



**intergen**



wycena 08.2017

# Katalog **Buhajów**

# Spis treści

## HF – odmiana czarno-biała . . . . 4-25 (wycena genomyczna)

Backstage . . . . .	8
Baldur . . . . .	23
Balteus . . . . .	23
Barkeeper . . . . .	4
Beaststick . . . . .	8
Belisar . . . . .	23
Benares P . . . . .	23
Bestboss . . . . .	9
Bolaro . . . . .	24
Bossano . . . . .	9
Bueno . . . . .	10
Burano . . . . .	10
Burlon . . . . .	24
Cato . . . . .	24
Chevy . . . . .	11
Cornwall . . . . .	11
Darlingo . . . . .	12
Darthvader . . . . .	12
Delano . . . . .	13
Eduardo P . . . . .	13
Extremo . . . . .	14
Jocclassic . . . . .	14
Kayne . . . . .	24
Kingman . . . . .	15
Kitano PP . . . . .	15
Kronos . . . . .	16
Kubero . . . . .	16
Ladon . . . . .	25
Malinus . . . . .	5
Martinius . . . . .	17
Medon . . . . .	17
Milos . . . . .	25
Minosch . . . . .	18
Missan . . . . .	18
Mister X . . . . .	19
Montaro . . . . .	19
Mr Max . . . . .	20
Natasja . . . . .	25
Opic . . . . .	20
Perin . . . . .	21
Saber . . . . .	21
Satisfy . . . . .	22
Semino . . . . .	6
Spiro . . . . .	25
Supercup . . . . .	7
Zevon P . . . . .	22

## HF – odmiana czarno-biała . . . . 26-34 (wycena na córkach)

Bangard . . . . .	28
Baran . . . . .	33
Batello . . . . .	28
Beart . . . . .	29
Borsati . . . . .	33
Bossanova . . . . .	29
Epikur . . . . .	30
Garvin . . . . .	26
Geron . . . . .	33
Hafnar . . . . .	30
Jugador . . . . .	33
Marinero . . . . .	34

Masato . . . . .	27
Monreal . . . . .	34
Mowambo . . . . .	31
Omero . . . . .	34
Sadoc . . . . .	34
Snow RF . . . . .	31
Snowmaster . . . . .	32
Suran . . . . .	32

## HF – odmiana czerwono-biała . 35-40 (wycena genomyczna)

Abi Red PP . . . . .	35
Almo Red P . . . . .	40
Arino Red . . . . .	37
Baymax Red . . . . .	40
Deep Red P . . . . .	37
Eloped Red . . . . .	38
Karat PP . . . . .	36
Milik Red P . . . . .	40
Only One . . . . .	38
Soko Red . . . . .	40
Step Red . . . . .	39
Sunset Red . . . . .	39

## HF – odmiana czerwono-biała . 41-44 (wycena na córkach)

Cay Red P . . . . .	42
Coloredo-P . . . . .	44
Evolution2 . . . . .	42
Filippo . . . . .	44
Gold-Red . . . . .	44
Jerrylee . . . . .	43
Lostau P . . . . .	44
One-Red . . . . .	43
Red Mist . . . . .	41

## Rasa Simentalska . . . . . 45-49 (wycena genomyczna)

Dream . . . . .	48
Held TA . . . . .	46
Hubi . . . . .	48
Hubraum TA . . . . .	46
Imperativ TA . . . . .	45
Pazifik TA . . . . .	47
Premium PSTA . . . . .	49
Sisyphus TA . . . . .	49
Valeur . . . . .	47
Wattmeer TA . . . . .	49
Weltass TA . . . . .	48
Zepter TA . . . . .	49

## Rasa Simentalska . . . . . 50-53 (wycena na córkach)

Everest . . . . .	50
Ibykus . . . . .	52
Islan . . . . .	50
Mandur TA . . . . .	52
Manimano . . . . .	52
Rutox . . . . .	52
Samlas TA . . . . .	53
Sommerset TA . . . . .	53
Vabond . . . . .	53
Vaspanio TA . . . . .	53
Wiscona TA . . . . .	51
Witzbach TA . . . . .	51

## DSN . . . . . 54

Hermes . . . . .	54
Martini . . . . .	54
Semper . . . . .	54

## Montbeliarde . . . . . 55

Dribble . . . . .	55
Galago . . . . .	55
Illusion . . . . .	55
Jipix . . . . .	55

## Rasy mięsne . . . . . 56-57

Damian . . . . .	56
Eco Pp . . . . .	57
Eiko . . . . .	57
Erasmus . . . . .	56
Fulano P . . . . .	56
Impress . . . . .	57
Jasper . . . . .	57
Justin . . . . .	56
Kenni PP . . . . .	57
Loyd PP . . . . .	57
Luxor PP . . . . .	56
Nitrate . . . . .	56
Nome . . . . .	57
Optimist . . . . .	56
Paker R . . . . .	57
Pingouin . . . . .	56
Rektor . . . . .	56
Relax PP . . . . .	56
Samurai PP . . . . .	57
Zeus 3B . . . . .	57

## Ogólne Warunki Handlowe . . . . . 58

## CENNIKI . . . . . 59-63

DSN, BS, Montbeliard, . . . . .	59
Jersey, Rasy mięsne, Simentalska	
HF – wycena konwencjonalna . . .	60
HF – wycena genomyczna . . . . .	62

## SKRÓTY UŻYWANE W KATALOGU:

- P** - bezrożny fenotyp
- PP** - bezrożny homozygota
- Pp** - bezrożny heterozygota
- RDF** - Red factor
- aAa** - Kod 3 x a
- AA, AB, BB** - Kappa Kazeina
- A1/A2** - Beta Kazeina

## PŁODNOŚĆ:

- \* - średnia
- \*\* - dobra
- \*\*\* - doskonała

## WARTOŚCI HODOWLANE DOSTĘPNE NA:

- [www.vit.de](http://www.vit.de)
- [www.dairybulls.com](http://www.dairybulls.com)
- [www.izoo.krakow.pl](http://www.izoo.krakow.pl)

# Pełna nowości

## wycena sierpień 2017

**Szanowni Państwo,**

08.08.2017 po raz kolejny opublikowane zostały aktualne wartości hodowlane buhajów. Rozpłodniki znajdujące się w ofercie Intergen ponownie znalazły się w czołówkach poszczególnych wycen. Na szczególną uwagę zasługuje tutaj TOP 10 niemieckiej wyceny HF-a czarno-białego genomika, gdzie 6 buhajów to osobniki, których nasienie dostarczane jest właśnie przez naszą firmę. Wśród wybitnych rozpłodników wycenianych genomicznie znajdują się obecnie, między innymi: **Supercup** (Nr.1 według RZG=162!), **Barkeeper** (PF=148!), **Malinus** (RZG=160, +2.117kg mleka), **AbiRed** (PF=139), **Semino** (RZG=159).

Równie mocną ofertę prezentujemy w segmencie buhajów wycenionych na córkach. Czołowe miejsca zajmują tutaj takie buhaje jak **Garvin** (RZG=146!), **Masato** (RZG=144!), **Lostau** (Nr.2 Top listy!). Dzięki inwestycji w nowe technologie coraz więcej buhajów z naszej oferty dostępna jest również w wersji seksowanej.



*Supercup*



*Malinus*



*AbiRed*



*Barkeeper*

Jak zwykle w katalogu Intergen znalazły się buhaje rasy simentalskiej. Znane z poprzednich wycen rozpłodniki potwierdziły swoje wartości hodowlane, a jako nowości prezentujemy, m.in. buhaja Dream oraz Hubi.

Więcej szczegółowych informacji na temat obecnej wyceny uzyskają Państwo u naszych doradców hodowlanych oraz na stronie internetowej [www.intergen.com.pl](http://www.intergen.com.pl)

Serdecznie zapraszamy do skorzystania z najatrakcyjniejszej oferty nasienia buhajów na naszym rynku. Jesteśmy przekonani, że proponowane przez nas rozpłodniki sprostają wymaganiom wszystkich hodowców.

*Z wyrazami szacunku  
zespół Intergen Sp. z o.o.*

## Barkeeper

AB A1/A2

**NOWOŚĆ**

DEU 000122212334 aAa: 312 ur. 03.05.2016

RZRobot: 126

PF: 148



### O.O. Balisto

USA 000070625988

### M.O. De-Su 1851

USA 000070627002  
HL 14193 3.14 446 3.28 466  
ML 14193 3.14 446 3.28 466

### Barkeeper

DEU 000122212334

### O. Battlecry

USA 000072851652

### M. Stalaxy

DEU 000121390090  
HL 9422 4.30 405 3.71 350  
ML 9422 4.30 405 3.71 350

### O.M. Galaxy

USA 000069990052

### M.M. Selection

DEU 000120264874  
HL 11693 3.81 445 3.26 381  
ML 11259 3.53 398 3.26 367

## Buhaj kompletny • Sucha masa • Fitness

Indeks główny			gRZG	158
Wydajność mleczna			71 %	<b>gRZM</b> 144
mleko +871 kg	tłuszcz +0,46 %	tłuszcz +82 kg	białko +0,26 %	białko +56 kg
Pokrój			57 %	<b>gRZE</b> 130
	typ mleczny 113	tułów 116	kończyny 125	wymię 120
Długowieczność			58 %	<b>gRZN</b> 128
Komórki somatyczne			75 %	<b>gRZS</b> 120
Szybkość doju			67 %	<b>gRZD</b> 98
Rozród			50 %	<b>gRZR</b> 111
Przebieg porodów	gRZKm 115	gRZKd 99	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 114
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka					głęboka 110
budowa ogólna	słaba					mocna 107
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski					szerooki 107
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 108
racice	plaskie					wysokie 105
staw skokowy	gruby					suchy 111
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 122
lokomocja	słaba					dobra 119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 115
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 102
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 95
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 112
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 104

**Barkeeper** prezentuje się jako jeden z wielu młodych, ale wyróżniających się buhajów. Jest to buhaj kompletny pochodzący z rodziny Oman Stutter. Doskonały pokrój, średniowrostowy z ekstremalnie wysokimi wartościami w zakresie długowieczności oraz komórek somatycznych. Jego córki będą bardzo płodne, a ich potomstwo będzie przychodzić na świat lekko. Mocną stroną tego buhaja jest również poprawa składu mleka (+0,46% tłuszczu, +0,26% białka). Z wartością PF=148 znajduje się w czołówce wyceny polskiej.



Stalaxy-matka Barkeeper



Selection-babka Barkeepera

# Malinus

DNK 002371402918 aAa: 231465 ur. 27.02.2016  
RZRobot: 127  
PF: 142



O.O. Model  
USA 000070477026

M.O. Firestone  
DEU 000814920122  
HL 14206 4.07 578 3.13 445  
ML 12612 4.26 537 3.12 394

Malinus  
DNK 002371402918

O. Modeco  
DEU 000815602946

M. Hyacint  
DNK 003372306381

O.M. Balisto  
USA 000070625988

M.M. Heaven  
DNK 003372305313  
HL 16763 3.94 661 3.23 542  
ML 16763 3.94 661 3.23 542

## Wydajność • Pokrój • Kończyny

Indeks główny		gRZG 160		Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -	
				88	100	112	124	136	
<b>Wydajność mleczna</b>	71 %	<b>gRZM</b>	<b>151</b>	wysokość	niska				wysoka 119
mleko +2117 kg	tłuszcz -0,18 %	tłuszcz +63 kg	białko +0,03 %	białko +75 kg	charakter mleczny	ordynarny			szlachetny 114
<b>Pokrój</b>	57 %	<b>gRZE</b>	<b>139</b>	głębokość tułowia	płytka				głęboka 112
typ mleczny 116	tułów 114	kończyny 132	wymię 129	budowa ogólna	słaba				mocna 106
<b>Długowieczność</b>	57 %	<b>gRZN</b>	<b>122</b>	ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty 99
<b>Komórki somatyczne</b>	75 %	<b>gRZS</b>	<b>101</b>	szerokość zadu	wąski				szeroki 106
<b>Szybkość doju</b>	67 %	<b>gRZD</b>	<b>101</b>	nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate 109
<b>Rozród</b>	50 %	<b>gRZR</b>	<b>99</b>	racice	płaskie				wysokie 108
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 102	gRZKd 103	<b>Płodność buhaja</b> * *	staw skokowy	gruby				suchy 111
				nogi tylne (widok z tyłu)	ikosowate				równoległe 130
				lokomocja	słaba				dobra 124
				zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie 132
				więzadło środkowe	słabe				mocne 114
				umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne 105
				umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne 104
				zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne 120
				głębokość wymienia	głębokie				płytkie 113
				długość strzyków	krótkie				długie 116

Malinus jest to jeden z niewielu pozytywnie wycenionych buhajów pochodzących po Modeco (Model x Beacon x Laudan), a wśród nich to właśnie on jest Nr.1! Jest to buhaj potrafiący zaskakiwać w każdym zakresie. Poprawia wydajność poprzez ponad 2.000 kg mleka przy pozytywnym białku. Jego wykres linearny jest w zasadzie idealny. Malinus przekazuje i poprawia Typ, budowę miednic, wybitne kończyny oraz doskonale dojące się wymiona z idealnie ustawionymi, nieco dłuższymi strzykami. Wszystkie te cechy sprawiają, że jest obecnie intensywnie używany jako ojciec buhajów. Malinus został wyhodowany w Danii. Pochodzi z rodziny, z której wywodzi się wybitna córka Snowmana: Heaven. Krowa ta wydała na świat wiele ponadprzeciętnie wycenionych buhajów takich jak: Cinema, Chevalier, Baltikum.



Hyacint-matka Malinusa



Heaven-babka Malinusa

## Semino

DEU 001501387474 aAa: 342156 ur. 28.03.2016  
RZRobot: 130  
PF: 145



O.O. Mogul  
USA 003006972816

M.O. Darling

USA 000070640273  
HL 13892 3.41 474 3.14 436  
ML 13892 3.41 474 3.14 436

O. Silver

USA 000072156794

Semino

DEU 001501387474

M. Balisto 35

USA 000072852479  
HL 10360 3.63 376 3.45 357  
ML 10360 3.63 376 3.45 357

O.M. Balisto

USA 000070625988

M.M. De-Su 1837

USA 000070626988  
HL 11495 3.48 400 3.27 376  
ML 11495 3.48 400 3.27 376

### Wydajność • Pokrój • Najwyżej wyceniony syn Silvera

Indeks główny		gRZG		159	
<b>Wydajność mleczna</b>		72 %	<b>gRZM</b>	<b>148</b>	
mleko +1189 kg	tłuszcz +0,36 %	tłuszcz +85 kg	białko +0,21 %	białko +62 kg	
<b>Pokrój</b>		59 %	<b>gRZE</b>	<b>133</b>	
typ mleczny 110	tułów 110	kończyny 118	wymię 134		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>125</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		76 %	<b>gRZS</b>	<b>116</b>	
<b>Szybkość doju</b>		68 %	<b>gRZD</b>	<b>118</b>	
<b>Rozród</b>		51 %	<b>gRZR</b>	<b>100</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 100	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 123
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	płytka					głęboka 111
budowa ogólna	słaba					mocna 110
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty 87
szerokość zadu	wąski					szerozi 97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 92
racice	płaskie					wysokie 117
staw skokowy	gruby					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 109
lokomocja	słaba					dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 129
więzadło środkowe	słabe					mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 125
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 127
długość strzyków	krótkie					długie 100

Semino to obecnie najwyżej wyceniony syn Silvera w Niemczech. W ostatnich latach często słyhać o jego rodzinie. Matka Semino to córka Balisto pochodząca z gospodarstwa hodowlanego DE-SU w USA. Z linii tej pochodzą znane córki Ramosa, m.in. Jelly, a także buhaje Battlecry, Jacey oraz najnowszy Supercup. Semino przekazuje bardzo pozytywne wartości dotyczące produkcji mleka (gRZM 148), w tym również składu (+0,36 % tłuszczu i +0,21% białka). Przekonujące są też dane Semino dotyczące pokroju, a w szczególności wysokość racic oraz wyjątkowe, wysoko zawieszony wymię z idealnie usytuowanymi strzykami. Ponadprzeciętna jest również zdrowotność wymienia, długowieczność oraz szybkość oddawania mleka. Buhaj ten jest również pierwszorzędym wyborem jeśli chodzi o automatyczne systemu udojowe (RZRobot 130). Z indeksem PF=145 znajduje się w czołówce wyceny polskiej.



Silver-ojciec Semino



Jelly-prababka Semino

# Supercup BB A2/A2

**NOWOŚĆ**

DEU 000359171040 aAa: 342 ur. 24.03.2016  
PF: 143



**O.O. Shotgun**  
USA 000070476870

**M.O. Mirr5187**  
USA 000070192757  
HL 13080 4.78 625 3.64 476  
ML 11970 4.73 566 3.69 442

**Supercup**  
DEU 000359171040

**O. Shep**  
USA 000072512169

**M. De-su 3493**  
USA 000072852435

**O.M. Balisto**  
USA 000070625988

**M.M. De-Su 1851**  
USA 000070627002  
HL 14193 3.14 446 3.28 466  
ML 14193 3.14 446 3.28 466

## Nr.1 RZG • Kappa kazeina BB • Beta kazeina A2/A2 • Ojciec buhajów

Indeks główny		gRZG 162	
<b>Wydajność mleczna</b>	71 %	<b>gRZM</b>	<b>150</b>
mleko +1840 kg	tłuszcz +0,01 %	tłuszcz +74 kg	białko +0,07 %
<b>Pokrój</b>	58 %	<b>gRZE</b>	<b>118</b>
typ mleczny 112	tułów 107	kończyny 111	wymię 117
<b>Długowieczność</b>	58 %	<b>gRZN</b>	<b>134</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	75 %	<b>gRZS</b>	<b>120</b>
<b>Szybkość doju</b>	67 %	<b>gRZD</b>	<b>99</b>
<b>Rozród</b>	50 %	<b>gRZR</b>	<b>107</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 107	<b>Płodność buhaja</b> * *

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 111
głębokość tułowia	plytka					głęboka 100
budowa ogólna	słaba					mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 94
szerokość zadu	wąski					szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 100
racice	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 99
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 114
więzadło środkowe	słabe					mocne 103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 129
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 120
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 84

**Supercup** pochodzi z linii żeńskiej Coyne-Farms Famos Jelly i jest obecnie najwyżej wycenionym, dostępnym synem buhaja Shep, zajmując jednocześnie ex aequo pierwsze miejsce niemieckiej TOP listy. Rodzina, z której pochodzi ten wyjątkowy rozplodnik znana jest z bardzo wydajnych, średnio ramowych krów doskonale sprawdzających się w oborach wolnostanowiskowych. Supercup wykazuje tendencję również w tym kierunku. Obecnie jest intensywnie używany jako ojciec buhajów. Buhaj ten jest również posiadaczem bardzo pożądanego w serowarstwie wariantu Kappa i Beta Kazeiny (BB oraz A2/A2).



Dorcy Jean-siostra babki Supercup



Ramos Jelly-prababka Supercup

## Backstage

AB A1/A2

PF: 143

DEU 000359296703 aAa: 423 ur. 25.02.2016

RZRobot: 123

O.O. Balisto

USA 000070625988

**Backstage**

DEU 000359296703

O.M. Boss

DEU 000355203353

M.O. De-Su 1851

USA 000070627002

HL 14193 3.14 446 3.28 466

ML 14193 3.14 446 3.28 466

O. Battlecry

USA 000072851652

M. Elisa-mari

DEU 000356963255

M.M. Eluisa

DEU 000355936955

HL 13480 4.30 580 3.53 476

ML 13480 4.30 580 3.53 476



Fitnes • Komórki somatyczne  
Obory wolnostanowiskowe

Indeks główny		gRZG		159	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>148</b>	
mleko +1586 kg	tłuszcz +0,11 %	tłuszcz +74 kg	białko +0,11 %	białko +65 kg	
<b>Pokrój</b>		58 %	<b>gRZE</b>	<b>127</b>	
	typ mleczny 107	tułów 109	kończyny 121	wymię 122	
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>126</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>118</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>97</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>104</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 108	gRZKd 99	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 104
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 105
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 103
radce	plaskie					wysokie 105
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 117
lokomocja	słaba					dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 117
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 103
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 120
długość strzyków	krótkie					długie 112

## Beatstick

AB A1/A2

PF: 128

DEU 000356948488 aAa: 312456 ur. 23.05.2014 RZRobot: 139

O.O. Bookem

USA 000066636657

**Beatstick**

DEU 000356948488

O.M. Gold Chip

USA 000140145553

M.O. DE-SU 199

USA 000069490353

HL 11290 4.49 507 3.63 410

ML 11290 4.49 507 3.63 410

O. Balisto

USA 000070625988

M. Quintina

DEU 000355651002

HL 12169 3.71 452 3.02 368

ML 12169 3.71 452 3.02 368

M.M. Quinta

DEU 00035361859

HL 14084 4.00 563 3.07 433

ML 12900 4.02 519 3.19 412



Radce i kończyny • Roboty udojowe

Indeks główny		gRZG		144	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>130</b>	
mleko +867 kg	tłuszcz +0,15 %	tłuszcz +50 kg	białko +0,10 %	białko +40 kg	
<b>Pokrój</b>		63 %	<b>gRZE</b>	<b>129</b>	
	typ mleczny 113	tułów 112	kończyny 125	wymię 120	
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>131</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>120</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>103</b>	
<b>Rozród</b>		55 %	<b>gRZR</b>	<b>94</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 109	gRZKd 114	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 112
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 111
głębokość tułowia	plytka					głęboka 111
budowa ogólna	słaba					mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 98
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 97
radce	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 121
lokomocja	słaba					dobra 121
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 112
więzadło środkowe	słabe					mocne 100
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 86
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 115



# Bestboss AA A2/A2

PF: 139

DEU 000357196821 aAa: 243165 ur. 04.03.2014



Mleko • Pokrój • Długowieczność

O.O. Bookem  
USA 000066636657

**Bestboss**  
DEU 000357196821

O.M. Maxim  
DEU 000354049610

M.O. Rendezvous  
DEU 000353764102  
HL 12237 4.67 572 3.50 428  
ML 11446 4.84 554 3.60 412

O. Boss  
DEU 000355203353

M. Eluisa  
DEU 000355936955  
HL 13480 4.30 580 3.53 476  
ML 13480 4.30 580 3.53 476

M.M. Elisa  
DEU 000351144044  
HL 17604 4.13 727 3.49 615  
ML 15684 3.95 619 3.40 533

Indeks główny		gRZG		145	
<b>Wydajność mleczna</b>		74 %	<b>gRZM</b>	<b>137</b>	
mleko +1450 kg	tłuszcz - 0,02 %	tłuszcz +55 kg	białko +0,03 %	białko +53 kg	
<b>Pokrój</b>		63 %	<b>gRZE</b>	<b>122</b>	
typ mleczny 113	tułów 112	kończyny 109	wymię 121		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>114</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>121</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>91</b>	
<b>Rozród</b>		57 %	<b>gRZR</b>	<b>105</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 94	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 127
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 109
budowa ogólna	słaba					mocna 105
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 96
radce	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 96
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 127
więzadło środkowe	słabe					mocne 120
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 137
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 142
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 118
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 117
długość strzyków	krótkie					długie 99

# Bossano

PF: 134

DEU 000359037865 aAa: 243165 ur. 02.04.2016



Kończyny • Długowieczność  
Rodzina Barbie

O.O. Balisto  
USA 000070625988

**Bossano**  
DEU 000359037865

O.M. Galaxy  
USA 000069990052

M.O. De-Su 1851  
USA 000070627002  
HL 14193 3.14 446 3.28 466  
ML 14193 3.14 446 3.28 466

O. Battlecry  
USA 000072851652

M. Bambi  
DEU 000356963185  
HL 11766 4.36 513 3.72 438  
ML 11766 4.36 513 3.72 438

M.M. Barbie  
DEU 000355080760  
HL 15356 4.28 657 3.62 556  
ML 15181 4.20 638 3.54 538

