

<b>UMAKIL</b> NAZWA	
<b>FRAM005247933441</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5247933441</b> NUMER	<b>2023-12-03</b> DATA UR.

SPEEDY P
HOLFRAM004427394649

UMAKIL
HOLFRAM005247933441

SAFRANE
HOLFRAF005247933107

PEAK ALTAZZLE-ET
HOLB40M003200824445
PEPITE
HOLFRAF003719541989
RAMSESE RF
HOLFRAM005502638213
RENAULT
HOLFRAF005502696783

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>165</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>147</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>139</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>86</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>132</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>116</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>115</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>110</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>100</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>140</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>132</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	BE	LGBS	MFF	POF
POF	SCDS							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>202.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1063</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>102.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.66</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>50</b>	% BIAŁKA	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>69</b>	% LAKTOZY	<b>0.2</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	118	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.67	0
nogi-racice	GMACE	130	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	GMACE	150	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	GMACE	140	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	GMACE	136	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	GMACE	100	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	110	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	GMACE	109	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	GMACE	124	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	88	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	GMACE	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	132	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	138	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	140	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	116	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	GMACE	139	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	123	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	GMACE	120	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	GMACE	106	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	116	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	GMACE	123	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	GMACE	95	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	GMACE	138	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	116	słaba			dobra	0.70	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	82				0.59	-	-
temperament	G	86				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	119				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	86				0.56	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	99				0.49	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	98				0.69	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99				0.45	0	0