

<b>VEGAS ST</b> NAZWA	
<b>POLM00557758503</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL00557758503</b> NUMER	<b>2024-10-25</b> DATA UR.

PROGENESIS VIVIFY-...  
HOL840M003235933277

VEGAS ST  
HOLPOLM00557758503

VEELA 943  
HOLPOLF005446898693

PROGENESIS ROYALFL... HOLCANM000013638251
PEAK PLINKO VANESS... HOLB40F003212150627
PROGENESIS PEGASUS HOLCANM000013712724
VEELA 676 HOLPOLF005508005519

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>158</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>148</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>88</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>116</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>119</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>132</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3962</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>129</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>119</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>96</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>100</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>131</b>
PRZEŻYwalność	<b>132</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	RPIF	CNF	DPF	HHIF	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F
HH7F	BB	LGBS	MFF	POF	POF	SCDC		

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>216.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1370</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>109.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.52</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>53.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>72.6</b>	% LAKTOZY	<b>0.07</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	126	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	128	niepożądan			pożądan	0.75	0
nogi-racice	G	121	niepożądan			pożądane	0.74	0
wymię	G	129	niepożądan			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	136	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	129	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	107	płytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	110	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	88	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	108	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	123	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	111	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	130	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	96	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	115	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	111	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	128	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	90	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	121	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	115	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	99				0.66	-	-
temperament	G	108				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	94				0.70	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	84				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	103				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	98				0.52	0	0