

<b>OS FILON</b> NAZWA	
<b>POLM005517734974</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005517734974</b> NUMER	<b>2020-01-19</b> DATA UR.

SANDY-VALLEY FEDORA HOL840M003014562337	WA-DEL YODER BANDA... HOLUSAM000143189741
OS FILON HOLPOLM005517734974	SANDY-VALLEY KB LI... HOL840F003125601236
LOWENAT1 HOLPOLF005346634672	DELTA CONCERT HOLNLDM000687206696
	LOWENA 6 HOLPOLF005272965613

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>121</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>126</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>108</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>103</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>133</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>133</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2661</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.88</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>127</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>126</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>135</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>145</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	POF
POF	SCDF							

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>101.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>79</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>46.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.48</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>27.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>-1.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.05</b>
LICZBA CÓREK	<b>49</b>	LICZBA OBÓR	<b>34</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	GF	116	mały			duży	0.81	21	12
siła mleczności	GF	112	niepożądany			pożądany	0.83	21	12
nogi-racice	GF	124	niepożądane			pożądane	0.79	21	12
wymię	GF	138	niepożądane			pożądane	0.82	21	12
budowa ogólna	GF	131	niepożądana			pożądana	0.83	21	12
wysokość w krzyżu	GF	110	niski			wysoki	0.90	21	12
głębokość tułowia	GF	100	płytki			głęboki	0.87	21	12
szerokość klatki piersiowej	GF	104	wąska			szeroka	0.87	21	12
ustawienie zadu	GF	97	uniesiony			spadzisty	0.89	21	12
szerokość zadu	GF	109	wąski			szeroki	0.88	21	12
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	75	pionowa			podsiebna	0.84	21	12
racice	GF	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.81	21	12
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	103	iksowate			równoległe	0.80	21	12
zawieszenie przednie wymienia	GF	135	luźne			mocne	0.87	21	12
zawieszenie tylne wymienia	GF	129	niskie			wysokie	0.86	21	12
więzadło środkowe wymienia	GF	102	słabe			mocne	0.84	21	12
położenie wymienia	GF	131	niskie			wysokie	0.89	21	12
szerokość wymienia	GF	116	wąskie			szerokie	0.83	21	12
ustawienie strzyków	GF	107	szerokie			wąskie	0.89	21	12
długość strzyków	GF	91	krótkie			długie	0.90	21	12
ustawienie strzyków - tył	GF	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.88	21	12
charakter mleczny	GF	110	ordynarny			szlachetny	0.88	21	12
kondycja	GF	105	słaba			mocna	0.89	-	-
lokomocja	GF	119	słaba			dobra	0.80	-	-
struktura kostna	GF	93	słaba			dobra	0.84	21	12

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	102				0.75	-	-
temperament	GF	93				0.62	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	110				0.77	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	106		<div style="width: 10%; background-color: green;"></div>		0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	83	<div style="width: 15%; background-color: red;"></div>			0.75	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	118		<div style="width: 20%; background-color: green;"></div>		0.78	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	108		<div style="width: 10%; background-color: green;"></div>		0.58	3	2