



**Katalog Buhajów
2016.02**

**wybrane rasy
mięsne i mleczne**



Dostarczamy sukces od 60 lat





Spis buhajów

RASY MIĘSNE

strona

RASY MIECZNE

strona

 Limousine	3	 Simental mleczny	9
Mijak PL005153516439	3	Impresario DE0948799578	9
Balandras FR1932388899	3	Weinzirl DE0939717990	9
Polder PL005260543014	3	Ikonostas DE0946187280	10
 Charolaise	4	Willig DE0947428330	10
Verdel CZ663599032	4	 Norweska czerwona	11
Vancouver FR3802632793	4	Bjørnerås NO10920	11
Owset PL005273517002	4	 Szwedzka czerwona	11
 Piemontese	5	Sparta SE99633	11
Kovboj CZ124018288	5	 Holsztyńsko-fryzyjska	12
Sarco IT004990902202	5	Jentin DEU001500977836	12
 Chianina	5	Short Cut DEU000350451061	12
Barone IT057990106702	5	Sinus DEU000666268032	13
 Aberdeen Angus Czarny	6	Ladoro DEU000870130805	13
Rocky CZ545213072	6	AltaWishin 011HO11427	14
 Aberdeen Angus Czerwony	6	AltaEntry 011HO114488	14
Saten Red CZ631262031	6	AltaSamoa 011HO11000	15
 Blonde d`Aquitaine	6	AltaEchelon 011HO11293	15
Kartago CZ150460694	6	AltaDecree 011HO11427	16
 Belgijska Błękitna	7	 Jersey	16
Parade CZ540111052	7	Masters	16
 Hereford	7		
Lum CZ2719042	7		
 Galloway	7		
Otik CZ111589032	7	 Montbeliarde	17
 Simental mięsny	8	Afene	17
Isertech DE0945464165	8	Esmeria	17
Dodek PL005129090475	8	 Brown Swiss	18
		Present	18

RASY MIĘSNO-MLECZNE



Hodowca: SK. Sp. z o.o. Walewice

OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha	Wyniki oceny buhaja	Średnia dla wszystkich ocenionych buhajów	Średnia dla rasy LM
Wysokość w kłębie	cm 127	128,92	129,16
Obwód klatki piersiowej	cm 192	195,52	195,41
Masa ciała standaryzowana na wiek 210 dni	kg 243	268,07	271,86
Masa ciała standaryzowana na wiek 420 dni	kg 493	509,12	511,39
Pomiar USG	cm 8,6	8,07	8,15
Wskaźnik Mięsności	85,07	82,15	82,17
Wskaźnik Rozwoju	107,04	107,69	107,79
Wskaźnik Oceny Zbiorczej	110,09	103,08	103,15

OCENA HODOWLANA

Zmodyfikowany Wskaźnik Oceny Zbiorczej (ZWOZ) **102,59**
Ocena Wartości Hodowlanej (H) **109,69**

LICZBA OCENIONYCH PORODÓW 121

Ocielenia normalne **116 (96%)**
Ocielenia ciężkie **5 (4%)**

BALANDRAS

FR 1932388899
urodzony: 03.10.2006

O. Ozeus
M. Uranie

O. O. Idole
M.O. Jenny

O.M. Neuf

M. M. Nactarine



OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha	Wyniki oceny buhaja
Łatwość Wycieleń (średnia:100 - łatwość wyc. >100, bardzo łatwe wycielenia)	100
Przyrost (średnia:100 - przyrosty. >100, bardzo dobre przyrosty)	98
Umięśnienie (średnia:100 - UMS. >100, doskonałe umięśnienie i pokrój)	108
Rama Ciała (średnia:100 - RC >100, doskonała rama ciała)	89
Grubość Kośćca (średnia:100 - GK >100, dobra grubość kośćca)	112

POLDER

PL005260543014
urodzony: 14.04.2011

O. Mars
M. Lukrecja

O. O. Scoubi Dou
M. O. Imabellev

O. M. Hetman

M. M. Iwa



Hodowca: Klizma Jacek | Właściciel MCB Sp. z o.o.

OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha	Wyniki oceny buhaja	Średnia dla rasy LM
Wysokość w kłębie	cm 135	132,43
Obwód klatki piersiowej	cm 208	199,10
Masa ciała standaryzowana na wiek 210 dni	kg 349	281,76
Masa ciała standaryzowana na wiek 420 dni	kg 682	535,60
Pomiar USG	cm 9,1	8,49
Wskaźnik Mięsności	134,69	107,49
Wskaźnik Rozwoju	109,85	108,06

WZROST I ROZWÓJ

Wynik	Wynik
masa ciała:	
- po urodzeniu	45 kg
- po odsadzeniu (210 dni)	393 kg
- 420 dni	670 kg

ZMODYFIKOWANY WSKAŹNIK OCENY ZBIORCZEJ

124,75

OCENA WARTOŚCI HODOWLANEJ

126,34

Parametry selekcyjne:

masa ciała 420 dni	przyrosty do 210 dni	przyrosty do 420 dni	kaliber*	masywność i umięśnienie	budowa	mleczność matki
670 kg	1438 g	1629 g	135/208	bdb	96	2761



O. Tamilly – ZTI 567
M. Madla ze Siré P

O. O. Magenta
M.O. Ormille

O. M. Jock z Cunkova P
M.M. CZ 115994932

CZ663599032 **VERDEL**
urodzony: 31.03.2012

OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Relatywny index hodowlany

120 dni	121
210 dni	122
365 dni	125

Index Syntetyczny 122

Wycena / Całkowity index przyrostów

120 dni	259 kg
210 dni	400 kg
365 dni	602 kg
dziennie przyrosty od urodzenia	
	1534 g



Hodowca: Hana Nováková, Sirá

- ✓ dobre przyrosty
- ✓ łatwe porody
- ✓ dobre umięśnienie
- ✓ typ użytkowy



O. Haubois
M. Perle

O. O. Vagland
M. O. Exquise

O. M. Janabet
M.M. Lionne

FR3802632793
urodzony: 21.11.2004

VANCOUVER

OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha

Łatwość Wycielenia

(średnia:100 - łatwość wyc. >100, bardzo łatwe wycielenia)

Umięśnienie

(średnia:100 - UMS. >100, doskonałe umięśnienie i pokrój)

Grubość Kośćca

(średnia:100 - GK >100, dobra grubość kośćca)

Średnia waga przy urodzeniu

Wyniki oceny buhaja

112
107
104
42,1 kg



O. Lemur
M. NN

O. O. Acapulco
M. O. Vicomtesse

O. M. Online
M. M. Minna

PL005273517002
urodzony: 12.08.2012

OWSET

OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha

Wysokość w kłębie

cm

131

131,91

Obwód klatki piersiowej

cm

207

202,27

Masa ciała standaryzowana na wiek 210 dni

kg

311

302,5

Masa ciała standaryzowana na wiek 420 dni

kg

576

524,59

Pomiar USG

cm

9,5

8,94

Wskaźnik Mięsnosci

117,19

106,9

Wskaźnik Rozwoju

108,85

108,59



Hodowca: MCB Sp. z o.o. | Właściciel MCB Sp. z o.o.

WZROST I ROZWÓJ

masa ciała:	Wynik
- po urodzeniu	52 kg
- po odsadzeniu (210 dni)	264 kg
- 420 dni	569 kg

ZMODYFIKOWANY WSKAŹNIK OCENY ZBIORCZEJ

110,34

OCENA WARTOŚCI HODOWLANEJ

106,93

Parametry selekcyjne:

masa ciała 420 dni	przyrosty do 210 dni	przyrosty do 420 dni	kaliber*	masywność i umięśnienie	budowa	mleczność matki
569 kg	1233 g	1260 g	131/207	db	76	2609

*wysokość w kłębie/obwód klatki piersiowej

KOVBOJ CZ124018288
urodzony: 02.05.2002

O. Tyson
M. Tenera

O.O. Quinto
M.O. Maliva

O.M. Quar
M.M. Pavia



OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Relatywny index hodowlany

120 dni	118
210 dni	104
365 dni	110
Index Syntetyczny	111
Łatwość wycieleń	Łatwe

**Wycena /
Całkowity index przyrostów**

120 dni	202 kg
210 dni	268 kg
365 dni	492 kg
dzienne przyrosty od urodzenia	1242 g / 111
średni przyrost dzienny (wycena)	1658 g/124

Hodowca: Kozák P., Milevsko

- ✓ doskonałe przyrosty
- ✓ dobre umięśnienie
- ✓ łatwe porody

głębokość tułowia **114**
umięśnienie **119**
typ użytkowy **117**

SARCO IT004990902202
urodzony: 05.03.2011

O. Paride Fa
M. Fiaba 657

O. O. Lancio Fa
M.O. Lupa

O.M. Brasil Fa
M.M. Baima 516



OCENA UŻYTKOWA BUHAJA

Cecha	Index	70	100	130
Index ogólny	126			
Mięsność	117			
Umięśnienie	117			
Przyrost dzienny	115			
Przeżywalność	89			
Łatwość wycieleń	117			
Temperament	113			
Kaliber	119			

