

<b>RAINDANCER</b> NAZWA	
<b>DEUM000125034020</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0125034020</b> NUMER	<b>2022-12-14</b> DATA UR.

PEAK RAINOW ET HOL840M003213001132
---------------------------------------

RAINDANCER HOLDEUM000125034020
-----------------------------------

12 HOLDEUF000123454994
---------------------------

PEAK ALTAZZLE-ET HOL840M003200824445
PEAK HONEYDEW ET HOL840F003205435942
BEST BENZ ET HOLDEUM000667337098
528 HOLDEUF000123454994

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>105</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>113</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>131</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3078</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>123</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>127</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>118</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>125</b>
PRZEŻYwalność	<b>138</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF
POF	POF	SCDS						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>148.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>539</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>82.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.64</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>33</b>	% BIAŁKA	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>13.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.13</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	107	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	109	niepożądan			pożądan	0.73	0
nogi-racice	G	124	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	125	niepożądane			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	115	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	99	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	108	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	112	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	82	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	114	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	140	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	92	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	102	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	118	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	109	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	103	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	143	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	113	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	101				0.65	-	-
temperament	G	93				0.56	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	115				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	121				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	116				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	120				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	124				0.50	0	0