Indeks główny		gRZG		153	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>141</b>	
mleko +1458 kg	tłuszcz +0,14 %	tłuszcz +73 kg	białko +0,06 %	białko +55 kg	
<b>Pokrój</b>		58 %	<b>gRZE</b>	<b>128</b>	
typ mleczny 112	tułów 112	kończyny 125	wymię 118		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>129</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>116</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>96</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>100</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 101	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 112
głębokość tułowia	plytka					głęboka 111
budowa ogólna	słaba					mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 96
szerokość zadu	wąski					szeroki 100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 99
radce	plaskie					wysokie 100
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 122
lokomocja	słaba					dobra 121
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 113
więzadło środkowe	słabe					mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 108
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 114
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 112
długość strzyków	krótkie					długie 106

## Bueno AB A1/A2

DEU 000357079998 aAa: 231 ur. 05.08.2014

PF: 134

RZRobot: 113



Ilość i skład mleka • Długowieczność

O.O. Bookem

USA 000066636657

### Bueno

DEU 000357079998

O.M. Altakool

USA 000066760497

M.O. DE-SU 199

USA 000069490353

HL 11290 4.49 507 3.63 410

ML 11290 4.49 507 3.63 410

O. Balisto

USA 000070625988

M. DE-SU 1918

USA 000070627069

HL 10061 4.08 410 3.65 367

ML 10061 4.08 410 3.65 367

M.M. DE-SU 123

USA 000069490277

HL 14519 3.50 508 3.37 489

ML 12335 3.31 408 3.45 426

Indeks główny		gRZG		144	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>148</b>	
mleko +818 kg	tłuszcz +0,45 %	tłuszcz +78 kg	białko +0,35 %	białko +63 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>120</b>	
typ mleczny 120	tułów 116	kończyny 108	wymię 114		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>107</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>101</b>	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>117</b>	
<b>Rozród</b>		54 %	<b>gRZR</b>	<b>92</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 104	gRZKd 104	<b>Płodność buhaja</b>	* * *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 130
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 119
głębokość tułowia	plytka						głęboka 123
budowa ogólna	słaba						mocna 113
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 111
szerokość zadu	wąski						szeroki 113
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 103
radce	plaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 95
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 106
lokomocja	słaba						dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 112
więzadło środkowe	słabe						mocne 98
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 102
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 103
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 114
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 97

## Burano BB

DEU 000357970606 aAa: 432516 ur. 30.09.2014

PF: 134



Wydajność • Pokrój • Fitness

O.O. Bookem

USA 000066636657

### Burano

DEU 000357970606

O.M. Mayfield

USA 000069473980

M.O. DE-SU 199

USA 000069490353

HL 11290 4.49 507 3.63 410

ML 11290 4.49 507 3.63 410

O. Balisto

USA 000070625988

M. DE-SU 2017

USA 000070627168

HL 15340 3.36 515 3.06 470

ML 14268 3.25 464 3.10 442

M.M. Ariane

USA 000069468808

HL 11208 3.27 367 2.93 328

ML 11208 3.27 367 2.93 328

Indeks główny		gRZG		150	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>140</b>	
mleko +1876 kg	tłuszcz -0,33 %	tłuszcz +37 kg	białko -0,01 %	białko +62 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>126</b>	
typ mleczny 115	tułów 114	kończyny 100	wymię 132		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>131</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>112</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>113</b>	
<b>Rozród</b>		55 %	<b>gRZR</b>	<b>95</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 104	gRZKd 106	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 125
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka						głęboka 112
budowa ogólna	słaba						mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 100
szerokość zadu	wąski						szeroki 102
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 111
radce	plaskie						wysokie 98
staw skokowy	gruby						suchy 97
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 102
lokomocja	słaba						dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 124
więzadło środkowe	słabe						mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 125
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 123
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 132
długość strzyków	krótkie						długie 93

# Chevy

AB A1/A2

NLD 000753744084 aAa: 432516 ur. 30.07.2015

TPI: 2539

PF: 135

O.O. Supersire  
USA 000069981349

M.O. Superclass  
DEU 000536745399  
HL 11073 3.97 440 3.59 397  
ML 11073 3.97 440 3.59 397

**Chevy**  
NLD 000753744084

O. Supershot  
NLD 000755898903

M. Cristel  
NLD 000737116320

O.M. Mogul  
USA 003006972816

M.M. Case  
USA 000056264512  
HL 14242 3.82 544 3.62 515  
ML 14242 3.82 544 3.62 515



Mleko • Kończyny • Fitness

<b>Indeks główny</b>			<b>gRZG</b>	<b>150</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	72 %		<b>gRZM</b>	<b>138</b>
mleko +2068 kg	tłuszcz -0,20 %	tłuszcz +59 kg	białko -0,14 %	białko +54 kg
<b>Pokrój</b>	60 %		<b>gRZE</b>	<b>125</b>
typ mleczny 106	tułów 115	kończyny 122	wymię 116	
<b>Długowieczność</b>	59 %		<b>gRZN</b>	<b>127</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	76 %		<b>gRZS</b>	<b>111</b>
<b>Szybkość doju</b>	68 %		<b>gRZD</b>	<b>94</b>
<b>Rozród</b>	51 %		<b>gRZR</b>	<b>107</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 104	<b>Płodność buhaja</b>	**

<b>Ocena pokroju córek</b>		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 106
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 105
głębokość tułowia	plytka					głęboka 108
budowa ogólna	słaba					mocna 116
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 96
szerokość zadu	wąski					szeroki 114
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 88
radce	plaskie					wysokie 102
staw skokowy	gruby					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 118
lokomocja	słaba					dobra 121
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 121
więzadło środkowe	słabe					mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 122
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 121
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 102
długość strzyków	krótkie					długie 106

# Cornwall

AB

USA 000073828409 aAa: 213654 ur. 29.04.2014 RZRobot: 136

PF: 134

O.O. Freddie  
USA 000060996956

M.O. Chenoa  
USA 000056264510  
HL 13943 4.16 580 3.49 486  
ML 13943 4.16 580 3.49 486

**Cornwall**  
USA 000073828409

O. Chevrolet  
NLD 000765206109

M. Cling  
USA 000071494758  
HL 11091 4.66 517 3.43 380  
ML 11091 4.66 517 3.43 380

O.M. Numero Uno  
ITA 017990915143

M.M. Claire  
USA 000069619061  
HL 12839 4.06 521 3.18 408  
ML 12839 4.06 521 3.18 408



Pokrój • Długowieczność  
Budowa i zdrowotność wymienia

<b>Indeks główny</b>			<b>gRZG</b>	<b>137</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	73 %		<b>gRZM</b>	<b>118</b>
mleko +1290 kg	tłuszcz -0,32 %	tłuszcz +17 kg	białko -0,14 %	białko +28 kg
<b>Pokrój</b>	61 %		<b>gRZE</b>	<b>133</b>
typ mleczny 114	tułów 112	kończyny 123	wymię 129	
<b>Długowieczność</b>	60 %		<b>gRZN</b>	<b>127</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	77 %		<b>gRZS</b>	<b>117</b>
<b>Szybkość doju</b>	70 %		<b>gRZD</b>	<b>98</b>
<b>Rozród</b>	54 %		<b>gRZR</b>	<b>112</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 104	gRZKd 112	<b>Płodność buhaja</b>	**

<b>Ocena pokroju córek</b>		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 122
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 110
budowa ogólna	słaba					mocna 106
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 97
szerokość zadu	wąski					szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 95
radce	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 109
lokomocja	słaba					dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 130
więzadło środkowe	słabe					mocne 102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 113
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 120
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 118
długość strzyków	krótkie					długie 110

## Darlingo AA A2/A2

CHE 120121465150 aAa: 243615 ur. 02.11.2015 RZRobot: 134

TPI: 2032

PF: 127



**NOWOŚĆ**

O.O. Bookem

USA 000066636657

### Darlingo

CHE 120121465150

O.M. Gold Chip

USA 000140145553

M.O. Imelda

CAN 000106173432

HL 15535 3.72 578 3.53 549

ML 12726 3.87 493 3.59 457

O. Doorman

CAN 000107281711

M. Darling

FRA 001405205689

HL 12827 3.58 459 2.86 367

ML 10943 3.57 391 2.97 325

M.M. Darling

DEU 000580392727

HL 11575 4.34 502 3.24 375

ML 10671 4.40 470 3.18 339

**Fitness • Pokrój • Linia żeńska**

Indeks główny		gRZG		129	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>110</b>	
mleko +607 kg	tłuszcz -0,14 %	tłuszcz +10 kg	białko -0,05 %	białko +15 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>149</b>	
	typ mleczny 121	tułów 117	kończyny 131	wymię 145	
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b>	<b>117</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>124</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>78</b>	
<b>Rozród</b>		56 %	<b>gRZR</b>	<b>97</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 108	gRZKd 106	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 132
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka						głęboka 112
budowa ogólna	słaba						mocna 108
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 104
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
radce	plaskie						wysokie 110
staw skokowy	gruby						suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 122
lokomocja	słaba						dobra 128
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 129
więzadło środkowe	słabe						mocne 118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 109
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 133
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 139
długość strzyków	krótkie						długie 122

## Darthvader BE A1/A1

USA 003133120342 aAa: 423 ur. 01.01.2016

TPI: 2664

PF: 141

RZRobot: 133

**NOWOŚĆ**



**Mleko • Buhaj kompletny • Fitness**

O.O. Montross

USA 000071703339

### Darthvader

USA 003133120342

O.M. Partyrock

USA 003009554583

M.O. Miri

USA 003011538078

HL 17772 3.42 608 3.18 566

ML 16348 3.46 565 3.23 528

O. Jedi

USA 003123886035

M. Party 7950

USA 003014258989

HL 13780 3.29 454 3.15 434

ML 13780 3.29 454 3.15 434

M.M. Osanna 795

USA 003009554473

HL 10197 4.26 434 3.20 326

ML 10197 4.26 434 3.20 326

Indeks główny		gRZG		153	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>143</b>	
mleko +1942 kg	tłuszcz -0,32 %	tłuszcz +41 kg	białko +0,01 %	białko +66 kg	
<b>Pokrój</b>		56 %	<b>gRZE</b>	<b>119</b>	
	typ mleczny 106	tułów 107	kończyny 105	wymię 123	
<b>Długowieczność</b>		57 %	<b>gRZN</b>	<b>130</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>116</b>	
<b>Szybkość doju</b>		66 %	<b>gRZD</b>	<b>104</b>	
<b>Rozród</b>		49 %	<b>gRZR</b>	<b>101</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 104	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka						głęboka 104
budowa ogólna	słaba						mocna 107
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 114
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 76
radce	plaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 99
lokomocja	słaba						dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 124
więzadło środkowe	słabe						mocne 114
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 104
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 114
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 116
długość strzyków	krótkie						długie 94

NASIENIE  
SEKSWANE



Wspaniały pokrój • Budowa wymienia

# Delano

PF: 137

DEU 001501255915 aAa: 243165 ur. 10.02.2015 RZRobot: 141

O.O. Mogul  
USA 003006972816

**Delano**  
DEU 001501255915

O.M. McCutchen  
USA 000069990138

M.O. Dannah  
USA 00006625308  
HL 11831 3.58 423 3.25 384  
ML 12218 3.40 415 3.18 389

O. Defender | M. DE-SU 2324  
USA 00300954569 | USA 000071813809  
HL 15118 3.29 497 2.76 417  
ML 15112 3.29 497 2.75 415

M.M. Ariane  
USA 000069468808  
HL 11208 3.27 367 2.93 328  
ML 11208 3.27 367 2.93 328

Indeks główny		gRZG		133	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>112</b>	
mleko +1116 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +31 kg	białko -0,21 %	białko +16 kg	
<b>Pokrój</b>		61 %	<b>gRZE</b>	<b>146</b>	
typ mleczny 110	tułów 113	kończyny 124	wymię 150		
<b>Długowieczność</b>		60 %	<b>gRZN</b>	<b>115</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>125</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>105</b>	
<b>Rozród</b>		54 %	<b>gRZR</b>	<b>111</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 111	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 136
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 111
głębokość tułowia	plytka					głęboka 110
budowa ogólna	słaba					mocna 111
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 103
szerokość zadu	wąski					szeroki 111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 102
racice	plaskie					wysokie 112
staw skokowy	gruby					suchy 107
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 116
lokomocja	słaba					dobra 119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 137
więzadło środkowe	słabe					mocne 120
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 129
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 136
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 147
długość strzyków	krótkie					długie 96

# Eduardo P<sub>Pp</sub>

PF: 130

DEU 000538629919 aAa: 324156 ur. 08.09.2014 RZRobot: 116

O.O. Man-O-Man  
USA 000135746776

**Eduardo P**  
DEU 000538629919

O.M. Gulf  
USA 000064700367

M.O. Elsie  
USA 000062739574

O. Earnhardt | M. Pixie  
USA 000068972328 | CAN 000011325078

M.M. Pixie  
USA 000139682764  
HL 14659 4.67 684 3.36 493  
ML 13942 4.24 591 3.26 454



Bezrożny • Ilość i skład mleka

Indeks główny		gRZG		133	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>133</b>	
mleko +1024 kg	tłuszcz +0,14 %	tłuszcz +55 kg	białko +0,09 %	białko +44 kg	
<b>Pokrój</b>		61 %	<b>gRZE</b>	<b>111</b>	
typ mleczny 119	tułów 104	kończyny 105	wymię 108		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>110</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>96</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>96</b>	
<b>Rozród</b>		54 %	<b>gRZR</b>	<b>102</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 108	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 119
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 119
głębokość tułowia	plytka					głęboka 100
budowa ogólna	słaba					mocna 92
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 103
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 102
racice	plaskie					wysokie 99
staw skokowy	gruby					suchy 109
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 98
lokomocja	słaba					dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 113
więzadło środkowe	słabe					mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 113
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 117
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 94
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 104
długość strzyków	krótkie					długie 106

## Extremo AB A1/A2

DEU 000357995972 aAa: 234 ur. 01.09.2015

PF: 141

RZRobot: 140

O.O. Supersire  
USA 000069981349

**Extremo**  
DEU 000357995972

O.M. Fanatic  
DEU 000354812817

M.O. Event

CAN 000011294759  
HL 15398 3.47 534 3.14 483  
ML 15398 3.47 534 3.14 483

O. Extreme

CAN 000107931151

M. Roseli

DEU 000356880902  
HL 8928 3.79 338 3.46 309  
ML 8928 3.79 338 3.46 309

M.M. Rose

DEU 000354862836  
HL 11823 3.57 422 3.17 375  
ML 11467 3.64 417 3.24 372



Ilość i skład mleka • Długowieczność  
Wymię

Indeks główny		gRZG		153	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>138</b>	
mleko +1522 kg	tłuszcz -0,13 %	tłuszcz +46 kg	białko +0,04 %	białko +56 kg	
<b>Pokrój</b>		58 %	<b>gRZE</b>	<b>130</b>	
typ mleczny 120	tułów 106	kończyny 119	wymię 127		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>122</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>122</b>	
<b>Szybkość doju</b>		68 %	<b>gRZD</b>	<b>105</b>	
<b>Rozród</b>		51 %	<b>gRZR</b>	<b>114</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b>	* * *	

### Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 130
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 117
głębokość tułowia	płytka						głęboka 98
budowa ogólna	słaba						mocna 96
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 116
szerokość zadu	wąski						szeroki 109
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 98
radce	płaskie						wysokie 115
staw skokowy	grubo						suchy 113
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 102
lokomocja	słaba						dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 123
więzadło środkowe	słabe						mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 108
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 113
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 126
długość strzyków	krótkie						długie 101

## Joclassic AA A1/A2

USA 000070726926 aAa: 423651 ur. 24.01.2013 RZRobot: 134

TPI: 2401

PF: 126

O.O. Robust  
USA 000064966739

**Joclassic**  
USA 000070726926

O.M. Beacon  
USA 000136800233

M.O. Shauna

USA 000066228178  
HL 15359 3.63 557 3.03 466  
ML 14375 3.83 550 3.12 448

O. Supersire

USA 000069981349

M. Joyfully

USA 000068817934  
HL 14083 3.73 526 3.37 475  
ML 13203 3.79 500 3.40 449

M.M. Joyful

USA 000063496192  
HL 16108 3.62 583 3.35 540  
ML 14682 3.58 525 3.24 476



Ojciec buhajów • Buhaj kompletny  
Cechy funkcjonalne

Indeks główny		gRZG		137	
<b>Wydajność mleczna</b>		80 %	<b>gRZM</b>	<b>122</b>	
mleko +830 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +37 kg	białko +0,03 %	białko +31 kg	
<b>Pokrój</b>		63 %	<b>gRZE</b>	<b>122</b>	
typ mleczny 101	tułów 106	kończyny 111	wymię 125		
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b>	<b>127</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		80 %	<b>gRZS</b>	<b>104</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>107</b>	
<b>Rozród</b>		56 %	<b>gRZR</b>	<b>112</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 113	gRZKd 109	<b>Płodność buhaja</b>	* * *	

### Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 101
głębokość tułowia	płytka						głęboka 98
budowa ogólna	słaba						mocna 107
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 85
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 96
radce	płaskie						wysokie 109
staw skokowy	grubo						suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 107
lokomocja	słaba						dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 120
więzadło środkowe	słabe						mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 99
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 116
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 127
długość strzyków	krótkie						długie 113

**Kingman** BB A2/A2  
NLD 000920855490 aAa: 423 ur. 23.02.2015

TPI: 2456  
PF: 143  
RZRobot: 141



Mleko • Wymię • Ojciec buhajów

O.O. McCutchen  
USA 000069990138

**Kingman**  
NLD 000920855490

O.M. Gerard  
USA 000052805723

M.O. Megan  
USA 000068654508  
HL 15204 3.69 561 3.04 462  
ML 13718 3.62 497 3.02 414

O. Kingboy  
USA 000072044077

M. Sabine  
NLD 000537452860

M.M. Silver  
NLD 000428046042  
HL 11846 3.84 455 3.39 402  
ML 11846 3.84 455 3.39 402

Indeks główny			gRZG	146
<b>Wydajność mleczna</b>			73 %	<b>gRZM</b> 127
mleko +1677 kg	tłuszcz -0,11 %	tłuszcz +54 kg	białko -0,18 %	białko +37 kg
<b>Pokrój</b>			61 %	<b>gRZE</b> 129
	typ mleczny 108	tułów 114	kończyny 112	wymię 130
<b>Długowieczność</b>			59 %	<b>gRZN</b> 130
<b>Komórki somatyczne</b>			77 %	<b>gRZS</b> 119
<b>Szybkość doju</b>			69 %	<b>gRZD</b> 109
<b>Rozród</b>			54 %	<b>gRZR</b> 116
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b>	* * *

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 127
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka					głęboka 110
budowa ogólna	słaba					mocna 113
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty 84
szerokość zadu	wąski					szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 103
radce	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 90
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 112
lokomocja	słaba					dobra 113
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 118
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 115
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 110
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 121
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 127
długość strzyków	krótkie					długie 99

**Kitano PP** AA RDC PP PF: 119  
DEU 001265389013 aAa: 243156 ur. 03.05.2014 RZRobot: 117



100% bezroźnego potomstwa!!!

O.O. Colt-P  
USA 000068731810

**Kitano PP**  
DEU 001265389013

O.M. Bookem  
USA 000066636657

M.O. Kanu  
DEU 000535826796  
HL 13608 4.06 553 3.29 448  
ML 12987 4.07 529 3.21 417

O. Kanu P  
DEU 000537116129

M. Mookem  
DEU 00035547789  
HL 14184 4.16 590 3.38 479  
ML 12743 4.14 527 3.48 444

M.M. Mrspoll  
DEU 000940315261  
HL 11389 4.43 505 3.64 414  
ML 11292 4.30 485 3.56 402

Indeks główny			gRZG	120
<b>Wydajność mleczna</b>			73 %	<b>gRZM</b> 111
mleko +1623 kg	tłuszcz -0,53 %	tłuszcz +6 kg	białko -0,30 %	białko +21 kg
<b>Pokrój</b>			63 %	<b>gRZE</b> 121
	typ mleczny 116	tułów 100	kończyny 114	wymię 120
<b>Długowieczność</b>			59 %	<b>gRZN</b> 120
<b>Komórki somatyczne</b>			77 %	<b>gRZS</b> 99
<b>Szybkość doju</b>			70 %	<b>gRZD</b> 104
<b>Rozród</b>			55 %	<b>gRZR</b> 95
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 104	gRZKd 87	<b>Płodność buhaja</b>	* *

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 123
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 98
budowa ogólna	słaba					mocna 93
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 116
szerokość zadu	wąski					szeroki 97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 96
radce	plaskie					wysokie 103
staw skokowy	gruby					suchy 107
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 108
lokomocja	słaba					dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 122
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 102
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 112

## Kronos

DEU 001271368990 aAa: 432561 ur. 26.03.2014 RZRobot: 128

PF: 137

O.O. Freddie  
USA 000060996956

**Kronos**  
DEU 001271368990

O.M. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.O. Kristina  
USA 000062738958  
HL 11918 3.56 424 3.35 399  
ML 11394 3.55 405 3.26 372

O. Krunch  
USA 000069708745

M. Puna2  
DEU 001265244271  
HL 11414 4.23 483 3.52 402  
ML 10497 4.25 446 3.57 375

M.M. Penelope  
DEU 000350427757  
HL 13392 3.74 501 3.40 455  
ML 11698 3.88 454 3.41 399



Skład i ilość mleka • Łatwe porody

Indeks główny		gRZG		138	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>127</b>	
mleko +1104 kg	tłuszcz -0,19 %	tłuszcz +24 kg	białko +0,05 %	białko +42 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>116</b>	
	typ mleczny 99	tułów 112	kończyny 104	wymię 117	
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>119</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>99</b>	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>112</b>	
<b>Rozród</b>		55 %	<b>gRZR</b>	<b>128</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 115	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 115
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 97
głębokość tułowia	plytka					głęboka 97
budowa ogólna	słaba					mocna 110
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 102
szerokość zadu	wąski					szeroki 112
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 98
radce	plaskie					wysokie 110
staw skokowy	gruby					suchy 94
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 102
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 116
więzadło środkowe	słabe					mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 108
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 109
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 93

## Kubero

DEU 001501463006 aAa: 153426 ur. 10.06.2014 RZRobot: 135

PF: 132

O.O. Freddie  
USA 000060996956

**Kubero**  
DEU 001501463006

O.M. Shamrock  
USA 000068977120

M.O. Kristina  
USA 000062738958  
HL 11918 3.56 424 3.35 399  
ML 11394 3.55 405 3.26 372

O. Krunch  
USA 000069708745

M. Malaga  
DEU 001501133734  
HL 16541 3.73 617 3.02 499  
ML 13947 3.66 510 3.04 424

M.M. Maxima  
NLD 000493233145  
HL 10739 4.05 435 3.14 337  
ML 10739 4.05 435 3.14 337



Mleko • Długowieczność  
Łatwe porody

Indeks główny		gRZG		139	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>119</b>	
mleko +1537 kg	tłuszcz -0,37 %	tłuszcz +20 kg	białko -0,19 %	białko +31 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>115</b>	
	typ mleczny 102	tułów 91	kończyny 113	wymię 120	
<b>Długowieczność</b>		61%	<b>gRZN</b>	<b>134</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>104</b>	
<b>Rozród</b>		54 %	<b>gRZR</b>	<b>123</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 100	gRZKd 120	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 92
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 99
głębokość tułowia	plytka					głęboka 91
budowa ogólna	słaba					mocna 95
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 86
szerokość zadu	wąski					szeroki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 99
radce	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 104
lokomocja	słaba					dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 98
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 110
długość strzyków	krótkie					długie 96



# Martinius

PF: 135

DEU 001272495064 aAa: 351426 ur. 02.07.2015 RZRobot: 139



Pokrój • Długowieczność • Mleko

O.O. Day  
USA 000069774730

**Martinius**  
DEU 001272495064

O.M. Fanatic  
DEU 000354812817

M.O. 4846  
USA 000069804610  
HL 12308 4.86 598 3.39 417  
ML 12308 4.86 598 3.39 417

O. Missouri  
USA 000069763386

M. Fantasia  
DEU 001264373533  
HL 10921 4.98 544 3.40 371  
ML 10921 4.98 544 3.40 371

M.M. Ahof Gisa  
DEU 001260131923  
HL 11615 4.63 538 3.64 423  
ML 10485 4.58 480 3.53 370

