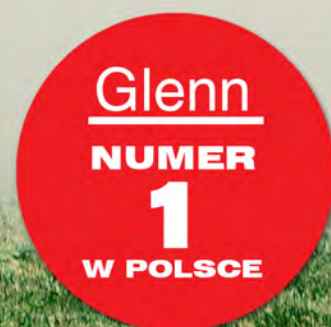




KATALOG BUHAJÓW

1.2023



ALFABETYCZNY SPIS BUHAJÓW

1. ADAPTER RED ET	str. 43	38. FIRE	str. 39	75. MEZZO ET	str. 53
2. ADAWAY ET	str. 28	39. FLAMEL	str. 36	76. MIDAS ET	str. 26
3. AEROSMITH ET SEX	str. 15	40. FOREMAN ET SEX	str. 12	77. MO RED PP ET	str. 42
4. AKIO RDC ET	str. 19	41. GALLIUS ET SEX	str. 10	78. MOONSHINE ET	str. 21
5. AMAZON ET	str. 30	42. GARICO ET SEX	str. 23	79. MUSCAT	str. 55
6. ANUK	str. 63	43. GARO RED ET SEX	str. 44	80. NORIK ET	str. 35
7. ARMADA PP	str. 65	44. GASTON	str. 17	81. PESSOA ET SEX	str. 6
8. BABIARZ KR	str. 60	45. GENTO ET	str. 16	82. POGBA ET SEX	str. 13
9. BAKU ET	str. 62	46. GERRY P RED	str. 43	83. POINTER ET	str. 62
10. BANKSY PP	str. 33	47. GILDEROY ET	str. 29	84. POLARIS	str. 24
11. BAUERO ET	str. 36	48. GIROUD ET SEX	str. 5	85. POLO RED G ET	str.46
12. BENCH	str. 9	49. GLADIUS ET SEX	str. 12	86. PRECO ET	str. 13
13. BENICIO ET SEX	str. 7	50. GLAMOUR RED	str. 41	87. PRIMA RED	str. 45
14. BERMUDA ET SEX	str. 63	51. GLENN ET SEX	str. 4	88. RAIDER	str. 14
15. BEST-RED ET	str. 47	52. GODRYK	str. 21	89. RIVERIO ET	str. 22
16. BOGNER PP	str. 30	53. GOOD RED ET	str. 45	90. RODNEY ET SEX	str. 18
17. BOLERO ET	str. 65	54. GROLLUS ET	str. 20	91. SARMIK	str. 50
18. BORITAS	str. 11	55. GROSSO ET	str. 17	92. SEZUAN ET SEX	str. 24
19. BROKER ST	str. 57	56. GRYFON	str. 33	93. SID RED PP	str. 49
20. CAELUM ET	str. 54	57. GURU ET RDC	str. 31	94. SIMPLY RED ET SEX	str. 46
21. CALVADOS ET	str. 25	58. HAGOS ET SEX	str. 8	95. SKELTON ET SEX	str. 25
22. CEDRIK	str. 61	59. HALT	str. 34	96. SKIPPER	str. 50
23. CORNETTO ET	str. 28	60. HAMILTON	str. 18	97. SLATAN ET SEX	str. 56
24. CYMES	str. 39	61. HELION ET	str. 15	98. SNAKE RED	str. 66
25. CZEKAN MLEK	str. 35	62. HITCHCOCK ET	str. 32	99. SONIC PP	str. 16
26. DAKOTTA RED ET	str. 48	63. KALENJI ET	str. 37	100. SPOTTED PP RED	str. 48
27. DEBO-BOSTON	str. 60	64. KEN PP RED	str. 44	101. SPRINGSTEEN ET SEX	str. 14
28. DEBO-HUR	str. 64	65. KERAV ET	str. 34	102. STAR RED	str. 42
29. DEBO-JARL	str. 22	66. KING ROYAL ET SEX	str. 55	103. SULEUS ET	str. 57
30. DEBO-PERS	str. 61	67. KODIAC P	str. 64	104. TALEA ET	str. 32
31. DEBO-TOOR	str. 23	68. KRISPY ET	str. 31	105. TOPLES HZO ET	str. 27
32. DELAWARE ET	str. 38	69. LENCOKAZ	str. 37	106. WUNDER ET	str. 27
33. EDISON P	str. 38	70. LESODZIEL	str. 58	107. VAMP ET	str. 58
34. EXPECTO	str. 20	71. LOTAN ET	str. 29	108. VERSACE ET	str. 49
35. FABIO ET	str. 26	72. MASK RED ET SEX	str. 40	109. YOUNGSTER ET	str. 52
36. FERM ET	str. 59	73. MASERATI ET	str. 19		
37. FIGARO PP ET	str. 47	74. MENKO ET	str. 59		

NASIENIE SEKSOWANE

1. AEROSMITH ET SEX	str. 15	8. GIROUD ET SEX	str. 5	15. POGBA ET SEX	str. 13
2. BENICIO ET SEX	str. 7	9. GLADIUS ET SEX	str. 12	16. RODNEY ET SEX	str. 18
3. BERMUDA ET SEX	str. 63	10. GLENN ET SEX	str. 4	17. SEZUAN ET SEX	str. 24
4. FOREMAN ET SEX	str. 12	11. HAGOS ET SEX	str. 8	18. SIMPLY RED ET SEX	str. 46
5. GALLIUS ET SEX	str. 10	12. KING ROYAL ET SEX	str. 55	19. SKELTON ET SEX	str. 25
6. GARICO ET SEX	str. 23	13. MASK RED ET SEX	str. 40	20. SLATAN ET SEX	str. 56
7. GARO RED ET SEX	str. 44	14. PESSOA ET SEX	str. 6	21. SPRINGSTEEN ET SEX	str. 14

BUHAJE TOP - 5 (WYCENA GENOMOWA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
GLENN ET SEX	151	ADAWAY ET	1703	POGBA ET SEX	0,25	KRISPY ★	0,42	LENCOKAZ	143	GIROUD ET SEX	3076
POGBA ET SEX	151	MOONSHINE ★	1639	SEZUAN ET SEX	0,24	DEBO-TORIN	0,41	RIVERIO ET	140	GLENN ET SEX	3062
MOONSHINE ★	150	GIROUD ET SEX	1584	POLO RED G ET	0,23	FIRE	0,41	GIROUD ET SEX	140	GALLIUS ET SEX	3024
GLADIUS ET SEX	149	BENCH	1535	MASK RED ET SEX	0,22	SEZUAN ET SEX	0,40	GLENN ET SEX	139	PESSOA ET SEX	2992
BENCH	146	GARICO ET SEX	1502	KZ EXPECTO	0,21	KR HELION ET ★	0,39	RAIDER	138	GLAMOUR RED	2878

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów (PPB)	
GIROUD ET SEX	143	RAIDER	132	MIDAS ET	125	CORNETTO ET	141	GALLIUS ET SEX	135	CZEKAN MLEK	121
GLENN ET SEX	143	RIVERIO ET	128	AKIO RDC ET	123	AKIO RDC ET	139	GIROUD ET SEX	134	KZ HAMILTON ★	118
KZ HAMILTON ★	141	GLAMOUR RED	124	WUNDER ET	120	PESSOA ET SEX	136	GROLLUS ET	133	HITCHCOCK ET	116
BENICIO ET SEX	138	MO RED PP ET ★	123	HAGOS ET SEX	119	MASK RED ET SEX	136	SEZUAN ET SEX	133	GARO RED ET SEX	113
PRIMA RED	137	SKELTON ET SEX	122	CORNETTO ET	118	MIDAS ET	136	KZ HAMILTON ★	133	RAIDER	112

BUHAJE TOP - 5 (WYCENA KONWENCJONALNA)

Podindeks produkcyjny		Mleko (kg)		Białko w mleku (%)		Tłuszcz w mleku (%)		Pokrój ogólny		Indeks ekonomiczny	
YOUNGSTER ET	142	MENKO ET	1821	SLATAN ET SEX	0,27	DEBO-BARNABA	0,64	KZ ANUK	127	MEZZO ET	2158
BERMUDA ET SEX	138	MEZZO ET	1501	BABIARZ KR	0,27	BABIARZ KR	0,60	DEBO-BOSTON	116	BROKER ST	2151
KR MUSCAT	137	FERM ET ★	1298	BOLERO ET	0,23	SLATAN ET SEX	0,48	KING ROYAL ET SEX	116	YOUNGSTER ET	2112
FERM ET ★	137	KODIAC P	1294	BERMUDA ET SEX	0,19	DEBO-BOSTON	0,39	DEBO-PERS	116	MENKO ET	1949
DEBO-HUR	136	KR MUSCAT	1193	DEBO-BARNABA	0,19	LESODZIEL	0,33	KZ CEDRIK ★	115	LESODZIEL	1934

Wymię		Nogi i racice		Płodność krów		Długowieczność		Komórki somatyczne		Łatwość porodów	
KZ ANUK	125	KZ ANUK	115	SULEUS ET	126	SULEUS ET	151	MEZZO ET	122	LESODZIEL	113
CAMERON ST	119	SULEUS ET	115	LESODZIEL	118	BROKER ST	131	CAELUM ET	121	FERM ET ★	110
DEBO-PERS	118	DEBO-BOSTON	112	POINTER ET	118	DEBO-BOSTON	131	KR AMBITNY ET	120	ARMADA PP	108
VAMP ET ★	114	KING ROYAL ET SEX	111	KING ROYAL ET SEX	117	KR MUSCAT	129	BROKER ST	119	SNAKE RED	108
KING ROYAL ET SEX	112	KZ CEDRIK ★	111	BROKER ST	114	DEBO-BARNABA	128	BABIARZ KR	119	MEZZO ET	107

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ GENOMOWĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena grudzień 2022

Lp.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Na jałówki	Nazwa ojca buhajaja	powtarzalność	Wartości hodowlane dla cech produkcji					Indeks gPF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Podindeks płodności	Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca	
						wyd. mleka [kg]	wyd. tłuszczu [kg]	% tłuszczu	wyd. białka [kg]	% białka			indeks prod, [kg]	podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia									
1	GLENN ET SEX	DE0541365201		GLADIUS	0,78	1288	87,3	0,39	53,7	0,13	194,8	167	151	139	115	115	109	143	102	129	130	93	102	3062	BB/A1A2	Hermann Holtkamp
2	GIROUD ET SEX	DE0124167925		GLADIUS	0,78	1584	57,2	-0,08	49,7	-0,03	156,6	160	140	140	107	113	114	143	98	134	135	104	102	3076	BB/A2A2	Rörden GBR
3	PESSIO ET SEX	DE0124167904	J	PROXIMO	0,78	1190	68,3	0,22	49,0	0,11	166,3	157	143	130	113	105	118	127	100	129	136	99	99	2992	AB/A2A2	Rörden GBR
4	BENICIO ET SEX	DE0123451744		BARRETT	0,79	1025	53,8	0,14	47,0	0,15	147,8	156	138	134	110	106	111	138	109	124	131	97	98	2530	AA/A2A2	Kaack GBR
5	HAGOS ET SEX	DE1505011805		ALTAHO-	0,79	1256	66,5	0,17	46,7	0,06	159,9	156	141	125	104	104	113	126	119	120	130	103	93	2533	AB/A2A2	PrismaGen GmbH
6	BENCH	DE1604380341	J	BENNIE	0,78	1535	63,6	0,01	56,5	0,06	176,6	155	146	125	99	107	116	124	108	113	126	100	102	2453	AB/A1A2	Zuchtzentrum Gleichamberg eG
7	GALLIUS ET SEX	DE0362080669	J	GYWER RDC	0,80	1453	59,3	0,00	49,1	0,01	157,5	155	140	130	107	115	111	131	104	135	122	81	96	3024	AB/A2A2	Stela KG
8	BORITAS	DE1306102593		BENDER	0,78	822	65,6	0,38	44,5	0,21	154,7	154	140	135	106	114	119	133	99	122	125	104	98	2384	BE/A1A2	Tantzen/Dobbehaus GBR
9	FOREMAN ET SEX	DE1406051280	J	FREEMAX	0,79	1079	70,1	0,30	48,7	0,15	167,6	154	143	123	107	101	110	124	118	108	132	102	104	2404	AA/A1A2	Agrar GmbH Auligk
10	GLADIUS ET SEX	DE0123451708		GAZEBO	0,80	1459	73,7	0,15	56,4	0,09	186,4	154	149	124	97	112	107	127	95	118	126	102	104	2723	AB/A2A2	Kaack GBR
11	POGBA ET SEX	DE0362989280		PUBLIC	0,78	1088	78,8	0,39	57,3	0,25	193,5	154	151	124	105	116	107	125	102	102	125	102	101	1973	BB/A2A2	Hans-Jürgen, Karin Regus GBR
12	PRECO ET	DE0540816130		PURSUIT	0,79	1032	62,7	0,24	48,3	0,16	159,4	154	141	128	110	110	118	124	111	120	124	95	97	2493	AB/A1A1	Christoph Eberhard
13	RAIDER	DE0541369196	J	ROMAN	0,76	1002	52,2	0,13	39,3	0,07	130,9	154	133	138	97	107	132	133	107	126	132	107	105	2590	AB/A2A2	Niemeyer & Meier GBR
14	SPRINGSTEEN ET SEX	DE0540908991		SOUNDCLOUD	0,79	1154	68,5	0,24	50,2	0,14	168,9	154	144	129	100	108	106	135	89	129	131	92	101	2682	AB/A1A2	Hermann Holtkamp
15	AEROSMITH ET SEX	CA13440358		ARISTOCRAT	0,79	881	56,2	0,24	38,6	0,11	133,3	153	134	130	110	116	103	135	115	125	132	89	95	2546	AA/A1A2	Stanton Bros
16	KR HELION ET	PL005514104091		HAGOS	0,72	1110	79,5	0,39	45,0	0,10	169,6	153	144	121	117	114	113	115	111	124	118	98	102	2517	AA/A1A2	KR Kietz
17	SONIC PP	DE0124406939	J	SOUL RED P	0,73	1138	59,8	0,15	51,3	0,16	162,4	152	142	127	100	104	122	124	102	119	125	111	105	2376	BB/A2A2	Knudsen Hunnehill GBR
18	GENTO ET	DE1305983721		GARIDO	0,80	953	67,4	0,33	38,9	0,09	145,2	152	137	126	108	104	109	129	118	117	125	99	110	2348	BE/A1A1	ADAP
19	GROSSO ET	DE1504507361	J	GARIDO	0,80	1062	62,8	0,22	45,5	0,12	153,8	152	139	130	114	116	104	134	104	124	124	99	112	2427	AB/A2A2	Seydaland Rinderzucht
20	KZ GASTON	PL005441061016	J	GOODLIFE	0,73	1273	65,7	0,15	42,6	0,01	151,0	152	139	129	100	113	114	130	105	130	119	101	100	2640	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
21	KZ HAMILTON	PL005441060972	J	HAGOS	0,72	802	49,7	0,20	37,3	0,13	124,4	152	131	136	103	108	112	141	108	133	126	83	99	2479	AB/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
22	RODNEY ET SEX	DE0541305098	J	RAFINHA	0,78	1122	69,1	0,26	36,6	0,00	142,3	152	136	127	96	101	108	134	111	128	129	95	97	2809	AB/A1A2	Bunge Agrar, Stemmwe
23	MASERATI ET	DE0124490412	J	MANHATTAN	0,73	888	66,4	0,35	39,5	0,12	145,3	151	137	125	119	112	107	124	110	125	124	110	104	2442	BE/A1A1	Bewersdorf
24	AKIO RDC ET	DE1504715429	J	ALTATOP-RED	0,78	893	51,4	0,17	33,0	0,04	117,5	151	129	125	101	103	111	128	123	124	139	104	97	2611	BE/A1A2	USA/Herdbuch
25	GROLLUS ET	DE1262556309		GIGABYTE	0,79	870	62,8	0,32	43,8	0,18	150,3	151	138	121	97	102	103	128	105	133	133	90	96	2814	AB/A2A2	Agrargenossenschaft, Karstädt
26	KZ EXPECTO	PL005479271456		EXPANSION	0,75	858	66,6	0,37	46,5	0,21	159,6	151	141	132	104	113	118	131	94	122	118	103	103	2231	BB/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
27	KZ GODRYK	PL005479269422	J	GIGABYTE	0,75	1192	42,3	-0,07	45,5	0,07	133,2	151	134	129	116	100	112	130	113	124	126	93	96	2502	BB/A1A2	OHZ Kamieniec Żąbkowicki
28	MOONSHINE ET	DE0124383474		MOONWALKER	0,69	1639	71,7	0,05	59,4	0,06	190,5	151	150	114	107	116	104	112	107	107	123	102	101	2355	AB/A2A2	SH Wendell GBR
29	RIVERIO ET	DE0123750127		RAFTING	0,80	1108	58,1	0,15	46,4	0,11	150,9	151	139	140	108	115	128	135	91	119	118	107	99	2049	BB/A1A2	Rainer Weingang
30	DEBO-JARL	PL005504062387		JARIK	0,73	1263	67,5	0,18	45,5	0,04	158,5	150	141	124	109	117	109	123	102	123	121	95	107	2539	AB/A1A2	OHZ Dębołęka
31	DEBO-TOOR	PL005463067799	J	TOPSTONE	0,75	1057	55,2	0,14	48,1	0,15	151,4	150	139	122	114	110	114	117	106	127	126	100	99	2621	BB/A1A2	OHZ Dębołęka
32	GARICO ET SEX	DE1504507293	J	GARIDO	0,80	1502	60,2	-0,01	51,3	0,02	162,8	150	142	126	111	116	114	123	105	121	112	95	111	2424	AB/A2A2	Seydaland Rinderzucht
33	POLARIS	PL005455070776		DANKO ZOOM	0,73	1152	54,6	0,09	47,7	0,11	150,0	150	138	134	114	104	116	135	99	116	118	91	100	2268	AB/A2A2	GR Szczepan Wysokiński
34	SEZUAN ET SEX	DE1305754993	J	SUPREME	0,79	607	57,9	0,40	39,6	0,24	137,0	150	135	125	111	110	106	127	106	133	127	94	99	2703	BB/A2A2	Rainer u. Chr. Mann Gbr
35	SALVADOS ET SEX	DE0361395654		STARELLO	0,80	896	46,5	0,12	42,2	0,15	130,8	150	133	131	119	106	122	125	113	122	119	94	96	2076	AB/A1A2	Rust GBR, Stolzenau
36	KELVADOS ET	DE0362351658		VH CROWN	0,79	1051	66,5	0,27	41,1	0,07	148,6	149	138	124	103	107	112	125	106	124	124	104	95	2471	AA/A2A2	Uwe Reiner mann, Gehrde
37	FABIO ET	DE0541365139	J	FASTBALL	0,77	1307	74,2	0,23	48,5	0,06	171,3	149	144	118	98	104	109	120	108	109	125	104	101	2320	AA/A2A2	Holtkamp
38	MIDAS ET	US3202768388	J	RIVETING	0,78	915	42,4	0,06	28,1	-0,02	98,5	149	124	130	102	104	112	134	125	123	136	107	97	2446	AB/A2A2	Import USA
39	TOPLES HZO ET	PL005432782494		TOPMODEL	0,75	653	55,9	0,35	39,1	0,21	134,0	149	134	127	113	107	110	128	110	123	124	92	105	2181	AB/A2A2	OHZ OSIEK



