

<b>DED NIGHTLIFE</b> NAZWA	
<b>DEUM001262724058</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1262724058</b> NUMER	<b>2023-12-09</b> DATA UR.

<b>NEXO ET</b> HOLDEUM000364399022	<b>PEAK NEXUS ET</b> HOLCANM000013483346
<b>DED NIGHTLIFE</b> HOLDEUM001262724058	<b>RUNA</b> HOLDEUF000541110115
<b>DED CHANDRA</b> HOLDEUF001263420010	<b>SH GUITAR ET</b> HOLDEUM000123860587
	<b>CHANEL 5308</b> HOLDEUF000362323775

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>145</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>104</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>123</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>117</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>119</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>121</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>140</b>

**CECHY GENETYCZNE**

<b>A2A2</b>	<b>BLF</b>	<b>RP1F</b>	<b>CDF</b>	<b>CNF</b>	<b>VRF</b>	<b>DPF</b>	<b>XIF</b>	<b>HH1F</b>
<b>HH3F</b>	<b>HH4F</b>	<b>HH5F</b>	<b>HH6F</b>	<b>HH7F</b>	<b>AB</b>	<b>LGBS</b>	<b>MFF</b>	<b>POF</b>
<b>POF</b>	<b>SCDF</b>							

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>195.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1827</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>69.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.05</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>63.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>89.9</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</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	109	mały			duży	0.65	0	0
siła mleczności	G	109	niepożądan			pożądan	0.67	0	0
nogi-racice	GMACE	134	niepożądane			pożądane	0.71	0	0
wymię	GMACE	138	niepożądane			pożądane	0.76	0	0
budowa ogólna	GMACE	125	niepożądana			pożądana	0.76	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	113	niski			wysoki	0.85	0	0
głębokość tułowia	GMACE	95	plytki			głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	103	wąska			szeroka	0.81	0	0
ustawienie zadu	GMACE	104	uniesiony			spadzisty	0.83	0	0
szerokość zadu	GMACE	103	wąski			szeroki	0.82	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	112	pionowa			podsiebna	0.81	0	0
racice	GMACE	113	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	131	iksowate			równoległe	0.75	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	128	luźne			mocne	0.81	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	130	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	112	słabe			mocne	0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	124	niskie			wysokie	0.84	0	0
szerokość wymienia	G	116	wąskie			szerokie	0.70	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	106	szerokie			wąskie	0.84	0	0
długość strzyków	GMACE	97	krótkie			długie	0.85	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	104	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0	0
charakter mleczny	GMACE	110	ordynarny			szlachetny	0.80	0	0
kondycja	GMACE	95	słaba			mocna	0.83	-	-
lokomocja	GMACE	137	słaba			dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	107	słaba			dobra	0.70	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	110				0.61	-	-
temperament	G	122				0.52	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	116				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	114				0.58	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	105				0.50	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	118				0.71	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.44	0	0