Indeks główny		gRZG		154	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>142</b>	
mleko +1538 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +69 kg	białko +0,05 %	białko +57 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>119</b>	
typ mleczny 102	tułów 94	kończyny 122	wymię 118		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>128</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>109</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>108</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>109</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 113	gRZKd 106	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 98
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 102
głębokość tułowia	płytka					głęboka 95
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 100
szerokość zadu	wąski					szeroki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 102
racice	płaskie					wysokie 108
staw skokowy	grubo					suchy 117
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 105
lokomocja	słaba					dobra 117
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 113
więzadło środkowe	słabe					mocne 103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 114
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 113
długość strzyków	krótkie					długie 100

# Medon

PF: 140

DEU 001501342829 aAa: 213456 ur. 25.08.2015 RZRobot: 134

O.O. Day  
USA 000069774730

**Medon**  
DEU 001501342829

O.M. Galaxy  
USA 000069990052

M.O. 4846  
USA 000069804610  
HL 12308 4.86 598 3.39 417  
ML 12308 4.86 598 3.39 417

O. Missouri  
USA 000069763386

M. Gala 5813  
USA 000071859391  
HL 11630 4.10 477 3.22 375  
ML 11630 4.10 477 3.22 375

M.M. Pompey  
USA 000066800627  
HL 13643 4.27 582 3.31 452  
ML 12920 4.09 528 3.62 468



Mleko • Zdrowotność i budowa wymienia

Indeks główny		gRZG		151	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>141</b>	
mleko +2207 kg	tłuszcz -0,20 %	tłuszcz +64 kg	białko -0,13 %	białko +59 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>123</b>	
typ mleczny 116	tułów 103	kończyny 106	wymię 128		
<b>Długowieczność</b>		58%	<b>gRZN</b>	<b>123</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>116</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>100</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>107</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 108	gRZKd 103	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 122
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 118
głębokość tułowia	płytka					głęboka 101
budowa ogólna	słaba					mocna 96
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 90
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 111
racice	płaskie					wysokie 102
staw skokowy	grubo					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 101
lokomocja	słaba					dobra 106
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 123
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 103
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 109
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 121
długość strzyków	krótkie					długie 112

## Minosch BB A2/A2

DEU 000121814244 aAa: 435216 ur. 03.07.2015 RZRobot: 146

TPI: 2519

PF: 141



Wyjątkowy pokrój  
Budowa i zdrowotność wymienia

O.O. Day

USA 000069774730

Minosch

DEU 000121814244

O.M. Galaxy

USA 000069990052

M.O. 4846

USA 000069804610

HL 12308 4.86 598 3.39 417

ML 12308 4.86 598 3.39 417

O. Missouri

USA 000069763386

M. Stalaxy

DEU 000121390090

HL 9422 4.30 405 3.71 350

ML 9422 4.30 405 3.71 350

M.M. Selection

DEU 000120264874

HL 11693 3.81 445 3.26 381

ML 11259 3.53 398 3.26 367

Indeks główny		gRZG		151	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>135</b>	
mleko +1408 kg	tłuszcz -0,10 %	tłuszcz +45 kg	białko +0,03 %	białko +51 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>129</b>	
typ mleczny 103	tułów 111	kończyny 112	wymię 134		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>126</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>112</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>108</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>121</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 118	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 103
głębokość tułowia	plytka						głęboka 98
budowa ogólna	słaba						mocna 107
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 92
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 101
racice	plaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 106
lokomocja	słaba						dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 125
więzadło środkowe	słabe						mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 124
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 100
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 122
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 128
długość strzyków	krótkie						długie 118

## Missan AB A1/A2

DEU 000358162492 aAa: 234165 ur. 12.05.2015 RZRobot: 144

TPI: 2500

PF: 137



Pokrój • Wymię • Fitness

O.O. Day

USA 000069774730

Missan

DEU 000358162492

O.M. McCutchen

USA 000069990138

M.O. 4846

USA 000069804610

HL 12308 4.86 598 3.39 417

ML 12308 4.86 598 3.39 417

O. Missouri

USA 000069763386

M. 459

DEU 000355742347

HL 10477 3.82 400 3.37 353

ML 10477 3.82 400 3.37 353

M.M. Bikasa

USA 000069822318

Indeks główny		gRZG		150	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>131</b>	
mleko +1099 kg	tłuszcz +0,13 %	tłuszcz +58 kg	białko +0,04 %	białko +41 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>140</b>	
typ mleczny 113	tułów 105	kończyny 127	wymię 141		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>125</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>119</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>112</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>110</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 109	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 131
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 110
głębokość tułowia	plytka						głęboka 103
budowa ogólna	słaba						mocna 102
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 91
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 96
racice	plaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 115
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 112
lokomocja	słaba						dobra 118
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 123
więzadło środkowe	słabe						mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 112
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 130
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 146
długość strzyków	krótkie						długie 102

# Mister X

AB A2/A2

PF: 138

DEU 000121523563 aAa: 243156 ur. 21.04.2015 RZRobot: 129

NASINIE  
SEKSOWANE



Zdrowotność i budowa wymienia  
Długowieczność

O.O. Day  
USA 000069774730

**Mister X**  
DEU 000121523563

O.M. Snowman  
NLD 000388965513

M.O. 4846  
USA 000069804610  
HL 12308 4.86 598 3.39 417  
ML 12308 4.86 598 3.39 417

O. Missouri M. Snowmassia  
USA 000069763386 DEU 000117297866  
HL 15720 3.87 608 3.09 486  
ML 13723 3.89 534 3.22 442

M.M. Massia 102  
NLD 000439896991  
HL 14564 3.54 516 3.15 459  
ML 13484 3.79 511 3.23 436

Indeks główny		gRZG		142	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>131</b>	
mleko +1491 kg	tłuszcz -0,17 %	tłuszcz +41 kg	białko -0,04 %	białko +45 kg	
<b>Pokrój</b>		58 %	<b>gRZE</b>	<b>129</b>	
typ mleczny 108	tułów 105	kończyny 112	wymię 135		
<b>Długowieczność</b>		59 %	<b>gRZN</b>	<b>120</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>115</b>	
<b>Szybkość doju</b>		68 %	<b>gRZD</b>	<b>107</b>	
<b>Rozród</b>		51 %	<b>gRZR</b>	<b>98</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 101	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka					głęboka 99
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 102
szerokość zadu	wąski					szeroki 95
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 90
radce	plaskie					wysokie 119
staw skokowy	gruby					suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 120
więzadło środkowe	słabe					mocne 117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 124
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 121
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 127
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 135
długość strzyków	krótkie					długie 109

# Montaro

AB A2/A2

TPI: 2613

PF: 131

NLD 000751812240 aAa: 531426 ur. 08.07.2015

**NOWOŚĆ**



Wydajność • Budowa  
Ustawienie i szerokość zadu

O.O. Mogul  
USA 003006972816

**Montaro**  
NLD 000751812240

O.M. Numero Uno  
ITA 017990915143

M.O. Money  
USA 000139121711  
HL 15595 4.07 634 3.33 520  
ML 12785 3.93 502 3.31 423

O. Montross M. Frenzi  
USA 000071703339 USA 003011148334  
HL 13381 4.23 566 3.44 460  
ML 10542 4.22 445 3.50 369

M.M. A12304  
USA 000069517640  
HL 11561 4.68 541 3.09 357  
ML 11561 4.68 541 3.09 357

Indeks główny		gRZG		148	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>145</b>	
mleko +1930 kg	tłuszcz +0,00 %	tłuszcz +77 kg	białko -0,02 %	białko +62 kg	
<b>Pokrój</b>		60 %	<b>gRZE</b>	<b>117</b>	
typ mleczny 111	tułów 111	kończyny 105	wymię 116		
<b>Długowieczność</b>		59 %	<b>gRZN</b>	<b>114</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		76 %	<b>gRZS</b>	<b>100</b>	
<b>Szybkość doju</b>		68 %	<b>gRZD</b>	<b>102</b>	
<b>Rozród</b>		53 %	<b>gRZR</b>	<b>109</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 102	gRZKd 107	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 115
szerokość zadu	wąski					szeroki 111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 90
radce	plaskie					wysokie 105
staw skokowy	gruby					suchy 93
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 100
lokomocja	słaba					dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 123
więzadło środkowe	słabe					mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 122
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 113
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 101
długość strzyków	krótkie					długie 92

**Mr Max**

USA 000071588582 aAa: 531426 ur. 08.04.2013

PF: 130



**Łatwe porody  
Długowieczność • Pokrój**

O.O. Dorcy  
USA 000139005002

M.O. Maxine  
USA 000062784081

**Mr Max**  
USA 000071588582

O. Mogul  
USA 003006972816

M. Super  
USA 000070457492  
HL 14197 3.32 472 3.27 464  
ML 14197 3.32 472 3.27 464

O.M. Super  
USA 000062065919

M.M. Planet4521  
USA 000066023713  
HL 16934 3.28 555 3.48 589  
ML 15040 3.60 542 3.51 528

Indeks główny		gRZG		145	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	131	
mleko +1813 kg	tłuszcz -0,24 %	tłuszcz +45 kg	białko -0,15 %	białko +45kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	129	
typ mleczny 108	tułów 99	kończyny 126	wymię 127		
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b>	128	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	118	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	119	
<b>Rozród</b>		57 %	<b>gRZR</b>	96	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 121	<b>Płodność buhaja</b>	* * *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 104
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka					głęboka 97
budowa ogólna	słaba					mocna 94
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 97
szerokość zadu	wąski					szeroki 100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 98
racice	plaskie					wysokie 114
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 111
lokomocja	słaba					dobra 121
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 103
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 123
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 120
długość strzyków	krótkie					długie 91

**Opic**

DEU 000538551465 aAa: 324516 ur. 27.08.2014

PF: 127



**Pokrój • Wymię • Mleko**

O.O. Tape  
USA 000069169727

M.O. Okiilane  
USA 000140437171

**Opic**  
DEU 000538551465

O. Overbay  
USA 003009554422

M.  
DEU 000537522594  
HL 9121 4.10 374 3.64 332  
ML 9121 4.10 374 3.64 332

O.M. Epic  
CAN 000011104016

M.M. Z M Wanja  
NLD 000717368754  
HL 13398 4.34 581 3.27 438  
ML 10991 3.96 435 3.28 360

Indeks główny		gRZG		136	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	127	
mleko +1105 kg	tłuszcz -0,05 %	tłuszcz +38 kg	białko +0,02 %	białko +39 kg	
<b>Pokrój</b>		60 %	<b>gRZE</b>	124	
typ mleczny 113	tułów 106	kończyny 118	wymię 119		
<b>Długowieczność</b>		59 %	<b>gRZN</b>	120	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	102	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	101	
<b>Rozród</b>		52 %	<b>gRZR</b>	100	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 110	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 111
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 98
szerokość zadu	wąski					szeroki 102
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 104
racice	plaskie					wysokie 98
staw skokowy	gruby					suchy 120
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 114
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 118
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 106
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 112
długość strzyków	krótkie					długie 97

# Perin

DEU 000358241745 aAa: 423615 ur. 19.10.2015

PF: 140

NASIEŃ SEKSOWANE



Pochodzenie • Nogi • Wymię • Na jałówki

O.O. Platinum  
USA 000070640250

M.O. De-Su 1481  
USA 000070626632

O. Penley  
USA 000071813425

Perin  
DEU 000358241745

M. Malone  
DEU 000356127278  
HL 11690 4.04 472 3.60 421  
ML 11690 4.04 472 3.60 421

O.M. Frisco  
USA 000069474034

M.M. Malke  
DEU 000355088480  
HL 11669 4.35 508 3.52 411  
ML 11211 4.27 479 3.63 407

Indeks główny		gRZG		151	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>139</b>	
mleko +1754 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +57 kg	białko -0,02 %	białko +56 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>115</b>	
typ mleczny 100	tułów 101	kończyny 117	wymię 111		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>127</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>101</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>117</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 110	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 101
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 100
głębokość tułowia	plytka					głęboka 103
budowa ogólna	słaba					mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski					szeroki 90
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 88
radce	płaskie					wysokie 114
staw skokowy	gruby					suchy 111
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe 104
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 112
więzadło środkowe	słabe					mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 118
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 100
długość strzyków	krótkie					długie 104

# Saber

AB A2/A2

USA 003135087031 aAa: 426 ur. 22.12.2015

TPI: 2647

PF: 137

NOWOŚĆ

O.O. Montross  
USA 000071703339

M.O. Miri  
USA 003011538078  
HL 17772 3.42 608 3.18 566  
ML 16348 3.46 565 3.23 528

O. Jedi  
USA 003123886035

Saber  
USA 003135087031

M. HDWay  
USA 003124584741  
HL 11870 3.53 419 3.34 397  
ML 11870 3.53 419 3.34 397

O.M. Headway  
USA 003009554608

M.M. Miri  
USA 003011538078  
HL 17772 3.42 608 3.18 566  
ML 16348 3.46 565 3.23 528



Fitness • Mleko • Beta kazeina

Indeks główny		gRZG		153	
<b>Wydajność mleczna</b>		70 %	<b>gRZM</b>	<b>141</b>	
mleko +1408 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +43 kg	białko +0,12 %	białko +61 kg	
<b>Pokrój</b>		56 %	<b>gRZE</b>	<b>121</b>	
typ mleczny 104	tułów 113	kończyny 109	wymię 121		
<b>Długowieczność</b>		56 %	<b>gRZN</b>	<b>130</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>123</b>	
<b>Szybkość doju</b>		66 %	<b>gRZD</b>	<b>93</b>	
<b>Rozród</b>		48 %	<b>gRZR</b>	<b>105</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 114	gRZKd 107	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 114
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka					głęboka 104
budowa ogólna	słaba					mocna 115
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 88
szerokość zadu	wąski					szeroki 111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 86
radce	płaskie					wysokie 108
staw skokowy	gruby					suchy 98
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe 108
lokomocja	słaba					dobra 109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 109
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 121
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 117
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 122
długość strzyków	krótkie					długie 96

**Satisfy**

AA A1/A1

PF: 131

DEU 000358235544 aAa: 342 ur. 05.03.2015

NASIENIE  
SEKSOWANE



**NOWOŚĆ**

O.O. Mogul  
USA 003006972816

**Satisfy**  
DEU 000358235544

O.M. Supersire  
USA 000069981349

M.O. Sapphire  
USA 000066454736  
HL 15182 3.32 504 2.96 450  
ML 15182 3.32 504 2.96 450

O. Slate  
USA 000071181691

M. DE-SU 2337  
USA 000071813822  
HL 13664 3.43 468 3.34 456  
ML 13664 3.43 468 3.34 456

M.M. DE-SU 520  
USA 000069490674  
HL 19291 2.55 492 3.26 629  
ML 16162 2.78 450 3.25 525

**Skład mleka • Szerokość zadu • Wymię**

Indeks główny		gRZG		145	
<b>Wydajność mleczna</b>		72 %	<b>gRZM</b>	<b>140</b>	
mleko +1121 kg	tłuszcz +0,30 %	tłuszcz +76 kg	białko +0,13 %	białko +51 kg	
<b>Pokrój</b>		59 %	<b>gRZE</b>	<b>115</b>	
typ mleczny 110	tułów 117	kończyny 114	wymię 126		
<b>Długowieczność</b>		59 %	<b>gRZN</b>	<b>115</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		76 %	<b>gRZS</b>	<b>107</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>108</b>	
<b>Rozród</b>		52 %	<b>gRZR</b>	<b>96</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 108	gRZKd 102	<b>Płodność buhaja</b>	* * *	

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka						głęboka 110
budowa ogólna	słaba						mocna 112
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 93
szerokość zadu	wąski						szeroki 114
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 99
radce	plaskie						wysokie 101
staw skokowy	gruby						suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 107
lokomocja	słaba						dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 127
więzadło środkowe	słabe						mocne 111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 111
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 120
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 113
długość strzyków	krótkie						długie 111

**Zevon P<sub>Pp</sub>**

PF: 138

DEU 000666696272 aAa: 231456 ur. 06.07.2015

O.O. Earnhardt  
USA 000068972328

**Zevon P**  
DEU 000666696272

O.M. Lexor  
CAN 000011098658

M.O. Kim 2  
CAN 000106767310  
HL 8912 3.86 344 3.37 300  
ML 8050 4.02 324 3.39 273

O. Zumba  
CAN 000108343715

M. Yes  
DEU 000666422404  
HL 9914 4.77 473 3.82 379  
ML 9610 4.52 434 3.71 357

M.M. Yvette  
DEU 000664134575  
HL 11303 4.22 477 3.26 369  
ML 10616 4.30 457 3.35 356



**Lekkie породы • Długowieczność • Pokrój**

Indeks główny		gRZG		139	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>126</b>	
mleko +1251 kg	tłuszcz -0,18 %	tłuszcz +30 kg	białko -0,03 %	białko +39 kg	
<b>Pokrój</b>		58 %	<b>gRZE</b>	<b>119</b>	
typ mleczny 101	tułów 103	kończyny 112	wymię 121		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>121</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>119</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>95</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>113</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 109	gRZKd 116	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 117
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 100
głębokość tułowia	plytka						głęboka 100
budowa ogólna	słaba						mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 100
szerokość zadu	wąski						szeroki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 101
radce	plaskie						wysokie 98
staw skokowy	gruby						suchy 114
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 106
lokomocja	słaba						dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 114
więzadło środkowe	słabe						mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 125
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 119
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 123
długość strzyków	krótkie						długie 97

## Baldur BB A2/A2

DEU 000357640608 aAa: 342 RZRobot: 123  
ur. 21.05.2014 PF: 139

**NASINIENIE  
SEKSWANIE**



**Ilość i skład mleka  
Linia żeńska • Pokrój**

**Baldur**  
DEU 000357640608

O. Balisto  
USA 000070625988

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. DE-SU 199  
USA 000069490353

M. Reality  
DEU 000355203390

O.M. Epic  
CAN 000011104016

M.M. Rendezvous  
DEU 000353764102

<b>gRZG</b> 149	<b>gRZM</b> 141	mleko +1339 kg	tłuszcz +0,10 %	tłuszcz +64 kg	białko +0,11 %	białko +57 kg	gRZKm 103	gRZKd 102	
<b>gRZE</b> 124	typ mlecz. 111	tułów 116	kończyny 114	wymię 118	<b>gRZN</b> 121	<b>gRZS</b> 107	<b>gRZD</b> 107	<b>gRZR</b> 104	plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	122
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	110
głębokość tułowia	plytka					głęboka	113
budowa ogólna	słaba					mocna	114
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	96
szerokość zadu	wąski					szeroki	109
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	99
racice	plaskie					wysokie	114
staw skokowy	gruby					suchy	98
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	109
lokomocja	słaba					dobra	110
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	113
więzadło środkowe	słabe					mocne	99
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	116
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	100
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	114
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	112
długość strzyków	krótkie					długie	113

## Balteus BB A2/A2

DEU 000357915891 aAa: 234 RZRobot: 128  
ur. 05.10.2014 PF: 132



**Ilość i skład mleka  
Długowieczność**

**Balteus**  
DEU 000357915891

O. Balisto  
USA 000070625988

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. DE-SU 199  
USA 000069490353

M. Present  
USA 000071290833

O.M. Peoti  
USA 000069207565

M.M. Light  
USA 000069320673

<b>gRZG</b> 143	<b>gRZM</b> 133	mleko +1118 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +40 kg	białko +0,11 %	białko +49 kg	gRZKm 105	gRZKd 105	
<b>gRZE</b> 122	typ mlecz. 102	tułów 110	kończyny 117	wymię 118	<b>gRZN</b> 120	<b>gRZS</b> 105	<b>gRZD</b> 102	<b>gRZR</b> 109	plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	107
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	97
głębokość tułowia	plytka					głęboka	105
budowa ogólna	słaba					mocna	110
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	86
szerokość zadu	wąski					szeroki	104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	85
racice	plaskie					wysokie	116
staw skokowy	gruby					suchy	99
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	117
lokomocja	słaba					dobra	114
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	116
więzadło środkowe	słabe					mocne	101
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	91
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	108
długość strzyków	krótkie					długie	118

## Belisar

NLD 000875052876 aAa: 234165  
ur. 16.12.2014 PF: 134

**NOWOŚĆ**



**Zdrowotność wymienia  
Ustawienie i szerokość zadu**

**Belisar**  
NLD 000875052876

O. Bolt RF  
NLD 000940147494

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. Grietje 50  
NLD 000497042103

M. Ida 66  
NLD 000936884703

O.M. Epic  
CAN 000011104016

M.M. Ida 31  
NLD 000737950247

<b>gRZG</b> 141	<b>gRZM</b> 132	mleko +1422 kg	tłuszcz +0,00 %	tłuszcz +57 kg	białko -0,04 %	białko +43 kg	gRZKm 111	gRZKd 108	
<b>gRZE</b> 124	typ mlecz. 106	tułów 118	kończyny 114	wymię 118	<b>gRZN</b> 119	<b>gRZS</b> 123	<b>gRZD</b> 95	<b>gRZR</b> 100	plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	122
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	110
głębokość tułowia	plytka					głęboka	106
budowa ogólna	słaba					mocna	111
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	108
szerokość zadu	wąski					szeroki	126
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	91
racice	plaskie					wysokie	117
staw skokowy	gruby					suchy	99
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	108
lokomocja	słaba					dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	118
więzadło środkowe	słabe					mocne	103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	109
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	112
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	112
długość strzyków	krótkie					długie	91

## Benares P Pp AB

DEU 001265310822 aAa: 234165 RZRobot: 129  
ur. 23.11.2014 PF: 131

**NOWOŚĆ**



**Bezrożność • Pokrój  
Fitnes**

**Benares P**  
DEU 001265310822

O. Balisto  
USA 000070625988

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. DE-SU 199  
USA 000069490353

M. Lilac  
USA 000071446351

O.M. Cameron  
USA 000066747411

M.M. Liz P-Red  
USA 000069405972

<b>gRZG</b> 140	<b>gRZM</b> 129	mleko +1130 kg	tłuszcz -0,03 %	tłuszcz +41 kg	białko +0,03 %	białko +41 kg	gRZKm 104	gRZKd 108	
<b>gRZE</b> 129	typ mlecz. 124	tułów 118	kończyny 115	wymię 121	<b>gRZN</b> 123	<b>gRZS</b> 119	<b>gRZD</b> 101	<b>gRZR</b> 100	plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	125
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	124
głębokość tułowia	plytka					głęboka	114
budowa ogólna	słaba					mocna	103
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	90
szerokość zadu	wąski					szeroki	128
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	105
racice	plaskie					wysokie	106
staw skokowy	gruby					suchy	99
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	113
lokomocja	słaba					dobra	115
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	120
więzadło środkowe	słabe					mocne	96
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	92
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	117
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	111
długość strzyków	krótkie					długie	112

## Bolaro AB A1/A1

DEU 000121142902 aAa: 342516  
ur. 22.03.2014 PF: 133



**Bolaro**  
DEU 000121142902

O. Boss  
DEU 000355203353

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. Rendezvous  
DEU 000353764102

M. Orlean  
DEU 000120365496

O.M. Beacon  
USA 000136800233

M.M. Medusa  
DEU 000116912746

**Ojciec buhajów**  
**Ilość i skład mleka • Wymię**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
145	136	+1703 kg	-0,27 %	+37 kg	-0,02 %	+55 kg	111	107	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
127	114	111	129	115	117	95	108	112	**

## Burlon BB

DEU 000357264440 aAa: 432516 RZRobot: 108  
ur. 16.06.2014 PF: 136



**Burlon**  
DEU 000357264440

O. Balisto  
USA 000070625988

O.O. Bookem  
USA 000066636657

M.O. DE-SU 199  
USA 000069490353

M. Charlotte  
DEU 000354222573

O.M. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.M. Chelsea  
DEU 000352292496