GLENN ET SEX

DE0541365201

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

INDEXgPF
167

Nr. 1 w Polsce

INDEX IE
3062

WYCENA GENOMOWA



KeLeKi

RZG
156
TPI
2929



BB
A1A2

Hodowca: Hermann Holtkamp

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
151	139	102	115	115	109	143

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1288	87.3	0.39	53.7	0.13	194.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	130	94	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	116	mały						duży
TYP	134	niepożądan						pożądany
NOGI	124	niepożądan						pożądane
WYMIĘ	143	niepożądan						pożądane
OGÓLNA	132	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	plonowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	139	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	134	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	125	ordynarny						szlachetny
Kondycja	81	slaba						mocna
Lokomocja	119	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



Alex Arkink

m.Charlene

GIROUD ET SEX

DE0124167925

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

INDEXgPF

160

INDEX IE
3076



WYCENA GENOMOWA



KeLeKi

Hodowca: Rörden GbR

RZG
157
TPI
2831



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	140	98	107	113	114	143

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1584	57.2	-0.08	49.7	-0.03	156.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
134	135	98	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	116	mały						duży
TYP	135	niepożądana						pożądana
NOGI	124	niepożądana						pożądana
WYMIĘ	146	niepożądana						pożądana
OGÓLNA	134	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	137	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	119	słabe						mocne
I - położenie	132	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	124	ordynarny						szlachetny
Kondycja	83	słaba						mocna
Lokomocja	122	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



Patty Jones

5.M - Summer



PESSOA ET SEX

DE0124167904

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

INDEXgPF
157

INDEX IE
2992

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Rörden GbR

RZG
159
TPI
2826



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	130	100	113	105	118	127

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1190	68.3	0.22	49.0	0.11	166.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	136	101	105



bb. Snowman

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
KALIBER	110	mały				duży
TYP	120	niepożądan				pożądany
NOGI	130	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski				wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony				spadzysty
Szerokość zadu	114	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	82	pionowe				podsiebne
Racice	121	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe				mocne
I - położenie	119	niskie				wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny				szlachetny
Kondycja	102	slaba				mocna
Lokomocja	131	slaba				dobra

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

BENICIO ET SEX

DE0123451744

Urodzony: 16.08.2019 BLF BYF CVF

BARRETT x GYMNAST x MISSOURI

INDEXgPF

156

INDEX IE

2530



WYCENA GENOMOWA



Hodowca: Kaack GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	134	109	110	106	111	138

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1025	53.8	0.14	47.0	0.15	147.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	131	103	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	126	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	140	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szersza
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	78	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	132	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	134	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	słaba						mocna
Lokomocja	126	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



b.Dolle



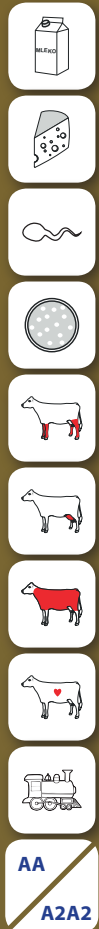
HAGOS ET SEX

DE1505011805

Urodzony: 18.09.2019 CVF BLF BYF
ALTAHOTHAND x KERRIGAN x BALISTO

INDEXgPF
156

INDEX IE
2553



AA

A2A2



Hodowca: PrismaGen GmbH

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	125	119	104	104	113	126

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1256	66.5	0.17	46.7	0.06	159.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	130	103	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	88	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	93	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	118	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	117	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	119	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



m.Numero Uno

WYCENA GENOMOWA

BENCH

DE1604380341

Urodzony: 19.08.2021 BLF BYF CVF RDC

BENNIE x KENSINGTON x BRODIE

INDEXgPF
155



WYCENA GENOMOWA

INDEX IE
2453

NA JAŁÓWKI



RZG
161

AB
A1A2

Hodowca: Zuchtzentrum Gleichamberg eG

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
146	125	108	99	107	116	124

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1535	63.6	0.01	56.5	0.06	176.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
113	126	101	106



mm.Its Me

POKRÓJ		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	119	niepożądan						pożądan
NOGI	127	niepożądan						pożądan
WYMIĘ	126	niepożądan						pożądan
OGÓLNA	121	niepożądan						pożądan
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	119	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	130	slaba						dobra

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



GALLIUS ET SEX

DE0362080669

Urodzony: 22.11.2019 CVF BLF BYF

GYWER x SUPERHERO x MISSOURI

INDEXgPF
155

INDEX IE
3024

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Stela KG

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	130	104	107	115	111	131

PRODUKCJA						Powt. 80%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1453	59.3	0.00	49.1	0.01	157.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
135	122	101	106

POKRÓJ		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	126	niepożądan						pożądan
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	plonowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	121	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	124	slaba						dobra



bb.Lana

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11246	484	4.30	388	3.45

BORITAS

DE1306102593

Urodzony: 15.08.2021 CVF BLF BYF RDC

BENDER x RAFTING x GYMNAST

NOWOŚĆ

INDEXgPF
154

INDEX IE
2384



WYCENA GENOMOWA



Hodowca: Tantzen/Dobbehaus GbR

RZG
154



BE
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	135	99	106	114	119	133

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tluszcz kg	tluszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
822	65.6	0.38	44.5	0.21	154.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	125	100	106



m.m.Skalett

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	123	niepożądan						pożądan
NOGI	124	niepożądan						pożądan
WYMIĘ	128	niepożądan						pożądan
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	122	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	128	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	125	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



FOREMAN ET SEX

DE1406051280

Urodzony: 17.04.2020 BYF CVF BLF
FREEMAX x RUBICON x BALISTO

INDEXgPF

154

INDEX IE

2404



NA JAŁÓWKI

KeLeKi

RZG

155

TPI

2839

Hodowca: Agrar GmbH Auligk



AA
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	123	118	107	101	110	124

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1079	70.1	0.30	48.7	0.15	167.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	132	103	120

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	110	mały			
TYP	111	niepożądany				pożądany	
NOGI	112	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	129	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	111	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	103	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	92	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska				szersza	
Ustawienie zadu	98	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	122	wąski				szerszy	
Nogi tylne - Bok	106	pionowe				podsiebne	
Racice	101	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	116	ikswałte				równoległe	
W - zawieszenie przednie	122	łuzne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	127	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	95	slabe				mocne	
I - położenie	119	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	116	wąskie				szersze	
Strzyki - ustawienie	105	szersze				węższe	
Strzyki - długość	108	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	89	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	102	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	100	slaba				mocna	
Lokomocja	114	slaba				dobra	

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

GLADIUS ET SEX

DE0123451708

Urodzony: 15.07.2019 BLF BYF CVF
GAZEBO x SUPERHERO x MISSOURI

INDEXgPF

154

INDEX IE

2723



KeLeKi

RZG

152

TPI

2875

Hodowca: Kaack GbR



AB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
149	124	95	97	112	107	127

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1459	73.7	0.15	56.4	0.09	186.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	126	93	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	111	mały			
TYP	124	niepożądany				pożądany	
NOGI	119	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	129	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	126	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	109	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	97	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska				szersza	
Ustawienie zadu	90	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	101	wąski				szerszy	
Nogi tylne - Bok	85	pionowe				podsiebne	
Racice	110	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	110	ikswałte				równoległe	
W - zawieszenie przednie	123	łuzne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	123	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	105	slabe				mocne	
I - położenie	118	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	119	wąskie				szersze	
Strzyki - ustawienie	116	szersze				węższe	
Strzyki - długość	96	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	117	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	119	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	94	slaba				mocna	
Lokomocja	116	slaba				dobra	

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

POGBA ET **SEX**

DE0362989280

Urodzony: 14.04.2021 BLF BYF CVF
PUBLIC x GYMNAST x MISSOURI

**Nr. 1
PRODUKCJA**

INDEXgPF
154

INDEX IE
1973



Hodowca: Hans-Jürgen, Karin Regus GbR

RZG
152



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
151	124	102	105	116	107	125

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1088	78.8	0.39	57.3	0.25	193.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	125	100	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	115	mały						duży
TYP	119	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	121	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	117	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PRECO ET

DE0540816130

Urodzony: 13.11.2019 BLF CVF BYF
PURSUIT x GYMNAST x SILVER

INDEXgPF
154

INDEX IE
2493



Hodowca: Christoph Eberhard

RZG
150



AB
A1A1

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	128	111	110	110	118	124

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1032	62.7	0.24	48.3	0.16	159.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	124	96	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	128	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	slaba						mocna
Lokomocja	109	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



RAIDER

DE0541369196

Urodzony: 18.01.2021 BLF BYF CVF
ROMAN x BENZ x BURANO

INDEXgPF

154

INDEX IE

2590



Hodowca: Niemeyer & Meier GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	138	107	97	107	132	133

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1002	52.2	0.13	39.3	0.07	130.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	132	112	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	142	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	86	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe						podsiebne
Racice	126	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	138	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	134	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	slabe						mocne
I - położenie	130	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	slaba						mocna
Lokomocja	140	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

SPRINGSTEEN ET SEX

DE0540908991

Urodzony: 16.02.2020 CVF BLF BYF
SOUNDCLOUD x CASPER x JEDI

INDEXgPF

154

INDEX IE

2682



Hodowca: Hermann Holtkamp



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	129	89	100	108	106	135

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1154	68.5	0.24	50.2	0.14	168.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	131	106	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	127	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	123	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	116	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

AEROSMITH ET **SEX**

CA13440358

Urodzony: 06.12.2019 BLF CVF BYF
ARISTOCRAT x BIGHIT x MONTANA

INDEXgPF

153

INDEX IE

2546



Hodowca: Stanton Bros

RZG
152
TPI
2857



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	130	115	110	116	103	135

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
881	56.2	0.24	38.6	0.11	133.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	132	106	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	117	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	101	słabe						mocne
I - położenie	128	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	107	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR HELION ET

