

<b>CAMPBELL</b> NAZWA	
<b>DEUM001505413413</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1505413413</b> NUMER	<b>2023-08-18</b> DATA UR.

 WINSTAR COMEBACK  
 HOLDEUM001604442382

 KHE CAMPBELL  
 HOLDEUM001505413413

 KHE IBIS  
 HOLDEUF001504754829

LARCREST COMMITMEN... HOL840M003149236512
ENTITY6062 HOL840F003208436559
WIESENBERGERHOF GE... HOLDEUM000770618336
KHE IBRAHIMA HOLDEUF001504365555

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>150</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>123</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>86</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>117</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>118</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>113</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3855</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>111</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>120</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>110</b>
PRZEŻYwalność	<b>137</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A2A2	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>223.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1893</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>86</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>68.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>97.6</b>	% LAKTOZY	<b>0.06</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	0.68	0
siła mleczności	G	128	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	123	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	124	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	101	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	102	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	117	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	102	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	108	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	123	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	119	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	139	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	93	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	135	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	80	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	88	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	88	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	140	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.73	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	99				0.61	-	-
temperament	G	100				0.50	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	115				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	119				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	109				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	113				0.73	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.48	0	0