**Ilość i skład mleka**  
**Łatwe porody**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
140	133	+547 kg	+0,28 %	+50 kg	+0,26 %	+44 kg	108	114	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
119	116	111	109	115	116	104	103	114	**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	114
głębokość tułowia	plytka					głęboka	118
budowa ogólna	słaba					mocna	109
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	116
szerokość zadu	wąski					szeroki	97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	106
racice	plaskie					wysokie	102
staw skokowy	gruby					suchy	118
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	124
lokomocja	słaba					dobra	122
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	127
więzadło środkowe	słabe					mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	126
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	107
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	104
długość strzyków	krótkie					długie	92

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	115
głębokość tułowia	plytka					głęboka	111
budowa ogólna	słaba					mocna	107
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	79
szerokość zadu	wąski					szeroki	103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	110
racice	plaskie					wysokie	95
staw skokowy	gruby					suchy	108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	111
lokomocja	słaba					dobra	109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	117
więzadło środkowe	słabe					mocne	103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	113
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	106
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	107
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	108
długość strzyków	krótkie					długie	101

## Cato

DEU 000539508729 aAa: 432516  
ur. 19.06.2016 PF: 131

**NOWOŚĆ**



**Cato**  
DEU 000539508729

O. Citizen  
DNK 003372306460

O.O. Chevrolet  
NLD 000765206109

M.O. Henja  
DNK 003372305440

M.  
DEU 000538551472

O.M. Tribune  
CAN 000011445826

M.M. Portina  
DEU 000537792665

**Pokrój • Wymię**  
**Długowieczność**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
147	135	+1330 kg	+0,01 %	+54 kg	+0,04 %	+49 kg	102	105	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
132	113	114	122	126	122	111	105	107	**

## Kayne

GBR 952180626236 aAa: 324156  
ur. 09.07.2013 PF: 131



**Kayne**  
GBR 952180626236

O. Mogul  
USA 003006972816

O.O. Dorcy  
USA 000139005002

M.O. Maxine  
USA 000062784081

M. Karumba 3  
GBR 952180622412

O.M. Domain  
USA 000137974489

M.M. Karumba  
USA 000064720984

**Wymię • Pokrój • Łatwe porody**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
143	136	+1397 kg	+0,14 %	+70 kg	-0,01 %	+46 kg	104	115	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
129	117	107	123	123	118	105	107	95	**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	111
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	111
głębokość tułowia	plytka					głęboka	111
budowa ogólna	słaba					mocna	104
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	94
szerokość zadu	wąski					szeroki	111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	116
racice	plaskie					wysokie	99
staw skokowy	gruby					suchy	118
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	115
lokomocja	słaba					dobra	119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	125
więzadło środkowe	słabe					mocne	104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	108
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	118
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	119
długość strzyków	krótkie					długie	100

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	121
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	114
głębokość tułowia	plytka					głęboka	111
budowa ogólna	słaba					mocna	99
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	110
szerokość zadu	wąski					szeroki	98
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	91
racice	plaskie					wysokie	105
staw skokowy	gruby					suchy	108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	119
lokomocja	słaba					dobra	119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	125
więzadło środkowe	słabe					mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	108
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	113
długość strzyków	krótkie					długie	86



## Ladon

DEU 001501415822  
ur. 25.06.2013 PF: 127



**Ladon**  
DEU 001501415822

O. Lexor  
CAN 000011098658

O.O. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.O. Lilac  
CAN 000103455285

M. Jelyander  
DEU 000663514267

O.M. Alexander  
USA 000061133837

M.M. Jelysho  
DEU 000662733897

**Pokrój • Płodność  
Łatwe porody**

<b>gRZG</b> 132	<b>gRZM</b> 126	mleko +689 kg	tłuszcz +0,54 %	tłuszcz +82 kg	białko +0,03 %	białko +26 kg	gRZKm 104	gRZKd 106	
<b>gRZE</b> 128	typ mlecz. 125	tułów 110	kończyny 118	wymię 122	<b>gRZN</b> 110	<b>gRZS</b> 108	<b>gRZD</b> 101	<b>gRZR</b> 98	plodność ***

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	128
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	122
głębokość tułowia	plytka						głęboka	110
budowa ogólna	słaba						mocna	97
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty	95
szerokość zadu	wąski						szeroki	108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	91
racice	plaskie						wysokie	112
staw skokowy	gruby						suchy	111
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	105
lokomocja	słaba						dobra	112
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	116
więzadło środkowe	słabe						mocne	121
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	116
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	123
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne	114
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	118
długość strzyków	krótkie						długie	119

## Milos

DEU 000356458544 aAa: 132546  
ur. 07.03.2013 PF: 123



**Milos**  
DEU 000356458544

O. Meridian  
USA 000069951907

O.O. Domain  
USA 000137974489

M.O. Manitoaba  
USA 000139853931

M. Amida  
DEU 000354114453

O.M. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.M. Alischa  
DEU 000352352384

**Ilość mleka • Pokrój  
Łatwe porody**

<b>gRZG</b> 131	<b>gRZM</b> 132	mleko +1433 kg	tłuszcz -0,15 %	tłuszcz +40 kg	białko -0,01 %	białko +47 kg	gRZKm 107	gRZKd 118	
<b>gRZE</b> 117	typ mlecz. 126	tułów 110	kończyny 103	wymię 115	<b>gRZN</b> 111	<b>gRZS</b> 97	<b>gRZD</b> 98	<b>gRZR</b> 89	plodność *

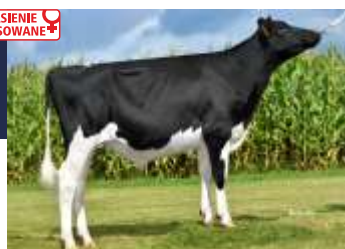
### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	121
głębokość tułowia	plytka						głęboka	108
budowa ogólna	słaba						mocna	95
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty	97
szerokość zadu	wąski						szeroki	97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	96
racice	plaskie						wysokie	84
staw skokowy	gruby						suchy	110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	106
lokomocja	słaba						dobra	107
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	118
więzadło środkowe	słabe						mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	109
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	115
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne	108
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	103
długość strzyków	krótkie						długie	92

## Natasja

NLD 000871871330 aAa: 123645  
ur. 16.08.2013 PF: 134



**Natasja**  
NLD 000871871330

O. Galaxy  
USA 000069990052

O.O. Freddie  
USA 000060996956

M.O. DE-SU 8947  
USA 000064701370

M. Nele  
DEU 000352619448

O.M. Stol Joc  
FRA 004747063250

M.M. Neblina  
DNK 003001001493

**Pokrój • Mleko  
Zdrowotność wymienia**

<b>gRZG</b> 136	<b>gRZM</b> 130	mleko +1499 kg	tłuszcz -0,22 %	tłuszcz +36 kg	białko -0,04 %	białko +46 kg	gRZKm 106	gRZKd 109	
<b>gRZE</b> 124	typ mlecz. 102	tułów 117	kończyny 109	wymię 125	<b>gRZN</b> 113	<b>gRZS</b> 112	<b>gRZD</b> 97	<b>gRZR</b> 99	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	125
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	102
głębokość tułowia	plytka						głęboka	107
budowa ogólna	słaba						mocna	117
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty	92
szerokość zadu	wąski						szeroki	116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	98
racice	plaskie						wysokie	113
staw skokowy	gruby						suchy	98
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	109
lokomocja	słaba						dobra	105
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	112
więzadło środkowe	słabe						mocne	113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	123
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne	116
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	125
długość strzyków	krótkie						długie	116

## Spiro

DNK 000000257843 aAa: 354126  
ur. 29.03.2015 PF: 137



**Spiro**  
DNK 000000257843

O. Supershot  
NLD 000755898903

O.O. Supersire  
USA 000069981349

M.O. Superclass  
DEU 000536745399

M. Myself  
DNK 004534803879

O.M. Bynke  
DNK 004165404818

M.M. Mani  
DNK 004534802650

**Pochodzenie • Mleko  
Pokrój**

<b>gRZG</b> 153	<b>gRZM</b> 142	mleko +1789 kg	tłuszcz -0,19 %	tłuszcz +49 kg	białko +0,02 %	białko +63 kg	gRZKm 110	gRZKd 105	
<b>gRZE</b> 117	typ mlecz. 97	tułów 114	kończyny 110	wymię 114	<b>gRZN</b> 129	<b>gRZS</b> 118	<b>gRZD</b> 100	<b>gRZR</b> 107	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	119
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	97
głębokość tułowia	plytka						głęboka	104
budowa ogólna	słaba						mocna	117
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty	108
szerokość zadu	wąski						szeroki	116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	103
racice	plaskie						wysokie	100
staw skokowy	gruby						suchy	104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	106
lokomocja	słaba						dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	108
więzadło środkowe	słabe						mocne	110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne	110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	111
długość strzyków	krótkie						długie	101

## Garvin

DNK 00000256013 aAa: 315264 ur. 18.12.2012

**NOWOŚĆ**



### O.O. Man-O-Man

USA 000135746776

### M.O. Gem

NLD 000438351468  
HL 9142 3.88 355 3.30 302  
ML 9142 3.88 355 3.30 302

### O. G-Force

NLD 000533730469

### Garvin

DNK 00000256013

### M. Gisi

DNK 003372304949  
HL 15237 4.02 613 3.27 498  
ML 15237 4.02 613 3.27 498

### O.M. Super

USA 000062065919

### M.M. Gisala

DNK 003001001654  
HL 17291 4.07 703 3.13 541  
ML 16660 3.90 649 3.22 537

## Buhaj uniwersalny • Fitness • Długowieczność

Indeks główny		gRZG 146		Ocena pokroju córek		liczba córek: 34		liczba stad: 24	
				88	100	112	124	136	
<b>Wydajność mleczna</b>		89 %	<b>gRZM 136</b>	wysokość		niska			wysoka 95
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko			charakter mleczny
54	33	+843 kg	+0,23 %	+57 kg	+0,19 %	+48 kg			ordynarny 108
<b>Pokrój</b>		78 %	<b>gRZE 112</b>	głębokość tułowia		plytka			głęboka 101
		typ mleczny	tułów	kończyny	wymię				budowa ogólna
		108	95	111	111				słaba 98
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN 125</b>	staw skokowy		gruby			umieszczenie zadu
<b>Komórki somatyczne</b>		83 %	<b>gRZS 119</b>	nogi tylne (widok z tyłu)		iksowate			uniesiony 97
<b>Szybkość doju</b>		78 %	<b>gRZD 87</b>	lokomocja		słaba			wąski 92
<b>Rozród</b>		56 %	<b>gRZR 107</b>	zawieszenie tylne wymienia		niskie			szerekie 98
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 104	<b>Płodność buhaja</b> **	wiązadło środkowe		słabe			piłkowate 98
				umieszczenie strzyków (przód)		rozbieżne			wysokie 98
				umieszczenie strzyków (tył)		rozbieżne			suchy 110
				zawieszenie przednie wymienia		luźne			równoległe 105
				głębokość wymienia		głębokie			dobra 107
				długość strzyków		krótkie			wysokie 106
									mocne 108
									zbieżne 115
									zbieżne 113
									mocne 110
									głębokie 107
									długie 101

Garvin, którego sierpniowe wartości hodowlane po raz pierwszy oparte są na wydajnościach córek, znalazł się na drugim miejscu niemieckiej Top listy. Ten urodzony w Danii syn G-Forc'a, pochodzi z holenderskiej linii Gretje. Jego pochodzenie, a konkretnie linia buhajów po stronie matczynej (Super, Roumare, O-Man i Aaron) z dzisiejszego punktu widzenia może być postrzegana jako alternatywna. Garvin jest solidnym, uniwersalnym buhajem o profilu wartości hodowlanych nie wykazujących słabości. Umiarkowanie przekazuje wydajność mleka z ekstremalnie pozytywnym składem. Na wysokim poziomie znajdują się jego cechy fitness, a w szczególności długowieczność, płodność, przebieg porodów. Wykres linearny wskazuje na to, że jego średnio ramowe córki ze zdrowymi wymionami i ramicami doskonale sprawdzą się w oborach wolnostanowiskowych. Jest najwyższym wycenionym synem buhaja G-Force w Niemczech.



Garden-córka Garvina



Garline-córka Garvina

# Masato

DEU 000120858072 aAa: 324165 ur. 05.11.2012



O.O. Dorcy  
USA 000139005002

M.O. Maxine  
USA 000062784081

**Masato**  
DEU 000120858072

O. Mogul  
USA 003006972816

M. Debita  
DEU 000117048096  
HL 13938 4.53 632 3.64 507  
ML 12993 4.25 552 3.63 471

O.M. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.M. Desiree  
DEU 000115348077  
HL 14561 4.06 591 3.21 467  
ML 12453 3.86 481 3.22 401

## Ilość i skład mleka • Łatwe porody

Indeks główny				gRZG 144			
<b>Wydajność mleczna</b>				92 %	<b>gRZM</b>		<b>137</b>
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
78	36	+1027 kg	+0,38 %	+80 kg	+0,11 %	+46 kg	
<b>Pokrój</b>				92 %	<b>gRZE</b>		<b>130</b>
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
119				91	133	125	
<b>Długowieczność</b>				62 %	<b>gRZN</b>		<b>102</b>
<b>Komórki somatyczne</b>				85 %	<b>gRZS</b>		<b>110</b>
<b>Szybkość doju</b>				82 %	<b>gRZD</b>		<b>116</b>
<b>Rozród</b>				63 %	<b>gRZR</b>		<b>103</b>
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* *	
		118	107				

Ocena pokroju córek		liczba córek: 58		liczba stad: 32		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 102
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 117
głębokość tułowia	plytka					głęboka 95
budowa ogólna	słaba					mocna 86
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 76
szerokość zadu	wąski					szereki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 98
racice	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 113
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 122
lokomocja	słaba					dobra 128
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 133
więzadło środkowe	słabe					mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 114
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 99

Masato jest obecnie najwyżej wycenionym synem Mogula w Niemczech, a z indeksem RZG=144 zajmuje piąte miejsce na TOP liście. W rodowodzie Masato znaleźć można wiele pozytywnie wycenianych krów o bardzo wysokich wydajnościach oraz sukcesach na różnych wystawach. Masato należy do najlepszych pokrojowców, wyróżniają go również dane dotyczące kończyn oraz wymienia, a w szczególności długość i usytuowanie strzyków. Buhaj ten jest wyjątkowy również jeżeli chodzi o wydajność oraz skład mleka (+1027kg mleka, +0,38% tłuszczu, +0,11% białka). Masato posiada obecnie 78 córek w 36 gospodarstwach pod oceną użyteczności mlecznej oraz 58 sztuk ocenionych pokrojowo. Plusuje również w zakresie szybkości oddawania mleka oraz przebiegu porodów. Zwierczeniem wszystkich pozytywów jest indeks RZFit=136!



Maria-córka Masato



Mascha-córka Masato

## Bangard AA A1/A2

DNK 00000255330 aAa: 342516 ur. 24.02.2012

TPI: 2195  
PF: 122



**Pokrój • Pochodzenie**  
**Buhaj kompletny**

O.O. Planet  
USA 000060597003

**Bangard**  
DNK 00000255330

O.M. Xacobeo  
DEU 000579539135

M.O. Ramo  
USA 000061765027  
HL 12145 3.53 429 3.29 399  
ML 12145 3.53 429 3.29 399

O. Bookem  
USA 000066636657

M. Alabama  
DNK 002371402128  
HL 15396 4.03 620 3.24 499  
ML 12472 4.06 506 3.39 423

M.M. Amerika  
DNK 003372302900  
HL 12818 4.05 519 3.32 426  
ML 12397 4.13 512 3.42 424

Indeks główny				gRZG		137	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>130</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
3148	1493	+1107 kg	+0,10 %	+54 kg	+0,03 %	+40 kg	
<b>Pokrój</b>				98 %	<b>gRZE</b>	<b>135</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
126				108	128	126	
<b>Długowieczność</b>				63 %	<b>gRZN</b>	<b>114</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				99 %	<b>gRZS</b>	<b>95</b>	
<b>Szybkość doju</b>				97 %	<b>gRZD</b>	<b>104</b>	
<b>Rozród</b>				87 %	<b>gRZR</b>	<b>91</b>	
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		*	
		109	100				

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 879    liczba stad: 448

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 123
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 121
głębokość tułowia	plytka						głęboka 104
budowa ogólna	słaba						mocna 99
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 118
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<					łukowate 78
radce	plaskie						wysokie 119
staw skokowy	gruby						suchy 109
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 120
lokomocja	słaba						dobra 123
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 128
więzadło środkowe	słabe	<					mocne 86
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 88
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 118
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 125
długość strzyków	krótkie						długie 90

## Batello

NLD 000696271230 aAa: 432516 ur. 27.12.2011 RZRobot: 117

PF: 121

O.O. Planet  
USA 000060597003

**Batello**  
NLD 000696271230

O.M. Mac  
USA 000060540164

M.O. Ramo  
USA 000061765027  
HL 12145 3.53 429 3.29 399  
ML 12145 3.53 429 3.29 399

O. Bookem  
USA 000066636657

M. Destina  
CAN 000009784499  
HL 15513 3.80 590 3.06 474  
ML 13919 3.85 536 3.05 424

M.M. Destini  
USA 000062497024  
HL 14202 3.98 565 3.42 486  
ML 13467 3.91 527 3.54 477



**Płodność • Budowa i zdrowotność**  
**wymienia**

Indeks główny				gRZG		128	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>124</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
752	154	+1320 kg	-0,13 %	+39 kg	-0,09 %	+35 kg	
<b>Pokrój</b>				91 %	<b>gRZE</b>	<b>118</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
121				103	92	129	
<b>Długowieczność</b>				69 %	<b>gRZN</b>	<b>109</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				96 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>	
<b>Szybkość doju</b>				84 %	<b>gRZD</b>	<b>95</b>	
<b>Rozród</b>				73 %	<b>gRZR</b>	<b>103</b>	
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* * *	
		104	98				

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 189    liczba stad: 63

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 112
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 116
głębokość tułowia	plytka						głęboka 92
budowa ogólna	słaba						mocna 96
ustawienie zadu	uniesiony	<					spadzisty 83
szerokość zadu	wąski						szeroki 107
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 108
radce	plaskie						wysokie 99
staw skokowy	gruby						suchy 93
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 93
lokomocja	słaba						dobra 96
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 125
więzadło środkowe	słabe						mocne 102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 91
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 122
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 124
długość strzyków	krótkie						długie 113

# Beart

AB A1/A2

NLD 000537453128 aAa: 321456 ur. 26.05.2011 RZRobot: 147

TPI: 2173

PF: 118

O.O. Shottle  
GBR 289370703987

**Beart**  
NLD 000537453128

O.M. Goldwin  
CAN 000010705608

M.O. Bug  
USA 000131926022  
HL 13520 3.69 499 3.44 465  
ML 12483 3.77 470 3.41 426

O. Beacon  
USA 000136800233

M. Destiny  
NLD 000443146855  
HL 11625 3.33 387 3.44 400  
ML 11625 3.33 387 3.44 400

M.M. Destiny  
USA 000061361722  
HL 12526 3.89 487 3.58 449  
ML 12526 3.89 487 3.58 449



**Pokrój • Budowa nóg i wymion  
Nr 1 RZRobot!**

Indeks główny				gRZG		138	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>110</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
7907	2197	+579 kg	-0,20 %	+3 kg	-0,03 %	+16 kg	
<b>Pokrój</b>				99 %	<b>gRZE</b>	<b>136</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
111				98	139	129	
<b>Długowieczność</b>				94 %	<b>gRZN</b>	<b>131</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				99 %	<b>gRZS</b>	<b>116</b>	
<b>Szybkość doju</b>				98 %	<b>gRZD</b>	<b>107</b>	
<b>Rozród</b>				97 %	<b>gRZR</b>	<b>130</b>	
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* *	
		108	111				

**Ocena pokroju córek**      liczba córek: 217      liczba stad: 614

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka						głęboka 99
budowa ogólna	słaba	<					mocna 86
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 101
szerokość zadu	wąski						szeroki 97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
racice	plaskie						wysokie 108
staw skokowy	gruby						suchy 120
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					>	równoległe 143
lokomocja	słaba						dobra 124
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 128
więzadło środkowe	słabe						mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne	<					zbieżne 84
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 119
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 121
długość strzyków	krótkie						długie 113

# Bossanova

AA A2/A2

FRA 001445852790 aAa: 234165 ur. 05.03.2011

TPI: 2229

PF: 120

O.O. O-Man  
USA 000122358313

**Bossanova**  
FRA 001445852790

O.M. Shottle  
GBR 289370703987

M.O. Bug  
USA 000131926022  
HL 13520 3.69 499 3.44 465  
ML 12483 3.77 470 3.41 426

O. Bronco  
USA 000135774702

M. Baviere  
FRA 006112205010  
HL 12673 3.90 494 3.42 434  
ML 10394 4.23 439 3.31 344

M.M. SH Joc.Jen  
DEU 000112485586  
HL 11133 4.35 484 3.25 362  
ML 10389 4.23 439 3.31 344



**NASINIENIE SEKSOWANE**

**Zdrowotność wymienia  
Mleko • Długowieczność**

Indeks główny				gRZG		135	
<b>Wydajność mleczna</b>				98 %	<b>gRZM</b>	<b>126</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
312	125	+987 kg	-0,11 %	+28 kg	+0,06 %	+40 kg	
<b>Pokrój</b>				89 %	<b>gRZE</b>	<b>115</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
96				109	120	106	
<b>Długowieczność</b>				67 %	<b>gRZN</b>	<b>118</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				94 %	<b>gRZS</b>	<b>113</b>	
<b>Szybkość doju</b>				85 %	<b>gRZD</b>	<b>95</b>	
<b>Rozród</b>				70 %	<b>gRZR</b>	<b>106</b>	
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* *	
		107	101				

**Ocena pokroju córek**      liczba córek: 146      liczba stad: 61

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 96
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 95
głębokość tułowia	plytka						głęboka 100
budowa ogólna	słaba						mocna 108
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 94
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 98
racice	plaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 107
lokomocja	słaba						dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 110
więzadło środkowe	słabe						mocne 116
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 123
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 102
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 99
długość strzyków	krótkie						długie 92

## Epikur

AA A2/A2

PF: 119

DEU 001501679955 aAa: 324156 ur. 29.09.2012 RZRobot: 119



Pokrój • Mleko • Wymię

O.O. Super  
USA 000062065919

M.O. Emily  
USA 000139232811  
HL 14037 4.16 584 3.43 481  
ML 14037 4.16 584 3.43 481

Epikur  
DEU 001501679955

O. Epic  
CAN 000011104016

M. Jasmina  
DEU 001501132595  
HL 16226 4.00 649 3.21 521  
ML 13973 3.92 548 3.33 465

O.M. Bogart  
USA 000135257546

M.M. Jasmin 1  
DEU 001501131280  
HL 14682 4.37 642 3.24 476  
ML 13055 4.33 565 3.37 440

Indeks główny		gRZG		128	
<b>Wydajność mleczna</b>		93 %	<b>gRZM</b>	<b>119</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko
120	53	+590 kg	-0,07 %	+17 kg	+0,09 %
<b>Pokrój</b>		85 %	<b>gRZE</b>	<b>121</b>	
typ mleczny		tułów	kończyny	wymię	
94		117	107	123	
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b>	<b>119</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		87 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>	
<b>Szybkość doju</b>		82 %	<b>gRZD</b>	<b>95</b>	
<b>Rozród</b>		63 %	<b>gRZR</b>	<b>101</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		*
	110	109			

Ocena pokroju córek		liczba córek: 76		liczba stad: 32		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 119
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 91
głębokość tułowia	plytka					głęboka 116
budowa ogólna	słaba					mocna 120
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<				łukowate 85
racice	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 98
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 114
więzadło środkowe	słabe					mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 93
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 119
długość strzyków	krótkie					długie 114

## Hafnar

AA A1/A2

TPI: 2135

PF: 120

DNK 00000254146 aAa: 423615 ur. 01.12.2009



Pokrój • Kończyny • Płodność

O.O. O-Man  
USA 000122358313

M.O. Honibea  
USA 000127898487  
HL 15068 4.19 632 3.06 461  
ML 13920 3.99 556 3.02 421

