

<b>FENIX</b> NAZWA	
<b>NLDM000728158351</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL000728158351</b> NUMER	<b>2022-08-23</b> DATA UR.

SHA FOREMAN ET HOLDEUM001406051280
---------------------------------------

FENIX DELTA BEVERL... HOLNLDM000728158351
--

DELTA BEVERLY HOLNLDF000593748988
--------------------------------------

BROEKS FREEMAX ET HOLNLDM000659209256
SHA GRUMETI ET HOLDEUF001404972967
PEAK CHILTON-ET HOL840M003145229824
DELTA BELINDA HOLBELF000513870804

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>164</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>145</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>142</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>111</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>122</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>117</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>113</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>114</b>
PRZEŻYwalność	<b>128</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>166.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>848</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>75.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.47</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.2</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>62.6</b>	% LAKTOZY	<b>0.29</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
kaliber	GPI	113	mały			0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	128	niepożądany			0.41	0	0
nogi-racice	GMACE	125	niepożądane			0.41	0	0
wymię	GMACE	142	niepożądane			0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	123	niepożądana			0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	116	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	91	płytki			0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	99	wąska			0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	101	uniesiony			0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	100	pionowa			0.71	0	0
racice	GMACE	121	długa przekątna			0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	118	iksowate			0.58	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	139	luźne			0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	130	niskie			0.65	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	100	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	139	niskie			0.77	0	0
położenie wymienia	GMACE	139	niskie			0.77	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	103	szerokie			0.77	0	0
długość strzyków	GMACE	115	krótkie			0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	92	zewewnętrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	110	ordynarny			0.53	0	0
kondycja	GMACE	98	słaba			0.65	-	-
lokomocja	GMACE	127	słaba			0.41	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101				0.51	-	-
temperament	GMACE	102				0.16	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	103				0.67	-	-
przebieg porodu matczyny	GMACE	117				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	101				0.56	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	112				0.66	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	104				0.57	-	-