Hodowca: SOC. AGR. MERLATTI ROCCO FRANCESCO
E GIUSEPPE F.LLI - ROCCA DE BALDI (CN)

196 szt. potomstwa w 103 stadach

WYNIKI TESTU informacja fenotypowa:

waga urodzeniowa	waga ubojowa	Średnie przyrosty dzienne	Wysokość w kłębie	Długość tułowia	Obwód klatki piersiowej
84 kg	556 kg	1,545 kg/d	126 cm	157 cm	196 cm

BARONE IT057990106702
urodzony: 15.01.2012

O. Urbano Della Ginestra
M. Regina Della Ginestra

O. O. Lio Di Maria Bianca
M.O. Nana

O.M. Pardo Della Ginestra
M.M. Genica



INDEX GENETYCZNY

Cecha	Index
Index buhaja	110,3
Index przyrostów	112,5
Index umięśnienia	104,1
Przyrost rzeżny	688 kg

Hodowca: Pittalis Gianraffaele - RI

- ✓ wysoka jakość mięsa
- ✓ łatwe porody
- ✓ bardzo mocne nogi i racice
- ✓ najwyższa rasa bydła hodowlanego

Piemontese

Chianina

rasy mięsne



O. Letoun Tegro Zaa
M. Cz 1235 927

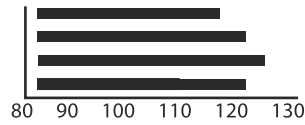
O. O. Jambo 1071 Zaa 391
M. O. Cz 3537 117
O. M. Enduro 22e Zaa 233
M. M. Gordona

CZ545213072 **ROCKY**
urodzony: 01.04.2008

RELATYWNY INDEX HODOWLANY

Cecha

Wiek 120 dni	117
Wiek 210 dni	121
Wiek 365 dni	125
Łączny index wzrostu	121



Hodowca: Mamiam, spol. s r. o. Hrobice

WYCENA | CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

120 dni	210 dni	365 dni	dzienne przyrosty od urodzenia	średni przyrost dzienny (wycena)
250 kg	369 kg	686 kg	1709 g	1850g/105

Łatwość wycieleń: łatwe



O. Noris Red Polmer
M. Cz 251479931

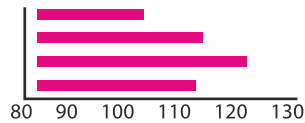
O. O. Karib Red - Zaa 426
M. O. Cz 654972
O. M. Monline Red 7U
-Trend 701-Zaa 546
M. M. Cz 8720100085

CZ631262031 **SATEN RED**
urodzony: 20.04.2009

RELATYWNY INDEX HODOWLANY

Cecha

Wiek 120 dni	103
Wiek 210 dni	113
Wiek 365 dni	120
Łączny index wzrostu	112



Hodowca: Ottenschlager Gerhard, Benesov

WYCENA | CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

120 dni	210 dni	365 dni	dzienne przyrosty od urodzenia	średni przyrost dzienny (wycena)
214kg	336 kg	565 kg	1517 g	1916g/124

Łatwość wycieleń: łatwe

Ocena pokrojowa

Pokrój	Głębokość tułowia	Umięśnienie	Typ użytkowy	Ocena ogólna
Wz. Dł. W.	Sz.k. Gł.k. Dł.m.	U.l. U.g. U.z.		
7 7 10	6 7 6	6 6 6	7	68

Wz. - wzrost, Dł. - długość tułowia, W. - waga, Sz.k. - szerokość klatki piersiowej, Gł.k. - głębokość klatki piersiowej, Dł.m. - długość miednicy
U.l. - umięśnienie łopatki, U.g. - umięśnienie grzbietu, U.z. - umięśnienie zadu



O. Drop
M. Folette

O. O. Axion
M. O. Linda
O. M. Roland
M. M. Ursuline

CZ150460694 **KARTAGO**
urodzony: 21.04.2002

RELATYWNY INDEX HODOWLANY

Cecha

Wiek 120 dni	98
Wiek 210 dni	94
Wiek 365 dni	95
Całkowity index przyrostów	96
Wiek 120 dni	220 kg
Wiek 210 dni	305 kg
Wiek 365 dni	518 kg
Średni przyrost dzienny/index	1842g/100



Hodowca: MCB Sp. z o.o. | Właściciel MCB Sp. z o.o.

Ocena pokrojowa

Pokrój	Głębokość tułowia	Umieśnienie	Typ użytkowy	Ocena ogólna
Wz. Dł. W.	Sz.k. Gł.k. Dł.m.	U.l. U.g. U.z.		
5 7 8	8 7 8	8 8 8	7	74

Wz. - wzrost, Dł. - długość tułowia, W. - waga, Sz.k. - szerokość klatki piersiowej, Gł.k. - głębokość klatki piersiowej, Dł.m. - długość miednicy
U.l. - umięśnienie łopatki, U.g. - umięśnienie grzbietu, U.z. - umięśnienie zadu

Łatwość wycieleń: łatwe

PARADE CZ540111052
urodzony: 24.11.2007

O. Eclipse
M. Cz 120583505

O.O. Balto De Stenbach
O. M. Inexes De La Croix



RELATYWNY INDEX HODOWLANY

Cecha

Wiek 120 dni	122
Wiek 210 dni	116
Wiek 365 dni	112
Całkowity index przyrostów	117
Wiek 120 dni	206 kg
Wiek 210 dni	303 kg
Wiek 365 dni	486 kg
Średni przyrost dzienny/index	1608g/108

Ocena pokrojowa

Pokrój	Głębokość tułowia	Umięśnienie	Typ użytkowy	Ocena ogólna
Wz. Dt. W.	Sz.k. Gt.k. Dt.m.	U.l. U.g. U.z.		
6 8 8	8 9 8	8 8 9	8	80

✓ łatwe porody

Wz. - wzrost, Dt. - długość tułowia, W. - waga, Sz.k. - szerokość klatki piersiowej, Gt.k. - głębokość klatki piersiowej, Dt.m. - długość miednicy U.l. - umięśnienie łopatki, U.g. - umięśnienie grzbietu, U.z. - umięśnienie zadu

LUM CZ2719042
Urodzony: 26.03.2003

O. Homer ABS - HRF 246
M. ABS Hive

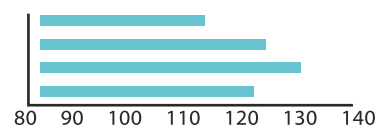
O. O. Huth Homerun 11E
M.O. FHF Optimal Betty 599
M.M. JR P183 Gloria T43



RELATYWNY INDEX HODOWLANY

Cecha

Wiek 120 dni	113
Wiek 210 dni	124
Wiek 365 dni	128
Całkowity index przyrostów	122



WYCENA | CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

120 dni	210 dni	365 dni	dzienne przyrosty od urodzenia	średni przyrost dzienny
193 kg	341 kg	600 kg	1530 g	1867 g

Hodowca: ZD Podlesi Ročov

Ocena pokrojowa

Pokrój	Głębokość tułowia	Umięśnienie	Typ użytkowy	Ocena ogólna
Wz. Dt. W.	Sz.k. Gt.k. Dt.m.	U.l. U.g. U.z.		
9 7 10	6 7 7	7 7 7	7	74

- ✓ łatwe porody
- ✓ doskonałe nogi i racice
- ✓ duża rama ciała
- ✓ polecany do krzyżowania jak i czystej hodowli

Wz. - wzrost, Dt. - długość tułowia, W. - waga, Sz.k. - szerokość klatki piersiowej, Gt.k. - głębokość klatki piersiowej, Dt.m. - długość miednicy U.l. - umięśnienie łopatki, U.g. - umięśnienie grzbietu, U.z. - umięśnienie zadu

OTIK CZ111589032
urodzony: 22.01.2006

O. Sky Boy W
M. Kalina Roupovská

O. O. Sinclair W
M.O. Samatha W

O.M. Golem
M.M. Hanka Roupovská



CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

Cecha

Wiek 120 dni	152
Wiek 210 dni	239
Wiek 365 dni	380
Dzienne przyrosty od urodzenia	979 g

- ✓ łatwe porody
- ✓ średnia rama ciała

Hodowca: Vacik Václav, Roupov

Ocena pokrojowa

Pokrój	Głębokość tułowia	Umięśnienie	Typ użytkowy	Ocena ogólna
Wz. Dt. W.	Sz.k. Gt.k. Dt.m.	U.l. U.g. U.z.		
8 8 10	7 8 5	7 8 6	7	74

Wz. - wzrost, Dt. - długość tułowia, W. - waga, Sz.k. - szerokość klatki piersiowej, Gt.k. - głębokość klatki piersiowej, Dt.m. - długość miednicy U.l. - umięśnienie łopatki, U.g. - umięśnienie grzbietu, U.z. - umięśnienie zadu