Hafnar  
DNK 00000254146

O. Hayden  
USA 000135695137

M. SL Mary  
DNK 005609301623  
HL 13503 4.49 606 3.55 480  
ML 12632 4.20 531 3.39 428

O.M. Laudan  
DEU 000578448776

M.M. J.Marilyn  
DNK 003001001417  
HL 13203 4.79 632 3.36 444  
ML 12144 4.76 578 3.50 425

Indeks główny		gRZG		134	
<b>Wydajność mleczna</b>		98 %	<b>gRZM</b>	<b>123</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko
416	289	+1292 kg	-0,16 %	+34 kg	-0,09 %
<b>Pokrój</b>		90 %	<b>gRZE</b>	<b>130</b>	
typ mleczny		tułów	kończyny	wymię	
99		108	130	124	
<b>Długowieczność</b>		83 %	<b>gRZN</b>	<b>119</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		97 %	<b>gRZS</b>	<b>111</b>	
<b>Szybkość doju</b>		87 %	<b>gRZD</b>	<b>98</b>	
<b>Rozród</b>		78 %	<b>gRZR</b>	<b>89</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		**
	101	95			

Ocena pokroju córek		liczba córek: 174		liczba stad: 138		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 93
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 118
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski	<				szeroki 87
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<				łukowate 86
racice	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 107
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 128
lokomocja	słaba					dobra 126
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 123
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 127
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 117
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 116
długość strzyków	krótkie					długie 112

# Mowambo

AB A2/A2

TPI: 1903

PF: 115



NLD 000526586963 aAa: 135246 ur. 16.05.2009 RZRobot: 114

O.O. Marshall  
USA 00002290977

**Mowambo**

NLD 000526586963

O.M. Goldwin  
CAN 000010705608

M.O. R Georgia  
USA 000015044041  
HL 21783 4.8 1046 3.13 682  
ML 17214 4.13 711 3.11 536

O. Moscow  
USA 000132582764

M. Dini 29  
NLD 000446885014  
HL 15208 4.22 642 3.24 492  
ML 12768 4.30 549 3.20 408

M.M. Dini 16  
NLD 000342080407  
HL 13277 5.03 668 3.62 481  
ML 10577 4.81 509 3.56 377

Mleko • Wymię • Płodność

Indeks główny		gRZG		129	
<b>Wydajność mleczna</b>		99 %	<b>gRZM</b>	<b>113</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko
4847	1559	+1341 kg	-0,45 %	+5 kg	-0,20 %
<b>Pokrój</b>		98 %	<b>gRZE</b>	<b>114</b>	
typ mleczny		tułów	kończyny	wymię	
109		95	105	120	
<b>Długowieczność</b>		98 %	<b>gRZN</b>	<b>128</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		99 %	<b>gRZS</b>	<b>112</b>	
<b>Szybkość doju</b>		97 %	<b>gRZD</b>	<b>102</b>	
<b>Rozród</b>		97 %	<b>gRZR</b>	<b>116</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		** *
	98	102			

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 852 liczba stad: 381

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 93
budowa ogólna	słaba					mocna 93
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 116
szerokość zadu	wąski					szeroki 91
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 103
radce	plaskie					wysokie 102
staw skokowy	gruby					suchy 98
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 105
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 117
więzadło środkowe	słabe					mocne 122
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 105
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 103

# Snow RF

AB RDC A1/A2

TPI: 2068

PF: 122

NLD 000546483691 aAa: 243165 ur. 28.02.2011 RZRobot: 136

O.O. O-Man  
USA 000122358313

**Snow RF**

NLD 000546483691

O.M. Spencer 2  
NLD 000341882275

M.O. Elsa  
NLD 000381135900  
HL 12620 4.25 536 3.18 401  
ML 11778 4.44 523 3.29 388

O. Snowman  
NLD 000388965513

M. Pietje  
NLD 000584280939  
HL 16361 4.27 699 3.56 583  
ML 14341 4.13 592 3.60 516

M.M. Pietj  
NLD 000482630210  
HL 11802 3.79 447 3.31 391  
ML 10258 3.75 385 3.36 345



Pokrój • Długowieczność • Łatwe porody

Indeks główny		gRZG		133	
<b>Wydajność mleczna</b>		99 %	<b>gRZM</b>	<b>129</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko
5607	1818	+1315 kg	-0,06 %	+45 kg	-0,03 %
<b>Pokrój</b>		99 %	<b>gRZE</b>	<b>131</b>	
typ mleczny		tułów	kończyny	wymię	
118		110	127	122	
<b>Długowieczność</b>		96 %	<b>gRZN</b>	<b>109</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		99 %	<b>gRZS</b>	<b>100</b>	
<b>Szybkość doju</b>		98 %	<b>gRZD</b>	<b>111</b>	
<b>Rozród</b>		96 %	<b>gRZR</b>	<b>86</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		**
	97	111			

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 1600 liczba stad: 620

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 125
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka					głęboka 109
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 110
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 81
radce	plaskie					wysokie 136
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 113
lokomocja	słaba					dobra 117
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 114
więzadło środkowe	słabe					mocne 111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 84
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 119
długość strzyków	krótkie					długie 113

## Snowmaster AA A1/A2

DEU 000354412245 aAa: 345216 ur. 26.03.2011

TPI: 2123  
PF: 125



Mleko • Długowieczność  
Łatwe porody

O.O. O-Man  
USA 000122358313

**Snowmaster**  
DEU 000354412245

O.M. Shottle  
GBR 289370703987

M.O. Elsa  
NLD 000381135900  
HL 12620 4.25 536 3.18 401  
ML 11778 4.44 523 3.29 388

O. Snowman  
NLD 000388965513

M. Isa 1  
NLD 000467461835  
HL 10313 4.31 445 3.68 380  
ML 10313 4.31 445 3.68 380

M.M. Ito Isa  
USA 000060870571  
HL 11875 3.74 444 3.51 417  
ML 11875 3.74 444 3.51 417

Indeks główny				gRZG		131	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>124</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
2611	962	+1198 kg	-0,11 %	+35 kg	-0,06 %	+34 kg	
<b>Pokrój</b>				96 %	<b>gRZE</b>	<b>112</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
77				112	115	108	
<b>Długowieczność</b>				89 %	<b>gRZN</b>	<b>112</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				99 %	<b>gRZS</b>	<b>113</b>	
<b>Szybkość doju</b>				95 %	<b>gRZD</b>	<b>72</b>	
<b>Rozród</b>				92 %	<b>gRZR</b>	<b>111</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		*		
	103	108					

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 769 liczba stad: 385

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 104
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 76
głębokość tułowia	plytka						głęboka 110
budowa ogólna	słaba						mocna 119
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 105
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 76
radce	plaskie						wysokie 117
staw skokowy	gruby						suchy 98
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 120
lokomocja	słaba						dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 108
więzadło środkowe	słabe						mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 115
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 103
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 101
długość strzyków	krótkie						długie 113

## Suran AB A2/A2

ITA 097990030448 aAa: 132546 ur. 30.12.2010 RZRobot: 107

PF: 127



Wydajność • Ilość i skład mleka  
Długowieczność

O.O. Boliver  
USA 000123586443

**Suran**  
ITA 097990030448

O.M. Mr.Burns  
CAN 000100745543

M.O. Sweet Star  
USA 000133701030  
HL 12748 3.36 428 3.33 424  
ML 12061 3.37 407 3.26 393

O. Super  
USA 000062065919

M. Obama  
ITA 004990551975  
HL 19330 3.33 644 3.21 621  
ML 15784 3.33 526 3.21 506

M.M. Mata  
ITA 004990279510  
HL 16054 3.40 546 3.45 554  
ML 13218 3.52 465 3.56 471

Indeks główny				gRZG		137	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>139</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
7836	2317	+1597 kg	-0,15 %	+47 kg	+0,04 %	+58 kg	
<b>Pokrój</b>				99 %	<b>gRZE</b>	<b>110</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
107				108	103	108	
<b>Długowieczność</b>				97 %	<b>gRZN</b>	<b>108</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				99 %	<b>gRZS</b>	<b>113</b>	
<b>Szybkość doju</b>				97 %	<b>gRZD</b>	<b>96</b>	
<b>Rozród</b>				97 %	<b>gRZR</b>	<b>94</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		*		
	100	95					

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 2334 liczba stad: 756

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 114
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 105
głębokość tułowia	plytka						głęboka 107
budowa ogólna	słaba						mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 116
szerokość zadu	wąski						szeroki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 112
radce	plaskie						wysokie 104
staw skokowy	gruby						suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 95
lokomocja	słaba						dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 114
więzadło środkowe	słabe						mocne 97
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 115
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 98
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 104
długość strzyków	krótkie						długie 101



## Baran

NLD 000886061179 aAa: 426351  
ur. 15.05.2012 PF: 117



**Baran**  
NLD 000886061179

O. Bookem  
USA 000066636657

O.O. Planet  
USA 000060597003

M.O. Ramo  
USA 000061765027

M. Hiawatha34  
NLD 000523279471

O.M. Million  
USA 000061547476

M.M. Hiawatha  
NLD 000474778627

**Mleko • Pokrój • Budowa i zdrowotność wymienia**

<b>gRZG</b> 126	<b>gRZM</b> 115	mleko +591 kg	tłuszcz -0,10 %	tłuszcz +13 kg	białko +0,03 %	białko +23 kg	gRZKm 106	gRZKd 104	
<b>gRZE</b> 117	typ mlecz. 103	tułów 94	kończyny 117	wymię 118	<b>gRZN</b> 117	<b>gRZS</b> 106	<b>gRZD</b> 94	<b>gRZR</b> 104	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 114    liczba stad: 48

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	100
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	104
głębokość tułowia	plytka	<				głęboka	87
budowa ogólna	słaba					mocna	95
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	99
szerokość zadu	wąski					szerszy	99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	95
racice	plaskie					wysokie	104
staw skokowy	gruby					suchy	101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	114
lokomocja	słaba					dobra	115
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	108
więzadło środkowe	słabe					mocne	105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	110
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	117
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	114
długość strzyków	krótkie					długie	96

## Borsati AA

DEU 000535421312 aAa: 312456  
ur. 16.03.2008 PF: 125



**Borsati**  
DEU 000535421312

O. Bolton  
USA 000131823833

O.O. Hershel  
USA 000002294436

M.O. SVBlessing  
USA 000128824973

M. Quality  
DEU 000580425913

O.M. O-Man  
USA 000122358313

M.M. Quantita  
ITA 019500118436

**Wymię • Ilość mleka • Pokrój**

<b>gRZG</b> 132	<b>gRZM</b> 134	mleko +1725 kg	tłuszcz -0,18 %	tłuszcz +48 kg	białko -0,08 %	białko +49 kg	gRZKm 80	gRZKd 90	
<b>gRZE</b> 116	typ mlecz. 111	tułów 120	kończyny 92	wymię 120	<b>gRZN</b> 106	<b>gRZS</b> 112	<b>gRZD</b> 97	<b>gRZR</b> 93	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 560    liczba stad: 147

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	118
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	105
głębokość tułowia	plytka					głęboka	113
budowa ogólna	słaba					mocna	108
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	92
szerokość zadu	wąski					szerszy	113
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	106
racice	plaskie					wysokie	101
staw skokowy	gruby					suchy	92
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate	<				równoległe	87
lokomocja	słaba					dobra	98
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	114
więzadło środkowe	słabe					mocne	105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	115
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	123
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	119
długość strzyków	krótkie					długie	92

## Geron

NLD 000766877223 aAa: 312546  
ur. 23.12.2011 PF: 113



**Geron**  
NLD 000766877223

O. Gold Chip  
USA 000140145553

O.O. Goldwin  
CAN 000010705608

M.O. Chassity  
USA 000062496899

M. Frona 266  
NLD 000440865111

O.M. Win 395  
CAN 000125470531

M.M. Fatina  
NLD 000174986021

**Mleko • Bardzo lekkie porody**

<b>gRZG</b> 122	<b>gRZM</b> 117	mleko +352 kg	tłuszcz +0,22 %	tłuszcz +35 kg	białko +0,09 %	białko +21 kg	gRZKm 106	gRZKd 115	
<b>gRZE</b> 107	typ mlecz. 100	tułów 88	kończyny 117	wymię 105	<b>gRZN</b> 111	<b>gRZS</b> 90	<b>gRZD</b> 94	<b>gRZR</b> 106	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 209    liczba stad: 72

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	103
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	97
głębokość tułowia	plytka					głęboka	93
budowa ogólna	słaba					mocna	89
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	113
szerokość zadu	wąski	<				szerszy	79
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	88
racice	plaskie					wysokie	99
staw skokowy	gruby					suchy	115
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	116
lokomocja	słaba					dobra	109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	111
więzadło środkowe	słabe					mocne	97
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	100
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	97
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	97
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	105
długość strzyków	krótkie					długie	113

## Jugador AB

ITA 019990478137 aAa: 126345  
ur. 21.10.2007 PF: 117



**Jugador**  
ITA 019990478137

O. Jardin  
DEU 000345379222

O.O. Jocko Besn  
FRA 005694028588

M.O. Dea  
DEU 000341062043

M. Fiesta  
ITA 019990109156

O.M. Finley  
USA 000120780521

M.M. Palomilla  
ITA 019500290683

**Białko • Mleko Szerokość zadu**

<b>gRZG</b> 121	<b>gRZM</b> 139	mleko +1711 kg	tłuszcz -0,44 %	tłuszcz +19 kg	białko +0,06 %	białko +64 kg	gRZKm 99	gRZKd 91	
<b>gRZE</b> 96	typ mlecz. 102	tułów 113	kończyny 96	wymię 90	<b>gRZN</b> 88	<b>gRZS</b> 88	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 90	plodność *

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 283    liczba stad: 99

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	102
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	106
głębokość tułowia	plytka					głęboka	99
budowa ogólna	słaba					mocna	108
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	91
szerokość zadu	wąski					szerszy	124
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	97
racice	plaskie					wysokie	101
staw skokowy	gruby					suchy	106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	91
lokomocja	słaba					dobra	92
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	97
więzadło środkowe	słabe					mocne	104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	96
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	89
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	91
długość strzyków	krótkie					długie	97

## Marinero AA

ITA 020990536537 aAa: 234156  
ur. 15.08.2010 PF: 114



**Marinero**  
ITA 020990536537

O. Man-O-Man  
USA 000135746776

O.O. O-Man  
USA 000122358313

M.O. Marci  
USA 000130677626

M. G. Rosie ET  
ITA 020990268039

O.M. Goldwin  
CAN 000010705608

M.M. Rosie ET  
NLD 000336528061

**Pokrój • Kończyny  
Wymię**

<b>gRZG</b> 116	<b>gRZM</b> 105	mleko +654 kg	tłuszcz -0,20 %	tłuszcz +6 kg	białko -0,14 %	białko +8 kg	gRZKm 93	gRZKd 99	
<b>gRZE</b> 132	typ mlecz. 126	tułów 105	kończyny 118	wymię 130	<b>gRZN</b> 107	<b>gRZS</b> 102	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 107	plodność **

## Monreal AB

DEU 001501192456 aAa: 324156  
ur. 27.04.2010 PF: 114 TPI: 1998



**Monreal**  
DEU 001501192456

O. Man-O-Man  
USA 000135746776

O.O. O-Man  
USA 000122358313

M.O. Marci  
USA 000130677626

M. Goldmiene  
DEU 000350369050

O.M. Shottle  
GBR 289370703987

M.M. Goldmarie  
DEU 000343603220

**Zdrowotność wymienia  
Skład mleka • Pokrój**

<b>gRZG</b> 118	<b>gRZM</b> 121	mleko +316 kg	tłuszcz +0,28 %	tłuszcz +40 kg	białko +0,16 %	białko +26 kg	gRZKm 102	gRZKd 98	
<b>gRZE</b> 116	typ mlecz. 119	tułów 124	kończyny 98	wymię 113	<b>gRZN</b> 97	<b>gRZS</b> 116	<b>gRZD</b> 94	<b>gRZR</b> 89	plodność ***

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 878    liczba stad: 158

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	123
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	116
głębokość tułowia	plytka					głęboka	105
budowa ogólna	słaba					mocna	97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	112
szerokość zadu	wąski					szeroki	94
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	106
racice	plaskie					wysokie	92
staw skokowy	gruby					suchy	125
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	102
lokomocja	słaba					dobra	112
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	119
więzadło środkowe	słabe					mocne	126
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	113
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	117
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	123
długość strzyków	krótkie					długie	98

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 2531    liczba stad: 999

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	160
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	112
głębokość tułowia	plytka					głęboka	130
budowa ogólna	słaba					mocna	129
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	97
szerokość zadu	wąski					szeroki	122
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	99
racice	plaskie					wysokie	111
staw skokowy	gruby					suchy	89
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	96
lokomocja	słaba					dobra	99
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	101
więzadło środkowe	słabe					mocne	113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	107
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	111
długość strzyków	krótkie					długie	112

## Omero

NLD 000898053962 aAa: 324156  
ur. 22.11.2011 PF: 118



**Omero**  
NLD 000898053962

O. Observer  
USA 000065917481

O.O. Planet  
USA 000060597003

M.O. DE-SU Oman  
USA 000061681442

M. Sanne  
NLD 000738751867

O.M. Alino  
ESP 080302894182

M.M. Silver  
NLD 000428046042

**Wymię • Długowieczność  
Ilość mleka**

<b>gRZG</b> 130	<b>gRZM</b> 121	mleko +1787 kg	tłuszcz -0,58 %	tłuszcz +6 kg	białko -0,20 %	białko +38 kg	gRZKm 88	gRZKd 97	
<b>gRZE</b> 121	typ mlecz. 129	tułów 101	kończyny 101	wymię 126	<b>gRZN</b> 119	<b>gRZS</b> 117	<b>gRZD</b> 122	<b>gRZR</b> 100	plodność *

## Sadoc

DEU 001404122773 aAa: 324156  
ur. 15.05.2011 PF: 119



**Sadoc**  
DEU 001404122773

O. Snowman  
NLD 000388965513

O.O. O-Man  
USA 000122358313

M.O. Elsa  
NLD 000381135900

M. Isa 1  
NLD 000467461835

O.M. Shottle  
GBR 289370703987

M.M. Ito Isa  
USA 000060870571

**Pokrój • Kończyny • Wymię**

<b>gRZG</b> 121	<b>gRZM</b> 120	mleko +1205 kg	tłuszcz -0,18 %	tłuszcz +29 kg	białko -0,10 %	białko +30 kg	gRZKm 101	gRZKd 104	
<b>gRZE</b> 113	typ mlecz. 122	tułów 111	kończyny 90	wymię 119	<b>gRZN</b> 104	<b>gRZS</b> 115	<b>gRZD</b> 93	<b>gRZR</b> 101	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 327    liczba stad: 66

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	112
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	121
głębokość tułowia	plytka					głęboka	96
budowa ogólna	słaba					mocna	89
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	93
szerokość zadu	wąski					szeroki	99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	121
racice	plaskie					wysokie	83
staw skokowy	gruby					suchy	110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	113
lokomocja	słaba					dobra	102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	114
więzadło środkowe	słabe					mocne	114
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	129
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	125
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	126
długość strzyków	krótkie					długie	102

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 97    liczba stad: 52

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	119
głębokość tułowia	plytka					głęboka	109
budowa ogólna	słaba					mocna	97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	109
szerokość zadu	wąski					szeroki	103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	99
racice	plaskie					wysokie	94
staw skokowy	gruby					suchy	96
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	91
lokomocja	słaba					dobra	91
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	119
więzadło środkowe	słabe					mocne	92
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	109
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	100
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	109
długość strzyków	krótkie					długie	103



## Karat PP AA A1/A1 PP

ITA 001990826420 aAa: 324165 ur. 18.08.2014  
PF: 120



**O.O. Colt-P**  
USA 000068731810

**M.O. Kanu**  
DEU 000535826796  
HL 13608 4.06 553 3.29 448  
ML 12987 4.07 529 3.21 417

**Karat PP**  
ITA 001990826420

**O. Kanu P**  
DEU 000537116129

**M. Trapiantat**  
ITA 001990666397  
HL 9798 4.71 461 3.86 378  
ML 9798 4.71 461 3.86 378

**O.M. Laron P**  
NLD 000497740632

**M.M. Penna**  
ITA 001990354176  
HL 11991 3.79 454 3.69 442  
ML 10284 4.05 416 3.78 389

### 100% bezroźnych cieląt

Indeks główny				gRZG	133	Ocena pokroju córek					
Wydajność mleczna				gRZM	119	liczba córek: -		liczba stad: -			
mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	88	100	112	124	136		
+717 kg	+0,11 %	+39 kg	-0,01 %	+24 kg	[Bar chart showing scores for various traits]						
Pokrój				gRZE	124	wysokość	niska			wysoka	110
typ mleczny	tułów	kończyny	wymię			charakter mleczny	ordynarny			szlachetny	114
116	91	128	120			głębokość tułowia	plytka			głęboka	89
Długowieczność				gRZN	126	budowa ogólna	słaba	<		mocna	83
						ustawienie zadu	uniesiony			spadzisty	93
Komórki somatyczne				gRZS	121	szerokość zadu	wąski	<		szeroki	87
						nogi tylne (widok z boku)	pionowe			łukowate	92
Szybkość doju				gRZD	104	racice	plaskie			wysokie	107
						staw skokowy	gruby			suchy	119
Rozród				gRZR	92	nogi tylne (widok z tyłu)	riksowate			równoległe	112
Przebieg porodów	gRZKm 100	gRZKd 85	Płodność buhaja	**		lokomocja	słaba			dobra	122
						zawieszenie tylne wymienia	niskie			wysokie	120
						więzadło środkowe	słabe			mocne	117
						umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne			zbieżne	92
						umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne			zbieżne	117
						zawieszenie przednie wymienia	luźne			mocne	101
						głębokość wymienia	głębokie			plytkie	126
						długość strzyków	krótkie			długie	96

Karat PP jest jednym z najwyższej wycenionych bezroźnych buhajów HF odmiany czerwono-białej w Niemczech. Ten wyhodowany we Włoszech osobnik pochodzi z rodziny, która swoje korzenie ma w USA. Oprócz 100% bezroźności buhaj ten poprawia cechy mleczne, a w szczególności skład mleka. Nie pozostawia też otwartych życzeń co do pokroju i cech fitness. Potomstwo Karata jest średnio wyrostowe z ogromnym potencjałem do rozwoju. Absolutną siłą są jego wartości w zakresie kończyn i wymion. Dostępny również w wersji seksowanej.



