

NAZWA	
<b>FRAM000124023545</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR0124023545</b> NUMER	<b>2023-12-20</b> DATA UR.

PLATON HOLFRAM004974973537
PRECIUSE HOLFRAF002928466648
GEN RAVE ET HOLDEUM000540682571
LAITWIS PURDEY HOLFRAF000119030787
SONIBEST HOLFRAM002928466823
LAITWIW UB HOLFRAM000124023545
SIDNEY HOLFRAF000121030485

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>158</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>143</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>80</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>136</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>115</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4219</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>121</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>100</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>139</b>
PRZEŻYwalność	<b>144</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	NA	MFF	POF
POF	SCDF							

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>195.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1344</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>70.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>62.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>63.6</b>	% LAKTOZY	<b>-0.01</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	0.67	0
siła mleczności	G	132	niepożądany			pożądany	0.69	0
nogi-racice	G	144	niepożądane			pożądane	0.69	0
wymię	G	137	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogõlna	G	146	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	130	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	118	plytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	122	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	88	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	133	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	92	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	143	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	115	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	133	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	133	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	108	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	123	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	105	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	144	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	111	słaba			dobra	0.72	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	85				0.59	-	-
temperament	G	90				0.48	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	111				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	125				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	90				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	124				0.71	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.45	0	0