PL005514104091

Urodzony: 13.12.2021 CVF BLF BYF
HAGOS x BIGGIE x JACTIVE

INDEXgPF

153

INDEX IE

2517



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	121	111	117	114	113	115

PRODUKCJA

Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1110	79.5	0.39	45.0	0.10	169.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	118	100	118

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	109	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

**SONIK PP**

DE0124406939

Urodzony: 03.11.2021 CVF BLF BYF
SOUL RED P x STARELLO x MISSION P

INDEXgPF

152

INDEX IE

2376**NOWOŚĆ**

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Knudsen Hunnebüll GbR

mmo.Aria VG-88

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	127	102	100	104	122	124

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1138	59.8	0.15	51.3	0.16	162.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	125	102	94

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	101	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	122	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	126	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	slaba						mocna
Lokomocja	128	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GENTO ET

DE1305983721

Urodzony: 07.05.2019 BLF BYF CVF
GARIDO x SALVATORE x KINGPIN

INDEXgPF

152

INDEX IE

2348

Hodowca: ADAP

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	126	118	108	104	109	129

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
953	67.4	0.33	38.9	0.09	145.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	125	98	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GROSSO ET

DE1504507361

Urodzony: 15.06.2019 BLF BYF CVF

GARIDO x BURANO x LENO

INDEXgPF

152

INDEX IE

2427



Hodowca: Seydaland Rinderzucht



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	130	104	114	116	104	134

PRODUKCJA Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1062	62.8	0.22	45.5	0.12	153.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	124	108	113

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	125	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	100	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	134	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	122	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	91	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	119	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ GASTON

PL005441061016

Urodzony: 24.11.2021 CVF BLF BYF

GOODLIFE x NAIRWAY x ADAGIO-P

INDEXgPF

152

INDEX IE

2640



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	129	105	100	113	114	130

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1273	65.7	0.15	42.6	0.01	151.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	119	102	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe						podsiebne
Racice	106	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	słaba						mocna
Lokomocja	121	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



KZ HAMILTON

PL005441060972

Urodzony: 10.11.2021 CVF BLF BYF
HAGOS x NAIRWAY x WINDMILL

INDEXgPF

152

INDEX IE

2479



NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	136	108	103	108	112	141

PRODUKCJA Powt. 72%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
802	49.7	0.20	37.3	0.13	124.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	126	118	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	104	mały					duży
TYP	106	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	140	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska					szersza
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	92	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	120	slabe					mocne
I - położenie	140	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	102	szersze					wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	97	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10747	434	4.04	369	3.44

RODNEY ET SEX

DE0541305098

Urodzony: 09.09.2020 BYF CVF BLF
RAFINHA x SUPREME x BATTLECRY

INDEXgPF

152

INDEX IE

2809



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Bunge Agrar, Stemwede



RZG 150

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	127	111	96	101	108	134

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1122	69.1	0.26	36.6	0.00	142.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	129	111	109

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	105	mały					duży
TYP	117	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	135	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szersza
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	117	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	133	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe					mocne
I - położenie	126	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szersze
Strzyki - ustawienie	108	szersze					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	slaba					mocna
Lokomocja	116	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10497	551	5.25	413	3.93

MASERATI ET

DE0124490412

Urodzony: 18.05.2021 CVF BLF BYF
MANHATTAN x PROSPEROUS x EUCLID

INDEXgPF

151

INDEX IE

2442

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Alex Arkink

TPI
2850

Hodowca: Bewersdorf



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	125	110	119	112	107	124

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
888	66.4	0.35	39.5	0.12	145.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
125	124	96	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	116	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	92	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

AKIO RDC ET

DE1504715429

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

INDEXgPF

151

INDEX IE

2611

NA JAŁÓWKI



KeLeKi

RZG
150

Hodowca: USA/Herdbuch



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	125	123	101	103	111	128

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
893	51.4	0.17	33.0	0.04	117.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	139	106	115

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	101	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	87	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	127	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szeroła
Strzyki - ustawienie	108	szeroła						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	102	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



GROLLUS ET

DE1262556309

Urodzony: 31.10.2019 CVF BLF BYF
GIGABYTE x GUARANTEE x ALTASPRING

INDEXgPF

151

INDEX IE

2814



KeLeKi

RZG
150

Hodowca: Agrargenossenschaft, Karstädt



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	121	105	97	102	103	128

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
870	62.8	0.32	43.8	0.18	150.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	133	90	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	132	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	90	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ EXPECTO

PL005479271456

Urodzony: 10.08.2020 BYF CVF BLF
EXPANSION x KALUSCHO x LEEROY

INDEXgPF

151

INDEX IE

2231



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	132	94	104	113	118	131

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
858	66.6	0.37	46.5	0.21	159.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	118	96	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	125	niepożądany						pożądany
NOGI	123	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	130	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	118	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	120	slabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	119	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ GODRYK

PL005479269422

Urodzony: 01.04.2020 CVF BLF BYF
GIGABYTE x CONCERT x BOASTFUL

INDEXgPF

151

INDEX IE

2502



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



BB
A1A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	129	113	116	100	112	130

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1192	42.3	-0.07	45.5	0.07	133.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	126	108	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	86	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	112	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	114	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	130	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	112	slabe						mocne
I - położenie	121	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	122	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

MOONSHINE ET

DE0124383474

Urodzony: 16.11.2021 CVF BLF BYF
MOONWALKER x CAMERON x BOLARO

INDEXgPF

151

INDEX IE

2355



NOWOŚĆ

Hodowca: SH Wendell GbR



AB
A2A2

RZG

159

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
150	114	107	107	116	104	112

PRODUKCJA Powt. 69%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1639	71.7	0.05	59.4	0.06	190.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	123	107	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	101	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	114	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	100	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	94	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	107	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	slabe						mocne
I - położenie	105	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	122	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	slaba						mocna
Lokomocja	97	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



RIVERIO ET

DE0123750127

Urodzony: 19.09.2019 CVF BLF BYF
RAFTING x HELIX x SUPERSHOT

INDEXgPF

151

INDEX IE

2049



Hodowca: Rainer Weingang



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	140	91	108	115	128	135

PRODUKCJA Powt. 80%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1108	58.1	0.15	46.4	0.11	150.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	118	96	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	116	mały					duży
TYP	128	niepożądany					pożądany
NOGI	134	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	128	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	85	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	79	pionowe					podsiebne
Racice	132	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	129	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe					mocne
I - położenie	130	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	118	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	110	slaba					mocna
Lokomocja	135	slaba					dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9555	387	4.05	321	3.36

DEBO-JARL

PL005504062387

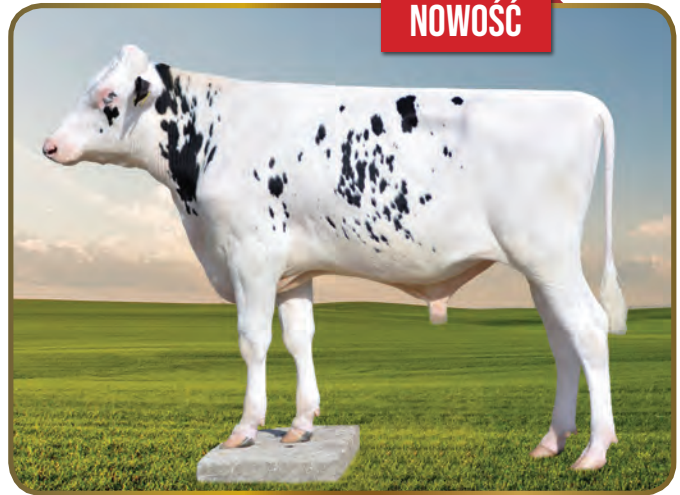
Urodzony: 09.11.2021 CVF BLF BYF
JARIK x GYMNAST x DOBERMAN

INDEXgPF

150

INDEX IE

2539



NOWOŚĆ

Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	124	102	109	117	109	123

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1263	67.5	0.18	45.5	0.04	158.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	121	98	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	115	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	119	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	114	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	118	slaba					dobra

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

DEBO-TOOR

PL005463067799

Urodzony: 09.12.2020 BLF CVF BYF
TOPSTONE x HOTLINE x BATTLECRY

INDEXgPF

150

INDEX IE

2621



Hodowca: OHZ Dębołęka



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	122	106	114	110	114	117

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1057	55.2	0.14	48.1	0.15	151.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	126	100	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	116	niepóźadany						pożądany
NOGI	114	niepóźadane						pożądane
WYMIĘ	118	niepóźadane						pożądane
OGÓLNA	115	niepóźadana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GARICO ET SEX

DE1504507293

Urodzony: 30.04.2019 CVF BLF BYF
GARIDO x BURANO x LENO

INDEXgPF

150

INDEX IE

2424



Hodowca: Seydaland Rinderzucht



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	126	105	111	116	114	123

PRODUKCJA

Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1502	60.2	-0.01	51.3	0.02	162.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	112	109	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	120	niepóźadany						pożądany
NOGI	119	niepóźadane						pożądane
WYMIĘ	122	niepóźadane						pożądane
OGÓLNA	120	niepóźadana						pożądana
Wysokość w krzyżu	120	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	117	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowałe						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	100	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



POLARIS

PL005455070776

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

INDEXgPF

150

INDEX IE

2268



Hodowca: GR Szczepan Wysokiński



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	134	99	114	104	116	135

PRODUKCJA						Powt. 73%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1152	54.6	0.09	47.7	0.11	150.0	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	118	100	96

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	128	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	120	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	127	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	129	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	113	slabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny						szlachetny
Kondycja	114	slaba						mocna
Lokomocja	121	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI					
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
13620	438	3.21	460	3.38	303

SEZUAN ET SEX

DE1305754993

Urodzony: 23.11.2018 BYF CVF BLF
SUPREME x BATTLECRY x ANTON

INDEXgPF

150

INDEX IE

2703



Hodowca: Rainer u. Chr. Mann Gbr



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
135	125	106	111	110	106	127

PRODUKCJA						Powt. 79%
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
607	57.9	0.40	39.6	0.24	137.0	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
133	127	109	118

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

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

SKELTON ET SEX

DE0361395654

Urodzony: 09.05.2019 CVF BLF BYF

STARELLO x GYMNAST x BALISTO

INDEXgPF

150

INDEX IE

2076



Hodowca: Rust GbR, Stolzenau



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	131	113	119	106	122	125

PRODUKCJA

Powt. 80%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
896	46.5	0.12	42.2	0.15	130.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	119	99	108

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	129	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski						wysoki
Głębokość tułowia	94	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	126	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	104	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	104	słaba						mocna
Lokomocja	130	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11284	541	4.81	428	3.81

CALVADOS ET

DE0362351658

Urodzony: 10.03.2020 BYF CVF BLF

CROWN x GYMNAST x BOSS

INDEXgPF

149

INDEX IE

2471



Hodowca: Uwe Reinermann, Gehrde



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	124	106	103	107	112	125

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1051	66.5	0.27	41.1	0.07	148.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	124	96	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	96	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



FABIO ET

DE0541365139

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

INDEXgPF

149

INDEX IE

2320



NA JAŁÓWKI

TPI
2859

Hodowca: Holtkamp



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	118	108	98	104	109	120

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1307	74.2	0.23	48.5	0.06	171.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	125	100	98

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	106	mały					duży
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	120	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe					mocne
I - położenie	115	niskie					wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny					szlachetny
Kondycja	106	slaba					mocna
Lokomocja	118	slaba					dobra

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

MIDAS ET

US3202768388

Urodzony: 02.04.2019 BYF CVF BLF
RIVETING x HAROLDO x REFLECTOR

INDEXgPF

149

INDEX IE

2446



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Import USA



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	130	125	102	104	112	134

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
915	42.4	0.06	28.1	-0.02	98.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	136	112	110

		POKRÓJ					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	105	mały					duży
TYP	121	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	106	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	135	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	124	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe					mocne
I - położenie	131	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	115	slaba					dobra

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

TOPLES HZO ET

PL005432782494

Urodzony: 16.03.2020 BLF CVF BYF
TOPMODEL x WINDMILL x GOODWHONE

INDEXgPF

149

INDEX IE

2181



Hodowca: OHZ OSIEK



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	127	110	113	107	110	128

PRODUKCJA Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
653	55.9	0.35	39.1	0.21	134.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
123	124	99	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	129	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	110	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	129	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	103	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
11688	546	4,67	404	3,46

WUNDER ET

DE1305720684

Urodzony: 28.02.2018 CVF BLF BYF
WINDMILL x ALTASPRING x CHEVROLET

INDEXgPF

149

INDEX IE

2407



Hodowca: J H A van den Oord



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	119	120	100	104	110	120

PRODUKCJA Powt. 81%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
916	46.6	0.11	43.3	0.15	133.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	133	100	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	93	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroła
Ustawienie zadu	89	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroła
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	118	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



ADAWAY ET

US3146638498

Urodzony: 02.09.2018 BLF BYF CVF
RIO x HELIX x TANGO

INDEXgPF

149

INDEX IE

2562



Hodowca: Import USA



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	120	107	105	110	105	122

PRODUKCJA Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1703	55.7	-0.15	52.8	-0.03	161.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	131	106	123

POKRÓJ	Wartość	Skala					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	107	mały					duży
TYP	112	niepożądany					pożądany
NOGI	106	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski					wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	98	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	107	slaba					dobra

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

CORNETTO ET

DE0361907418

Urodzony: 20.05.2020 BLF BYF CVF
CHILTON x FABULOUS x MODESTY

INDEXgPF

148

INDEX IE

2373



Hodowca: Canadisches Herdbuch, Canada



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	121	118	94	97	114	123

PRODUKCJA Powt. 79%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
821	50.6	0.20	37.7	0.13	126.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	141	101	111

POKRÓJ	Wartość	Skala					
		Ekstremum	80	90	100	110	120
KALIBER	102	mały					duży
TYP	106	niepożądany					pożądany
NOGI	124	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	95	niski					wysoki
Głębokość tułowia	90	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	93	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	83	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	103	slabe					mocne
I - położenie	119	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	99	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	97	ordynarny					szlachetny
Kondycja	108	slaba					mocna
Lokomocja	122	slaba					dobra

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

KZ GILDEROY ET

PL005479270695

Urodzony: 28.07.2020 BYF CVF BLF

GARETT x CAMERON x BOARD

INDEXgPF

148

INDEX IE

2296



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	133	109	112	109	116	133

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1196	27.1	-0.24	42.9	0.04	112.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
129	123	103	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	132	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	98	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	130	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	127	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KZ LOTAN ET