Matka Karata



Jürgen Dörris wraz z potomstwem Karata PP z embriotransferu z Disa VG 88

# Arino Red

AB A1/A1  
DEU 001404867415 aAa: 243 ur. 04.03.2015

TPI: 2270  
PF: 134



Wyjątkowa pod względem pokroju linia żeńska

O.O. Ladd P  
USA 000069405976

**Arino Red**  
DEU 001404867415

O.M. Sympatico  
CAN 000011004723

M.O. Adora  
USA 000069468810  
HL 12862 4.45 573 3.30 424  
ML 12622 4.42 558 3.30 417

O. ArchiveRed  
USA 000070611189

M. ArielRed  
USA 000072437737  
HL 13281 4.66 619 3.53 469  
ML 13281 4.66 619 3.53 469

M.M. Applicious  
USA 000139005851  
HL 11780 5.52 650 3.58 422  
ML 11232 4.89 549 3.60 404

<b>Indeks główny</b>		<b>gRZG</b>	<b>145</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	73 %	<b>gRZM</b>	<b>134</b>
mleko +1118 kg	tłuszcz +0,23 %	tłuszcz +67 kg	białko +0,05 %
			białko +43 kg
<b>Pokrój</b>	59 %	<b>gRZE</b>	<b>140</b>
typ mleczny 127	tułów 117	kończyny 123	wymię 134
<b>Długowieczność</b>	58 %	<b>gRZN</b>	<b>116</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	76 %	<b>gRZS</b>	<b>112</b>
<b>Szybkość doju</b>	67 %	<b>gRZD</b>	<b>107</b>
<b>Rozród</b>	51 %	<b>gRZR</b>	<b>102</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 102	gRZKd 111	<b>Płodność buhaja</b> * *

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 127
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 126
głębokość tułowia	plytka						głęboka 114
budowa ogólna	słaba						mocna 102
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 92
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 100
racice	plaskie						wysokie 108
staw skokowy	gruby						suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 114
lokomocja	słaba						dobra 120
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 130
więzadło środkowe	słabe						mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 125
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 126
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 121
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 126
długość strzyków	krótkie						długie 106

# Deep Red P

AB Pp A1/A1  
DEU 000358241676 aAa: 234165 ur. 01.06.2015

PF: 131



Fitnes • Skład mleka • Długowieczność

O.O. Dakker  
USA 000065828007

**Deep Red P**  
DEU 000358241676

O.M. Ladd P  
USA 000069405976

M.O. Desire  
NLD 000940538124  
HL 9189 4.11 378 3.36 309  
ML 9189 4.11 378 3.36 309

O. Debutant  
NLD 000762769560

M. Weu Malte  
DEU 000356127200  
HL 8344 4.55 380 3.62 302  
ML 8344 4.55 380 3.62 302

M.M. Malta  
DEU 000116930780  
HL 12534 4.37 548 3.53 443  
ML 11282 4.39 495 3.62 408

<b>Indeks główny</b>		<b>gRZG</b>	<b>142</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	72 %	<b>gRZM</b>	<b>128</b>
mleko +850 kg	tłuszcz +0,22 %	tłuszcz +55 kg	białko +0,07 %
			białko +35 kg
<b>Pokrój</b>	59 %	<b>gRZE</b>	<b>128</b>
typ mleczny 111	tułów 111	kończyny 109	wymię 131
<b>Długowieczność</b>	58 %	<b>gRZN</b>	<b>124</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	76 %	<b>gRZS</b>	<b>123</b>
<b>Szybkość doju</b>	69 %	<b>gRZD</b>	<b>92</b>
<b>Rozród</b>	51 %	<b>gRZR</b>	<b>104</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 105	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b> * *

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 129
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka						głęboka 97
budowa ogólna	słaba						mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 103
szerokość zadu	wąski						szeroki 106
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
racice	plaskie						wysokie 117
staw skokowy	gruby						suchy 98
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 99
lokomocja	słaba						dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 115
więzadło środkowe	słabe						mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 119
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 134
długość strzyków	krótkie						długie 111

## Eloped Red BB A1/A1

CAN 000011872867 aAa: 324156 ur. 05.02.2014 RZRobot: 124

TPI: 2346

PF: 127



Ojciec buhajów • Mleko • Pokrój

O.O. Snowman  
NLD 000388965513

**Eloped Red**  
CAN 000011872867

O.M. Alchemy  
USA 000069080973

M.O. Silk  
CAN 000106109413  
HL 12946 4.07 527 3.28 424  
ML 12257 4.23 519 3.21 394

O. Sympatico  
CAN 000011004723

M. Eloped  
CAN 000011537292  
HL 11736 4.28 502 3.14 369  
ML 11736 4.28 502 3.14 369

M.M. Emilyann  
USA 000137044405  
HL 14941 3.88 579 3.40 508  
ML 14941 3.88 579 3.40 508

Indeks główny		gRZG		144	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>132</b>	
mleko +1914 kg	tłuszcz -0,36 %	tłuszcz +43 kg	białko -0,17 %	białko +48 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>125</b>	
typ mleczny 106	tułów 103	kończyny 113	wymię 129		
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b>	<b>124</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>117</b>	
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b>	<b>111</b>	
<b>Rozród</b>		55 %	<b>gRZR</b>	<b>98</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 103	gRZKd 110	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 105
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 103
głębokość tułowia	plytka					głęboka 94
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 95
racice	plaskie					wysokie 104
staw skokowy	gruby					suchy 107
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 105
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 124
więzadło środkowe	słabe					mocne 96
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 124
długość strzyków	krótkie					długie 104

## Only One

DEU 001501256176 aAa: 123546 ur. 05.08.2015 RZRobot: 120

PF: 134



**NOWOŚĆ**

100% czerwono-białe potomstwo • Pokrój

O.O. Numero Uno  
ITA 017990915143

**Only One**  
DEU 001501256176

O.M. Gold-Red  
CHE 120093681213

M.O. GoforGold  
DEU 000946017959  
HL 13143 3.86 507 3.33 438  
ML 11701 3.85 451 3.33 390

O. One-Red  
DEU 000537575182

M. Bambina Re  
DEU 001501134448  
HL 9254 2.94 272 2.89 267  
ML 9254 2.94 272 2.89 267

M.M. Bambi  
DEU 001500130416  
HL 13952 3.91 546 3.02 421  
ML 12863 3.86 497 3.14 404

Indeks główny		gRZG		134	
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>121</b>	
mleko +648 kg	tłuszcz +0,30 %	tłuszcz +53 kg	białko +0,02 %	białko +24 kg	
<b>Pokrój</b>		61 %	<b>gRZE</b>	<b>127</b>	
typ mleczny 125	tułów 110	kończyny 110	wymię 127		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>115</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		76 %	<b>gRZS</b>	<b>113</b>	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>97</b>	
<b>Rozród</b>		52 %	<b>gRZR</b>	<b>116</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 98	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 126
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 120
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 96
szerokość zadu	wąski					szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 105
racice	plaskie					wysokie 112
staw skokowy	gruby					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 105
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 106
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 116
długość strzyków	krótkie					długie 118

# Step Red AB A1/A2

DEU 000356650139 aAa: 234156 ur. 19.11.2013

TPI: 2376

PF: 134



Mleko • Łatwe porody • Szybkość doju

O.O. Snowman  
NLD 000388965513

## Step Red

DEU 000356650139

O.M. Observer  
USA 000065917481

M.O. Silk  
CAN 000106109413  
HL 12946 4.07 527 3.28 424  
ML 12257 4.23 519 3.21 394

O. Sympatico  
CAN 000011004723

M. Delta  
USA 000066401837

M.M. Delicious  
USA 000062717592  
HL 14216 4.10 583 3.18 452  
ML 12483 4.00 499 3.19 398

Indeks główny		gRZG		144	
<b>Wydajność mleczna</b>		74 %	<b>gRZM</b>	<b>141</b>	
mleko +2557 kg	tłuszcz -0,56 %	tłuszcz +46 kg	białko -0,22 %	białko +63 kg	
<b>Pokrój</b>		62 %	<b>gRZE</b>	<b>118</b>	
typ mleczny 123	tułów 107	kończyny 99	wymię 121		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN</b>	<b>112</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>112</b>	
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>112</b>	
<b>Rozród</b>		55 %	<b>gRZR</b>	<b>105</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 106	gRZKd 116	<b>Płodność buhaja</b>	*	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 115
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 122
głębokość tułowia	plytka						głęboka 101
budowa ogólna	słaba						mocna 98
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 102
szerokość zadu	wąski						szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 111
racice	płaskie						wysokie 97
staw skokowy	gruby						suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 97
lokomocja	słaba						dobra 101
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 132
więzadło środkowe	słabe						mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 113
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 106
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 93

# Sunset Red AA A2/A2

DEU 000358241694 aAa: 234156 ur. 25.07.2015

TPI: 2160

PF: 137



Ilość mleka • Wymię • Pochodzenie

O.O. Cashcoin  
USA 000070354884

## Sunset Red

DEU 000358241694

O.M. Ladd P  
USA 000069405976

M.O. Sunday RC  
CAN 000011004730  
HL 11898 4.08 485 3.33 396  
ML 11898 4.08 485 3.33 396

O. Sunfish RF  
USA 003012643773

M. Weu Okje  
DEU 000356127215  
HL 9405 4.08 384 3.22 303  
ML 9405 4.08 384 3.22 303

M.M. Oak-P  
USA 000141390965

Indeks główny		gRZG		150	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>151</b>	
mleko +2413 kg	tłuszcz -0,17 %	tłuszcz +82 kg	białko -0,10 %	białko +71 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>118</b>	
typ mleczny 128	tułów 103	kończyny 106	wymię 117		
<b>Długowieczność</b>		58 %	<b>gRZN</b>	<b>112</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>110</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>101</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>95</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 95	gRZKd 106	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 128
głębokość tułowia	plytka						głęboka 103
budowa ogólna	słaba						mocna 93
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 101
szerokość zadu	wąski						szeroki 92
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 109
racice	płaskie						wysokie 99
staw skokowy	gruby						suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 99
lokomocja	słaba						dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 120
więzadło środkowe	słabe						mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 113
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 127
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 104
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 100

## Almo Red P<sup>BB Pp</sup> A2/A2

DEU 000358389043 aAa: 342  
ur. 22.11.2015 PF: 127



**Almo Red P**  
DEU 000358389043

O. Apoll P  
NLD 000762042012

O.O. Aikman  
CAN 000106807394

M.O. Candleligh  
DEU 000663531490

M. Almfee  
DEU 000357019645

O.M. Tabit  
NLD 000534650005

M.M. Alhambra  
DEU 000537311306

**Bezrożny • Beta kazeina  
Kappa kazeina**

<b>gRZG</b> 144	<b>gRZM</b> 142	mleko +1479 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +50 kg	białko +0,11 %	białko +61 kg	<b>gRZKm</b> 98	<b>gRZKd</b> 107	
<b>gRZE</b> 120	typ mlecz. 117	tułów 105	kończyny 104	wymię 124	<b>gRZN</b> 114	<b>gRZS</b> 112	<b>gRZD</b> 102	<b>gRZR</b> 94	plodność **

## Baymax Red<sup>BB</sup> A1/A2

DEU 000539392017 aAa: 243  
ur. 20.05.2016 PF: 133 TPI: 2336



**Baymax Red**  
DEU 000539392017

O. Bagno RDC  
DEU 000357640595

O.O. Balisto  
USA 000070625988

M.O. Sina  
DEU 000769844798

M. K25  
DEU 000538441385

O.M. Brekem  
CAN 000107559777

M.M. Kanu  
DEU 000535826796

**Linia żeńska • Pokrój  
Na jałówki**

<b>gRZG</b> 149	<b>gRZM</b> 134	mleko +1691 kg	tłuszcz -0,37 %	tłuszcz +34 kg	białko -0,06 %	białko +52 kg	<b>gRZKm</b> 108	<b>gRZKd</b> 110	
<b>gRZE</b> 137	typ mlecz. 118	tułów 114	kończyny 127	wymię 129	<b>gRZN</b> 126	<b>gRZS</b> 118	<b>gRZD</b> 93	<b>gRZR</b> 104	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	114
głębokość tułowia	plytka						głęboka	97
budowa ogólna	słaba						mocna	98
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	102
szerokość zadu	wąski						szeroki	98
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	107
racice	plaskie						wysokie	99
staw skokowy	gruby						suchy	108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	96
lokomocja	słaba						dobra	105
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	121
więzadło środkowe	słabe						mocne	112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	125
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	124
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	116
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	122
długość strzyków	krótkie						długie	88

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	120
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	115
głębokość tułowia	plytka						głęboka	100
budowa ogólna	słaba						mocna	107
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	89
szerokość zadu	wąski						szeroki	109
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	91
racice	plaskie						wysokie	124
staw skokowy	gruby						suchy	111
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	119
lokomocja	słaba						dobra	116
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	123
więzadło środkowe	słabe						mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	103
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	116
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	121
długość strzyków	krótkie						długie	100

## Milik RedP<sup>Pp AB</sup> A1/A2

NLD 000876749823 aAa: 234  
ur. 11.08.2014 PF: 124



**Milik RedP**  
NLD 000876749823

O. Cyrus-P  
NLD 000921539968

O.O. Goldday  
DEU 000475750563

M.O. Candleligh  
DEU 000663531490

M. Grietje101  
NLD 000569744511

O.M. Jerudo  
DEU 000113878473

M.M. Grietje 61  
NLD 000497642345

**Fitness • Pokrój • Wymię**

<b>gRZG</b> 126	<b>gRZM</b> 113	mleko +223 kg	tłuszcz +0,17 %	tłuszcz +24 kg	białko +0,11 %	białko +17 kg	<b>gRZKm</b> 104	<b>gRZKd</b> 106	
<b>gRZE</b> 128	typ mlecz. 109	tułów 113	kończyny 115	wymię 127	<b>gRZN</b> 108	<b>gRZS</b> 119	<b>gRZD</b> 91	<b>gRZR</b> 113	plodność **

## Soko Red<sup>BB A2/A2</sup>

DEU 000355443635 aAa: 234165 RZRobot: 132  
ur. 18.03.2013 PF: 127



**Soko Red**  
DEU 000355443635

O. Snow RF  
NLD 000546483691

O.O. Snowman  
USA 00038965513

M.O. Pietje  
NLD 000584280939

M. Paola  
DEU 000354256148

O.M. Gerard  
USA 000052805723

M.M. Pamela  
DEU 000351972622

**Pokrój • Ilość mleka • Wymię**

<b>gRZG</b> 139	<b>gRZM</b> 133	mleko +1864 kg	tłuszcz -0,46 %	tłuszcz +31 kg	białko -0,12 %	białko +52 kg	<b>gRZKm</b> 95	<b>gRZKd</b> 114	
<b>gRZE</b> 137	typ mlecz. 113	tułów 115	kończyny 124	wymię 133	<b>gRZN</b> 111	<b>gRZS</b> 104	<b>gRZD</b> 108	<b>gRZR</b> 93	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	126
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	105
głębokość tułowia	plytka						głęboka	105
budowa ogólna	słaba						mocna	111
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	93
szerokość zadu	wąski						szeroki	98
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	83
racice	plaskie						wysokie	115
staw skokowy	gruby						suchy	96
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	108
lokomocja	słaba						dobra	115
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	108
więzadło środkowe	słabe						mocne	107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	98
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	123
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	131
długość strzyków	krótkie						długie	109

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	127
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	111
głębokość tułowia	plytka						głęboka	108
budowa ogólna	słaba						mocna	107
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	93
szerokość zadu	wąski						szeroki	108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	86
racice	plaskie						wysokie	125
staw skokowy	gruby						suchy	105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	113
lokomocja	słaba						dobra	117
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	119
więzadło środkowe	słabe						mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	100
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	90
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	120
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	133
długość strzyków	krótkie						długie	106



# Red Mist BB A2/A2

NLD 000765039581 aAa: 243 ur. 20.11.2011  
 RZRobot: 108  
 TPI: 1989  
 PF: 117



O.O. Mr.Burns  
 CAN 000100745543

M.O. Elsie 2  
 NLD 000359507021  
 HL 12198 4.54 554 3.38 412  
 ML 12198 4.54 554 3.38 412

Red Mist  
 NLD 000765039581

O. Elburn  
 NLD 000359507595

M. Pietje  
 NLD 000584280939  
 HL 16361 4.27 699 3.56 583  
 ML 14341 4.13 592 3.60 516

O.M. Spencer 2  
 NLD 000341882275

M.M. Pietj  
 NLD 000482630210  
 HL 11802 3.79 447 3.31 391  
 ML 10258 3.75 385 3.36 345

## Ilość i skład mleka • Pochodzenie

<b>Indeks główny</b>	<b>gRZG 136</b>	
<b>Wydajność mleczna</b>	99 %	<b>gRZM 140</b>
córki stada mleko tłuszcz tłuszcz biało biało	701 424 +1343 kg -0,22 % +34 kg +0,16 % +61 kg	
<b>Pokrój</b>	92 %	<b>gRZE 110</b>
typ mleczny tułów kończyny wymię	116 99 119 98	
<b>Długowieczność</b>	62 %	<b>gRZN 107</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	96 %	<b>gRZS 100</b>
<b>Szybkość doju</b>	91 %	<b>gRZD 102</b>
<b>Rozród</b>	74 %	<b>gRZR 93</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 95 gRZKd 101	<b>Płodność buhaja * *</b>

Ocena pokroju córek		liczba córek: 261		liczba stad: 173		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 107
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 94
budowa ogólna	słaba					mocna 91
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 100
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 100
racice	plaskie					wysokie 116
staw skokowy	gruby					suchy 109
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 110
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 100
więzadło środkowe	słabe					mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 93
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 98
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 91
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 102
długość strzyków	krótkie					długie 98



Stawka córek po buhaju Red Mist

# Cay Red P BB Pp

DEU 000355911087 aAa: 324516 ur. 25.10.2012

 TPI: 1988  
PF: 119

**NOWOŚĆ**

**Mleko • Kappa kazeina BB  
Płodność**
**O.O. Lawn Boy**  
USA 000133080890

**Cay Red P**  
DEU 000355911087

**O.M. Jotan**  
NLD 000393714184

**M.O. Crystal**

 USA 000063114952  
HL 14287 2.88 412 3.27 467  
ML 14287 2.88 412 3.27 467

**O. Colt-P**

USA 000068731810

**M. J. Ethan**

BEL 000626879298

**M.M. S Ebrina**

 BEL 000424465457  
HL 12788 3.86 494 3.10 397  
ML 11625 3.83 445 3.11 361

Indeks główny		gRZG	132
<b>Wydajność mleczna</b>		84 %	<b>gRZM</b> 133
córki	stada	mleko	tłuszcz
27	19	+1725 kg	-0,44 %
		tłuszcz	białko
		+28 kg	-0,06 %
		białko	białko
		+53 kg	
<b>Pokrój</b>		73 %	<b>gRZE</b> 117
		typ mleczny	tułów
		109	112
		kończyny	wymię
		107	115
<b>Długowieczność</b>		62 %	<b>gRZN</b> 104
<b>Komórki somatyczne</b>		80 %	<b>gRZS</b> 104
<b>Szybkość doju</b>		70 %	<b>gRZD</b> 109
<b>Rozród</b>		56 %	<b>gRZR</b> 96
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b> **
	102	104	

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: 20      liczba stad: 12

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 103
budowa ogólna	słaba					mocna 102
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 94
szerokość zadu	wąski					szeroki 108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 90
radce	plaskie					wysokie 96
staw skokowy	gruby					suchy 114
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 93
lokomocja	słaba					dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 114
więzadło środkowe	słabe					mocne 99
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 124
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 117
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 109
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 86

# Evolution2 VRC AB A1/A2

LUX 000199171148 aAa: 342516 ur. 21.08.2012

 TPI: 2053  
PF: 117

**Mleko • Pokrój • Pochodzenie**
**O.O. Super**  
USA 000062065919

**Evolution2**  
LUX 000199171148

**O.M. Man-O-Man**  
USA 000135746776

**M.O. Emily**

 USA 000139232811  
HL 14037 4.16 584 3.43 481  
ML 14037 4.16 584 3.43 481

**O. Epic**

CAN 000011104016

**M. F.special**

 LUX 000198864500  
HL 14511 3.71 539 3.29 477  
ML 12260 3.87 475 3.25 399

**M.M. Fools Gold**

 CAN 000007702715  
HL 19918 3.95 786 2.85 568  
ML 16446 3.81 626 2.92 480

Indeks główny		gRZG	130
<b>Wydajność mleczna</b>		91 %	<b>gRZM</b> 130
córki	stada	mleko	tłuszcz
73	43	+1434 kg	-0,08 %
		tłuszcz	białko
		+52 kg	-0,08 %
		białko	białko
		+42 kg	
<b>Pokrój</b>		78 %	<b>gRZE</b> 123
		typ mleczny	tułów
		121	111
		kończyny	wymię
		114	116
<b>Długowieczność</b>		63 %	<b>gRZN</b> 107
<b>Komórki somatyczne</b>		85 %	<b>gRZS</b> 95
<b>Szybkość doju</b>		77 %	<b>gRZD</b> 113
<b>Rozród</b>		61 %	<b>gRZR</b> 92
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b> **
	99	103	

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: 36      liczba stad: 25

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 118
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 118
głębokość tułowia	plytka					głęboka 103
budowa ogólna	słaba					mocna 102
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 108
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 98
radce	plaskie					wysokie 111
staw skokowy	gruby					suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 98
lokomocja	słaba					dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 121
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 121
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 120
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 102
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 107
długość strzyków	krótkie					długie 90

# Jerrylee

AB A2/A2

DEU 000354567008 aAa: 231465 ur. 24.08.2011 RZRobot: 108

TPI: 1841

PF: 119



**Wydajność  
Budowa i zdrowotność wymienia**

O.O. Jerom  
NLD 000163374068

**Jerrylee**  
DEU 000354567008

O.M. Mr.Burns  
CAN 000100745543

M.O. Zuchttaube  
DEU 000111900553  
HL 10662 4.03 430 3.66 390  
ML 9596 4.00 384 3.62 347

O. Jerudo  
DEU 000113878473

M. Holly  
DEU 000351466678  
HL 10563 3.94 416 3.18 336  
ML 9495 3.70 351 3.24 308

M.M. Holunde  
DEU 000115503829  
HL 10239 4.05 415 3.12 319  
ML 9606 3.77 362 3.23 310

<b>Indeks główny</b>	<b>gRZG</b>	<b>134</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	92 %	<b>gRZM</b> 132
córki stada mleko tłuszcz tłuszcz biało biało		
87 36 +1564 kg -0,33 % +33 kg -0,05 % +49 kg		
<b>Pokrój</b>	81 %	<b>gRZE</b> 123
typ mleczny tułów kończyny wymię		
125 115 104 122		
<b>Długowieczność</b>	67 %	<b>gRZN</b> 104
<b>Komórki somatyczne</b>	85 %	<b>gRZS</b> 114
<b>Szybkość doju</b>	81 %	<b>gRZD</b> 97
<b>Rozród</b>	54 %	<b>gRZR</b> 101
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 83 gRZKd 95	<b>Płodność buhaja</b> **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 68 liczba stad: 23

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 124
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 122
głębokość tułowia	plytka					głęboka 107
budowa ogólna	słaba					mocna 100
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 107
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 113
radce	plaskie					wysokie 100
staw skokowy	gruby					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 116
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 103
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 105
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 109
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 99

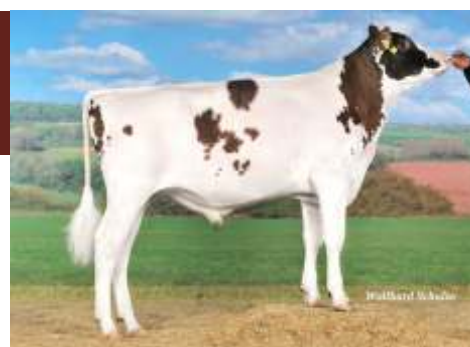
# One-Red

AA VRC A1/A1

DEU 000537575182 aAa: 315426 ur. 06.12.2012

TPI: 1959

PF: 116



**Wymię • Pokrój • Długowieczność**

O.O. Man-O-Man  
USA 000135746776

**One-Red**  
DEU 000537575182

O.M. Aftershock  
USA 000065249839

M.O. Ave  
ITA 017990346074  
HL 12882 4.12 531 3.51 452  
ML 13280 3.89 517 3.25 431

O. Numero Uno  
ITA 017990915143

M. GoforGold  
DEU 000946017959  
HL 13143 3.86 507 3.33 438  
ML 11701 3.85 451 3.33 390

M.M. Fools Gold  
CAN 000007702715  
HL 19918 3.95 786 2.85 568  
ML 16446 3.81 626 2.92 480

<b>Indeks główny</b>	<b>gRZG</b>	<b>126</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	92 %	<b>gRZM</b> 113
córki stada mleko tłuszcz tłuszcz biało biało		
85 50 +647 kg +0,18 % +43 kg -0,09 % +14 kg		
<b>Pokrój</b>	84 %	<b>gRZE</b> 125
typ mleczny tułów kończyny wymię		
113 97 111 131		
<b>Długowieczność</b>	63 %	<b>gRZN</b> 115
<b>Komórki somatyczne</b>	85 %	<b>gRZS</b> 104
<b>Szybkość doju</b>	82 %	<b>gRZD</b> 106
<b>Rozród</b>	64 %	<b>gRZR</b> 109
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 98 gRZKd 90	<b>Płodność buhaja</b> **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 75 liczba stad: 39

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 106
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka					głęboka 95
budowa ogólna	słaba					mocna 94
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 95
szerokość zadu	wąski					szeroki 90
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 97
radce	plaskie					wysokie 115
staw skokowy	gruby					suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 100
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 126
więzadło środkowe	słabe					mocne 119
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 111
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 116
długość strzyków	krótkie					długie 131

