

<b>PEAK PRIZEPICK</b> NAZWA	
<b>840M003292511277</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3292511277</b> NUMER	<b>2024-10-23</b> DATA UR.

PEAK CH ALTAINSPIR... HOL840M00326337318	PEAK POWERSTAR-ET HOL840M003224956499
PEAK PRIZEPICK HOL840M003292511277	PEAK LEGENDARY HOL840F003229908331
PEAK PRECISE-ET HOL840F003269404550	ACHIEVE PK HOLCANM000014074931
	PEAK PROMISE-ET HOL840F003229908398

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>159</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>150</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>126</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>79</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>118</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>117</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3898</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>115</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>135</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>141</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>223.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>471</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>126.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>1.13</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>48.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.34</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>3.5</b>	% LAKTOZY	<b>-0.2</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	114	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	126	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	127	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	132	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	129	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	116	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	106	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	107	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	77	uniesiony	<		spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	110	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	80	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	103	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	143	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	83	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	124	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	116	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	92	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	121	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	105				0.61	-	-
temperament	G	93				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	94				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	101				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	107				0.49	0	0