

<b>NEXUS GH YUKI ET</b> NAZWA	
<b>DEUM000365890337</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365890337</b> NUMER	<b>2024-02-04</b> DATA UR.

<b>NEXO ET</b> HOLDEUM000364399022	<b>PEAK NEXUS ET</b> HOLCANM000013483346
<b>NEXUS GH YUKI ET</b> HOLDEUM000365890337	<b>RUNA</b> HOLDEUF000541110115
<b>YUKI</b> HOLDEUF000363654355	<b>PROGENESIS PINBALL...</b> HOLCANM000013353753
	<b>YUKINA</b> HOLDEUF000362576739

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>143</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>138</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>105</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3748</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>108</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>102</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>99</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>121</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>192.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1721</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>76.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>58.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>76.7</b>	% LAKTOZY	<b>-0.06</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	119	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	123	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	143	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	130	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	135	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	120	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	98	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	110	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	92	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	117	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	97	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	144	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	122	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	129	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	124	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	90	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	117	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	117	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	91	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	148	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	110	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	96				0.63	-	-
temperament	G	88				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	113				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	114				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	109				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.50	0	0