

<b>AGH REMBERG</b> NAZWA	
<b>DEUM000125489401</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0125489401</b> NUMER	<b>2024-08-16</b> DATA UR.

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

AGH REMBERG HOLDEUM000125489401
------------------------------------

ZUCHTBETRIEB-HAUCK... HOLDEUF000667912605
--

ROVER PK HOL840M003215425510
DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
SHA FOREMAN ET HOLDEUM001406051280
ZUCHTBETRIEB-HAUCK... HOLDEUF000667412558

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>146</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>134</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>108</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3402</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>102</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>98</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>99</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>120</b>
PRZEŻYwalność	<b>121</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>205.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1234</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>105.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.54</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>50.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.09</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>50.6</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 cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	118	mały		duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	122	niepożądan		pożądan	0.72	0	0
nogi-racice	G	115	niepożądane		pożądane	0.71	0	0
wymię	G	136	niepożądane		pożądane	0.74	0	0
budowa ogólna	G	133	niepożądane		pożądane	0.75	0	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski		wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	99	płytki		głęboki	0.79	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska		szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	99	uniesiony		spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	131	wąski		szeroki	0.80	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	96	pionowa		podsiebna	0.78	0	0
racice	G	116	długa przekątna		krótka przekątna	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	104	iksowate		równoległe	0.73	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	130	luźne		mocne	0.80	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	142	niskie		wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	102	słabe		mocne	0.77	0	0
położenie wymienia	G	125	niskie		wysokie	0.82	0	0
szerokość wymienia	G	131	wąskie		szerokie	0.74	0	0
ustawienie strzyków	G	86	szerokie		wąskie	0.82	0	0
długość strzyków	G	99	krótkie		długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	97	zewnątrzne		wewnętrzne	0.81	0	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny		szlachetny	0.80	0	0
kondycja	G	102	słaba		mocna	0.81	-	-
lokomocja	G	118	słaba		dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	115	słaba		dobra	0.74	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	90				0.63	-	-
temperament	G	84				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	124				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	114				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	108				0.73	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	103				0.50	0	0