

<b>VENICI P</b> NAZWA	
<b>FRAM003545142967</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR3545142967</b> NUMER	<b>2024-12-18</b> DATA UR.

TABRIEC P
HOLFRAM002912558232

VENICI P
HOLFRAM003545142967

BZH TESSA
HOLFRAF003545142816

VH SLYPPRC
HOLDEUM000362637928
SIDONIE
HOLFRAF002912557978
ROHIRIM
HOLFRAM008844319560
BZH STELLA
HOLFRAF003545142706

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>129</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>138</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>107</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>97</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>128</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>139</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3055</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>107</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>124</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>109</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>114</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>137</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF	RPIF	CDF	VRF	XIF	HH5F	HH6F
-----	------	-----	-----	-----	------	------

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>135.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>647</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>58.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.34</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>38.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>22.7</b>	% LAKTOZY	<b>-0.09</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	122	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.68	0
nogi-racice	G	136	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	142	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	131	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	79	płytki	<		głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	104	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	99	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	112	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	80	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	136	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	122	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	146	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	136	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	140	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	109	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	116	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	103	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	132	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	102	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	112	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	134	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	109	słaba			dobra	0.71	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	101				0.58	-	-
temperament	G	110				0.47	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	110				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	98				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	93				0.45	0	0