

<b>ELVAR</b> NAZWA	
<b>DEUM001407190635</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1407190635</b> NUMER	<b>2024-08-22</b> DATA UR.

ROVER PK HOL840M003215425510
DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
PEAK ALTAPLINKO-ET HOL840M003200824505
WELCOME LEGACY GAY... HOL840F003201497295

ELVAR HOLDEUM001407190635
------------------------------

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

MARA HOLDEUF001406086845
-----------------------------

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>158</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>152</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>110</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>103</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>98</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>107</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>137</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4295</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>130</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>127</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>100</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>131</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>149</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>231.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1037</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>123.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.81</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>54.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.19</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>41.8</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 cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	95	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	96	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	109	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	112	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	110	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	101	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	91	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	96	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	107	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	89	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	106	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	116	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	110	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	108	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	91	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	106	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	124	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	79	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	94	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	89	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	97	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	110	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	104	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	79				0.63	-	-
temperament	G	116				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	125				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	121				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	123				0.73	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	122				0.49	0	0