

<b>FIRESTORM</b> NAZWA	
<b>DEUM000364826566</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364826566</b> NUMER	<b>2023-05-16</b> DATA UR.

FORINO
HOLDEUM000956859300

FIRESTORM
HOLDEUM000364826566

WMH ADDISYN
HOLDEUF000363746742

PEAK FORTNITE-ET
HOLB40M003200824963
ELEGANCE
HOLDEUF000954532163
SH GIGALINER
HOLDEUM000123860591
WMH ARIZONA
HOLDEUF000361830533

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>137</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>110</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>111</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>136</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3624</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>110</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>107</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>110</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>127</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>167.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1501</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>53.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.06</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57</b>	% BIAŁKA	<b>0.06</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>69.5</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	119	mały			duży	0.72	0
siła mleczności	G	120	niepożądan			pożądan	0.73	0
nogi-racice	G	126	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	130	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	G	130	niepożądana			pożądana	0.77	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	99	plytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	113	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	97	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	G	126	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	106	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	133	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	122	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	113	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	128	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	G	117	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	109	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	117	ordynarny			szlachetny	0.82	0
kondycja	G	91	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	133	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	115	słaba			dobra	0.76	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	78					0.65	-
temperament	G	103					0.55	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	115					0.69	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	105				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	92				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	109				0.75	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	110				0.52	0	0