 298 219
	Kamila Szulc	KRS-DH	kamila.szulc@mchirz.pl	600 057 072
ŻELKÓW	Konrad Protaziuk	Dyrektor Regionu	konrad.protaziuk@mchirz.pl	602 781 244
	Justyna Dębowska	KRS-DH	justyna.debowska@mchirz.pl	600 833 187
	Katarzyna Florczuk	KRS-DH	katarzyna.florczuk@mchirz.pl	600 394 212
	Dariusz Gajo	KRS-DH	dariusz.gajo@mchirz.pl	519 365 471
	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		574 899 833