

<b>ZORRO ET</b> NAZWA	
<b>DEUM000364924308</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364924308</b> NUMER	<b>2022-10-22</b> DATA UR.

SHA ZIVET HOLDEUM001406051699
----------------------------------

ZORRO ET HOLDEUM000364924308
---------------------------------

NIAGARA HOLDEUF000363296495
--------------------------------

PEAK ALTAZAREK-ET HOLNLDM000685695366
SHA ORYX HOLDEUF001405685443
K&L CS ADRIAN HOLNLDM000642074306
WKM NINA HOLDEUF000361345586

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>135</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>128</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>139</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>105</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3192</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>110</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>94</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>105</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>121</b>
PRZEŻYwalność	<b>136</b>

### CECHY GENETYCZNE

LGBC

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>177.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>928</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>71.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.35</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>52.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.22</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>52.3</b>	% LAKTOZY	<b>0.08</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	130	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	132	niepożądan			pożądan	0.73	0
nogi-racice	G	151	niepożądan			pożądane	0.73	0
wymię	G	145	niepożądan			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	143	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	124	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	102	plytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	118	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	108	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	G	109	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	87	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	121	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	141	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	108	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	117	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	G	110	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	113	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	108	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	139	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	111				0.65	-	-
temperament	G	114				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	116				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	107				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	102				0.75	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.53	0	0