

NAZWA	
<b>FRAM001454077250</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR1454077250</b> NUMER	<b>2023-12-17</b> DATA UR.

KAX HUNTING HOLDEUM000123926900
WHN GOLDIKA HOLDEUF000362225025
PAMAL HP HOLFRAM006141042603
BARB PORION HOLFRAF001440394341
STAR WARS HOLDEUM000364006131
BARB URBEX HOLFRAM001454077250
BARBSELECT HOLFRAF001454077082

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>150</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>93</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>94</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>121</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>135</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3821</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>115</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>118</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>120</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>120</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>143</b>
PRZEŻYwalność	<b>146</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>144.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>945</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>56.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>44.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>48.6</b>	% LAKTOZY	<b>0.03</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	122	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	117	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	130	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	137	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	131	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	121	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	100	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	120	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	94	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	115	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	70	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	132	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	141	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	111	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	99	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	107	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	127	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	128	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	107	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	88				0.60	-	-
temperament	G	88				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	103				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	122				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	107				0.47	0	0