## Coloredo-P<sup>AB Pp</sup> A2/A2

DEU 00035535940 aAa: 315  
ur. 03.07.2012 PF: 121 TPI: 1977



**Coloredo-P**  
DEU 00035535940

O. Colt-P  
USA 000068731810

O.O. Lawn Boy  
USA 000133080890

M.O. Crystal  
USA 000063114952

M. Roxy  
USA 000068654494

O.M. Super  
USA 000062065919

M.M. C-Rae  
USA 000065274434

**Ilość mleka  
Łatwe porody • Płodność**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
135	136	+2517 kg	-0,56 %	+45 kg	-0,28 %	+56 kg	104	119	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
106	121	101	97	106	112	102	102	105	***

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 159 liczba stad: 100

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	105
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	120
głębokość tułowia	plytka					głęboka	102
budowa ogólna	słaba					mocna	100
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	89
szerokość zadu	wąski					szeroki	93
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	98
racice	plaskie					wysokie	99
staw skokowy	gruby					suchy	99
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	90
lokomocja	słaba					dobra	98
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	113
więzadło środkowe	słabe					mocne	110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	118
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	96
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	93
długość strzyków	krótkie					długie	107

## Gold-Red<sup>AA VRC</sup>

CHE 120093681213 aAa: 123465  
ur. 13.01.2011 PF: 108



**Gold-Red**  
CHE 120093681213

O. Sanchez  
USA 000134422312

O.O. Stormatic  
CAN 000006947936

M.O. Winnie  
USA 000131652910

M. GoldRed  
CAN 000009826999

O.M. Pronto  
USA 000132815961

M.M. Fools Gold  
CAN 000007702715

**Długowieczność • Pokrój  
Kończyny**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
116	99	+743 kg	-0,36 %	-1 kg	-0,26 %	+2 kg	108	100	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
131	136	107	129	116	114	107	90	112	*

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 676 liczba stad: 211

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	123
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	127
głębokość tułowia	plytka					głęboka	101
budowa ogólna	słaba					mocna	95
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	99
szerokość zadu	wąski					szeroki	96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	96
racice	plaskie					wysokie	110
staw skokowy	gruby					suchy	106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	126
lokomocja	słaba					dobra	123
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	112
więzadło środkowe	słabe					mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	102
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	107
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	115
długość strzyków	krótkie					długie	101

## Filippo<sup>AB</sup>

NLD 000587899271 aAa: 231465  
ur. 09.06.2010 PF: 107



**Filippo**  
NLD 000587899271

O. Fidelity  
NLD 000396647605

O.O. Kian  
NLD 000207288005

M.O. Bles  
NLD 000354090045

M. Massia 110  
NLD 000439898409

O.M. Goldwin  
CAN 000010705608

M.M. Massia 21  
NLD 000261840441

**Alternatywny rodowód  
Lekkie porody**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
112	107	+495 kg	-0,25 %	-1 kg	-0,04 %	+13 kg	110	105	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
113	88	95	112	118	102	115	86	93	**

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 126 liczba stad: 49

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	101
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	90
głębokość tułowia	plytka					głęboka	90
budowa ogólna	słaba					mocna	102
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	107
szerokość zadu	wąski					szeroki	90
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	89
racice	plaskie					wysokie	112
staw skokowy	gruby					suchy	105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	106
lokomocja	słaba					dobra	106
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	116
więzadło środkowe	słabe					mocne	104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	107
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	111
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	112
długość strzyków	krótkie					długie	95

## Lostau P<sup>AA Pp A1/A2</sup>

DEU 000354913687 aAa: 342  
ur. 22.06.2012 PF: 120 TPI: 1993



**Lostau P**  
DEU 000354913687

O. Laron P  
NLD 000497740632

O.O. Lawn Boy  
USA 000133080890

M.O. Shiny  
DEU 000662733957

M. Allure  
NLD 000488228554

O.M. Spencer 2  
NLD 000341882275

M.M. Almere  
NLD 000442527802

**Bezrożny • Ilość i skład mleka**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
138	141	+1012 kg	+0,23 %	+63 kg	+0,22 %	+55 kg	94	101	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
115	119	92	122	108	104	101	91	91	***

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 72 liczba stad: 31

	88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	117
głębokość tułowia	plytka					głęboka	102
budowa ogólna	słaba					mocna	83
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	104
szerokość zadu	wąski					szeroki	79
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	93
racice	plaskie					wysokie	106
staw skokowy	gruby					suchy	117
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	102
lokomocja	słaba					dobra	116
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	114
więzadło środkowe	słabe					mocne	109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	97
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	100
długość strzyków	krótkie					długie	121

# Imperativ TA AA

DE000951041694 ur. 08.07.2015



O.O. Imposium  
DE000935904510

M.O. Vroni  
DE000938105992  
M 10746 F 472 F% 4.39 E 381 E% 3.55

**Imperativ TA**  
DE000951041694

O. Impression TA  
DE000942684556

M. Urke  
DE000948308080  
M 8365 F 370 F% 4.42 E 305 E% 3.64

O.M. Wille  
DE000813516428

M.M. Urli  
DE000942202964

## Ilość i skład mleka • Pochodzenie

<b>Indeks główny</b>	66 %	<b>GZW</b>	<b>134</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	71 %	<b>MW</b>	<b>127</b>
mleko +706 kg	tłuszcz +0,17 %	tłuszcz +43 kg	białko +0,12 % białko +35 kg
<b>Mięso</b>	66 %	<b>FW</b>	<b>107</b>
	przyrosty 106	mięso 102	klasa 107
<b>Długowieczność</b>	68 %	<b>ND</b>	<b>120</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	69 %	<b>ZZ</b>	<b>98</b>
<b>Szybkość doju</b>	70 %	<b>MBK</b>	<b>109</b>
<b>Laktacja</b>	72 %	<b>PERS</b>	<b>108</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 101	m. porody 104	VIW 106 płodność **

Ocena pokroju córek		liczba córek: -				
		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 107
umięśnienie	słabe					mocne 102
nogi	słabe					mocne 119
wymię	niepożądanane					pożądane 118
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 109
długość tulowia	krótki					długi 105
szerokość zadu	wąski					szeroki 97
głębokość klatki piersiowej	płytka					głęboka 104
ustawienie zadu	równy					opadający 99
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty 96
staw skokowy	limfatyczny					suchy 110
pecina	miękką					spionowana 111
pięta	niska					wysoka 114
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie					długie 107
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie					długie 101
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 112
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 107
długość strzyków	krótkie					długie 89
grubość strzyków	cienkie					grube 103
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 105
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 105
czystość wymienia	przyszytki					czyste wymię 97



Urke - matka Imperativ

Bardzo obiecujący młody osobnik, którego linia ojcowska sięga IMPOSIUM, buhaja sprawdzonego zarówno w kojarzeniach czystorasowych, jak i w krzyżowaniu z bydlęciem rasy HF. Linia matczyna oparta na WILLE obiecuje także najlepsze parametry funkcjonalne i pokrojowe. Wycena potwierdza te oczekiwania: na pierwszy plan wysuwają się wybitne parametry związane ze zdrowotnością i budową wymienia, poparte znakomitą długowiecznością. Potomstwo cechują ponadto ponadprzeciętne cechy w zakresie kończyn, gwarantujące bezproblemowe utrzymanie w różnych warunkach środowiskowych.

## Held TA<sub>AA</sub>

DE000951373076 ur. 29.01.2016

O.O. Hurrican TA  
DE000946527092

M.O. Livana  
DE000942037000  
M 11411 F 538 F% 4.72 E 434 E% 3.81

O. Herz  
DE000949731115

Held  
DE000951373076

M. Galane  
DE000948526952  
M 5706 F 232 F% 4.07 E 204 E% 3.58

O.M. Royal TA  
DE000946221893

M.M. Glocke  
DE000941737899  
M 10404 F 415 F% 3.99 E 369 E% 3.55



Alternatywne pochodzenie  
Łatwe porody • Mleko

<b>Indeks główny</b>	61 %	<b>GZW</b>	<b>137</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	67 %	<b>MW</b>	<b>122</b>
mleko +753 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +35 kg	białko +0,01 %
<b>Mięso</b>	59 %	<b>FW</b>	<b>114</b>
	przyrosty 114	mięso 110	klasa 109
<b>Długowieczność</b>	64 %	<b>ND</b>	<b>122</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	65 %	<b>ZZ</b>	<b>117</b>
<b>Szybkość doju</b>	65 %	<b>MBK</b>	<b>106</b>
<b>Laktacja</b>	67 %	<b>PERS</b>	<b>114</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 110	m. porody 107	VIW 113
			plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 102
umięśnienie	slabe						mocne 108
nogi	slabe						mocne 103
wymię	niepозądane						pożądane 115
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 102
długość tułowia	krótki						długi 112
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 101
ustawienie zadu	równy						opadający 98
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 86
staw skokowy	limfatyczny						suchy 95
pećna	mięka						spionowana 101
piętko	niska						wysoka 101
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 101
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 97
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 102
więzadło środkowe	slabe						mocne 113
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 107
długość strzyków	krótkie						długie 86
grubość strzyków	ciemkie						grube 110
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 125
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 118
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 104

## Hubraum TA<sub>AB A1/A1</sub>

DE000948679475 ur. 27.10.2013

O.O. Hutmann  
DE000935247786

M.O. Wandera  
DE000938153976  
M 9509 F 465 F% 4.89 E 364 E% 3.83

O. Hutera TA  
DE000941688886

Hubraum TA  
DE000948679475

M. Koenigi (A\*)  
DE000942264344  
M 10845 F 431 F% 3.98 E 399 E% 3.67

O.M. Manitoba  
DE000936487481

M.M. Kenia  
DE000936363406  
M 6201 F 310 F% 5 E 244 E% 3.93



Wysoka produkcja • Mocne kończyny  
Nienaganne wymię

<b>Indeks główny</b>	73 %	<b>GZW</b>	<b>125</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	75 %	<b>MW</b>	<b>131</b>
mleko +1200 kg	tłuszcz +0,03 %	tłuszcz +53 kg	białko -0,06 %
<b>Mięso</b>	76 %	<b>FW</b>	<b>92</b>
	przyrosty 95	mięso 90	klasa 97
<b>Długowieczność</b>	73 %	<b>ND</b>	<b>109</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	73 %	<b>ZZ</b>	<b>94</b>
<b>Szybkość doju</b>	74 %	<b>MBK</b>	<b>109</b>
<b>Laktacja</b>	75 %	<b>PERS</b>	<b>106</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 112	m. porody 100	VIW 105
			plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 102
umięśnienie	slabe						mocne 101
nogi	slabe						mocne 114
wymię	niepозądane						pożądane 117
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 102
długość tułowia	krótki						długi 101
szerokość zadu	wąski						szeroki 98
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 108
ustawienie zadu	równy						opadający 108
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 94
staw skokowy	limfatyczny						suchy 103
pećna	mięka						spionowana 103
piętko	niska						wysoka 112
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 118
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 116
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 104
więzadło środkowe	slabe						mocne 108
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 104
długość strzyków	krótkie						długie 96
grubość strzyków	ciemkie						grube 106
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 106
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 100
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 107

# Pazifik TA A2/A2

DE000947442307 ur. 09.04.2013

O.O. Planner  
DE000933835752

M.O. Banane  
DE000939108540  
M 8841 F 389 F% 4.41 E 306 E% 3.46

**Pazifik TA**  
DE000947442307

O. Passion  
DE000941387798

M. Rewera  
DE000944295731  
M 8903 F 407 F% 4.57 E 332 E% 3.73

O.M. Huascaran  
DE000937252293

M.M. Resl  
DE000937746485  
M 8860 F 394 F% 4.45 E 316 E% 3.57



Alternatywny rodowód • Wydajność  
Budowa wymienia

<b>Indeks główny</b>	69 %	<b>GZW</b>	<b>123</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	70 %	<b>MW</b>	<b>122</b>
mleko +972 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +30 kg	białko -0,05 % białko +30 kg
<b>Mięso</b>	90 %	<b>FW</b>	<b>95</b>
	przyrosty 97	mięso 96	klasa 95
<b>Długowieczność</b>	69 %	<b>ND</b>	<b>110</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	68 %	<b>ZZ</b>	<b>107</b>
<b>Szybkość doju</b>	69 %	<b>MBK</b>	<b>109</b>
<b>Laktacja</b>	70 %	<b>PERS</b>	<b>109</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 94 m. porody 107	<b>VIW</b> 108	<b>plodność</b> **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 103
umięśnienie	slabe						mocne 99
nogi	slabe						mocne 109
wymię	niepożądane						pożądane 117
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 100
długość tułowia	krótki						długi 108
szerokość zadu	wąski						szeroki 103
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 106
ustawienie zadu	równy						opadający 96
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 100
staw skokowy	limfatyczny						suchy 103
pečina	mięka						spionowana 102
piętko	niska						wysoka 106
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 119
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 126
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 109
więzadło środkowe	slabe						mocne 111
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 91
długość strzyków	krótkie						długie 101
grubość strzyków	cienne						grube 107
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 108
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 112
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 112

# Valeur A2/A2

DE000947698886 ur. 06.02.2013

O.O. Vanstein  
DE000934586859

M.O. Lolita  
DE000938931563  
M 12093 F 480 F% 3.97 E 417 E% 3.44

**Valeur**  
DE000947698886

O. Vanadin  
DE000941035849

M. Waldi  
DE000943795257  
M 9791 F 466 F% 4.76 E 362 E% 3.7

O.M. Inhof  
DE000937031151

M.M. Wanda  
DE000941154087  
M 7450 F 362 F% 4.85 E 281 E% 3.77



Syn Vanadina • Cechy opasowe  
Dużo mleka

<b>Indeks główny</b>	71 %	<b>GZW</b>	<b>125</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	71 %	<b>MW</b>	<b>117</b>
mleko +881 kg	tłuszcz -0,17 %	tłuszcz +22 kg	białko -0,07 % białko +26 kg
<b>Mięso</b>	94 %	<b>FW</b>	<b>120</b>
	przyrosty 129	mięso 110	klasa 113
<b>Długowieczność</b>	70 %	<b>ND</b>	<b>106</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	69 %	<b>ZZ</b>	<b>93</b>
<b>Szybkość doju</b>	70 %	<b>MBK</b>	<b>103</b>
<b>Laktacja</b>	71 %	<b>PERS</b>	<b>111</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 103 m. porody 109	<b>VIW</b> 96	<b>plodność</b> **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 105
umięśnienie	slabe						mocne 111
nogi	slabe						mocne 103
wymię	niepożądane						pożądane 106
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 101
długość tułowia	krótki						długi 112
szerokość zadu	wąski						szeroki 111
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 104
ustawienie zadu	równy						opadający 89
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 94
staw skokowy	limfatyczny						suchy 91
pečina	mięka						spionowana 106
piętko	niska						wysoka 120
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 103
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 116
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 109
więzadło środkowe	slabe						mocne 91
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 100
długość strzyków	krótkie						długie 85
grubość strzyków	cienne						grube 95
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 110
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 113
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 105

# Weltass TA AA A1/A2

DE000948654742 ur. 07.01.2014



**Skład mleka • Cechy opasowe i rzeźne  
Cechy funkcjonalne**

**O.O. Wyoming**  
DE000940123699

**Weltass TA**  
DE000948654742

**O.M. Vanstein**  
DE000934586859

**M.O. Adriane**  
DE000942380426  
M 11681 F 480 F% 4.11 E 454 E% 3.89

**O. Weltenburg**  
DE000946007883

**M. 503**  
DE000944140999  
M 9283 F 387 F% 4.17 E 321 E% 3.46

**M.M. 432**  
DE000941620194

<b>Indeks główny</b>	69 %	<b>GZW</b>	<b>132</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	73 %	<b>MW</b>	<b>119</b>
mleko +412 kg	tłuszcz +0,22 %	tłuszcz +34 kg	białko +0,06 %
			białko +19 kg
<b>Mięso</b>	67 %	<b>FW</b>	<b>125</b>
	przyrosty 117	mięso 124	klasa 115
<b>Długowieczność</b>	71 %	<b>ND</b>	<b>112</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	71 %	<b>ZZ</b>	<b>114</b>
<b>Szybkość doju</b>	72 %	<b>MBK</b>	<b>99</b>
<b>Laktacja</b>	73 %	<b>PERS</b>	<b>106</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 105	m. porody 104	VIW 112
			plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 97
umięśnienie	slabe						mocne 104
nogi	slabe						mocne 103
wymię	niepożądane						pożądane 101
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 99
długość tułowia	krótki						długi 99
szerokość zadu	wąski						szeroki 93
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 88
ustawienie zadu	rowny						opadający 96
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 98
staw skokowy	limfatyczny						suchy 96
pecina	miekką						spionowana 105
pietka	niska						wysoka 98
dł. przednich cwiartek wymienia	krótkie						długie 103
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótkie						długie 94
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 101
więzadło środkowe	slabe						mocne 103
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 105
długość strzyków	krótkie						długie 96
grubość strzyków	cienne						grube 96
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 97
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 112
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 99

## Dream A2/A2

AT000353547428  
ur. 24.03.2016

**NOWOŚĆ**



**Uniwersalny • Szybkość doju  
Linia męska • Beta kazeina A2/A2**

**Dream**  
AT000353547428

O. Dax DE000948300739

O.O. Dell DE000974602964

M.O. Romvany DE000942047442

M. Lena AT000901698422

O.M. Everest DE000945582236

M.M. Liesi AT000819098818

<b>GZW</b>	<b>MW</b>	mleko +972 kg	tłuszcz +0,03 %	tłuszcz +43 kg	białko ±0,00 %	białko +34 kg	córki -	<b>ND</b>	<b>ZZ</b>
<b>130</b>	<b>128</b>							<b>99</b>	<b>94</b>
<b>FW</b>	przyrosty 119	mięso 109	klasa 101	plodność **	o. porody 107	m. porody 113	VIW 109	<b>PERS</b>	<b>MBK</b>
<b>111</b>								<b>100</b>	<b>123</b>

**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 111
umięśnienie	slabe						mocne 104
nogi	slabe						mocne 108
wymię	niepożądane						pożądane 110
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 110
długość tułowia	krótki						długi 110
szerokość zadu	wąski						szeroki 107
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 113
ustawienie zadu	rowny						opadający 104
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 103
staw skokowy	limfatyczny						suchy 110
pecina	miekką						spionowana 107
pietka	niska						wysoka 101
dł. przednich cwiartek wymienia	krótkie						długie 108
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótkie						długie 118
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 108
więzadło środkowe	slabe						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 101
długość strzyków	krótkie						długie 90
grubość strzyków	cienne						grube 109
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 117
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 114
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 99

## Hubi A2/A2

AT000127548838  
ur. 25.03.2016

**NOWOŚĆ**



**Wymię • Ilość mleka • Indeks  
główny • Beta kazeina A2/A2**

**Hubi**  
AT000127548838

O. Hubraum TA DE000948679475

O.O. Hutera TA DE000941688886

M.O. Koenigi (A\*) DE000942264344

M. Wintra AT000444670619

O.M. Vanstein DE000934586859

M.M. Winner AT000077409717

<b>GZW</b>	<b>MW</b>	mleko +1110 kg	tłuszcz +0,02 %	tłuszcz +48 kg	białko -0,06 %	białko +34 kg	córki -	<b>ND</b>	<b>ZZ</b>
<b>131</b>	<b>129</b>							<b>113</b>	<b>98</b>
<b>FW</b>	przyrosty 105	mięso 103	klasa 102	plodność **	o. porody 101	m. porody 103	VIW 101	<b>PERS</b>	<b>MBK</b>
<b>104</b>								<b>107</b>	<b>110</b>

**Ocena pokroju córek** liczba córek: -


		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 102
umięśnienie	slabe						mocne 103
nogi	slabe						mocne 100
wymię	niepożądane						pożądane 119
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 101
długość tułowia	krótki						długi 101
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 116
ustawienie zadu	rowny						opadający 94
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 95
staw skokowy	limfatyczny						suchy 93
pecina	miekką						spionowana 96
pietka	niska						wysoka 109
dł. przednich cwiartek wymienia	krótkie						długie 114
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótkie						długie 112
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 114
więzadło środkowe	slabe						mocne 99
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 90
grubość strzyków	cienne						grube 95
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 110
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 104
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 106



## Premium PS TA

DE000950644874  
ur. 19.03.2015

**AB A2/A2**



**Mleko • Długowieczność  
Bezrożny**

**Premium PS TA**  
DE000950644874

O. Polled Pp AT000163601519

O.O. Pandora AT000597742517

M.O. Leora AT00025472716

M. Kessy DE000947561454

O.M. Zauber DE000940777732

M.M. Kasandr TA DE000940820684

<b>GZW</b> 125	<b>MW</b> 115	mleko +741 kg	tluszcz -0,17 %	tluszcz +17 kg	białko -0,03 %	białko +23 kg	córki -	<b>ND</b> 120	<b>ZZ</b> 105
<b>FW</b> 99	przyrosty 112	mięso 92	klasa 99	plodność **	o. porody 95	m. porody 114	VIW 103	<b>PERS</b> 116	<b>MBK</b> 106


**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	112
umięśnienie	słabe						mocne	104
nogi	słabe						mocne	106
wymię	niepożądane						pożądane	109
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	111
długość tułowia	krótki						długi	111
szerokość zadu	wąski						szeroki	114
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	105
ustawienie zadu	równy						opadający	113
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	96
staw skokowy	limfatyczny						suchy	99
pecina	miękka						spionowana	98
piętka	niska						wysoka	104
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie						długie	94
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie						długie	84
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	108
więzadło środkowe	słabe						mocne	110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	113
długość strzyków	krótkie						długie	105
grubość strzyków	ciennie						grube	112
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	104
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	118
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	110

## Wattmeer TA

DE000950173742  
ur. 08.11.2014

**A1/A2**



**Pokrój • Cechy funkcjonalne  
Długowieczność • Budowa wymienia**

**Wattmeer TA**  
DE000950173742

O. Watt TA DE000945875179

O.O. Willenberg DE000940049340

M.O. Karin DE000941444117

M. Monika DE000947552029

O.M. Waldbrand DE000940100513

M.M. Monitor DE000944933198

<b>GZW</b> 129	<b>MW</b> 117	mleko +590 kg	tluszcz -0,02 %	tluszcz +23 kg	białko +0,04 %	białko +24 kg	córki -	<b>ND</b> 119	<b>ZZ</b> 117
<b>FW</b> 113	przyrosty 126	mięso 100	klasa 110	plodność **	o. porody 110	m. porody 112	VIW 91	<b>PERS</b> 110	<b>MBK</b> 97


**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	109
umięśnienie	słabe						mocne	104
nogi	słabe						mocne	105
wymię	niepożądane						pożądane	114
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	111
długość tułowia	krótki						długi	108
szerokość zadu	wąski						szeroki	110
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	104
ustawienie zadu	równy						opadający	96
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	88
staw skokowy	limfatyczny						suchy	94
pecina	miękka						spionowana	103
piętka	niska						wysoka	103
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie						długie	91
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie						długie	108
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	107
więzadło środkowe	słabe						mocne	101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	107
długość strzyków	krótkie						długie	107
grubość strzyków	ciennie						grube	101
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	109
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	110
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	105

## Sisyphus TA

DE000666439378  
ur. 07.01.2015

**AB A2/A2**



**Skład mleka • Budowa  
wymienia • Łatwe porody**

**Sisyphus TA**  
DE000666439378

O. Symposium AT000499482519

O.O. Serano DE000938759470

M.O. DE000943920670

M. DE000946730259

O.M. Wille DE000813516428

M.M. Hanna DE000941885144

<b>GZW</b> 130	<b>MW</b> 121	mleko +510 kg	tluszcz +0,21 %	tluszcz +38 kg	białko +0,05 %	białko +22 kg	córki -	<b>ND</b> 116	<b>ZZ</b> 106
<b>FW</b> 111	przyrosty 106	mięso 109	klasa 110	plodność **	o. porody 121	m. porody 105	VIW 106	<b>PERS</b> 112	<b>MBK</b> 108