Belgijska Brękitna

Hereford

Galloway

rasy mięsne



O. Resolut
M. Mysugar

O. O. Remont
M. O. Rosita
O. M. Zahner
M. M. Marylin

DE0945464165
urodzony: 14.10.2010

ISERTECH

PARAMETRY OGÓLNE

GZW łączny index hodowlany **113** Rodzaj wyceny **tradycyjna** Data wyceny **16.04.2016**

CECHY PRODUKCYJNE

indeks dla cech mlecznych (MW) **112**
wyd. mleka [kg] **636**
wyd. tłuszczu [kg] **20**
% tłuszczu **-0,08**
wyd. białka [kg] **15**
% białka **-0,09**

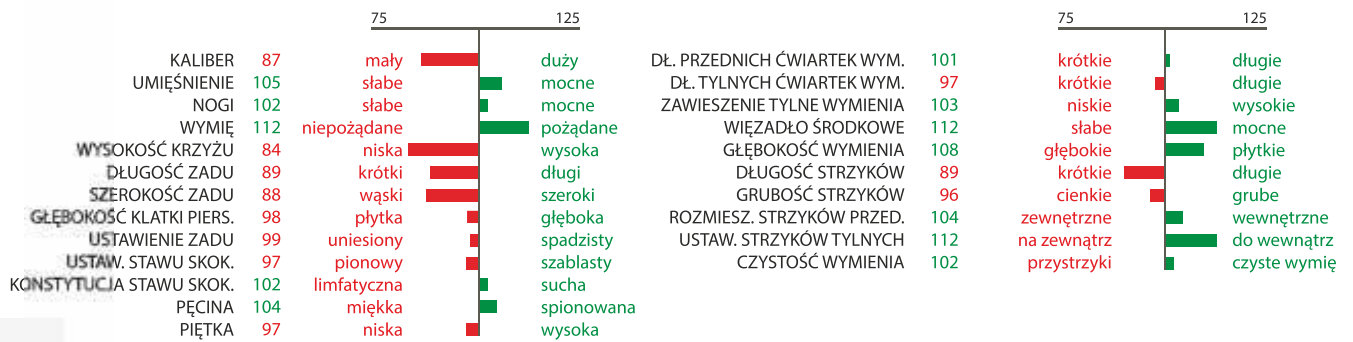
MIĘSNOŚĆ

indeks dla cech mięsnych (FW) **109**
przyrosty netto **103**
zawartość mięsa w tuszy **110**
klasa handlowa **105**



FUNKcjONALNOŚĆ

fitness	szybkość oddaw. Ml. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojcow.	łatwość porod. - czyn. matecz.	żywność cieląt
99	116	79	96	104	103	100	101	89	100



O. Dionis
M. Leni

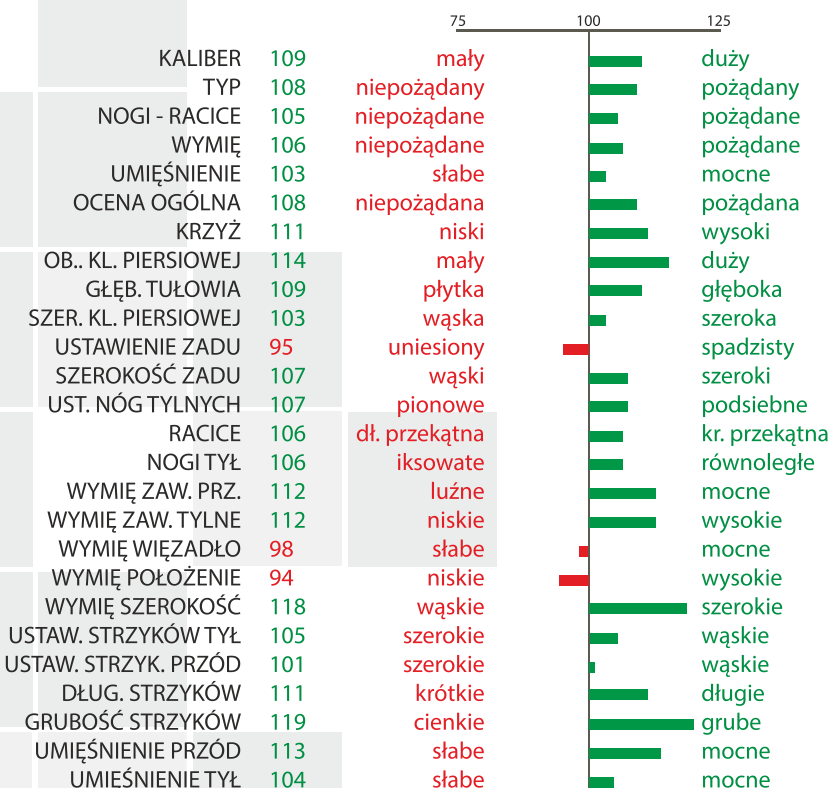
O. O. Didi
M. O. Niki
O. M. Postner
M. M. Leni-3

PL005129090475
urodzony: 07.01.2006

DODEK

PARAMETRY OGÓLNE

Index prod. (kg) **6,8** Rodzaj wyceny **tradycyjna** Data wyceny **16.04.2016**



CECHY PRODUKCYJNE

wyd. mleka [kg] **241**
wyd. tłuszczu [kg] **-0,8**
% tłuszczu **-0,17**
wyd. białka [kg] **3,8**
% białka **-0,07**
liczba córek **18**
liczba obór **15**
powtarzalność **0,71**

OCENA POKROJU CÓREK

liczba córek **15**
liczba obór **13**
powtarzalność **0,6**

✓ bardzo dobry pokrój
✓ porody normalne

IMPRESARIO

DE0948799578
urodzone: 30.10.2013

O. Impression
M. Leone

O. O. Imposium
M. O. Veroni
O. M. Wal
M. M. Lenka



PARAMETRY OGÓLNE

GZW łączny index hodowlany **129** Rodzaj wyceny **genomowa** Data wyceny **16.04.2016**

CECHY PRODUKCYJNE

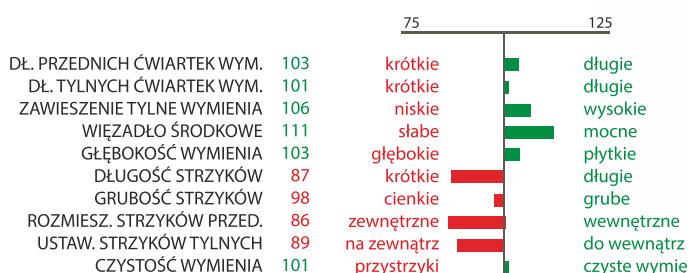
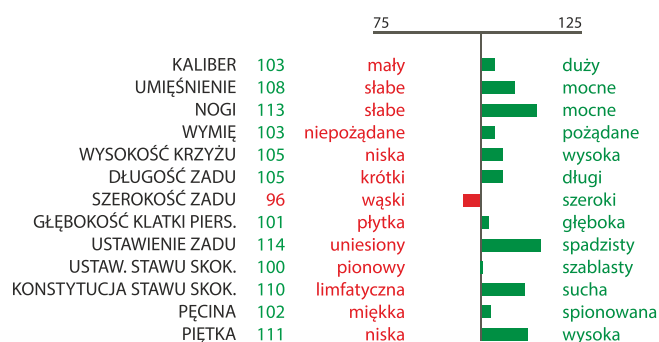
indeks dla cech mlecznych (MW) **123**
wyd. mleka [kg] **695**
wyd. tłuszczu [kg] **38**
% tłuszczu **0,11**
wyd. białka [kg] **28**
% białka **0,05**

MIĘSNOŚĆ

indeks dla cech **98**
mięsnych (FW)
przyrosty netto **98**
zawartość mięsa w tuszy **96**
klasa handlowa **102**

FUNKCJONALNOŚĆ

fitness	szybkość oddaw. MI. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojcow.	łatwość porod. - czyn. matecz.	żywołność cieląt
118	99	113	106	118	114	105	103	107	107



WEINZIRL

DE0939717990
Urodzony: 2005 r.

