

<b>TANZANI</b> NAZWA	
<b>FRAM005941777146</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR005941777146</b> NUMER	<b>2022-06-27</b> DATA UR.

HAGOS
HOLDEUM001505011805

TANZANI
HOLFRAM005941777146

REBELLE
HOLFRAF005941777055

PEAK ALTAHOTHAND-ET
HOLB40M003140986351
PRISMAGEN NO SECRE...
HOLDEUF000122451292
DGF BALDAIO
HOLFRAM001445853463
ORIGAMIE
HOLFRAF008069306837

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>161</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>143</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>117</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>109</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>139</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>119</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>125</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>108</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>122</b>
PRZEŻYwalność	<b>125</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>158.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1042</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>65.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.26</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>46.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.14</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>52</b>	% LAKTOZY	<b>0.05</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	
kaliber	GPI	112	mały			duży	0.44	0	0
typ-budowa	GMACE	126	niepożądany			pożądany	0.46	0	0
nogi-racice	GMACE	113	niepożądane			pożądane	0.44	0	0
wymię	GMACE	137	niepożądane			pożądane	0.62	0	0
budowa ogõlna	GPI	123	niepożądana			pożądana	0.32	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	125	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	87	płytki			głęboki	0.71	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	96	wąska			szeroka	0.66	0	0
ustawienie zadu	GMACE	103	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	117	wąski			szeroki	0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	105	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	108	długa przekątna			krõtka przekątna	0.56	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	104	iksowate			rõwnoległe	0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	130	luźne			mocne	0.70	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	129	niskie			wysokie	0.68	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	108	słabe			mocne	0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	137	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	137	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			szerokie	0.28	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	103	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	100	krõtkie			długie	0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	105	zewnõtrzne			wewnõtrzne	0.77	0	0
charakter mleczny	GMACE	114	ordynarny			słachetny	0.56	0	0
kondycja	GMACE	90	słaba			mocna	0.67	-	-
lokomocja	GMACE	116	słaba			dobra	0.45	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GMACE	112				0.56	-	-
temperament	GMACE	101				0.31	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	102				0.70	-	-
przebieg porodu matczyny	GMACE	118				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	96				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	119				0.70	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	104				0.62	-	-