

<b>PADUA</b> NAZWA	
<b>DEUM000363929099</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0363929099</b> NUMER	<b>2023-05-03</b> DATA UR.

WEH PROXIMO ET HOLDEUM000361214527	PRECISION HOLDEUM000363341434	MILTA ET HOLDEUF000361436688
RUH SKELTON HOLDEUM000361395654	VO ARIBA HOLDEUF000363187948	VO ARIBA HOLDEUF000362027267

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>142</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>130</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>97</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>132</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>109</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3355</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>109</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>98</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>135</b>
PRZEŻYwalność	<b>124</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF
POF	POF	SCDF						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>140.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1268</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>35.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.15</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>52.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>40.3</b>	% LAKTOZY	<b>-0.2</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	125	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	111	niepożądan			pożądan	0.75	0
nogi-racice	G	145	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	G	132	niepożądane			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	134	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	81	płytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	99	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	108	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	120	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	137	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	126	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	115	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	117	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	117	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	109	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	110	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	84	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	155	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	125	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	108				0.67	-	-
temperament	G	77	<			0.58	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	105				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	127				0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	87				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	113				0.78	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.50	0	0