

<b>OUTTAKE</b> NAZWA	
<b>DEUM000364274953</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364274953</b> NUMER	<b>2022-02-02</b> DATA UR.

MIRCO ET
HOLDEUM000361629044

OUTTAKE
HOLDEUM000364274953

OUTDOR
HOLDEUF000362205070

S-S-1 BG JAGGER MI...
HOL840M003145055333
PEAK FASTLANE RSRV...
HOL840F003147840205
BROEKS FREEMAX ET
HOLNLDM000659209256
EHL OBAMA
HOLDEUF000360160014

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>130</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>91</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>139</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3177</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.83</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>123</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>118</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>85</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>120</b>
PRZEŻYwalność	<b>143</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBC	MFF
POF	POF	SCDF						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>140.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1735</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>43.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.24</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>48.3</b>	% BIAŁKA	<b>-0.09</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>103.4</b>	% LAKTOZY	<b>0.19</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	130	mały			duży	0.75	0
siła mleczności	G	122	niepożądany			pożądany	0.77	0
nogi-racice	G	134	niepożądane			pożądane	0.76	0
wymię	G	143	niepożądane			pożądane	0.78	0
budowa ogólna	G	143	niepożądana			pożądana	0.79	0
wysokość w krzyżu	G	134	niski			wysoki	0.86	0
głębokość tułowia	G	98	płytki			głęboki	0.83	0
szerokość klatki piersiowej	G	113	wąska			szeroka	0.83	0
ustawienie zadu	G	104	uniesiony			spadzisty	0.85	0
szerokość zadu	G	133	wąski			szeroki	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	73	pionowa			podsiebna	0.82	0
racice	G	129	długa przekątna			krótka przekątna	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	140	iksowate			równoległe	0.77	0
zawieszenie przednie wymienia	G	133	luźne			mocne	0.84	0
zawieszenie tylne wymienia	G	147	niskie			wysokie	0.82	0
więzadło środkowe wymienia	G	97	słabe			mocne	0.82	0
położenie wymienia	G	135	niskie			wysokie	0.86	0
szerokość wymienia	G	136	wąskie			szerokie	0.78	0
ustawienie strzyków	G	119	szerokie			wąskie	0.86	0
długość strzyków	G	120	krótkie			długie	0.86	0
ustawienie strzyków - tył	G	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.85	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.84	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.85	-
lokomocja	G	134	słaba			dobra	0.77	-
struktura kostna	G	113	słaba			dobra	0.79	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	95				0.69	-	-
temperament	G	99				0.58	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	112				0.70	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	101				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	129				0.75	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	105				0.53	0	0