

<b>SKYWALK</b> NAZWA	
<b>DEUM000818110673</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0818110673</b> NUMER	<b>2023-03-06</b> DATA UR.

NH SKYLINER RED ET HOLDEUM000771045121
---

SKYWALK HOLDEUM000818110673
--------------------------------

ELEDANTE HOLDEUF000817808664
---------------------------------

STORM HOLNLDM000547344399
ESH SIRII HOLDEUF000770800931
TNP CANETTI HOLDEUM000361239976
ELICE HOLDEUF000817237938

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>150</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>137</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>92</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>125</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>133</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>120</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3760</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>117</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYwalność	<b>131</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>171.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1697</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>67.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>51.6</b>	% BIAŁKA	<b>-0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>78.3</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</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	124	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	123	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	127	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	135	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	132	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	100	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	110	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	95	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	115	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	99	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	118	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	129	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	115	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	110	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	103	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	118	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	89	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	122	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	116	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	112				0.60	-	-
temperament	G	93				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	113				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	115				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	95				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	122				0.71	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.46	0	0