

<b>COWBOY</b> NAZWA	
<b>NLDM000927928915</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL927928915</b> NUMER	<b>2019-06-30</b> DATA UR.

<b>ABS CRIMSON-ET</b> HOL840M003141494296	<b>DE-SU 13050 SPECTR...</b> HOL840M003130010295
<b>COWBOY</b> HOLNLDM000927928915	<b>ENDCO RUBICON CORA...</b> HOL840F003125945448
<b>HS DOMELA BUTTERFL...</b> HOLNLDF000725126230	<b>S-S-I MONTRUSS JED...</b> HOL840M003123886035
	<b>CALLIDORA</b> HOLNLDF000644191119

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>140</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>106</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>99</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>110</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>121</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3889</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.91</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>126</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>95</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>146</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>154</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>181.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>566</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>96.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.77</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>42.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>21.4</b>	% LAKTOZY	<b>-0.06</b>
LICZBA CÓREK	<b>211</b>	LICZBA OBÓR	<b>52</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	114	mały			duży	0.61	20	8
siła mleczności	F	112	niepożądan			pożądan	0.64	20	8
nogi-racice	FI	121	niepożądane			pożądane	0.70	20	8
wymię	FI	113	niepożądane			pożądane	0.72	20	8
budowa ogólna	FI	113	niepożądana			pożądana	0.75	20	8
wysokość w krzyżu	FI	111	niski			wysoki	0.91	20	8
głębokość tułowia	FI	97	płytki			głęboki	0.85	20	8
szerokość klatki piersiowej	FI	101	wąska			szeroka	0.86	20	8
ustawienie zadu	FI	112	uniesiony			spadzisty	0.89	20	8
szerokość zadu	FI	96	wąski			szeroki	0.87	20	8
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	63	pionowa			podsiebna	0.85	20	8
racice	FI	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	20	8
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	99	iksowate			równoległe	0.71	20	8
zawieszenie przednie wymienia	FI	114	luźne			mocne	0.85	20	8
zawieszenie tylne wymienia	FI	106	niskie			wysokie	0.80	20	8
więzadło środkowe wymienia	FI	97	słabe			mocne	0.80	20	8
położenie wymienia	FI	113	niskie			wysokie	0.89	20	8
szerokość wymienia	F	119	wąskie			szerokie	0.66	20	8
ustawienie strzyków	FI	128	szerokie			wąskie	0.91	20	8
długość strzyków	FI	98	krótkie			długie	0.93	20	8
ustawienie strzyków - tył	FI	116	zewnątrzne			wewnętrzne	0.89	20	8
charakter mleczny	F	101	ordynarny			szlachetny	0.81	20	8
kondycja	FI	108	słaba			mocna	0.89	-	-
lokomocja	F	123	słaba			dobra	0.55	-	-
struktura kostna	F	107	słaba			dobra	0.64	20	8

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	78				0.87	-	-
temperament	F	107				0.75	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	109				0.84	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	126				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	97				0.81	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	FI	123				0.80	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	109				0.64	101	12