PL005479270688

Urodzony: 28.07.2020 BLF CVF BYF

LAVONTE x BACKSTAGE x SILVER

INDEXgPF

148

INDEX IE

2636



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	125	94	112	109	113	123

PRODUKCJA

Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1369	63.7	0.09	44.3	-0.01	152.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	125	104	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	104	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	118	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



AMAZON ET

DE1306419710

Urodzony: 31.10.2020 BLF BYF CVF RDC
ADAWAY x BENZ x BALU

INDEXgPF
147

INDEX IE
2546



NA JAŁÓWKI

RZG
150

Hodowca: Foreign



BB
A2A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	122	105	111	111	111	120

PRODUKCJA Powt. 77%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1283	57.5	0.06	44.8	0.03	147.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	126	115	118

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	114	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	117	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	109	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	110	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

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

BOGNER PP

DE0362884781

Urodzony: 04.09.2021 CVF BLF BYF
BRANDUNG P x SOLITAIR P x POLO P RDC

INDEXgPF
146

INDEX IE
2519



NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI

Hodowca: Hans-Peter Detjen



BB
A1A2

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	123	107	98	101	118	121

PRODUKCJA Powt. 73%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
923	47.4	0.11	40.1	0.11	127.7

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	127	112	108

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	104	niepożądany						pożądany
NOGI	126	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	97	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	104	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	84	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	124	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	120	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	słaba						mocna
Lokomocja	128	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10092	430	4.26	419	4.15

KRISPY ET

NL889323731

Urodzony: 15.11.2021 C VF BLF BYF
PINBALL x SKYWALKER x FORTUNE

INDEXgPF

146

INDEX IE

2258

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



RZG
163

Hodowca: GenHotel B.V.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
141	111	111	105	109	97	114

PRODUKCJA

Powt. 64%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
926	73.7	0.42	43.6	0.15	161.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	131	93	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	-	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski						wysoki
Głębokość tułowia	98	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szersza
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	95	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	ikswałte						równoległe
W - zawieszanie przednie	111	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	93	szersze						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	107	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GURU ET RDC

DE1505012806

Urodzony: 18.10.2019 BLF BYF CVF
GYWER x SALVATORE x PENLEY

INDEXgPF

145

INDEX IE

2162

NA JAŁÓWKI



Ornia

Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	127	102	103	112	117	124

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1329	50.4	-0.04	40.3	-0.04	131.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	126	110	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	120	niepożądany						pożądany
NOGI	129	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	104	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szersza
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	ikswałte						równoległe
W - zawieszanie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szersze						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	słaba						mocna
Lokomocja	135	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

**HITCHCOCK ET**

DE 0360592436

Urodzony: 07.07.2018 BLF BYF CVF
HARTLEY x BARCLEY x GIANT

INDEXgPF

145

INDEX IE

1991

Hodowca: Plesse Milch GmbH & Co

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	130	103	107	113	104	135

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
723	41.0	0.14	41.6	0.21	124.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	117	116	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	126	niepożądany						pożądany
NOGI	120	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	133	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	95	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	131	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	123	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	slaba						mocna
Lokomocja	122	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
14145	597	4.22	488	3.45

TALEA ET

DE1262553200

Urodzony: 18.04.2020 BLF CVF BYF
SIMON x BORN x APOLL

INDEXgPF

145

INDEX IE

2490

Hodowca: Agrarprodukte Dedelow

**PODINDEKSY**

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	123	103	101	106	109	125

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1167	52.5	0.06	40.9	0.03	134.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	123	96	111

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	118	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	126	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	slabe						mocne
I - położenie	116	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	120	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

BANKSY PP

DE0363853255

Urodzony: 24.05.2021 BLF BYF CVF

BANJO P x MATCH P x ADAGIO

INDEXgPF

144

INDEX IE

1814



Hodowca: GG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	129	107	111	118	114	127

PRODUKCJA

Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
902	46.3	0.11	40.5	0.13	127.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	118	90	98

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	125	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	123	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	127	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szereki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe						podsiebne
Racice	116	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	ikswale						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	slabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerekie
Strzyki - ustawienie	100	szerekie						wąskie
Strzyki - długość	113	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny						szlachetny
Kondycja	112	slaba						mocna
Lokomocja	116	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR GRYFON

PL005377407612

Urodzony: 12.06.2018 CVF BYF BLF

GYMNAST x MONTEREY x DOBERMAN

INDEXgPF

144

INDEX IE

1788



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	127	107	114	115	109	126

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
780	60.9	0.34	35.2	0.11	131.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	115	94	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	123	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szereka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szereki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	ikswale						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	116	slabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerekie
Strzyki - ustawienie	115	szerekie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnątrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



KR HALT

PL005473474037

Urodzony: 13.07.2019 CVF BYF BLF
ALTAHOTROD x JORBEN x ALTADETROIT

INDEXgPF

144

INDEX IE

1629



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	132	107	130	117	112	128

PRODUKCJA Powt. 76%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
838	50.0	0.19	38.9	0.13	127.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	113	94	98

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	117	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	127	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	126	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	131	niski						wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	118	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	114	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	slabe						mocne
I - położenie	124	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	slaba						mocna
Lokomocja	114	slaba						dobra

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

KZ KERAV ET

PL005516975712

Urodzony: 26.02.2019 CVF BYF BLF
KEITH x ALTAHOTROD x GENOMICS

INDEXgPF

144

INDEX IE

1705



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
139	121	109	112	108	110	120

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1222	59.8	0.11	46.0	0.07	151.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	115	95	104

POKRÓJ	Wartość	Skala						
		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	117	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	118	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	95	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	108	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	108	slabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	slaba						mocna
Lokomocja	107	slaba						dobra

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

NORIK ET

DE0363802031

Urodzony: 02.11.2021 CVF BLF BYF

NEXUS x VH CROWN x GYMNAST

INDEXgPF

144

INDEX IE

2439

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



RZG
159

Hodowca: Uwe Reiner mann



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	121	105	102	103	105	126

PRODUKCJA

Powt. 64%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1063	46.0	0.03	39.9	0.06	125.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	131	100	110

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	98	mały						duży
TYP	110	niepóźniony						pożądany
NOGI	112	niepóźniane						pożądane
WYMIĘ	123	niepóźniane						pożądane
OGÓLNA	111	niepóźniana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	122	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	101	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny
Kondycja	107	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

CZEKAN MLEK

PL005391462222

Urodzony: 14.12.2018 CVF BLF BYF

CHARMING x BALISTO x TWIST

INDEXgPF

143

INDEX IE

2008

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Mlekoland



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	126	105	118	107	118	121

PRODUKCJA

Powt. 75%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1028	43.3	0.02	39.0	0.06	121.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	121	121	121

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	113	niepóźniony						pożądany
NOGI	120	niepóźniane						pożądane
WYMIĘ	123	niepóźniane						pożądane
OGÓLNA	113	niepóźniana						pożądana
Wysokość w krzyżu	119	niski						wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	102	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	119	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	94	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	słaba						mocna
Lokomocja	118	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



KR FLAMEL

PL005485751874

Urodzony: 10.02.2020 BLF BYF CVF
FIREBIRD x ADAGIO x SILVER

INDEXgPF

143

INDEX IE

1846



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	125	107	133	121	106	121

PRODUKCJA Powt. 75%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
767	53.5	0.26	36.0	0.13	125.5

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	115	86	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	119	mały					duży
TYP	123	niepożądany					pożądany
NOGI	101	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	129	niski					wysoki
Głębokość tułowia	116	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	117	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	114	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe					podsiebne
Racice	108	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	100	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	115	ordynarny					szlachetny
Kondycja	104	slaba					mocna
Lokomocja	99	slaba					dobra

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

KZ BAUERO ET

PL005479271357

Urodzony: 26.07.2020 BYF CVF BLF
BRAVENESS x CYRANO x SILVER

INDEXgPF

143

INDEX IE

2082



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowicki



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	117	108	101	106	110	116

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1446	44.9	-0.15	51.4	0.04	147.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	118	97	102

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	107	mały					duży
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	111	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	99	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	94	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	107	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny					szlachetny
Kondycja	94	slaba					mocna
Lokomocja	110	slaba					dobra

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

LENCOKAZ

PL005348700094

Urodzony: 11.06.2019 CVF BYF BLF
LENCOME x ALTAHOTROD x CARRASSO

INDEXgPF

143

INDEX IE

1061



Hodowca: GH Kazimierz Siedlecki



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	143	88	127	132	120	136

PRODUKCJA

Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
632	50.7	0.30	36.0	0.18	122.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	110	90	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	125	mały						duży
TYP	137	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	134	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	135	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	134	niski						wysoki
Głębokość tułowia	123	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	129	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	123	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	97	pionowe						podsiebne
Racice	120	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	124	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	121	słabe						mocne
I - położenie	131	niskie						wysokie
Ę - szerokość	122	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	112	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	123	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KALENJI ET

NL636023549

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

INDEXgPF

142

INDEX IE

1814



Hodowca: ALH-Genetics BV



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	133	109	110	112	117	131

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
876	33.2	-0.03	31.5	0.03	96.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	128	104	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	115	mały						duży
TYP	124	niepożądany						pożądany
NOGI	121	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	131	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	125	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	103	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	126	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	128	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	111	słabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	112	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
13013	494	3.80	429	3.30



DELAWARE ET

CZ066338064

Urodzony: 18.05.2021 CVF BLF BYF
MOLINE x SEMINO x GATEDANCER

INDEXgPF

140

NOWOŚĆ



Hodowca: AGRAS Bohdalov, a.s.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	108	108	103	110	100	108

PRODUKCJA Powt. 51%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1077	65.9	0.25	41.4	0.07	148.8

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
112	120	102	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	104	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	106	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	117	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	93	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	109	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe						mocne
I - położenie	104	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	85	słaba						mocna
Lokomocja	101	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

EDISON P

DE0363076502

Urodzony: 11.01.2021 CVF BYF BLF
EINSTEIN x HOTSPOT x BOARD

INDEXgPF

140

INDEX IE

1910

NA JAŁÓWKI



Hodowca: GG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	125	110	115	112	104	127

PRODUKCJA Powt. 74%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
725	40.9	0.13	33.6	0.12	108.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	121	97	117

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	114	mały						duży
TYP	110	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	108	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
10956	521	4.76	435	3.97

FIRE

DE0771045108

Urodzony: 28.01.2021 BLF BYF CVF
MITCHELL x KING DOC x MONTEREY

INDEXgPF

140

INDEX IE

1539



Alex Arkink

TPI
2746

Hodowca: Nosbisch



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
120	131	112	109	116	118	128

PRODUKCJA Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
240	42.6	0.41	21.2	0.17	84.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
120	120	103	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	111	niepożądany						pożądany
NOGI	118	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	107	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	93	pionowe						podsiebne
Racice	125	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	125	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	117	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	117	ordynarny						szlachetny
Kondycja	92	słaba						mocna
Lokomocja	122	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
-	-	-	-	-	-

KZ CYMES

PL005340666503

Urodzony: 29.06.2018 CVF BYF BLF
CHARMING x OCTAVIAN x GUARINI

INDEXgPF

140

INDEX IE

1758



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	125	98	105	108	114	124

PRODUKCJA Powt. 76%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1185	53.4	0.06	43.8	0.05	141.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	105	95	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe						podsiebne
Racice	117	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	107	słabe						mocne
I - położenie	120	niskie						wysokie
Ę - szerokość	116	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	91	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	110	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka	liczba dni
12323	497	4.03	413	3.35	304



MASK RED ET SEX

NL639576868

Urodzony: 20.06.2021 BLF BYF CVF
STAMKOS x WISENT x SUNFISH

INDEXgPF
157

Nr. 1 w Polsce

INDEX IE
2638

NA JAŁÓWKI



RZG
163



BB
A2A2

Hodowca: GenHotel B.V.

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
140	124	117	108	110	116	121

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
928	56.7	0.22	49.4	0.22	155.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	136	102	112

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	119	niepożądan						pożądany
NOGI	128	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	110	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony						spadzysty
Szerokość zadu	96	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	119	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	99	slaba						mocna
Lokomocja	130	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



mm. Massia 128

GLAMOUR RED

DE0817865080

Urodzony: 22.03.2021 BLF BYF CVF

GOLIAT RDC x SPARK RED x MISSION P

INDEXgPF
154

Nr. 2 w Polsce

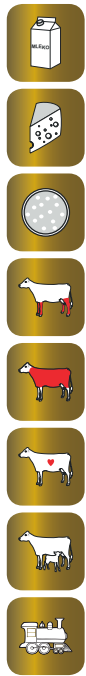
INDEX IE
2878



WYCENA GENOMOWA



NA JAŁÓWKI



RZG
162

AB
A1A2

Hodowca: Thomas Bentele

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
143	126	100	111	111	124	117

PRODUKCJA					
Powt. 78%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1162	72.0	0.28	47.2	0.10	166.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
130	129	108	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	116	niepożądan					pożądany
NOGI	123	niepożądan					pożądany
WYMIĘ	115	niepożądan					pożądany
OGÓLNA	113	niepożądan					pożądany
Wysokość w krzyżu	110	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	108	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe					mocne
I - położenie	113	niskie					wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	101	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	słaba					mocna
Lokomocja	119	słaba					dobra



b.Gabana

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



MO RED PP ET

DE0541743745

Urodzony: 18.05.2021 CVF BLF BYF
MCDONALD x MATCH P x SALVATORE

INDEXgPF

149

INDEX IE

2224

TOP 5!

NOWOŚĆ



Hodowca: Hugo Berners

mm. Sanne 8



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	133	106	108	112	123	129

PRODUKCJA Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1036	61.4	0.22	36.9	0.03	135.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	119	99	97

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	107	niepożądany						pożądany
NOGI	130	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	93	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	108	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	86	pionowe						podsiebne
Racice	125	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	123	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	121	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	103	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	101	slaba						mocna
Lokomocja	127	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

STAR RED

DE0770972069

Urodzony: 09.08.2020 BYF CVF BLF
RUBELS-RED x APPRENTICE x MOGUL

INDEXgPF

146

INDEX IE

2238

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	126	107	113	118	111	124

PRODUKCJA Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1197	61.4	0.14	36.7	-0.03	134.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	119	109	114

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały						duży
TYP	123	niepożądany						pożądany
NOGI	111	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski						wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	111	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	115	pionowe						podsiebne
Racice	104	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	126	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	slabe						mocne
I - położenie	114	niskie						wysokie
Ę - szerokość	117	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	114	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	96	slaba						mocna
Lokomocja	113	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GERRY P RED

DE0363853257

Urodzony: 07.05.2021 BLF BYF CVF

GLOBAL RED x MATCH P x ADAGIO

INDEXgPF

145

INDEX IE

2093



Hodowca: GG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	128	113	110	108	110	129

PRODUKCJA

Powt. 68%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1056	35.0	-0.09	37.4	0.03	109.9

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	127	104	99

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	116	niepożądany						pożądany
NOGI	115	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	122	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	85	pionowe						podsiebne
Racice	111	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	123	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	118	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	111	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	109	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	109	słaba						mocna
Lokomocja	113	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

ADAPTER RED ET

ES3304975787

Urodzony: 24.07.2020 CVF BLF BYF

ALTAALTUVE x ENTITLE x OLYMPIAN

INDEXgPF

143

INDEX IE

2185



Hodowca: Artime, S.C.



