

<b>REAL LIFE</b> NAZWA	
<b>DEUM001407206333</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1407206333</b> NUMER	<b>2024-11-03</b> DATA UR.

REAL SYN- ET HOLDEUM000364200875
-------------------------------------

REAL LIFE HOLDEUM001407206333
----------------------------------

MANINA HOLDEUF001406858333
-------------------------------

ROVER PK HOLB40M003215425510
DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
STANTONS 61317 HOLCANM00013440358
MARLENE HOLDEUF001406333301

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>161</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>154</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>133</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>83</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>117</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>124</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4188</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>120</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>119</b>
PRZEŻYwalność	<b>139</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>238.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1833</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>111.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.35</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>63.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.02</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>83.5</b>	% LAKTOZY	<b>-0.04</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	132	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	137	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	121	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	138	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	141	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	135	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	121	plytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	121	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	125	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	88	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	103	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	141	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	141	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	111	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	135	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	130	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	113	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	104	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	117	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	128	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	105	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	129	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	103	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	92				0.61	-	-
temperament	G	119				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	120				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	115				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	105				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	121				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.48	0	0