

<b>SUMMUM</b> NAZWA	
<b>FRAM003531064433</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR3531064433</b> NUMER	<b>2021-04-16</b> DATA UR.

PLATON
HOLFRAM004974973537

SUMMUM
HOLFRAM003531064433

PERRIL TER
HOLFRAF004443993803

GGA GGAKENNEDY
HOLDEUM000359556232
NOUMEA
HOLFRAF004974973539
KHE KHE SULEUS
HOLDEUM001504401599
NETOILE-TE
HOLFRAF004445090290

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>101</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>104</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>131</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3421</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.83</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>116</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>92</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>98</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>95</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>130</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>133</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	MFF
POF	POF	SCDC						

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>161.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1361</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>52</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.02</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>54.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>72.2</b>	% LAKTOZY	<b>0.07</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	121	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	119	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	131	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	136	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	133	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	121	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	94	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	112	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	97	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	122	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	93	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	120	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	134	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	114	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	130	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	114	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	98	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	93	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	135	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	121	słaba			dobra	0.74	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	97				0.62	-	-
temperament	G	90				0.52	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GFI	104				0.72	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	129						0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	93						0.71	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	133						0.75	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	97						0.47	0	0