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	129	96	120	112	110	128

PRODUKCJA

Powt. 78%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1024	39.2	-0.03	38.6	0.06	116.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
127	125	107	104

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	112	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	124	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	116	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe						podsiebne
Racice	107	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	ikswałate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	123	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe						mocne
I - położenie	126	niskie						wysokie
Ę - szerokość	113	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	89	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



WYCENA GENOMOWA



GARO RED ET SEX

DE0362097615

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

INDEXgPF
142

INDEX IE
2093



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Florian Gr. Honebrink



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	127	97	105	115	114	125

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
988	47.5	0.08	41.0	0.10	129.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	115	113	101

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	121	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	123	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	121	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	88	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	92	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	118	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	115	slabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	111	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	118	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	120	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	116	ordynarny						szlachetny
Kondycja	94	slaba						mocna
Lokomocja	123	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KEN PP RED ET

DE0363502859

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

INDEXgPF
142

INDEX IE
1549



NA JAŁÓWKI

Hodowca: GG



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	135	100	106	115	117	135

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
731	43.6	0.16	33.9	0.12	111.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
108	124	109	103

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	109	niepożądany						pożądany
NOGI	129	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	136	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	129	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	116	niski						wysoki
Głębokość tułowia	111	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	78	pionowe						podsiebne
Racice	124	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	136	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	127	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe						mocne
I - położenie	129	niskie						wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	116	szerskie						wąskie
Strzyki - długość	99	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	100	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	128	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

PRIMA RED

NL673382470

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

INDEXgPF

142

INDEX IE

2019



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	134	97	112	105	113	137

PRODUKCJA Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
953	30.8	-0.09	35.8	0.05	102.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
126	123	108	100

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	111	mały						duży
TYP	127	niepożądany						pożądany
NOGI	119	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	138	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	124	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	105	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	109	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	113	ikswałte						równoległe
W - zawieszanie przednie	131	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	125	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	133	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	121	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	110	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny						szlachetny
Kondycja	96	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

GOOD RED ET

DE0362441012

Urodzony: 06.09.2019
GYWER RDC x STYX RED x LAMANO

INDEXgPF

139

INDEX IE

2062



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	119	99	106	105	115	116

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1396	44.7	-0.13	43.8	-0.02	132.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	125	91	90

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	124	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski						wysoki
Głębokość tułowia	100	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	88	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	121	ikswałte						równoległe
W - zawieszanie przednie	110	luźne						mocne
Y - zawieszanie tylne	115	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	107	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	113	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	słaba						mocna
Lokomocja	123	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



POLO RED G ET

PL005500296410

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

INDEXgPF
138

INDEX IE
1511



Hodowca: OHZ Głogówek



BB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	122	100	113	111	110	120

PRODUKCJA Powt. 73%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
485	45.7	0.32	35.2	0.23	116.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	119	111	107

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	107	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	114	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	108	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	110	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	100	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	112	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	105	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	102	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	115	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	slaba						mocna
Lokomocja	106	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

SIMPLY RED ET SEX

DE0361985968

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

INDEXgPF
138

INDEX IE
2224



Hodowca: Nikolai Niermann



BB
A1A1

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	126	101	112	99	120	122

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
650	31.0	0.05	28.4	0.08	87.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
128	130	106	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	121	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski						wysoki
Głębokość tułowia	85	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	111	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	120	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	119	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe						mocne
I - położenie	122	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	104	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	slaba						mocna
Lokomocja	121	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

BEST RED ET

CZ944730021

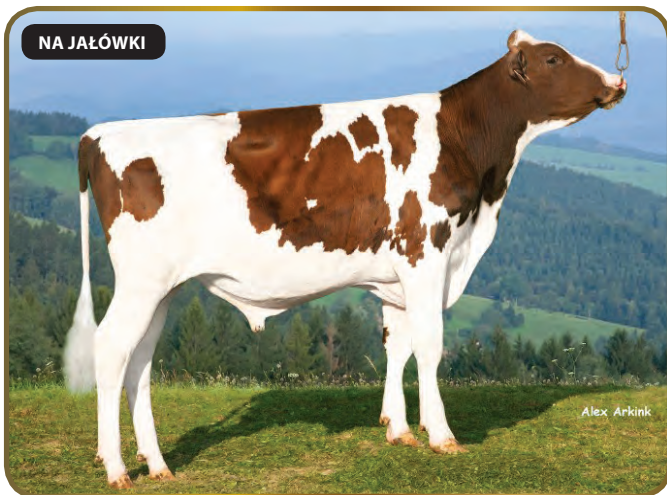
Urodzony: 16.12.2019 BLF BYF CVF
SOLITAIR P RED x PACE RED x SUPERSHOT

INDEXgPF

137

INDEX IE

2081



Hodowca: ZD Krasna Hora



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	115	98	100	103	110	114

PRODUKCJA

Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1318	45.6	-0.09	39.6	-0.04	124.7

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	123	112	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	114	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski						wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	98	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	90	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	111	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe						podsiebne
Racice	113	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	104	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	106	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	105	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	112	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	słaba						mocna
Lokomocja	116	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

FIGARO PP ET

DE0362068008

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

INDEXgPF

137

INDEX IE

1405



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
131	122	100	104	104	113	121

PRODUKCJA

Powt. 77%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
688	49.3	0.25	37.0	0.17	123.3

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
110	112	103	102

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	112	mały						duży
TYP	113	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	97	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	106	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	109	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	112	ikswałte						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	łuzne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	96	słabe						mocne
I - położenie	123	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	95	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	114	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny
Kondycja	108	słaba						mocna
Lokomocja	115	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



SPOTTED PP RED

DE0541538980

Urodzony: 03.03.2021

SANSEOP x MY DREAM P x KERRIGAN

INDEXgPF

136

INDEX IE

1618



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Bernhard & Stefan Schwengers GbR



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
132	115	102	103	102	106	116

PRODUKCJA Powt. 68%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
900	45.2	0.10	41.5	0.14	128.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	120	105	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	104	mały			
TYP	109	niepożądany				pożądany	
NOGI	114	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	117	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	110	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	109	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	90	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	94	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	107	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	89	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	93	pionowe				podsiebne	
Racice	109	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	105	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	112	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	115	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	106	slabe				mocne	
I - położenie	113	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	106	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	97	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	113	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	99	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	108	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	97	slaba				mocna	
Lokomocja	110	slaba				dobra	

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

DAKOTTA RED ET

CZ211539064

Urodzony: 11.02.2021 CVF BLF BYF

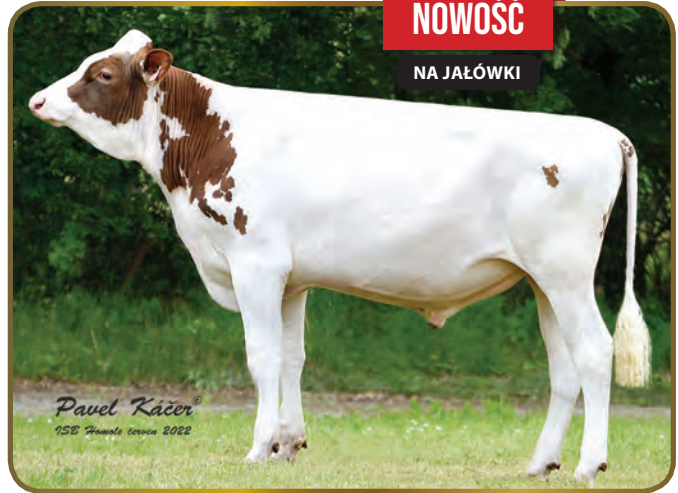
HAWAI x RAGER-RED x SALVATORE

INDEXgPF

135

INDEX IE

2014



NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI

Hodowca: Novák Petr



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	119	102	113	108	106	119

PRODUKCJA Powt. 54%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
851	41.4	0.08	27.9	0.00	97.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	124	109	115

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		KALIBER	115	mały			
TYP	108	niepożądany				pożądany	
NOGI	106	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	116	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	117	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	118	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	96	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	103	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	108	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	103	pionowe				podsiebne	
Racice	99	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	111	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	109	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	110	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	117	slabe				mocne	
I - położenie	118	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	112	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	88	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	101	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	101	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	109	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	102	slaba				mocna	
Lokomocja	103	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9344	390	4.17	320	3.42

VERSACE ET

DE0539815230

Urodzony: 02.08.2017 BLF
SALVATORE x APOLL x KANU

INDEXgPF
134

INDEX IE
1707



NA JAŁÓWKI

Ornia

Hodowca: Lutz Rensing



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	122	97	99	107	122	116

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1334	28.7	-0.28	39.3	-0.05	107.2

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
117	113	110	97

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały						duży
TYP	112	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	108	niski						wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	95	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe						podsiebne
Racice	122	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	124	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	117	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	114	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	95	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	108	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny						szlachetny
Kondycja	93	słaba						mocna
Lokomocja	117	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

SID RED PP

DE0362225098

Urodzony: 26.04.2020 BLF CVF BYF
SOLITAIR x MISSION x APOLL

INDEXgPF
133

INDEX IE
2027



NA JAŁÓWKI

KeLeKi

Hodowca: Rainer Wemmje



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	113	99	109	97	107	113

PRODUKCJA Powt. 79%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
670	39.2	0.14	32.4	0.12	104.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	128	104	109

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	102	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	117	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	111	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	103	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	100	niski						wysoki
Głębokość tułowia	89	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	114	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	102	pionowe						podsiebne
Racice	99	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	116	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	111	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe						mocne
I - położenie	110	niskie						wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	101	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	113	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	102	ordynarny						szlachetny
Kondycja	98	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA GENOMOWA



SKIPPER

DE0540355383

Urodzony: 07.10.2019 CVF BLF BYF
SOLITAIR P x PACE RED x BATTLECRY

INDEXgPF
130

PG SARMIK

PL005502031385

Urodzony: 30.07.2020 BYF CVF BLF
SOLUTION x PAT RED x CANVAS

INDEXgPF
129

INDEX IE
1589

NOWOŚĆ



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Hermann Holtkamp



NA JAŁÓWKI

Hodowca: OHZ Przerzeczyn Zdrój



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
133	107	93	89	97	104	110

PRODUKCJA Powt. 71%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1197	42.9	-0.07	44.0	0.05	131.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	118	110	107

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		mały				duży
KALIBER	-	mały				duży
TYP	102	niepożądany				pożądany
NOGI	111	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	-	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	96	niski				wysoki
Głębokość tułowia	86	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	88	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	107	pionowe				podsiebne
Racice	95	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe				mocne
I - położenie	107	niskie				wysokie
Ę - szerokość	-	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	96	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	97	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny				szlachetny
Kondycja	96	slaba				mocna
Lokomocja	117	slaba				dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9814	323	3.29	363	3.70

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
119	114	108	100	96	102	119

PRODUKCJA Powt. 74%					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
791	31.4	-0.01	25.3	-0.01	82.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	121	96	101

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum				
		mały				duży
KALIBER	103	mały				duży
TYP	106	niepożądany				pożądany
NOGI	111	niepożądane				pożądane
WYMIĘ	120	niepożądane				pożądane
OGÓLNA	106	niepożądana				pożądana
Wysokość w krzyżu	100	niski				wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki				głęboki
Szerokość klatki piersiowej	103	wąska				szeroka
Ustawienie zadu	98	uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	102	wąski				szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe				podsiebne
Racice	98	długa przekątna				krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	108	iksowate				równoległe
W - zawieszenie przednie	125	luźne				mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie				wysokie
M - więzadło środkowe	91	slabe				mocne
I - położenie	115	niskie				wysokie
Ę - szerokość	106	wąskie				szerokie
Strzyki - ustawienie	120	szerokie				wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie				długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne				wewnętrzne
Charakter mleczny	93	ordynarny				szlachetny
Kondycja	110	slaba				mocna
Lokomocja	114	slaba				dobra

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

RANKING BUHAJÓW OCENIANYCH METODĄ KONWENCJONALNĄ RASY POLSKIEJ HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - ocena grudzień 2022

