

<b>COMET</b> NAZWA	
<b>DEUM000542338784</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0542338784</b> NUMER	<b>2022-11-30</b> DATA UR.

CONCEPT HOLDEUM000124104267	VH HEDELUND CHARLE... HOLDNKM000000259980
BEY COMET HOLDEUM000542338784	WIEN HOLDEUF000123055698
HGH MICHIGAN HOLDEUF00054111579	PALMER ET HOLDEUM000360992523
	MIRACLE ET HOLDEUF000540362551

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>154</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>142</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>125</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>149</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>104</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3327</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>103</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>114</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>111</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>124</b>
PRZEŻYwalność	<b>154</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBS	MFF
POF	POF	SCDC						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>176.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>660</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>83.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.58</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>46.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>31.8</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	115	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	150	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	137	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	124	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	76	płytki	<		głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	93	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	97	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	110	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	120	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	120	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	142	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	144	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	117	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	148	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	115	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	94	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	115	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	87	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	132	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	105				0.63	-	-
temperament	G	97				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	102				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	111				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	97				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	101				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	120				0.49	0	0