O. Weinold
M. Romleta

O. O. Weinox
M. O. Werena
O. M. Romlet
M. M. Rubine



PARAMETRY OGÓLNE

GZW łączny index hodowlany **111** Rodzaj wyceny **tradycyjna** Data wyceny **16.04.2016**

CECHY PRODUKCYJNE

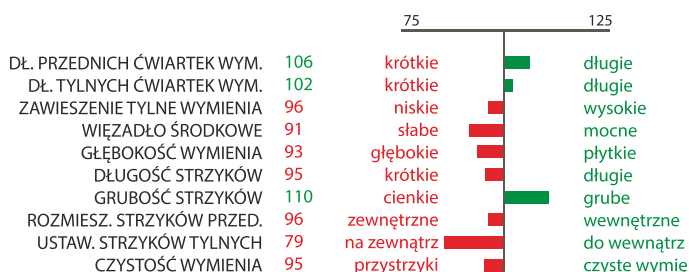
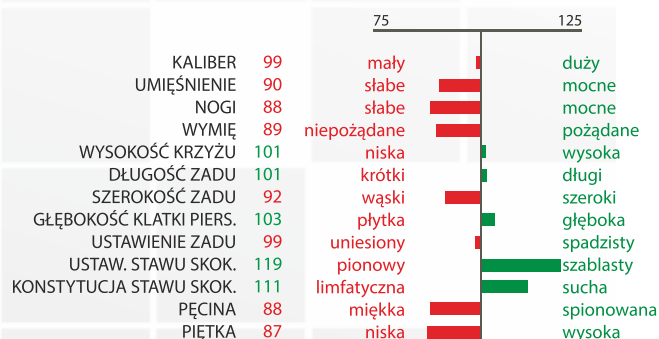
indeks dla cech mlecznych (MW) **108**
wyd. mleka [kg] **-8**
wyd. tłuszczu [kg] **21**
% tłuszczu **0,29**
wyd. białka [kg] **5**
% białka **0,07**

MIĘSNOŚĆ

indeks dla cech **116**
mięsnych (FW)
przyrosty netto **113**
zawartość mięsa w tuszy **111**
klasa handlowa **113**

FUNKCJONALNOŚĆ

fitness	szybkość oddaw. MI. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojcow.	łatwość porod. - czyn. matecz.	upadki cieląt komp. ojców	upadki cieląt komp. matecz.
96	106	94	96	96	99	95	83	106	90	105





O. Ikebana
M. Robinja

O. O. Inhof
M. O. Lorida

O. M. Vanstein
M. M. Red Win

DE0946187280
urodzony: 18.02.2012

IKONOSTAS

PARAMETRY OGÓLNE

GZW łączny index hodowlany **122** Rodzaj wyceny **genomowa** Data wyceny **16.04.2016**



CECHY PRODUKCYJNE

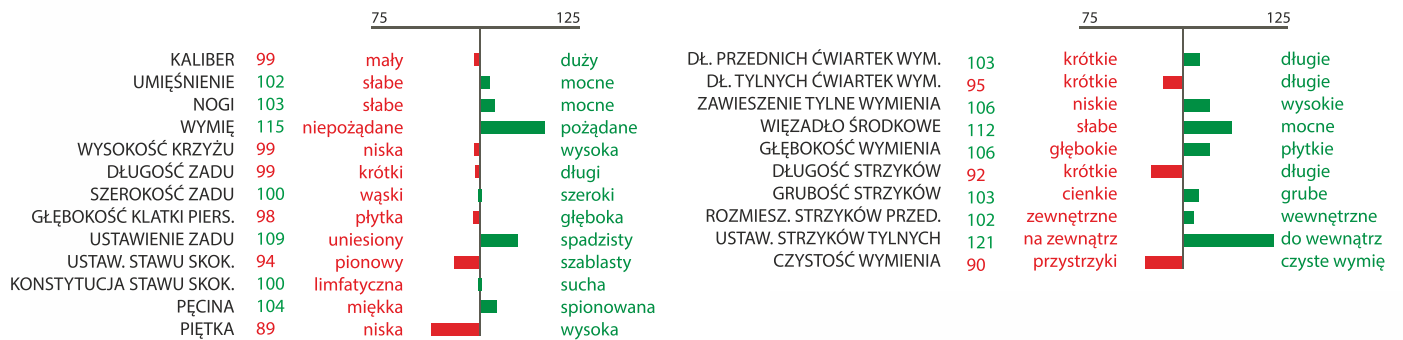
indeks dla cech mlecznych (MW) **115**
wyd. mleka [kg] **484**
wyd. tłuszczu [kg] **28**
% tłuszczu **0,1**
wyd. białka [kg] **14**
% białka **-0,04**

MIĘSNOŚĆ

indeks dla cech mięsnych (FW) **97**
przyrosty netto **101**
zawartość mięsa w tuszy **98**
klasa handlowa **96**

FUNKcjONALNOŚĆ

fitness	szybkość oddaw. Ml. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojcow.	łatwość porod. - czyn. matecz.	żywność cieląt
118	97	122	110	118	103	111	119	100	111



O. Wille
M. Rollo

O. O. Winnipeg
M. O. Liesel

O. M. Romtell
M. M. Ralke

DE0947428330
urodzony: 12.05.2012 **WILLIG**

PARAMETRY OGÓLNE

GZW łączny index hodowlany **119** Rodzaj wyceny **genomowa** Data wyceny **16.04.2016**



CECHY PRODUKCYJNE

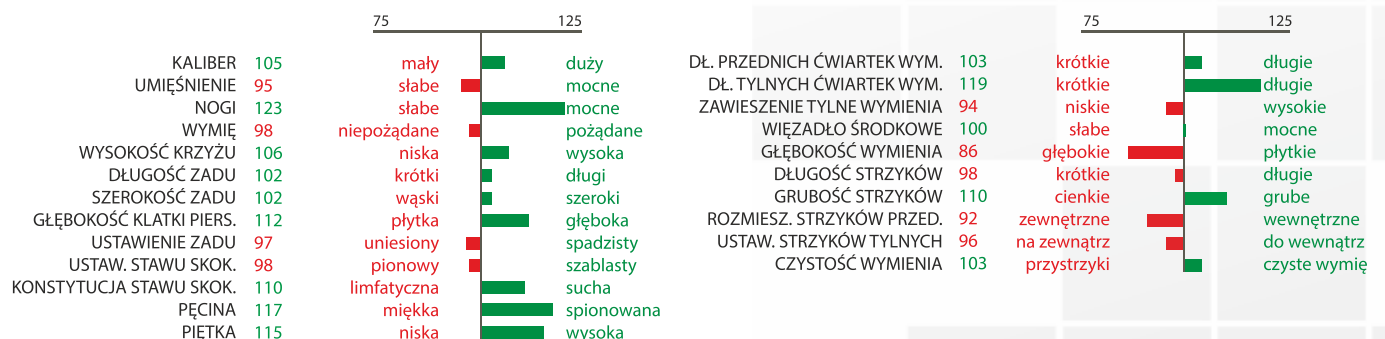
indeks dla cech mlecznych (MW) **120**
wyd. mleka [kg] **772**
wyd. tłuszczu [kg] **29**
% tłuszczu **-0,04**
wyd. białka [kg] **28**
% białka **0,01**

MIĘSNOŚĆ

indeks dla cech mięsnych (FW) **102**
przyrosty netto **103**
zawartość mięsa w tuszy **99**
klasa handlowa **103**

FUNKcjONALNOŚĆ

fitness	szybkość oddaw. Ml. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojcow.	łatwość porod. - czyn. matecz.	upadki cieląt komp. ojców	upadki cieląt komp. matecz.
110	112	103	108	104	93	102	115	107	113	105





Hodowca: Bjornerås

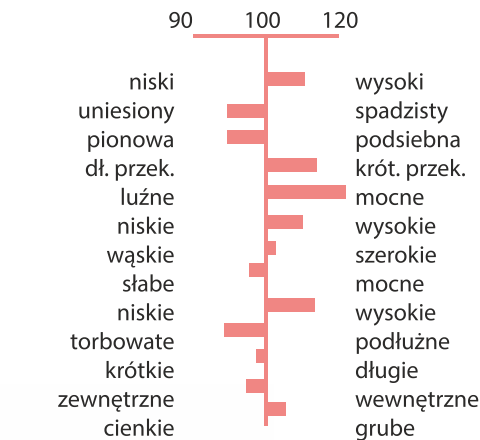
CECHY FUNKCJONALNE

Córki do oceny produkcji	173 szt.	
Synowie do oceny poubojowej	185 szt.	
Kliniczne mastitis	113	
Inne choroby	101	
Płodność	105	✓ zdrowe wymię
Niepowtarzalność rui u jałówek	95	✓ łatwe wycielenia
Niepowtarzalność rui u krów	106	u córek buhaja
Skuteczność 1 zabiegu	108	✓ wysoka płodność buhaja
Łatwość wycieleń	97	
Łatwość wycieleń córek	111	
Żywotność cieląt po buhaju	103	
Żywotność cieląt córek buhaja	110	

CECHY SZCZEGÓLWE

Mięsność	101
Waga ubojowa	103
Klasyfikacja rzeźna	98

Nogi-racice	94
Wymię	117
Wysokość w krzyżu	107
Ustawienie zadu	93
Postawa nóg z boku	90
Racice	113
Zawieszenie przednie	121
Zawieszenie tylne	107
Szerokość wymienia	101
Wiązadło środkowe	95
Położenie wymienia	111
Balans wymienia	91
Długość strzyków	99
Ustawienie St-Tył	97
Grubość strzyków	104