LP	Nazwa buhaj	Numer buhaja	Na jałówki	Nazwa ojca buhaja	Wartości hodowlane dla cech produkcji						Indeks PF	Podindeks produkcyjny	Podindeksy pokrojowe					Komórki somatyczne	Przeżywalność - długowieczność	Prędkość doju	Temperament	IE	Kazeina - kappa / beta	Hodowca		
					powtarzalność	wyd, mleka [kg]	% tłuszczu	wyd, tłuszczu [kg]	% białka	wyd, białka [kg]			indeks prod, [kg]	podindeks ramy ciała	podindeks siły mleczności	podindeks nóg i racic	podindeks wymienia									
1	YOUNGSTER ET	DE0360574938		YOYO	0,86	934	66,6	0,33	47,5	0,19	161,6	144	142	109	106	100	110	105	113	112	118	104	100	2112	BB/A1A2	Pieper GbR, Bad Bentheim
2	MEZZO ET	DE0360914779	J	MR PUMA	0,79	1501	42,9	-0,20	46,6	-0,03	136,1	139	134	113	106	107	109	109	106	122	112	99	102	2158	AB/A1A2	Strasburger Landbetriebs
3	CAELUM ET	NL747280806		SUPERSHOT	0,82	1022	46,9	0,06	37,1	0,04	121,0	138	130	110	102	110	100	112	113	121	122	98	105		BB/A2A2	Import Holandia
4	KING ROYAL ET SEX	US74564764		KINGBOY	0,85	616	52,1	0,32	34,8	0,17	121,6	138	130	116	100	114	111	112	117	101	119	106	98	1198	AB/A2A2	Import USA
5	KR MUSCAT	PL005335131177	J	MILTON	0,88	1193	57,0	0,09	44,2	0,06	145,4	137	134	106	98	101	105	106	99	109	129	83	97	1930	AB	KR Kietz
6	SLATAN ET SEX	DE0770405754		SHEP	0,99	499	59,5	0,48	38,3	0,27	136,2	137	134	106	98	97	106	105	106	117	123	99	102	1854	BB/A2A2	Matthias Noshisch
7	SULEUS ET	DE1504401599		SIXPACK	0,96	461	28,3	0,12	22,1	0,09	72,5	137	116	111	105	108	115	103	126	118	151	100	95	1726	BB/A1A1	Kersten GbR
8	BROKER ST	PL005406357819	J	BASTA	0,95	941	36,9	-0,02	37,6	0,08	112,0	136	127	106	103	99	104	105	114	119	131	89	102	2151	BB	GR Stanisław Żochowski
9	LESODZIEL	PL005412004707	J	LESSON	0,89	788	60,3	0,33	28,4	0,03	117,1	135	129	104	102	100	103	104	118	116	123	92	97	1934	BB	Bogdan Dzielinski
10	VAMP ET	CZ001400064		SUPERSTAR	0,72	1025	35,6	-0,07	37,4	0,04	110,4	135	127	115	116	116	99	114	114	104	122	103		1775		Import Czechy
11	FERM ET	NL699059134	J	IMAX	0,68	1298	60,1	0,08	42,9	0,00	145,9	134	137	105	103	104	100	104	108	99	115	107	104	1531	AB/A1A2	Import Holandia
12	MENKO ET	NL727981787	J	MISSOURI	0,82	1821	42,1	-0,34	46,1	-0,15	134,3	134	134	109	102	106	102	108	103	103	119	99	103	1949	BB/A2A2	Import Niemcy
13	DEBO-BOSTON	PL005329808481		BATTLECRY	0,97	420	48,6	0,39	27,4	0,17	103,3	134	125	116	108	111	112	110	98	116	131	99	108	1518	AA	OHZ Dęboleka
14	BABIARZ KR	PL005407815097		BATTLECRY	0,92	266	58,5	0,60	30,1	0,27	118,6	133	129	102	98	110	103	99	111	119	120	87	91	1794	AB	KR Kietz
15	KZ CEDRIK	PL005344917762		CYRANO	0,58	1179	50,2	0,02	35,6	-0,04	121,4	132	130	115	107	109	111	111	103	101	111	116	89	1111	AA/A2A2	OHZ Kamieniec Żąbkowski
16	DEBO-PERS	PL005345378456		PLAYBOY	0,67	593	38,1	0,17	34,1	0,18	106,4	132	126	116	100	104	106	118	103	115	109	100	97	1481	AB	OHZ Dęboleka
17	POINTER ET	DK02371402848	J	POWERBALL-P	0,80	1159	53,3	0,07	43,8	0,06	140,8	131	136	100	106	102	85	107	118	92	107	123	95	1326	AA/A2A2	Import Niemcy
18	BAKU ET	DE1305221311		BATTLECRY	0,88	681	52,5	0,29	26,7	0,05	105,8	131	126	113	104	110	107	111	102	114	112	92	100	1619	AB/A2A2	Import Niemcy
19	BERMUDA ET SEX	DE0357479418	J	BALISTO	0,94	861	58,1	0,27	44,7	0,19	147,4	131	138	112	102	108	111	108	92	102	96	82	112	1151	BB/A2A2	Helmut Etmann
20	KZ ANUK	PL005326154611		ADORABLE	0,66	677	36,2	0,10	30,7	0,10	97,6	130	123	127	109	109	115	125	93	97	117	98	99	1100	AA	OHZ Kamieniec Żąbkowski
21	DEBO-HUR	PL005345378661		ALTAHOTROD	0,76	1186	60,5	0,14	40,0	0,01	140,5	129	136	106	124	119	103	98	98	87	113	108	100	887	AB	OHZ Dęboleka
22	KODIAC P	DE0359176237		KERRIGAN	0,81	1294	29,5	-0,26	35,7	-0,08	100,8	129	124	111	110	101	104	110	105	107	119	106	103	1588	AB/A2A2	Hermann-Josef Cordes
23	KR AMBITNY ET	PL005406894819		AFTERBURNER	0,69	273	21,8	0,13	21,7	0,16	65,2	121	114	107	99	102	106	106	105	120	113	80	100	1288	AA	KR Kietz
24	KR AŁŁAS	PL005350877395		APTITUDE	0,83	410	33,2	0,20	16,5	0,04	66,1	120	114	106	109	108	105	101	107	104	124	138	104	924	BB	KR Kietz
25	ABBOTBONI	PL005348151025		ABBOT	0,67	442	19,8	0,02	20,9	0,08	61,6	119	113	101	114	106	96	100	114	110	119	92	101	1013	AA	GR Sławomir Bonisławski
26	CAMERON ST	PL005395911122		CICERO	0,73	1148	26,2	-0,23	20,6	-0,19	67,4	119	115	115	94	95	108	119	95	97	119	111	100	1005	AB	GR Stanisław Żochowski
27	DEBO-BARNABA	PL005329809099		BATTLECRY	0,84	119	54,6	0,64	19,0	0,19	92,6	118	122	109	94	113	104	109	65	113	128	98	95	1187	AB	OHZ Dęboleka
28	BOLETO ET	DE0538527716	J	BREKEM	0,90	690	28,6	0,00	42,3	0,23	113,2	124	128	102	100	99	107	99	114	91	103	92	114	970	AA/A2A2	Import Niemcy
29	ARMADA PP	DE1274271908	J	APOLL P	0,95	940	24,3	-0,16	32,5	0,02	89,3	119	121	102	109	105	94	104	98	105	111	121	107	1162	BB	Import Niemcy
30	SNAKE RED	DE0120938390	J	SNOW RF	0,97	808	23,9	-0,11	35,1	0,10	94,1	113	122	107	107	106	99	106	78	103	97	94	97	725	AA/A1A1	Import Niemcy

Indeks PF - indeks ogólny (produkcyjno-funkcjonalny) ★ nowość

■ najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

■ top w wybranej opcji

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





YOUNGSTER ET

DE0360574938

Urodzony: 12.02.2018 CVF BLF BYF
YOYO x AFTERBURNER x BALISTO

INDEX PF
144

INDEX IE
2112



BB
A1A2

Hodowca: Pieper GbR

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
142	109	113	106	100	110	105
PRODUKCJA						
Powt. 86%		Córek 1134		Obór 216		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
934	66.6	0.33	47.5	0.19	161.6	
WARTOŚĆ HODOWLANA						
komórki somatyczne		przeżywalność		PPB	PPM	
112		118		103	100	



m.Bell

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	108	mały					duży
TYP	104	niepożądaný					pożądaný
NOGI	109	niepożądaný					pożądaný
WYMIĘ	108	niepożądaný					pożądaný
OGÓLNA	105	niepożądaný					pożądaný
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	92	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	113	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	89	pionowe					podsiebne
Racice	120	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	107	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	99	słabe					mocne
I - położenie	105	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	96	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	102	słaba					mocna
Lokomocja	111	słaba					dobra

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

WYCENA KONWENCJONALNA

MEZZO ET

DE0360914779

Urodzony: 06.02.2018 BLF BYF CVF

MR PUMA x POWERBALL x SNOW RF

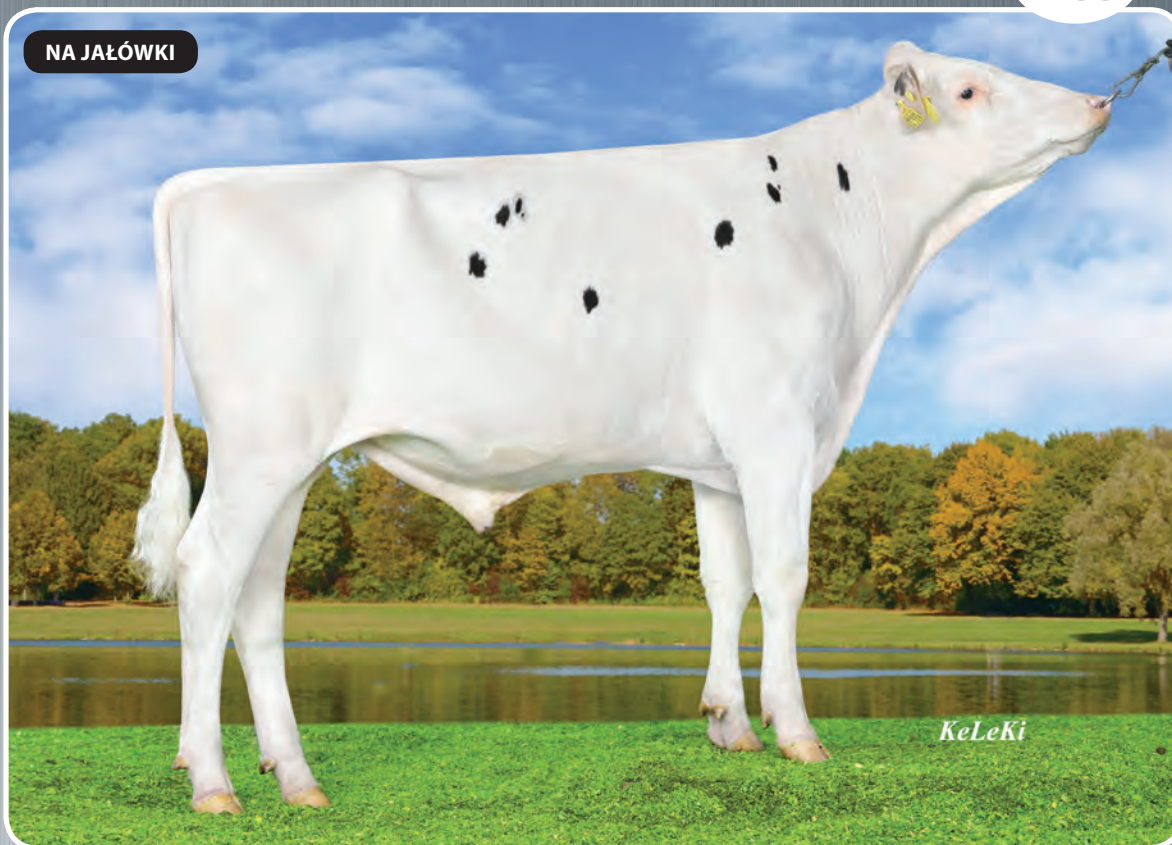
INDEX PF
139

INDEX IE
2158



WYCENA KONWENCJONALNA

NA JAŁÓWKI



AB
A1A2

Hodowca: Strasburger Landbetriebs

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	113	106	106	107	109	109

PRODUKCJA

Powt. 79% Córek 249 Obór 48

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1501	42.9	-0.20	46.6	-0.03	136.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
122	112	107	95

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	111	niepożądan						pożądany
NOGI	114	niepożądan						pożądany
WYMIĘ	115	niepożądan						pożądany
OGÓLNA	120	niepożądan						pożądan
Wysokość w krzyżu	114	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	99	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	92	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe						podsiebne
Racice	115	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	112	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	106	słabe						mocne
I - położenie	111	niskie						wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	110	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	96	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny						szlachetny
Kondycja	84	słaba						mocna
Lokomocja	114	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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



mm.Aida Mr



CAELUM ET

NL747280806

Urodzony: 03.02.2015

SUPERSHOT x MOGUL x OBSERVER

INDEX PF
138

WYCENA KONWENCJONALNA



Hodowca: Import Holandia

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	110	113	102	110	100	112

PRODUKCJA					
Powt. 82%		Córek 315		Obór 66	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1022	46.9	5.10	37.1	3.60	121.0

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
121	122	101	106



mm.Cale-ET

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	106	mały						duży
TYP	106	niepożądana						pożądana
NOGI	103	niepożądana						pożądana
WYMIĘ	114	niepożądana						pożądana
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	103	niski						wysoki
Głębokość tułowia	105	płytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	113	wąska						szersza
Ustawienie zadu	91	uniesiony						spadziasty
Szerokość zadu	112	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	105	pionowe						podsiebne
Racice	101	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	103	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	120	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	108	niskie						wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	105	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnętrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	103	słaba						mocna
Lokomocja	107	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9614	490	5.10	346	3.60

KING ROYAL ET SEX 138

US74564764

Urodzony: 22.05.2015 CVF BLF BYF
KINGBOY x MOGUL x SOCRATES

INDEX PF

138

INDEX IE

1198



Hodowca: Import USA



AB
A2A2

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	116	117	100	114	111	112

PRODUKCJA Powt. 85% Córka 10950 Obór 2627

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
616	52.1	0.32	34.8	0.17	121.6

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	119	87	106

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	115	niepożądany						pożądany
NOGI	122	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	121	niski						wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	105	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	80	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	121	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	94	pionowe						podsiebne
Racice	114	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	ikswale						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe						mocne
I - położenie	113	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	122	szersze						węższe
Strzyki - długość	85	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	118	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny						szlachetny
Kondycja	88	słaba						mocna
Lokomocja	125	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

KR MUSCAT 137

PL005335131177

Urodzony: 21.10.2017 BLF BYF CVF
MILTON x DANNO x GOLDENBOY

INDEX PF

137

INDEX IE

1930



Hodowca: KR Kietrz



AB

PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	106	99	98	101	105	106

PRODUKCJA Powt. 88% Córka 183 Obór 116

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1193	57.0	0.09	44.2	0.06	145.4

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
109	129	106	93

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały						duży
TYP	102	niepożądany						pożądany
NOGI	108	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	110	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	97	wąski						szerszy
Nogi tylne - Bok	91	pionowe						podsiebne
Racice	108	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	99	ikswale						równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	100	słabe						mocne
I - położenie	103	niskie						wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie						szersze
Strzyki - ustawienie	111	szersze						węższe
Strzyki - długość	102	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	116	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	95	słaba						mocna
Lokomocja	107	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA KONWENCJONALNA



SLATAN ET SEX

DE0770405754

Urodzony: 22.03.2016 CVF BLF BYF
SHEP x BALISTO x SUDAN

INDEX PF
138

WYCENA KONWENCJONALNA



BB
A2A2

Hodowca: Matthias Nosbisch

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	106	106	98	97	106	105
PRODUKCJA						
Powt. 99%		Córek 5535		Obór 1189		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
499	59.5	0.48	38.3	0.27	136.2	
WARTOŚĆ HODOWLANA						
komórki somatyczne		przeżywalność		PPB	PPM	
117		123		102	98	



cUschi

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	102	mały					duży
TYP	98	niepożądaný					pożądany
NOGI	109	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	108	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	104	niski					wysoki
Głębokość tułowia	92	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szersza
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadziasty
Szerokość zadu	98	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	99	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	97	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	99	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	106	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	109	słabe					mocne
I - położenie	100	niskie					wysokie
Ę - szerokość	101	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	108	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	101	ordynarny					szlachetny
Kondycja	101	słaba					mocna
Lokomocja	100	słaba					dobra

