

<b>SOUNDTRACK</b> NAZWA	
<b>DEUM001504829909</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE1504829909</b> NUMER	<b>2019-08-29</b> DATA UR.

WESTCOAST SOUNDCL...  
HOLCANM000012754560

SOUNDTRACK  
HOLDEUM001504829909

SON XYNTHIA  
HOLDEUF000539946984

PROGENESIS OUTLAST... HOLCANM000012302901
MS SOFIAS DELTA SK... HOLB40F003133063230
BACON-HILL PETY MO... HOLB40M003013654627
COL XELYA HOLDEUF000539174269

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>145</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>129</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>139</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>100</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>129</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2798</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.86</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>114</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>88</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>124</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CNF	AK	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	LGBC	POF	POF
SCDF								

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>136.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>743</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>65</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.36</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.11</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>34.6</b>	% LAKTOZY	<b>-0.01</b>
LICZBA CÓREK	<b>10</b>	LICZBA OBÓR	<b>6</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	105	mały			duży	0.80	7 4
siła mleczności	GF	109	niepożądany			pożądany	0.81	7 4
nogi-racice	GF	131	niepożądane			pożądane	0.79	7 4
wymię	GF	140	niepożądane			pożądane	0.82	7 4
budowa ogólna	GF	129	niepożądana			pożądana	0.83	7 4
wysokość w krzyżu	GF	116	niski			wysoki	0.89	7 4
głębokość tułowia	GF	76	płytki	<		głęboki	0.86	7 4
szerokość klatki piersiowej	GF	93	wąska			szeroka	0.86	7 4
ustawienie zadu	GF	85	uniesiony			spadzisty	0.88	7 4
szerokość zadu	GF	126	wąski			szeroki	0.87	7 4
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	108	pionowa			podsiebna	0.84	7 4
racice	GF	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.81	7 4
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	125	iksowate			równoległe	0.80	7 4
zawieszenie przednie wymienia	GF	146	luźne			mocne	0.86	7 4
zawieszenie tylne wymienia	GF	135	niskie			wysokie	0.85	7 4
więzadło środkowe wymienia	GF	86	słabe			mocne	0.84	7 4
położenie wymienia	GF	143	niskie			wysokie	0.88	7 4
szerokość wymienia	GF	109	wąskie			szerokie	0.82	7 4
ustawienie strzyków	GF	100	szerokie			wąskie	0.88	7 4
długość strzyków	GF	97	krótkie			długie	0.89	7 4
ustawienie strzyków - tył	GF	96	zewnątrzne			wewnętrzne	0.87	7 4
charakter mleczny	GF	109	ordynarny			szlachetny	0.87	7 4
kondycja	GF	87	słaba			mocna	0.88	- -
lokomocja	GF	129	słaba			dobra	0.81	- -
struktura kostna	GF	129	słaba			dobra	0.82	7 4

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	98				0.74	-	-
temperament	GF	99				0.64	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	97				0.82	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	109				0.80	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	85				0.81	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	110				0.84	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	106				0.58	6	2