Szybkość doju wolny 89
Temperament nerwowy 117

Córki 108

SPARTA

SE99633
urodzony: 13.01.2013

O. Saxebyn
M. Linne



wycena genomowa



CECHY PRODUKCYJNE POWT. MIN 72% | CÓRKI 0

Cecha		90	100	110	120	130
Index produkcyjny	112					
Mleko, kg	112					
Białko, kg	114					
Białko, %	102					
Tłuszcz, kg	110					
Tłuszcz %	98					

CECHY POKROJOWE POWT. MIN 62% | CÓRKI 0

Cecha		90	100	110	120	130
Kłoda - ocena ogólna	105					
Nogi - ocena ogólna	103					
Wymię - ocena ogólna	116					
Wysokość	110					
Tylne nogi z tyłu	97					
Tylne nogi z boku	91					
Ustawienie racic	105					
Zaw. przed. wym	106					
Zaw. tyłu wym.	103					
Położenie wymienia	111					
Wiązadło środkowe	86					
Położenie strzyków	106					
Długość strzyków	123					
niski	wysoki					
iksowate	proste					
spionow.	szablaste					
płaskie	strome					
luźne	mocne					
niskie	wysokie					
niskie	wysokie					
słabe	mocne					
szerokie	wąskie					
krótkie	długie					

NTM + 20

- ✓ wysoka wydajność
- ✓ dobry skład mleka
- ✓ piękne wymiona
- ✓ dobre nogi
- ✓ córki zdrowe i długowieczne

DEU 001500977836
data urodzenia : 20.07.2009

10.822385

JENTIN

Rasa - Czarno-Biała



aAa: Rolfaktor: Hornstatus: Kappakasein:
213645 pp AA

właściciel:
RinderAllianz GmbH
hodowca:
Kersten GbR
adres :
29410 Salzwedel Eversdorf 24a

O. Jeeves
M. Ida

O. O. Outside
M.O.Julienna
O.M. Goldwin
M. M. Iwonne

relat. wart. hod.

RZG^{IV} 131 RZM^{IV} 119₂₆% RZE^{IV} 115₂₆% RZS^{IV} 115₂₂% RZN^{IV} 114₂₄% RZR^{IV} 118₂₇% RZKm^{IV} 105₂₂%

wydajność mleczna

cońki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tłuszczu	litry kg	biało %	biało kg	cońki DEU	lakt. 1./2./3.
157	86	96	+823	+0,19	+52	-0,06	+21	157	9.4/8.6/5.1

funkcjonalność

PLODNOŚĆ CÓREK

RZ 119
KON 111

CEm 103
SBm 107

CECHY ZW. Z OCIELENIEM

CEd 95
SBd 97

INDEKS WYDELEN

RZKd^{IV} 96 96 %

SZYBKOŚĆ ODD. MLEKA I TEMPERAMENT

RZD^{IV} 99 83 % MVH^{IV} 95 58 %

BCS 94 89 %

zapłodnienia 10024 -3 %



DEU 000350451061
data urodzenia : 23.02.2007

10.675260

SHORT CUT

Rasa - Czarno-Biała



aAa: Rolfaktor: Hornstatus: Kappakasein:
342516 pp AB

właściciel:
Rinder-Union West
hodowca:
Achim Gräßlmeier
adres :
32351 Stemwede Unterm Klus 13

O. Shottle
M. Sumatra

O. O. Mtoto
M.O.Sharon
O.M. Lambada
M. M. Schakira

relat. wart. hod.

RZG^{IV} 123 RZM^{IV} 117₂₀% RZE^{IV} 120₂₇% RZS^{IV} 104₂₀% RZN^{IV} 109₂₇% RZR^{IV} 101₂₃% RZKm^{IV} 107₂₄%

wydajność mleczna

cońki	stada	powtarz. %	mleko kg	% tłuszczu	litry kg	biało %	biało kg	cońki DEU	lakt. 1./2./3.
2062	1078	99	+852	+0,03	+37	-0,07	+21	2062	5.0/8.6/9.1

funkcjonalność

PLODNOŚĆ CÓREK

RZ 105
KON 99

CEm 105
SBm 108

CECHY ZW. Z OCIELENIEM

CEd 105
SBd 102

INDEKS WYDELEN

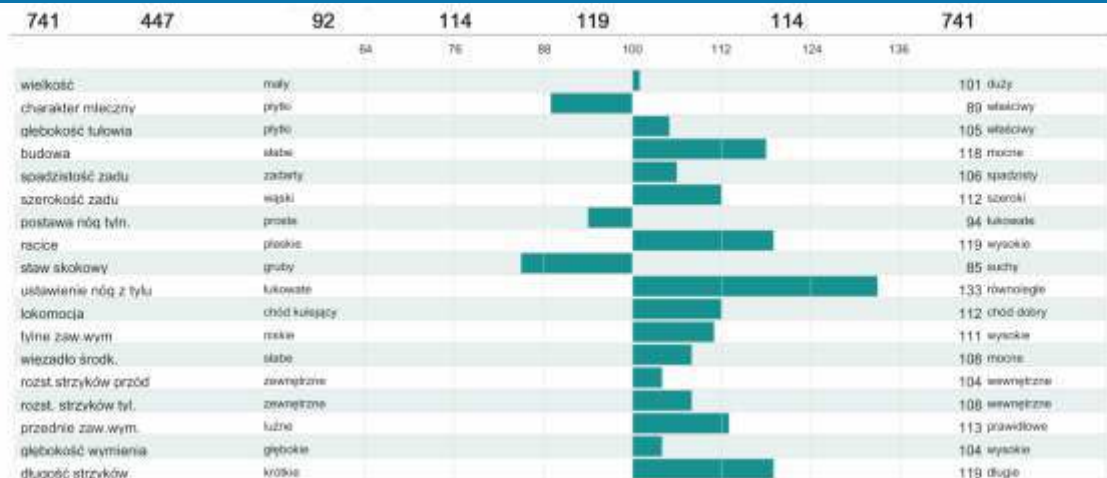
RZKd^{IV} 104 99 %

SZYBKOŚĆ ODD. MLEKA I TEMPERAMENT

RZD^{IV} 99 97 % MVH^{IV} 114 52 %

BCS 119 50 %

zapłodnienia 55051 +1 %



DEU 000666268032
data urodzenia : 29.04.2013

10.804335

SINUS

Rasa - Czarno-Biała



aAa: Rotfaktor: Hornstatus: Kappakasein:
pp AB



właściciel:
RinderAllianz GmbH
hodowca:
Heinrich Weckesser

O. S. Snowman
M. Sina
O. O. Snowman
M. O. Isa 1
O. M. Freddie
M. M. Sonador

adres :
35260 Stadballendorf Ohrgrasse 11

relat. wart. hod.

RZG⁰⁰ 137 RZM⁰⁰ 131^{71%} RZE⁰⁰ 113^{92%} RZS⁰⁰ 102^{77%} RZN⁰⁰ 116^{99%} RZR⁰⁰ 110^{94%} RZKm⁰⁰ 101^{82%}

wydajność mleczna

córki 0 stada 0 powtarz. % 73 mleko kg +1496 % tłuszczu -0,07 tłuszcz kg +52 białko % -0,07 białko kg +43 córki DEU 0 lakt. 1,2,3,4

budowa

córki 0 stada 0 typ mleczny 98 tułów 110 nogi 111 wymię 112 córki DEU 0

funkcjonalność
PLODNOŚĆ CÓREK

RZ 103

KON 110

CEm 100

SBm 102

CECHY ZW. Z OCELENEM

CEd 99

SBd 108

INDEKS WYCIELEŃ

RZKd⁰⁰ 104

87 %

SZYBKOŚĆ ODD. MLEKA I TEMPERAMENT

RZD⁰⁰ 79 71 % MVH⁰⁰ 115 95 %

BCS 121 85 %

INNE

zapłodnienia 0/181 -2 %



NLD 000870130805
data urodzenia : 14.07.2013

10.823088

LADORO

Rasa - Czarno-Biała



aAa: Rotfaktor: Hornstatus: Kappakasein:
pp AA



właściciel:
RinderAllianz GmbH
hodowca:
Herdbuch Niederlande

O. Lexor
M. Nemo
O. O. Man-O-Man
M. O. Liac
O. M. Stol Joc
M. M. Neblina

adres :
Niederlande

relat. wart. hod.