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

SULEUS ET

DE1504401599

Urodzony: 21.07.2017 BLF BYF CVF
SIXPACK x LESSON x SHOTGLASS

INDEX PF

137

INDEX IE

1726



Hodowca: Kersten GbR



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
116	111	126	105	108	115	103

PRODUKCJA Powt. 96% Córek 1004 Obór 333

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
461	28.3	0.12	22.1	0.09	72.5

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
118	151	103	92

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	110	mały						duży
TYP	105	niepożądany						pożądany
NOGI	116	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	108	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski						wysoki
Głębokość tułowia	106	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	115	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	96	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	78	pionowe						podsiebne
Racice	118	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	118	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	102	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	96	słabe						mocne
I - położenie	118	niskie						wysokie
Ę - szerokość	88	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	91	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	107	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	94	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny						szlachetny
Kondycja	120	słaba						mocna
Lokomocja	112	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

BROKER ST

PL005406357819

Urodzony: 30.03.2017 CVF BLF BYF
BASTA x MOGUL x SHOTTLE

INDEX PF

136

INDEX IE

2151



Hodowca: GR Stanisław Żochowski



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	106	114	103	99	104	114

PRODUKCJA Powt. 95% Córek 372 Obór 199

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
941	36.9	-0.02	37.6	0.08	112.0

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	131	103	105

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	97	mały						duży
TYP	98	niepożądany						pożądany
NOGI	104	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	105	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	107	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	95	niski						wysoki
Głębokość tułowia	101	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	114	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	101	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	76	pionowe						podsiebne
Racice	103	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	106	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	121	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	84	słabe						mocne
I - położenie	117	niskie						wysokie
Ę - szerokość	99	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	98	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	88	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	83	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	95	ordynarny						szlachetny
Kondycja	106	słaba						mocna
Lokomocja	103	słaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

WYCENA KONWENCJONALNA



LESODZIEL

PL005412004707

Urodzony: 10.06.2016 CVF BLF BYF
LESSON x ALTARAZOR x ALTAIOTA

INDEX PF
135

INDEX IE
1934



Hodowca: Bogdan Dzieliński



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	104	118	102	100	103	104

PRODUKCJA					
Powt. 89%		Córek 150		Obór 100	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
788	60.3	0.33	28.4	0.03	117.1

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	123	113	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	101	mały				duży	
TYP	98	niepożądany				pożądany	
NOGI	99	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	106	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	101	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	103	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	94	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	117	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	90	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	95	pionowe				podsiebne	
Racice	102	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	103	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	99	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	103	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	94	slabe				mocne	
I - położenie	104	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	100	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	105	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	105	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	101	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	83	slaba				mocna	
Lokomocja	95	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
12523	493	3.94	426	3.40

VAMP ET

CZ001400064

Urodzony: 02.11.2016
SUPERSTAR x MONTROSS x OBSERVER

INDEX PF
135

INDEX IE
1775



Hodowca: Import Czechi



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
127	115	104	116	116	99	114

PRODUKCJA					
Powt. 72%		Córek 122		Obór 18	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1025	35.6	-0.07	37.4	0.04	110.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	122	92	105

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	-	mały				duży	
TYP	117	niepożądany				pożądany	
NOGI	110	niepożądane				pożądane	
WYMIĘ	114	niepożądane				pożądane	
OGÓLNA	-	niepożądana				pożądana	
Wysokość w krzyżu	114	niski				wysoki	
Głębokość tułowia	122	plytki				głęboki	
Szerokość klatki piersiowej	122	wąska				szeroka	
Ustawienie zadu	104	uniesiony				spadzisty	
Szerokość zadu	125	wąski				szeroki	
Nogi tylne - Bok	109	pionowe				podsiebne	
Racice	101	długa przekątna				krótka przekątna	
Nogi tylne - Tył	108	iksowate				równoległe	
W - zawieszenie przednie	122	luźne				mocne	
Y - zawieszenie tylne	115	niskie				wysokie	
M - więzadło środkowe	115	slabe				mocne	
I - położenie	110	niskie				wysokie	
Ę - szerokość	-	wąskie				szerokie	
Strzyki - ustawienie	110	szerokie				wąskie	
Strzyki - długość	99	krótkie				długie	
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnątrzne				wewnętrzne	
Charakter mleczny	111	ordynarny				szlachetny	
Kondycja	111	slaba				mocna	
Lokomocja	101	slaba				dobra	

WYDAJNOŚĆ MATKI				
kg mleka	kg tłuszczu	% tłuszczu	kg białka	% białka
9557	373	3.90	333	3.49

FERM ET

NL699059134

Urodzony: 11.05.2018 CVF
IMAX x JEDI x BALISTO

INDEX PF
134

INDEX IE
1531

NOWOŚĆ

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Holandia



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
137	105	108	103	104	100	104

PRODUKCJA					
Powt. 68%		Córek 65		Obór 15	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1298	60.1	0.08	42.9	0.00	145.9

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
99	115	110	106

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	103	niepożądany					pożądany
NOGI	103	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	110	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	110	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	122	niski					wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	87	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	87	pionowe					podsiebne
Racice	112	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	86	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	103	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	110	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe					mocne
I - położenie	103	niskie					wysokie
Ę - szerokość	109	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	102	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	88	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	109	ordynarny					szlachetny
Kondycja	83	słaba					mocna
Lokomocja	100	słaba					dobra

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

MENKO ET

NL727981787

Urodzony: 29.09.2015 CVF BLF BYF
MISSOURI x MERIDIAN x SNOWMAN

INDEX PF
134

INDEX IE
1949

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
134	109	103	102	106	102	108

PRODUKCJA					
Powt. 82%		Córek 441		Obór 92	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1821	42.1	-0.34	46.1	-0.15	134.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	119	106	115

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	110						
TYP	111	niepożądany					pożądany
NOGI	114	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	111	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	91	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	91	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	103	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	98	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	106	pionowe					podsiebne
Racice	99	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	110	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	109	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	103	słabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	110	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	118	ordynarny					szlachetny
Kondycja	83	słaba					mocna
Lokomocja	112	słaba					dobra

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

WYCENA KONWENCJONALNA



DEBO-BOSTON

PL005329808481

Urodzony: 05.07.2016 BLF CVF BYF
BATTLECRY x CHELIOS x BOLTON

INDEX PF
134

INDEX IE
1518



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
125	116	98	108	111	112	110

PRODUKCJA					
Powt. 97%		Córek 477		Obór 279	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
420	48.6	0.39	27.4	0.17	103.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
116	131	90	113

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	118	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	119	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	113	niski					wysoki
Głębokość tułowia	110	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	122	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	90	pionowe					podsiebne
Racice	116	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	115	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	109	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	slabe					mocne
I - położenie	110	niskie					wysokie
Ę - szerokość	119	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	100	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	100	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	114	ordynarny					szlachetny
Kondycja	90	slaba					mocna
Lokomocja	114	slaba					dobra

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

BABIARZ KR

PL005407815097

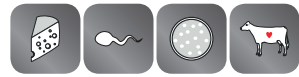
Urodzony: 23.09.2016 CVF BYF BLF
BATTLECRY x LEGEND x ADMIRAL

INDEX PF
133

INDEX IE
1794



Hodowca: KR Kietrz



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
129	102	111	98	110	103	99

PRODUKCJA					
Powt. 92%		Córek 186		Obór 113	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
266	58.5	0.60	30.1	0.27	118.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
119	120	94	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	98	mały					duży
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	101	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	98	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	100	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	105	niski					wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	85	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	109	pionowe					podsiebne
Racice	111	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	95	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	106	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	95	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	95	slabe					mocne
I - położenie	95	niskie					wysokie
Ę - szerokość	99	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	106	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	92	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	90	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	107	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	slaba					mocna
Lokomocja	99	slaba					dobra

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

KZ CEDRIK

PL005344917762

Urodzony: 25.01.2018 CVF BLF BYF
CYRANO x SILVER x GILLESPIY

INDEX PF
132
INDEX IE
1111

NOWOŚĆ



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
130	115	103	107	109	111	111

PRODUKCJA					
Powt. 58%		Córek 38		Obór 19	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1179	50.2	0.02	35.6	-0.04	121.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
101	111	89	104

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	110	mały					duży
TYP	103	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	112	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	118	niski					wysoki
Głębokość tułowia	112	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	104	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	107	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	101	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	117	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	104	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	116	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe					mocne
I - położenie	97	niskie					wysokie
Ę - szerokość	121	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	98	slaba					mocna
Lokomocja	112	slaba					dobra

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

DEBO-PERS

PL005345378456

Urodzony: 13.07.2017 CVF BLF BYF
PLAYBOY x SLEEMAN x MAXWELL

INDEX PF
132
INDEX IE
1481



WYCENA KONWENCJONALNA



Hodowca: OHZ Dębówka



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	116	103	100	104	106	118

PRODUKCJA					
Powt. 67%		Córek 38		Obór 29	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
593	38.1	0.17	34.1	0.18	106.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
115	109	98	100

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	112	mały					duży
TYP	114	niepożądany					pożądany
NOGI	106	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	115	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	96	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	97	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	89	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	115	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	108	pionowe					podsiebne
Racice	109	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	96	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	116	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	118	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	100	slabe					mocne
I - położenie	112	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	89	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	106	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	96	slaba					mocna
Lokomocja	108	slaba					dobra

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



POINTER ET

DK02371402848

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

INDEX PF

131

INDEX IE

1326



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	100	118	106	102	85	107

PRODUKCJA					
Powt. 80%		Córek 193		Obór 63	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1159	53.3	0.07	43.8	3.30	140.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
92	107	102	112

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	106	niepożądany					pożądany
NOGI	92	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	108	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	112	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	91	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	90	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	106	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	113	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	112	pionowe					podsiebne
Racice	92	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	85	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	106	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	119	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	112	słabe					mocne
I - położenie	106	niskie					wysokie
Ę - szerokość	114	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	104	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	102	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	114	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	84	słaba					mocna
Lokomocja	99	słaba					dobra

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

131

INDEX IE

1619



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
126	113	102	104	110	107	111

PRODUKCJA					
Powt. 88%		Córek 875		Obór 197	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
681	52.5	0.29	26.7	0.05	105.8

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
114	112	132	83

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	111	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	106	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	118	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	117	niski					wysoki
Głębokość tułowia	95	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	95	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	96	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	100	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	98	pionowe					podsiebne
Racice	125	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	94	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	115	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	117	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	115	słabe					mocne
I - położenie	116	niskie					wysokie
Ę - szerokość	105	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	95	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	108	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	120	ordynarny					szlachetny
Kondycja	81	słaba					mocna
Lokomocja	99	słaba					dobra

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

BERMUDA ET **SEX**

DE0357479418

Urodzony: 17.05.2014 BYF CVF BLF

BALISTO x MAYFIELD x MAN-O-MAN

INDEX PF

131

INDEX IE

1151



NA JAŁÓWKI

Hodowca: Helmut Etmann



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
138	112	92	102	108	111	108

PRODUKCJA					
Powt. 94% Córka 3430 Obór 508					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
861	58.1	0.27	44.7	0.19	147.4

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
102	96	101	95

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	107	mały					duży
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	113	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	109	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	107	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	100	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	94	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	105	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe					podsiebne
Racice	114	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	112	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	113	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	93	słabe					mocne
I - położenie	108	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	111	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	97	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	104	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	88	słaba					mocna
Lokomocja	111	słaba					dobra

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

KZ ANUK

PL005326154611

Urodzony: 21.11.2017 BLF BYF CVF

ADORABLE x FACEBOOK x GILLESPIY

INDEX PF

130

INDEX IE

1100



Hodowca: OHZ Kamieniec Żąbkowski



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
123	127	93	109	109	115	125

PRODUKCJA					
Powt. 66% Córka 44 Obór 32					
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
677	36.2	0.10	30.7	0.10	97.6

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
97	117	84	100

POKRÓJ							
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	113	mały					duży
TYP	116	niepożądany					pożądany
NOGI	116	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	102	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	112	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	97	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	106	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	95	pionowe					podsiebne
Racice	119	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	111	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	114	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	120	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	113	słabe					mocne
I - położenie	121	niskie					wysokie
Ę - szerokość	108	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	109	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	98	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	111	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	105	ordynarny					szlachetny
Kondycja	109	słaba					mocna
Lokomocja	115	słaba					dobra

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

WYCENA KONWENCJONALNA



DEBO-HUR

PL005345378661

Urodzony: 26.07.2017 BLF BYF CVF
ALTAHOTROD x FACEBOOK x EMERALD

INDEX PF

129

INDEX IE

887



Hodowca: OHZ Dębotała



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
136	106	98	124	119	103	98
PRODUKCJA						
Powt. 76%		Córek 67		Obór 44		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1186	60.5	0.14	40.0	0.01	140.5	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
87	113	93	89

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	121	mały					duży
TYP	113	niepożądany					pożądany
NOGI	99	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	101	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	105	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	149	niski					wysoki
Głębokość tułowia	115	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	118	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	111	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	96	pionowe					podsiebne
Racice	104	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	109	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	99	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	104	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	110	słabe					mocne
I - położenie	107	niskie					wysokie
Ę - szerokość	112	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	119	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	94	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	119	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	112	ordynarny					szlachetny
Kondycja	91	słaba					mocna
Lokomocja	117	słaba					dobra

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

KODIAC P

DE0359176237

Urodzony: 13.11.2016
KERRIGAN x SUPERSHOT x PARKER P

INDEX PF

129

INDEX IE

1588



Hodowca: Hermann-Josef Cordes



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
124	111	105	110	101	104	110
PRODUKCJA						
Powt. 81%		Córek 337		Obór 93		
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg	
1294	29.5	-0.26	35.7	-0.08	100.8	

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
107	119	103	111

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
KALIBER	109	mały					duży
TYP	107	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	119	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	108	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	112	niski					wysoki
Głębokość tułowia	83	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	96	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	117	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	116	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe					podsiebne
Racice	113	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate					równoległe
W - zawieszenie przednie	109	łuzne					mocne
Y - zawieszenie tylne	122	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	114	słabe					mocne
I - położenie	114	niskie					wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	103	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	103	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	105	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	108	ordynarny					szlachetny
Kondycja	92	słaba					mocna
Lokomocja	106	słaba					dobra

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

BOLERO ET

DE0538527716

Urodzony: 03.11.2014 CVF BLF BYF
BREKEM x STELLANDO x ROPPA

INDEX PF
124

INDEX IE
970



Hodowca: Import Niemcy



ARMADA PP

DE1272471908

Urodzony: 01.02.2016 CVF BLF BYF
APOLL x CHIPPER x OMAN

INDEX PF
119

INDEX IE
1162



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
128	102	114	100	99	107	99

PRODUKCJA					
Powt. 90%		Córek 167		Obór 92	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
690	28.6	0.00	42.3	0.23	113.2

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
91	103	102	97

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	102						
TYP	101	niepożądany					pożądany
NOGI	107	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	103	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	105	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	96	niski					wysoki
Głębokość tułowia	98	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska					szersza
Ustawienie zadu	101	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	103	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	103	pionowe					podsiebne
Racice	106	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	107	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	104	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	108	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	104	słabe					mocne
I - położenie	98	niskie					wysokie
Ę - szerokość	103	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	96	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	104	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	103	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	100	ordynarny					szlachetny
Kondycja	95	słaba					mocna
Lokomocja	108	słaba					dobra

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

PODINDEKSY						
produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
121	102	98	109	105	94	104

PRODUKCJA					
Powt. 95%		Córek 4521		Obór 635	
mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
940	24.3	-0.16	32.5	0.02	89.3

WARTOŚĆ HODOWLANA			
komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
105	111	108	115

POKRÓJ		Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
		mały					duży
KALIBER	106						
TYP	104	niepożądany					pożądany
NOGI	100	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	102	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	102	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	109	niski					wysoki
Głębokość tułowia	97	płytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	107	wąska					szersza
Ustawienie zadu	105	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	110	wąski					szerszy
Nogi tylne - Bok	104	pionowe					podsiebne
Racice	97	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	91	iksowate					równoległe
W - zawieszanie przednie	101	luźne					mocne
Y - zawieszanie tylne	114	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	102	słabe					mocne
I - położenie	106	niskie					wysokie
Ę - szerokość	98	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	95	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	106	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	115	zewnętrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	106	ordynarny					szlachetny
Kondycja	85	słaba					mocna
Lokomocja	97	słaba					dobra

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



SNAKE RED

DE0120938390

Urodzony: 12.02.2013 CVF BLF BYF
SNOW x DESTRY x RALSTORM

INDEX PF

113

INDEX IE

725

NA JAŁÓWKI



Hodowca: Import Niemcy



PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
122	107	78	107	106	99	106

PRODUKCJA

Powt. 97% Córek 7378 Obór 2122

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
808	23.9	-0.11	35.1	0.10	94.1

WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
103	97	108	96

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	108	mały						duży
TYP	108	niepożądany						pożądany
NOGI	113	niepożądane						pożądane
WYMIĘ	116	niepożądane						pożądane
OGÓLNA	113	niepożądana						pożądana
Wysokość w krzyżu	111	niski						wysoki
Głębokość tułowia	99	plytki						głęboki
Szerokość klatki piersiowej	101	wąska						szeroka
Ustawienie zadu	104	uniesiony						spadzisty
Szerokość zadu	107	wąski						szeroki
Nogi tylne - Bok	111	pionowe						podsiebne
Racice	98	długa przekątna						krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	101	iksowate						równoległe
W - zawieszenie przednie	113	luźne						mocne
Y - zawieszenie tylne	107	niskie						wysokie
M - więzadło środkowe	98	slabe						mocne
I - położenie	115	niskie						wysokie
Ę - szerokość	107	wąskie						szerokie
Strzyki - ustawienie	105	szerokie						wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie						długie
Strzyki - ustawienie tył	102	zewnątrzne						wewnętrzne
Charakter mleczny	111	ordynarny						szlachetny
Kondycja	97	slaba						mocna
Lokomocja	118	slaba						dobra

WYDAJNOŚĆ MATKI

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

DOKO

komputerowy dobór buhajów

Hodowco!

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

DZIĘKI DOBOROM KOMPUTEROWYM ZYSKUJESZ:

1. RZETELNĄ ANALIZĘ STADA:

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

2. WYBÓR OPTYMALNYCH PAR DO KOJARZEŃ:

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

**SZCZEGÓŁY DOSTĘPNE U KRS-DH
USŁUGA BEZPŁATNA**

JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG

1 KR HELION ET

1 PL005514104091
 Urodzony: 13.12.2021 2 CVF BLF BYF
 HAGOS x BIGGIE x JACTIVE 5

INDEXgPF 153 4

INDEXIE 2517 6

NOWOŚĆ



Hodowca: KR Kietrz



8 PODINDEKSY

produkcyjny	pokroju ogólnego	plodności	rama ciała	siła mleczności	nogi i racice	wymię
144	121	111	117	114	113	115

9 PRODUKCJA Powt. 72%

mleko kg	tłuszcz kg	tłuszcz %	białko kg	białko %	indeks prod. kg
1110	79.5	0.39	45.0	0.10	169.6

8 WARTOŚĆ HODOWLANA

komórki somatyczne	przeżywalność	PPB	PPM
124	118	100	118

POKRÓJ

		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały					duży
TYP	109	niepożądany					pożądany
NOGI	115	niepożądane					pożądane
WYMIĘ	115	niepożądane					pożądane
OGÓLNA	116	niepożądana					pożądana
Wysokość w krzyżu	115	niski					wysoki
Głębokość tułowia	105	plytki					głęboki
Szerokość klatki piersiowej	109	wąska					szeroka
Ustawienie zadu	102	uniesiony					spadzisty
Szerokość zadu	124	wąski					szeroki
Nogi tylne - Bok	103	pionowe					podsiebne
Racice	115	długa przekątna					krótka przekątna
Nogi tylne - Tył	105	ikswate					równoległe
W - zawieszenie przednie	111	luźne					mocne
Y - zawieszenie tylne	110	niskie					wysokie
M - więzadło środkowe	107	slabe					mocne
I - położenie	109	niskie					wysokie
Ę - szerokość	115	wąskie					szerokie
Strzyki - ustawienie	113	szerokie					wąskie
Strzyki - długość	109	krótkie					długie
Strzyki - ustawienie tył	107	zewnątrzne					wewnętrzne
Charakter mleczny	113	ordynarny					szlachetny
Kondycja	93	slaba					mocna
Lokomocja	112	slaba					dobra

13 WYDAJNOŚĆ MATKI

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

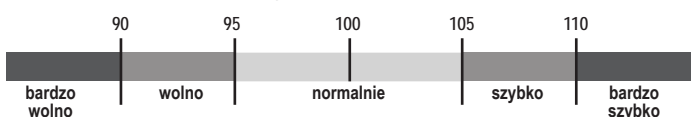
1. Nazwa i numer buhaja
2. Data urodzenia buhaja
3. Informacja dotycząca nosicielstwa wad genetycznych
4. Aktualna wartość indeksu PF lub gPF buhaja
5. Rodowód buhaja: ojciec buhaja x ojciec matki buhaja x ojciec matki, matki buhaja
6. Aktualna wartość indeksu ekonomicznego
7. Wybitne cechy którymi charakteryzuje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

OBJAŚNIENIA SKRÓTÓW WYSTĘPUJĄCYCH W KATALOGU

BLF – wolny od BLAD
 BYF – wolny od brachyspiny
 CVF – wolny od CVM
 ET – embriotransfer
 RDC – Red factor

PPB – łatwość porodów po buhaju
 PPM – łatwość porodów córek buhaja
 PP- bezrozne potomstwo

Szybkość oddawania mleka



Temperament



OBJAŚNIENIA SYMBOLI



LINIE RODOWODWE OJCOWSKIE

				Nowość					BUHAJ	O.M.
CHOICE	AMEL	BOLIVER	SUPER	DAY	MISSOURI	MILTON	KR MUSCAT	DANNO		
						BARRETT	MENKO	MERIDIAN		
						SUPERSTAR	BENICIO	GYMNAST		
	EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	ABBOTT	VAMP	MONTROSS	
							RAFTING	ABBOTTONI	BG E.T.	
							WINDMILL	RIVERIO	HELIX	
							WUNDER	CALEUM	MOGUL	
							ADORABLE	KZ ANUK	ALTA SPRING	
							ALTA CABOT	NEXUS	FACEBOOK	
							TOPSTONE	DEBO-TOOR	VH CROWN	
HOTSPOT	KITAMI	HOTLINE								
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	STERLING	DAMARIS	CHALLENGER	KZ LOTAN	BACKSTAGE		
						SPARK RED	KRISPY	SKYWALKER		
						SOLUTION	SPOTTED PP	MY DREAM		
						SOLITAIR P	PG SARMIK	PAT-RED		
						SOUL RED P	FIGARO	BORN P		
						STAR P RDC	SID RED	MISSION		
						ALTA TOP-RED	SIMPLY RED	STYX RED		
						RONALD	MO RED PP	PACE RED		
						ALTAALTYVE	ADAPTER RED	PACE RED		
						VERSACE	APOLL			
EMORY	BLITZ	SOCRATES	ROBUST	SUPERSIRE	SUPERSHOT	MOONWALKER	MOONSHINE	CAMERON		
						TOPMODEL	TOPLES HZO	WINDMILL		
						EXPANSION	KZ EXPECTO	KALUSCHO		
						RIVETING	MIDAS	HAROLDO		
						FASTBALL	FABIO	DYNAMO		
						FIREBIRD	KR FLAMEL	ADAGIO-P		
						ARISTOCRAT	AEROSMITH	BIGHT P		
						JARIK	DEBO-JARL	GYMNAST		
						BRANDUNG P	BOGNER PP	SOLITAIR P		
						BENDER	BORITAS	RAFTING		
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	STERLING	DAMARIS	SPRINGSTEEN	CASPER			
						KR GRYFON	MONTEREY			
						GERRY P	MATCH			
						GLAMOUR RED	SPARK RED			
						GOOD RED	STYX RED			
						GARO RED	MISSION P			
						GALLIUS	SALVATORE			
						KZ GODRYK	SUPERHERO			
						GROLLUS	CONCERT			
						GROSSO	GUARANTEE			
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	STERLING	DAMARIS	GENTO	BURANO			
						GARICO	BURANO			
						ESPERANTO	KR FLANGO			
						GORDON	KZ GASTON			
						GOODLIFE	DEBO-BOSTON			
						BATTLECRY	BAKU			
						ROYCE	BABIARZ KR			
						ROMAN	DEBO-BARNABA			
						PLAYBOY	RAIDER			
						BASTA	DEBO-PERS			
MAJIC	TABOO	PLANET	BOOKEM	STERLING	DAMARIS	BRANDUNG P	GYMNAST			
						BENDER	GYMNAST			
						SOUND CLOUD	OUTLAST			
						GLOBAL	GYWERRDC			
						GOLIAT RDC	GYWERRDC			
						GIGABYTE	GIGABYTE			
						GARIDO	GARIDO			
						FINAL	FINAL			
						GOODLIFE	GOODLIFE			
						BASTA	BASTA			



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:

ŁÓWICZ	Jarosław Witkowski	Dyrektor Regionu	jaroslaw.witkowski@mchirz.pl	517 446 131
	Krzysztof Stachura	Koordynator Ds.Sprzedaży	krzysztof.stachura@mchirz.pl	696 449 990
	Andrzej Gawryszczak	KRS-DH	andrzej.gawryszczak@mchirz.pl	600 298 202
	Wiesław Gemel	KRS-DH	wieslaw.gemel@mchirz.pl	600 057 079
	Karolina Siwek	KRS-DH	karolina.siwek@mchirz.pl	600 298 214
	Monika Kalińska	KRS-DH	monika.kalinska@mchirz.pl	600 394 210
	Jerzy Kaczmarek	KRS-DH	jerzy.kaczmarek@mchirz.pl	600 298 215
	Zygmunt Kluska	KRS-DH	zygmunt.kluska@mchirz.pl	600 833 184
BRZEŚCIE	Aneta Okopień	Dyrektor Regionu	aneta.okopien@mchirz.pl	600 833 189
	Marian Zwolski	Koordynator Ds.Sprzedaży	marian.zwolski@mchirz.pl	600 057 076
	Krzysztof Malinowski	KRS-DH	krzysztof.malinowski@mchirz.pl	606 833 065
	Anna Prokop	KRS-DH	anna.prokop@mchirz.pl	600 298 209
	Jan Witkowski	KRS-DH	jan.witkowski@mchirz.pl	608 287 651
CIECHANÓW	Grzegorz Adamiak	Dyrektor Regionu	grzegorz.adamiak@mchirz.pl	600 394 206
	Tomasz Arciszewski	KRS-DH	tomasz.arciszewski@mchirz.pl	600 394 208
	Alina Długokęcka	KRS-DH	alina.dlugokecka@mchirz.pl	600 993 040
	Kamila Gruda	KRS-DH	kamila.gruda@mchirz.pl	510 185 020
	Rafał Gruda	KRS-DH	rafal.gruda@mchirz.pl	519 365 496
	Krzysztof Komar	KRS-DH	krzysztof.komar@mchirz.pl	600 833 186
	Waldemar Ogonowski	KRS-DH	waldemar.ogonowski@mchirz.pl	600 394 207
	Adrian Paprocki	KRS-DH	adrian.paprocki@mchirz.pl	668 468 984
	Marcin Sokołowski	KRS-DH	marcin.sokolowski@mchirz.pl	606 831 682
	Mariusz Wojciechowski	KRS-DH	mariusz.wojciechowski@mchirz.pl	608 287 213
WROCŁAW	Edyta Wojtas-Turalska	Dyrektor Regionu	edyta.wojtas-turalska@mchirz.pl	519 752 651
	Katarzyna Szadkowska	Specjalista Ds. Hodowli	katarzyna.szadkowska@mchirz.pl	517 330 348
	Joachim Kasza	KRS-DH	joachim.kasza@mchirz.pl	600 057 078
	Bogusław Matwijiszyn	KRS-DH	boguslaw.matwijiszyn@mchirz.pl	600 298 219
	Krzysztof Nabiałek	KRS-DH	krzysztof.nabialek@mchirz.pl	604 598 147
ŻELKÓW	Konrad Protaziuk	Dyrektor Regionu	konrad.protaziuk@mchirz.pl	602 781 244
	Katarzyna Florczuk	KRS-DH	katarzyna.florczuk@mchirz.pl	600 394 212
	Dariusz Gajo	KRS-DH	dariusz.gajo@mchirz.pl	519 365 471
	Agnieszka Szymańska	KRS-DH	agnieszka.szymanska@mchirz.pl	600 833 187
	Mariusz Wasilewski	KRS-DH	mariusz.wasilewski@mchirz.pl	513 100 841
	Damian Żyłowski	KRS-DH	damian.zylowski@mchirz.pl	608 670 235
	Karol Jastrzębski	ENBE-Dystrybutor nasienia	enbeph@gmail.com	574 899 833