RZG⁰⁰ 138 RZM⁰⁰ 129^{71%} RZE⁰⁰ 116^{92%} RZS⁰⁰ 106^{77%} RZN⁰⁰ 114^{99%} RZR⁰⁰ 118^{94%} RZKm⁰⁰ 104^{82%}

wydajność mleczna

córki 0 stada 0 powtarz. % 73 mleko kg +665 % tłuszczu +0,13 tłuszcz kg +39 białko % +0,18 białko kg +40 córki DEU 0 lakt. 1,2,3,4

budowa

córki 0 stada 0 typ mleczny 110 tułów 104 nogi 116 wymię 111 córki DEU 0

funkcjonalność
PLODNOŚĆ CÓREK

RZ 103

KON 118

CEm 108

SBm 101

CECHY ZW. Z OCELENEM

CEd 123

SBd 117

INDEKS WYCIELEŃ

RZKd⁰⁰ 120

77 %

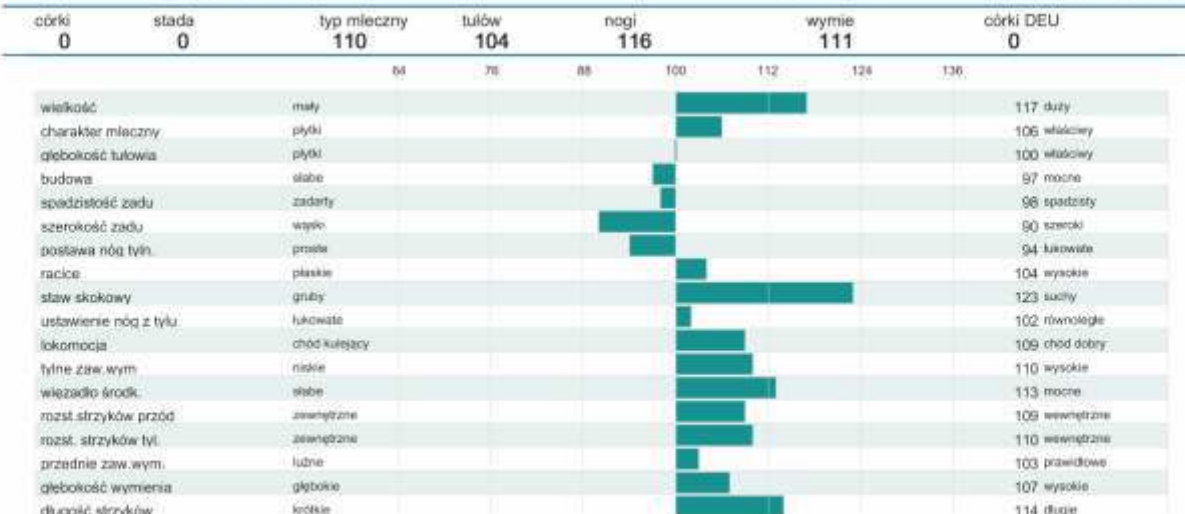
SZYBKOŚĆ ODD. MLEKA I TEMPERAMENT

RZD⁰⁰ 96 71 % MVH⁰⁰ 96 95 %

BCS 98 65 %

INNE

zapłodnienia 181/181 -3 %





O. SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
 M. STE-PEN BAXTERS WISH-ET
 O.M. EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 M.M. GEN-MARK OMAN WINSOME
 O.O.M. O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
 M.M.M. GEN-MARK EMERSON WANDA-ET

011HO11444
 urodzony: 05.04.2013

AltaWISHIN

aAa 156 | DMS 234,345 | EFI 7,4 %
 Kappa-Casein: AB, Beta-Casein: A2A2

Nasienie sexowane

Pokrój Wycena na 0 Liczba córek 0 Stada (78% Rel)	
PTAT	+1.53
UDC	+0.84
FLC	+1.25
	-2 -1 0 1 2
Wzrost	+1.05 Wysoki
Budowa	+1.19 Mocna
Głębokość	+1.35 Głęboka
Typ mleczny	+1.42 Lekki
Poch.zadu	+1.36 Spadzisty
Szer.zadu	+0.37 Szeroki
Tyln.nogi z boku	-0.50 Pionowe
Tyln.nogi z tyłu	+1.00 Proste
Ustaw.racic	+1.23 Strome
Lokomocja	+1.46 Wysoki
Zaw. przed. wyr	+1.11 Mocny
Wys.wymienia	+2.47 Wysokie
Szer.wymienia	+2.27 Szerokie
Więzadło	+0.86 Mocne
Głębokość	-0.19 Głębokie
Przednie strzyk.	+0.23 Zbieżne
Tylnie strzyk.	+0.66 Zbieżne
Dług.strzyk.	+1.75 Długie

PRODUKCYJA	
Mleko	+1741 Lbs 78% Powtarz.
Białko	+60 Lbs +0.03%
Tłuszcz	+99 Lbs +0.12%
CM\$	+\$725

Wycena na 0 Liczba córek 0 Stada (100% córek w US)

Przewaga mleka
 Przewaga tłuszczu
 Przewaga białka



TPI	2446	NMS	712
-----	------	-----	-----

CECHY ZDROWOTNE

Prod. życiowa	+4.4	Wsp.zacieleń krów	-1.6
Płodność córek	-2.1	Wsp.zacieleń jałówek	-1.7
Komórki somatyczne	+3.00		

WYCIELENIA

Łatw.wyc.buhaja	9.1%	97% Powtarz.	1470 Obserw.
Łatw.wyc.córek	4.5%	65% Powtarz.	0 Obserw. 0Córki
Przeżyw.buhaja	8.1%	91% Powtarz.	1066 Obserw.
Przeżyw. c. b.	4.3%	60% Powtarz.	0 Obserw. 0Córki

rasy mleczne Holsztyńsko-fryzjska



O. SEAGULL-BAY SUPERSIRE-ET
 M. NO-FLA BOWSER 29369-ET
 O.M. LAESCHWAY JET BOWSER-ET
 M.M. NO-FLA OMAN SAL 25597-ET
 O.O.M. O-BEE MANFRED JUSTICE-ET

011HO11448
 urodzony: 12.03.2013

AltaENTRY

aAa 243 | DMS 234, 345 | EFI 7,1 %
 Kappa-Casein: BE Beta-Casein: A1A2

Nasienie sexowane

Pokrój Wycena na 0 Liczba córek 0 Stada (79% Rel)	
PTAT	+0.35
UDC	+0.45
FLC	+0.42
	-2 -1 0 1 2
Wzrost	-0.04 Niski
Budowa	+0.14 Mocna
Głębokość	-0.62 Płytką
Typ mleczny	-0.97 Mocny
Poch.zadu	+0.93 Spadzisty
Szer.zadu	-0.84 Wąski
Tyln.nogi z boku	-0.26 Pionowe
Tyln.nogi z tyłu	-0.10 Iksowate
Ustaw.racic	+0.76 Strome
Lokomocja	+0.47 Wysoki
Zaw. przed. wyr	+0.86 Mocny
Wys.wymienia	+0.35 Wysokie
Szer.wymienia	+0.32 Szerokie
Więzadło	-0.33 Słabe
Głębokość	+0.86 Płytkie
Przednie strzyk.	+0.15 Zbieżne
Tylnie strzyk.	+0.06 Zbieżne
Dług.strzyk.	+0.02 Długie

PRODUKCYJA	
Mleko	+956 Lbs 80% Powtarz.
Białko	+36 Lbs +0.03%
Tłuszcz	+51 Lbs +0.05%
CM\$	+\$671

Wycena na 0 Liczba córek 0 Stada (100% córek w US)

Przewaga mleka
 Przewaga tłuszczu
 Przewaga białka



TPI	2377	NMS	655
-----	------	-----	-----

CECHY ZDROWOTNE

Prod. życiowa	+7.0	Wsp.zacieleń krów	5.4
Płodność córek	+3.8	Wsp.zacieleń jałówek	2.2
Komórki somatyczne	+2.88		

WYCIELENIA

Łatw.wyc.buhaja	5.2%	98% Powtarz.	1840 Obserw.
Łatw.wyc.córek	3.4%	65% Powtarz.	0 Obserw. 0Córki
Przeżyw.buhaja	6.5%	93% Powtarz.	1641 Obserw.
Przeżyw. c. b.	5.1%	59% Powtarz.	0 Obserw. 0Córki

AltaSAMOA 011HO11000

urodzony: 13.11.2009

aAa 432516 | DMS 345 | EFI 7,2 % | HH3
Kappa-Casein: AA, Beta-Casein: A2A2

O. ENSENADA TABOO PLANET-ET
M. FUSTEAD OMAN SAMANTHA-ET
O.M. O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
M.M. VELVET-VIEW-KJ SAHARA-ET
O.O.M. FUSTEAD EMORY BLITZ-ET
M.M.M. SHER-EST PRELUDE SWEET-ET



VG-88

TPI **2187** NMS **526**

CECHY ZDROWOTNE

Prod. życiowa	+4.9	Wsp.zacieleń krów	1.2
Plodność córek	-0.2	Wsp.zacieleń jałówek	2.1
Komórki somatyczne	+2.60		

WYCIELENIA

Łatw.wyc.buhaja	6.5%	99% Powtarz.	9941	Obserw.
Łatw.wyc.córek	6.1%	97% Powtarz.	3545	Obserw. 2949Córki
Przeżyw.buhaja	7.0%	99% Powtarz.	9866	Obserw.
Przeżyw. c. b.	6.4%	98% Powtarz.	3058	Obserw. 2531Córki

PRODUKCJA

Mleko	+954 Lbs	99% Powtarz.
Białko	+27 Lbs	-0.01%
Tłuszcz	+52 Lbs	+0.06%
CM\$	+\$536	

Wycena na 2919 Liczba córek 369
Stada (86% córek w US)

Przewaga mleka	+28962 Lbs	86%
Przewaga tłuszczu	+1111 Lbs	3.8%
Przewaga białka	+888 Lbs	3.1%



Bomaz Samoa 5538
Bomaz Farms; Hammond, WI

✓ Nasienie sexowane

✓ Pokrój Wycena na 274 Liczba córek 113 Stada (94% Rel)

PTAT	+0.63
UDC	+0.74
FLC	+0.20
	-2 -1 0 1 2
Wzrost	+0.05 Wysoki
Budowa	-0.10 Delikatna
Głębokość	-0.25 Płytko
Typ mleczny	+0.58 Lekki
Poch.zadu	+0.91 Spadzisty
Szer.zadu	+0.53 Szeroki
Tyln.nogi z boku	+0.07 Łukowate
Tyln.nogi z tyłu	+0.12 Proste
Ustaw.racic	+0.12 Strome
Lokomocja	+0.30 Wysoki
Zaw. przed. wyr	+0.99 Mocny
Wys.wymienia	+0.68 Wysokie
Szer.wymienia	+0.63 Szerokie
Więzadło	+0.30 Mocne
Głębokość	+0.95 Płytkie
Przednie strzyk.	+1.04 Zbieżne
Tyłne strzyk.	+0.83 Zbieżne
Dług.strzyk.	-1.77 Krótkie

AltaECHELON 011HO11293

urodzony: 10.02.2012

aAa 234156 | DMS | EFI 7,2 %
Kappa-Casein: AA, Beta-Casein: A2A2

O. ROYLANE SOCRA ROBUST-ET
M. NOVA-TMJ GOLDEN ECHO-ETS
O.M. BRAEDALE GOLDWYN
M.M. UFM-DUBS EROY
O.O.M. ROYLANE JORDAN-ET
M.M.M. UFM-DUBS SAM ERIN



Dam: Nova-TMJ Golden Echo-ETS

TPI **2343** NMS **559**

CECHY ZDROWOTNE

Prod. życiowa	+4.3	Wsp.zacieleń krów	1.4
Plodność córek	+0.6	Wsp.zacieleń jałówek	2.8
Komórki somatyczne	+2.86		

WYCIELENIA

Łatw.wyc.buhaja	6.7%	99% Powtarz.	7401
Łatw.wyc.córek	4.4%	66% Powtarz.	1 1Córki
Przeżyw.buhaja	6.9%	98% Powtarz.	6668
Przeżyw. c. b.	5.0%	60% Powtarz.	0 0Córki

✓ Nasienie zwykłe ✓ Nasienie sexowane

PRODUKCJA

Mleko	+986 Lbs	80% Powtarz.
Białko	+33 Lbs	+0.02%
Tłuszcz	+56 Lbs	+0.07%
CM\$	+\$569	

Wycena na 0 Liczba córek 0
Stada (100% córek w US)

Przewaga mleka	
Przewaga tłuszczu	
Przewaga białka	

✓ Pokrój Wycena na 0 Liczba córek 0 Stada (79% Rel)

PTAT	+1.78
UDC	+1.60
FLC	+1.12
	-2 -1 0 1 2
Wzrost	+1.03 Wysoki
Budowa	+0.47 Mocna
Głębokość	+0.56 Głęboka
Typ mleczny	+1.31 Lekki
Poch.zadu	-0.97 Uniesiony
Szer.zadu	+1.27 Szeroki
Tyln.nogi z boku	+0.50 Łukowate
Tyln.nogi z tyłu	+1.35 Proste
Ustaw.racic	+0.66 Strome
Lokomocja	+1.49 Wysoki
Zaw. przed. wyr	+1.96 Mocny
Wys.wymienia	+2.53 Wysokie
Szer.wymienia	+2.33 Szerokie
Więzadło	+1.00 Mocne
Głębokość	+1.48 Płytkie
Przednie strzyk.	+0.32 Zbieżne
Tyłne strzyk.	+0.63 Zbieżne
Dług.strzyk.	-0.19 Krótkie



O. EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 M. CLEAR-ECHO MARION 1407-ET
 O.M. VEAZLAND MARION-ET
 M.M. CLEAR-ECHO 730 OMAN 1116-ET
 O.O.M. O-BEE MANFRED JUSTICE-ET
 M.M.M. CLEAR-ECHO MARSHL DREAM 730

011HO11427 **AltaDECREE**
 urodzony: 16.03.2008

aAa 354162 | DMS 456,561 | EFI 7,8 %
 Kappa-Casein: AB, Beta-Casein: A1A2

✓ Nasienie zwykłe

Pokrój Wycena na 609 Liczba córek 202 Stada (94% Rel)

PTAT		+1.20
UDC		+1.23
FLC		+1.13
	-2 -1 0 1 2	
Wzrost		+1.73 Wysoki
Budowa		+0.40 Mocna
Głębokość		+0.84 Głęboka
Typ mleczny		+1.68 Lekki
Poch.zadu		+2.22 Spadzisty
Szer.zadu		+1.21 Szeroki
Tyln.nogi z boku		-0.73 Pionowe
Tyln.nogi z tyłu		+0.66 Proste
Ustaw.racic		+1.78 Strone
Lokomocja		+1.06 Wysoki
Zaw. przed. wyr		+1.08 Mocny
Wys.wymienia		+3.24 Wysokie
Szer.wymienia		+2.98 Szerokie
Więzadło		+0.62 Mocne
Głębokość		+0.24 Płytkie
Przednie strzyk.		+1.29 Zbieżne
Tyln. strzyk.		+1.39 Zbieżne
Dług.strzyk.		+0.89 Długie

PRODUKCJA

Mleko	+637 Lbs	99% Powtarz.
Białko	+17 Lbs	-0.01%
Tłuszcz	+38 Lbs	+0.05%
CMS	+\$170	

Wycena na 3406 Liczba córek 586 Stada (66% córek w US)

Przewaga mleka	+28144 Lbs	66%
Przewaga tłuszczu	+1055 Lbs	3.7%
Przewaga białka	+866 Lbs	3.1%



TPI **1886**

NMS **173**

CECHY ZDROWOTNE

Prod. życiowa	-1.4	Wsp.zacieleń krów	-0.9
Płodność córek	-2.3	Wsp.zacieleń jałówek	0.6
Komórki somatyczne	+2.97		

WYCIELENIA

Łatw.wyc.buhaja	7.1%	99% Powtarz.	9511 Obserw.
Łatw.wyc.córek	7.7%	97% Powtarz.	2962 Obserw. 2988Córki
Przeżyw.buhaja	8.1%	98% Powtarz.	8537 Obserw.
Przeżyw. c. b.	6.6%	97% Powtarz.	2671 Obserw. 2977Córki



SGD Decree 12961
 Spring Grove Dairy; Brodhead - WI



O. ISDK DJ Zuma
 M. Dupat Impuls
 O.M. ISDK Q Impuls
 M.M. Dupat Bill
 O.O.M. Jenks Barber Bill

011JE01153 **MASTERS**
 urodzony: 06.11.2011

aAa 243 | DMS 345,135 | GFI 5.8 %
 Kappa-Casein: BB Beta-Casein: A2A2

POKRÓJ wycena na 30 Liczba córek 12 Stada (82% Rel)

PTAT		+1.0
JUI		+24.58
	-2 -1 0 1 2	
Wzrost		+0.6 Wysoki
Budowa		+0.3 Mocna
Typ mleczny		+0.8 Lekki
Poch.zadu		+1.2 Spadzisty
Szer.zadu		+0.5 Szeroki
Tyln.nogi z boku		+0.4 Łukowate
Ustaw.racic		+0.3 Strone
Przód wymienia		+1.3 Mocny
Wys.wymienia		+1.7 Wysokie
Szer.wymienia		+1.3 Szerokie
Więzadło		+0.8 Mocne
Głębokość		+2.2 Płytkie
Przednie strzyk.		+0.9 Zbieżne
Dług.strzyk.		-0.9 Krótkie



JPI **68**

CMS **225**

Wycena

na 114 Liczba córek 30 Stada (100% córek w US)

Przewaga mleka	+20993 Lbs	100%
Przewaga tłuszczu	+991 Lbs	4.7%
Przewaga białka	+753 Lbs	3.6%

Cechy zdrowotne

Prod. życiowa	+2,6
Płodność córek	+1,5
Komórki somatyczne	+2,89
Wsp. zacieleń krów	1,6
Wsp. zacieleń jałówek	1,8

Produkcja

Mleko	-440 Lbs	92% Powtarz.
Białko	-2 Lbs	+0.07%
Tłuszcz	+19 Lbs	+0.22%
NMS	+\$202	

AFENE

OVA (GARDIAN/CANTADOU)

JARUM

FAUCON

ISU **103**

REG N° 0105030926
DATA UR. 28/08/2005
MATHA TIFENE 3 305/10208/4,18/3,39

Produkcja córek (305 dni) - krowy dorosłe (bez pierw.)

Mleko kg	Tłuszcz kg	Białko kg	Tłuszcz %	Białko %	Córek
7799	312	268	4,00	3,44	173

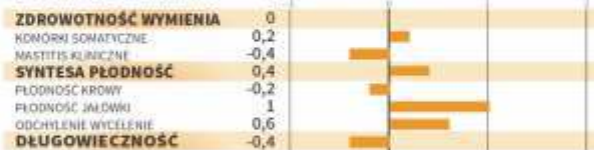


PRODUKCYJA

Córek 173 - Stad 160 • 95 reliability Powt.



CECHY FUNKCYJNALNE



WYCENA POKROJU

Córek 107 - Stad 103 • 94 reliability Powt.

TYP 119



ESMERIA

ROBIN (GARDIAN/FAUCON)

MOHAIR

MERCI

ISU **127**

REG N° 5370552370
DATA UR. 03/09/2009
MATHA ARANGE 3 305/8658/3,91/3,41

NOWOŚĆ
NASIENIE SEKSOWANE

Produkcja córek (305 dni) - krowy dorosłe (bez pierw.)

Mleko kg	Tłuszcz kg	Białko kg	Tłuszcz %	Białko %	Córek
7901	328	281	4,16	3,56	165

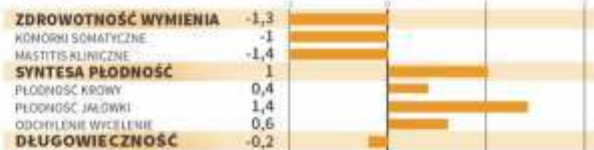


PRODUKCYJA

Córek 165 - Stad 157 • 94 reliability Powt.



CECHY FUNKCYJNALNE



WYCENA POKROJU

Córek 102 - Stad 99 • 93 reliability Powt.

TYP 107



PRODUKCJA

Córki 2660

Stada 1694

Powt. 99%

SREDNIA WYDAJNOŚĆ CÓREK

Mleko	kg mleka	+646	kg mleka	8296
Tłuszcz	kg tłuszczu	+ 20	kg tłuszczu	333
	% tłuszczu	-0,08	% tłuszczu	4,01
Białko	kg białka	+14	kg białka	280
	% białka	-0,14	% białka	3,38



aAa: 261345 | Kappa kazeina: AB

CECHY SZCZEGÓWE

		80	90	100	110	120		
Wzrost	107						niski	wysoki
Szer. klatki piers.	103						wąska	szeroka
Głęb. tułowia	101						płytki	głęboki
Długość zadu	111						krótki	długi
Kąt zadu	92						mały	duży
Szerokość zadu	109						wąski	szeroki
Postawa nóg tylnych (z boku)	90						spionowane	szablaste
Jakość stawów	106						zła	dobra
Pęcina	92						słaba	mocna
Głęb. piętki	102						płytki	głęboki
Przód wymienia	106						mały	duży
Więzadło przednie wymienia	92						słabe	mocne
Tył wymienia	105						mały	duży
Wys. tylniego zawieszenia	97						niskie	wysokie
Więzadło centralne	98						słabe	mocne
Głęb. wymienia	102						głębokie	płytkie
Długość strzyków	109						krótkie	długie
Rozmieszczenie strz. przednich	101						oddalone	zbliżone
Pozycja strzyków	103						rozbieżne	proste

TMI + 106

- ✓ harmonijna budowa
- ✓ mocne nogi
- ✓ wysoka wiarygodność wyceny

CZYNNIKI ZDROWOTNE

Łatwość wycieleń	102
Komórki somatyczne	102
Szybkość wydajania	95
Rama	106
Nogi i racice	106
Wymię	102

Brown Swiss**rasa
mięsno-mleczna****Drodzy Hodowcy,**

Dzięki współpracy MCHiRZ Sp. z o.o z wiodącymi firmami z kraju i z zagranicy, w naszej bogatej ofercie znajdziecie Państwo nasienie buhajów:

ras mięsnych

Aberdeen Angus
Belgijska Błękitna
Białogrzbieta
Blonde d'Aquitaine
Brown Swiss
Charolaise
Chianina
Galloway
Hereford
Highland Cattle
Limousine

i mlecznych

Simental
Montbeliarde
Norweska czerwona
Szwedzka czerwona
Jersey
oraz nasienie buhajów
rasy HO w wersji sexowanej



60 lat
Dostarczamy sukces



Mazowieckie Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt Sp. z o.o. w Łowiczu
99-400 Łowicz, ul. Topolowa 49, tel. (46) 837 07 49; tel/fax (46) 837 02 37;
NIP 834-16-77-707; e-mail: sekretariat@mchirz.pl

www.mchirz.pl

Więcej informacji udzielą nasi doradcy hodowlani - Regionalni Kierownicy Sprzedaży:

Brzeście	ZWOLSKI MARIAN	Koordinator ds. sprzedaży	600 057 076
	PIASECKI KAMIL	KRS-DH	600 057 071
	GRAD KRYSZYNA	KRS-DH	606 833 065
Ciechanów	ADAMIAK GRZEGORZ	Koordinator ds. sprzedaży	600 394 206
	WOJCIECHOWSKI MARIUSZ	KRS-DH	608 287 213
	OGONOWSKI WALDEMAR	KRS-DH	600 394 207
	KOMAR KRZYSZTOF	KRS-DH	600 833 186
	ARCISZEWSKI TOMASZ	KRS-DH	600 394 208
Gostków	MŁYNARCZYK KAZIMIERZ	KRS-DH	600 833 185
	KLUSKA ZYGMUNT	KRS-DH	600 833 184
	ZIENKIEWICZ ŁUKASZ	KRS-DH	600 298 214
	LIPSKI MARIUSZ	KRS-DH	600 298 215
Kruszów	STACHURA KRZYSZTOF	Koordinator ds. sprzedaży	696 449 990
	GEMEL WIESŁAW	KRS-DH	600 057 079
	MICHALAK ZBIGNIEW	KRS-DH	600 833 181
Łowicz	BAJENA MAGDALENA	Koordinator ds. sprzedaży	660 478 842
	WITKOWSKI JAROSŁAW	KRS-DH	517 446 131
	KUREK RAFAŁ	KRS-DH	517 330 352
	GAWRYSZCZAK ANDRZEJ	KRS-DH	600 298 202
Sierpc	MARCINKOWSKI BOGUSŁAW	KRS-DH	600 057 065
	DŁUGOKĘCKA ALINA	KRS-DH	600 993 040
	STACHURSKA KAMILA	KRS-DH	519 365 496
Wrocław	MATWIJISZYN BOGUSŁAW	KRS-DH	600 298 219
	GRAD CZESŁAW	KRS-DH	600 057 072
	KASZA JOACHIM	KRS-DH	600 057 078
Zameczek	WITKOWSKI JAN	KRS-DH	608 287 651
	PROKOP ANNA	KRS-DH	600 298 209
	BUREK IRENEUSZ	KRS-DH	600 298 216
Żelków	PROTAZIUK KONRAD	KRS-DH	602 781 244
	DĘBOWSKA JUSTYNA	KRS-DH	600 833 187
	KRASNODEBSKI GRZEGORZ	KRS-DH	517 446 257
	ŁUGOWSKA MAGDALENA	KRS-DH	698 833 308
	BŁĄŻEJCZYK ZBIGNIEW	KRS-DH	600 993 008
	GAJO DARIUSZ	KRS-DH	503 824 375
	NITYCZ RAFAŁ	KRS-DH	513 100 833
WASILEWSKI MARIUSZ	KRS-DH	513 100 841	

Dział hodowli:

Straszyński Witold	Łowicz	Kierownik. Lab. Bydła Specj. ds. hodowli	witold.straszynski@mchirz.pl	600998360
Kołaczek Agnieszka	Łowicz	Specj. ds. Banku Nasienia	agnieszka.kolaczek@mchirz.pl	608427974
Okopień Aneta	Brzeście	Specj. ds. hodowli	aneta.okopien@mchirz.pl	600833189
Bieńkowski Sławomir	Ciechanów	Specj. ds. hodowli	slawomir.bienkowski@mchirz.pl	600833183
Kubiak Piotr	Gostków	Specj. ds. hodowli	piotr.kubiak@mchirz.pl	600394213
Olesiejuk Zdzisław	Wrocław	Specj. ds. hodowli	zdzislaw.olesiejuk@mchirz.pl	600486106
Skwierczyńska Paulina	Żelków	Specj. ds. hodowli	paulina.skwierczynska@mchirz.pl	600394212

Dostarczamy sukces od 60 lat



Dostarczamy sukces od 60 lat



مركز
الحيوانات

99-400 Lowicz
ul. Topolowa 49
tel. 46 837 07 49
fax 46 837 02 37
www.mchirz.pl