**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	94
umięśnienie	słabe						mocne	102
nogi	słabe						mocne	103
wymię	niepożądane						pożądane	119
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	97
długość tułowia	krótki						długi	93
szerokość zadu	wąski						szeroki	95
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	94
ustawienie zadu	równy						opadający	107
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	106
staw skokowy	limfatyczny						suchy	104
pecina	miękka						spionowana	109
piętka	niska						wysoka	106
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie						długie	112
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie						długie	93
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	116
więzadło środkowe	słabe						mocne	107
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	110
długość strzyków	krótkie						długie	92
grubość strzyków	ciennie						grube	99
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	120
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	117
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	105

## Zepter TA

DE000949287315  
ur. 10.07.2014

**A1/A1**



**Potencjał produkcyjny • Cechy  
funkcjonalne • Budowa wymienia**

**Zepter TA**  
DE000949287315

O. Zaspin DE000814101128

O.O. Zaspot DE000933179301

M.O. Bavaria DE000812631345

M. Nele DE000946878899

O.M. Hutoed DE00094151972

M.M. Nene DE00094583365

<b>GZW</b> 134	<b>MW</b> 132	mleko +994 kg	tluszcz +0,17 %	tluszcz +56 kg	białko ±0,00 %	białko +35 kg	córki -	<b>ND</b> 115	<b>ZZ</b> 113
<b>FW</b> 104	przyrosty 99	mięso 100	klasa 108	plodność **	o. porody 100	m. porody 106	VIW 108	<b>PERS</b> 96	<b>MBK</b> 108

**Ocena pokroju córek** liczba córek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	99
umięśnienie	słabe						mocne	97
nogi	słabe						mocne	110
wymię	niepożądane						pożądane	113
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	101
długość tułowia	krótki						długi	94
szerokość zadu	wąski						szeroki	94
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	97
ustawienie zadu	równy						opadający	111
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	107
staw skokowy	limfatyczny						suchy	107
pecina	miękka						spionowana	109
piętka	niska						wysoka	112
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie						długie	116
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie						długie	103
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	110
więzadło środkowe	słabe						mocne	91
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	103
długość strzyków	krótkie						długie	106
grubość strzyków	ciennie						grube	100
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	113
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	114
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	96

## Everest AA A2/A2

DE000945582236 ur. 08.11.2010



**Potencjał produkcyjny**  
Mocne kończyny • Łatwe porody

O.O. Ergo  
DE000918966927

**Everest**  
DE000945582236

O.M. Winnipeg  
DE000934492505

M.O. Dorte  
DE000930366371  
M 11725 F 524 F% 4.47 E 387 E% 3.3

O. Ermut  
DE000934399962

M. Liniwin  
DE000940161669  
M 8944 F 411 F% 4.59 E 347 E% 3.88

M.M. Linse  
DE000936357464  
M 8678 F 392 F% 4.52 E 308 E% 3.55

<b>Indeks główny</b>	98 %	<b>GZW</b>	<b>126</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	99 %	<b>MW</b>	<b>124</b>
córki	mleko	tłuszcz	tłuszcz
5204	+1153 kg	-0,10 %	+39 kg
		białko	białko
		-0,09 %	+33 kg
<b>Mięso</b>	99 %	<b>FW</b>	<b>106</b>
	przyrosty	mięso	klasa
	111	96	109
<b>Długowieczność</b>	97 %	<b>ND</b>	<b>97</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	99 %	<b>ZZ</b>	<b>88</b>
<b>Szybkość doju</b>	99 %	<b>MBK</b>	<b>122</b>
<b>Laktacja</b>	99 %	<b>PERS</b>	<b>84</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody	m. porody	VIW
	116	105	117
			plodność
			**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 1173

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 96
umięśnienie	slabe						mocne 104
nogi	slabe						mocne 110
wymię	niepożądane						pożądane 101
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 90
długość tułowia	krótki						długi 97
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 113
ustawienie zadu	równy						opadający 112
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 100
staw skokowy	limfatyczny						suchy 98
pecina	mięka						spionowana 113
piętka	niska						wysoka 105
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 129
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 127
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 103
więzadło środkowe	slabe						mocne 111
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 74
długość strzyków	krótkie						długie 95
grubość strzyków	cienne						grube 103
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 117
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 105
czystość wymienia	przystryki						czyste wymię 100

## Islan

DE000944168244 ur. 12.12.2009



**Wysoka wydajność mleczna**  
Plodność • Umięśnienie

O.O. Remont  
DE000919879431

**Islan**  
DE000944168244

O.M. Vanstein  
DE000934586859

M.O. Rosita  
DE000932577491  
M 10379 F 410 F% 3.95 E 371 E% 3.58

O. Resolut  
DE000937694254

M. Meli TA  
DE000940633932  
M 13466 F 567 F% 4.21 E 463 E% 3.44

M.M. Meli  
DE000938186671  
M 8293 F 319 F% 3.84 E 279 E% 3.36

<b>Indeks główny</b>	85 %	<b>GZW</b>	<b>133</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	92 %	<b>MW</b>	<b>121</b>
córki	mleko	tłuszcz	tłuszcz
79	+979 kg	-0,08 %	+34 kg
		białko	białko
		-0,08 %	+27 kg
<b>Mięso</b>	85 %	<b>FW</b>	<b>116</b>
	przyrosty	mięso	klasa
	107	114	113
<b>Długowieczność</b>	79 %	<b>ND</b>	<b>109</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	88 %	<b>ZZ</b>	<b>106</b>
<b>Szybkość doju</b>	88 %	<b>MBK</b>	<b>98</b>
<b>Laktacja</b>	92 %	<b>PERS</b>	<b>100</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody	m. porody	VIW
	103	114	109
			plodność
			**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 61

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 88
umięśnienie	slabe						mocne 104
nogi	slabe						mocne 97
wymię	niepożądane						pożądane 105
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 88
długość tułowia	krótki						długi 84
szerokość zadu	wąski						szeroki 93
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 90
ustawienie zadu	równy						opadający 108
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 98
staw skokowy	limfatyczny						suchy 104
pecina	mięka						spionowana 91
piętka	niska						wysoka 91
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 108
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 96
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 109
więzadło środkowe	slabe						mocne 94
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 103
długość strzyków	krótkie						długie 98
grubość strzyków	cienne						grube 102
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 94
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 115
czystość wymienia	przystryki						czyste wymię 102

# Wiscona TA A2/A2

DE000947520987 ur. 22.07.2012

**NOWOŚĆ**

O.O. Winnipeg  
DE000934492505

**Wiscona TA**  
DE000947520987

O.M. Ruap  
DE000918105400

M.O. Liesel  
DE000811993149  
M 10074 F 420 F% 4.17 E 362 E% 3.6

O. Wille  
DE000813516428

M. Jana  
DE000940171538  
M 10251 F 425 F% 4.15 E 354 E% 3.45

M.M. Jule  
DE000935969414  
M 7748 F 304 F% 3.92 E 269 E% 3.47



Zdrowotność wymienia • Kończyny  
Beta kazeina A2/A2

<b>Indeks główny</b>	80 %	<b>GZW</b>	<b>130</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	86 %	<b>MW</b>	<b>118</b>
córki	mleko	tłuszcz	tłuszcz
68	+454 kg	+0,06 %	+24 kg
		białko	białko
		+0,13 %	+27 kg
<b>Mięso</b>	92 %	<b>FW</b>	<b>118</b>
	przyrosty	mięso	klasa
	120	111	113
<b>Długowieczność</b>	75 %	<b>ND</b>	<b>113</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	83 %	<b>ZZ</b>	<b>112</b>
<b>Szybkość doju</b>	85 %	<b>MBK</b>	<b>106</b>
<b>Laktacja</b>	86 %	<b>PERS</b>	<b>112</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody	m. porody	VIW
	95	102	106
			plodność
			**

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 48

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 114
umięśnienie	slabe					mocne 107
nogi	slabe					mocne 111
wymię	niepożądane					pożądane 120
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 115
długość tułowia	krótka					długa 116
szerokość zadu	wąska					szeroka 109
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 108
ustawienie zadu	równy					opadający 90
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty 105
staw skokowy	limfatyczny					suchy 102
pecina	mięka					spionowana 109
piętka	niska					wysoka 113
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka					długa 100
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka					długa 99
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 111
więzadło środkowe	slabe					mocne 99
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótka					długa 93
grubość strzyków	cienne					grube 96
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 115
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 114
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 105

# Witzbach TA A2/A2

DE000946635065 ur. 30.09.2011

O.O. Winnipeg  
DE000934492505

**Witzbach TA**  
DE000946635065

O.M. Vanstein  
DE000934586859

M.O. Bandl  
DE000938088920  
M 9148 F 360 F% 3.94 E 329 E% 3.6

O. Witzbold  
DE000940930385

M. Meli TA  
DE000940633932  
M 13466 F 567 F% 4.21 E 463 E% 3.44

M.M. Meli  
DE000938186671  
M 8293 F 319 F% 3.84 E 279 E% 3.36



Mleko • Cechy funkcjonalne  
Cechy opasowe i rzeźne


<b>Indeks główny</b>	82 %	<b>GZW</b>	<b>132</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	90 %	<b>MW</b>	<b>120</b>
córki	mleko	tłuszcz	tłuszcz
72	+1249 kg	-0,30 %	+25 kg
		białko	białko
		-0,13 %	+32 kg
<b>Mięso</b>	86 %	<b>FW</b>	<b>113</b>
	przyrosty	mięso	klasa
	111	112	108
<b>Długowieczność</b>	75 %	<b>ND</b>	<b>114</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	86 %	<b>ZZ</b>	<b>116</b>
<b>Szybkość doju</b>	87 %	<b>MBK</b>	<b>113</b>
<b>Laktacja</b>	91 %	<b>PERS</b>	<b>114</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody	m. porody	VIW
	107	106	112
			plodność
			**

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 52

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 105
umięśnienie	slabe					mocne 93
nogi	slabe					mocne 92
wymię	niepożądane					pożądane 104
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 107
długość tułowia	krótka					długa 100
szerokość zadu	wąska					szeroka 106
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 92
ustawienie zadu	równy					opadający 115
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty 95
staw skokowy	limfatyczny					suchy 89
pecina	mięka					spionowana 91
piętka	niska					wysoka 94
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka					długa 114
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka					długa 111
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 94
więzadło środkowe	slabe					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 100
długość strzyków	krótka					długa 81
grubość strzyków	cienne					grube 93
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 93
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 104
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 102

## Ibykus

DE000943967664 ur. 23.08.2009



**Łatwe porody  
Do krzyżowania towarowego**


**O. Renwart** DE000812585320  
**O.O. Rentar** DE000911096877  
**M.O. Ikea** DE000811642845

**M. Sabrina** DE000940253509  
**O.M. Waterberg** DE000932739095  
**M.M. Senta** DE000938275413

<b>GZW</b> 109	<b>MW</b> 99	mleko +301 kg	tluszcz -0,26 %	tluszcz -8 kg	białko -0,09 %	białko +3 kg	córki 106	<b>ND</b> 110	<b>ZZ</b> 105
<b>FW</b> 105	przyrosty 101	mięso 106	klasa 103	plodność **	o. porody 115	m. porody 111	VIW 112	<b>PERS</b> 93	<b>MBK</b> 96

## Mandur TA A2/A2

DE000946760964 ur. 30.06.2011



**Zdrowotność wymienia  
Łatwe porody**

**O. Mangope** DE000938063849  
**O.O. Mandl** AT000410617633  
**M.O. Kresse** DE000933999362

**M. 630** DE000941035794  
**O.M. Bosbo** DE000932934199  
**M.M. 498** DE000938931389

<b>GZW</b> 119	<b>MW</b> 109	mleko +442 kg	tluszcz -0,03 %	tluszcz +16 kg	białko -0,06 %	białko +11 kg	córki 113	<b>ND</b> 107	<b>ZZ</b> 107
<b>FW</b> 110	przyrosty 111	mięso 108	klasa 105	plodność ***	o. porody 115	m. porody 105	VIW 112	<b>PERS</b> 97	<b>MBK</b> 105

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 65

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	90
umięśnienie	ślabe						mocne	90
nogi	ślabe						mocne	97
wymię	niepożądane						pożądane	116
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	92
długość tułowia	krótka						długa	90
szerokość zadu	wąska						szeroka	88
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	82
ustawienie zadu	równy						opadający	84
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	105
staw skokowy	limfatyczny						suchy	106
pecina	miękka						spionowana	93
piętko	niska						wysoka	95
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	109
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	99
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	107
więzadło środkowe	ślabe						mocne	106
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	110
długość strzyków	krótkie						długie	86
grubość strzyków	ciennie						grube	88
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	108
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	116
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	106


**Ocena pokroju córek** liczba córek: 77

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	100
umięśnienie	ślabe						mocne	84
nogi	ślabe						mocne	96
wymię	niepożądane						pożądane	103
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	102
długość tułowia	krótka						długa	96
szerokość zadu	wąska						szeroka	95
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	92
ustawienie zadu	równy						opadający	95
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	76
staw skokowy	limfatyczny						suchy	90
pecina	miękka						spionowana	106
piętko	niska						wysoka	97
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	105
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	108
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	84
więzadło środkowe	ślabe						mocne	116
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	99
długość strzyków	krótkie						długie	87
grubość strzyków	ciennie						grube	95
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	107
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	109
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	102

## Manimano

DE000942758342 ur. 29.01.2008

**NOWOŚĆ**



**Długowieczność • Kończyny  
Czystość wymienia**


**O. Manitoba** DE000936487481  
**O.O. Malefiz** DE000915079575  
**M.O. Hanover** DE000919938206

**M. Amanda TA** DE000936187306  
**O.M. Romel (A)** DE000911043667  
**M.M. Aischa** DE000917515940

<b>GZW</b> 115	<b>MW</b> 110	mleko +503 kg	tluszcz -0,11 %	tluszcz +12 kg	białko -0,01 %	białko +17 kg	córki 515	<b>ND</b> 115	<b>ZZ</b> 102
<b>FW</b> 89	przyrosty 94	mięso 90	klasa 92	plodność **	o. porody 104	m. porody 101	VIW 107	<b>PERS</b> 107	<b>MBK</b> 94

## Rutox

DE000942787430 ur. 11.08.2008



**Wyjątkowe pochodzenie  
Nogi • Wymię**

**O. Rurex TA** DE000936189219  
**O.O. Ruap** DE000918105400  
**M.O. Bambi TA** DE000913412436

**M. Leonor** DE000938942146  
**O.M. Regio** DE000918174246  
**M.M. Lindau** DE000936605310

<b>GZW</b> 107	<b>MW</b> 107	mleko +352 kg	tluszcz -0,04 %	tluszcz +11 kg	białko -0,05 %	białko +9 kg	córki 103	<b>ND</b> 109	<b>ZZ</b> 104
<b>FW</b> 88	przyrosty 91	mięso 93	klasa 89	plodność **	o. porody 106	m. porody 96	VIW 113	<b>PERS</b> 99	<b>MBK</b> 104

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 92

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	111
umięśnienie	ślabe						mocne	98
nogi	ślabe						mocne	112
wymię	niepożądane						pożądane	100
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	112
długość tułowia	krótka						długa	104
szerokość zadu	wąska						szeroka	102
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	124
ustawienie zadu	równy						opadający	107
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	100
staw skokowy	limfatyczny						suchy	100
pecina	miękka						spionowana	105
piętko	niska						wysoka	108
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	113
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	108
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	99
więzadło środkowe	ślabe						mocne	101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	93
długość strzyków	krótkie						długie	92
grubość strzyków	ciennie						grube	96
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	120
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	92
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	107

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 70

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	101
umięśnienie	ślabe						mocne	101
nogi	ślabe						mocne	111
wymię	niepożądane						pożądane	110
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	101
długość tułowia	krótka						długa	103
szerokość zadu	wąska						szeroka	96
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	100
ustawienie zadu	równy						opadający	97
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy	88
staw skokowy	limfatyczny						suchy	104
pecina	miękka						spionowana	115
piętko	niska						wysoka	109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	111
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	120
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	108
więzadło środkowe	ślabe						mocne	101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	103
długość strzyków	krótkie						długie	103
grubość strzyków	ciennie						grube	96
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	105
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	96
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	102

## Samlas TA A2/A2

DE000947090050 ur. 02.09.2011



**Samlas TA**  
DE000947090050

O. Samland DE000938322620  
O.O. Sampras DE000932408546  
M.O. Olanda DE000935224845

M. Engel TA DE000942061895  
O.M. Vanstein DE000934586859  
M.M. Enrike (A\*) DE000940176480

**Cechy opasowe**  
Lekkie porody • Płodność

<b>GZW</b> 118	<b>MW</b> 116	mleko +599 kg	tluszcz -0,09 %	tluszcz +18 kg	białko +0,07 %	białko +26 kg	córki 62	<b>ND</b> 92	<b>ZZ</b> 93
<b>FW</b> 130	przyrosty 132	mięso 124	klasa 116	plodność ***	o. porody 108	m. porody 104	VIW 96	<b>PERS</b> 98	<b>MBK</b> 98

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 47

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	109
umięśnienie	słabe						mocne	93
nogi	słabe						mocne	102
wymię	niepożądane						pożądane	96
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	110
długość tułowia	krótki						długi	114
szerokość zadu	wąski						szeroki	103
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	101
ustawienie zadu	równy						opadający	88
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty	96
staw skokowy	limfatyczny						suchy	95
pecina	miękka						spionowana	112
piętko	niska						wysoka	109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	99
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	97
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	88
więzadło środkowe	słabe						mocne	91
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	105
długość strzyków	krótkie						długie	109
grubość strzyków	ciennie						grube	113
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	106
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	107
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	108

## Sommerset TA

DE000946100461 ur. 30.04.2011



**Sommerset TA**  
DE000946100461

O. Sanddorn DE000935112472  
O.O. Safir DE000931055961  
M.O. Linda DE000931865362

M. Salbei DE000942355235  
O.M. Roch DE000935017717  
M.M. Salbe DE000940590621

**Ilość i skład mleka**  
Łatwe porody • Płodność

<b>GZW</b> 105	<b>MW</b> 121	mleko +447 kg	tluszcz +0,23 %	tluszcz +37 kg	białko +0,12 %	białko +25 kg	córki 76	<b>ND</b> 93	<b>ZZ</b> 105
<b>FW</b> 89	przyrosty 95	mięso 92	klasa 89	plodność ***	o. porody 110	m. porody 89	VIW 98	<b>PERS</b> 95	<b>MBK</b> 93

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 50

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	102
umięśnienie	słabe						mocne	79
nogi	słabe						mocne	102
wymię	niepożądane						pożądane	101
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	105
długość tułowia	krótki						długi	102
szerokość zadu	wąski						szeroki	94
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	93
ustawienie zadu	równy						opadający	89
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty	102
staw skokowy	limfatyczny						suchy	100
pecina	miękka						spionowana	113
piętko	niska						wysoka	109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	102
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	98
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	98
więzadło środkowe	słabe						mocne	114
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	103
długość strzyków	krótkie						długie	106
grubość strzyków	ciennie						grube	105
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	99
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	107
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	97

## Vabond

DE000944893007 ur. 29.09.2010



**Vabond**  
DE000944893007

O. Rawalf AT000845921672  
O.O. Rawein AT000376556133  
M.O. Sisi AT000304029715

M. Lira DE000940996143  
O.M. Winnipeg DE000934492505  
M.M. Libo DE000936479736

**Długowieczność • Łatwe porody**  
Zdrowotność wymienia

<b>GZW</b> 111	<b>MW</b> 108	mleko +393 kg	tluszcz -0,06 %	tluszcz +12 kg	białko -0,03 %	białko +11 kg	córki 110	<b>ND</b> 110	<b>ZZ</b> 114
<b>FW</b> 96	przyrosty 96	mięso 96	klasa 99	plodność **	o. porody 109	m. porody 97	VIW 101	<b>PERS</b> 98	<b>MBK</b> 104

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 70

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	101
umięśnienie	słabe						mocne	107
nogi	słabe						mocne	109
wymię	niepożądane						pożądane	106
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	102
długość tułowia	krótki						długi	103
szerokość zadu	wąski						szeroki	103
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	96
ustawienie zadu	równy						opadający	111
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty	96
staw skokowy	limfatyczny						suchy	94
pecina	miękka						spionowana	111
piętko	niska						wysoka	103
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	105
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	110
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	107
więzadło środkowe	słabe						mocne	89
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	102
długość strzyków	krótkie						długie	103
grubość strzyków	ciennie						grube	98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	102
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	97
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	105

## Vaspanio TA

DE000946171039 ur. 29.02.2012

**NOWOŚĆ**



**Vaspanio TA**  
DE000946171039

O. Vanel TA DE000940481786  
O.O. Vanstein DE000934586859  
M.O. Eilen TA DE000936344862

M. Espania DE000940285735  
O.M. Wal AT000841069834  
M.M. Emelie DE000937418050

**Szybkość doju • Przyrosty**  
Łatwe porody

<b>GZW</b> 116	<b>MW</b> 113	mleko +744 kg	tluszcz -0,14 %	tluszcz +19 kg	białko -0,10 %	białko +18 kg	córki 59	<b>ND</b> 98	<b>ZZ</b> 89
<b>FW</b> 116	przyrosty 124	mięso 109	klasa 108	plodność **	o. porody 112	m. porody 101	VIW 105	<b>PERS</b> 98	<b>MBK</b> 112

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 42

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały						duży	110
umięśnienie	słabe						mocne	102
nogi	słabe						mocne	105
wymię	niepożądane						pożądane	97
wysoki w krzyżu	niska						wysoka	109
długość tułowia	krótki						długi	108
szerokość zadu	wąski						szeroki	107
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka	115
ustawienie zadu	równy						opadający	97
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty	86
staw skokowy	limfatyczny						suchy	100
pecina	miękka						spionowana	100
piętko	niska						wysoka	109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie	111
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie	114
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie	101
więzadło środkowe	słabe						mocne	89
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	92
długość strzyków	krótkie						długie	101
grubość strzyków	ciennie						grube	109
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz	89
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz	106
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię	104

# Martini 0% HF

DE 1262395827 ur. 13.03.2011 RZRobot: 108

 O.O. Martell  
4500536807

 M.O. Primrose  
IE 221106280291

**Martini**  
DE 1262395827

 O. Martel  
IE 221106230733

 M. Berolina  
DE 1262265893

 O.M. Berko  
DE 1262263386

 M.M.  
DE 1262284527

**Białko • Typ • Budowa**

<b>Indeks główny</b>				<b>gRZG</b>	<b>130</b>	
<b>Wydajność mleczna</b>				82 %	<b>gRZM</b>	<b>130</b>
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko
64	6	+481 kg	+0,18 %	+36 kg	+0,33 %	+42 kg
<b>Pokrój</b>				76 %	<b>gRZE</b>	<b>110</b>
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię
123				111	105	102
<b>Długowieczność</b>				20 %	<b>gRZN</b>	<b>105</b>
<b>Komórki somatyczne</b>				69 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>
<b>Szybkość doju</b>				70 %	<b>gRZD</b>	<b>104</b>
<b>Rozród</b>				31 %	<b>gRZR</b>	<b>105</b>
<b>Przebieg porodów</b>		gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		**
		105	105			

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: 55    liczba stad: 3

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 111
głębokość tułowia	płytka						głęboka 99
budowa ogólna	słaba						mocna 95
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 108
szerokość zadu	wąski						szeroki 114
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 106
racice	płaskie						wysokie 91
staw skokowy	grubo						suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 97
lokomocja	słaba						dobra 101
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 103
więzadło środkowe	słabe						mocne 92
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 98
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 96
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 101
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 108
długość strzyków	krótkie						długie 96

# Hermes 0% HF

 DE 1262327003  
ur. 15.03.2006

**Wydajność • Nogi**

**Hermes**  
DE 1262327003

O. Hanno  
DE 1262203634

O.O. Hak  
DE 5201039201

M.O. Nora  
DE 1262020780

M. Neil  
DE 1262206279

O.M. Ali  
DE 2222705984

M.M.  
DE 1262149763

<b>gRZG</b>	<b>gRZM</b>	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd
102	108	+951 kg	-0,50 %	+5 kg	-0,23 %	+15 kg	100	103
<b>gRZE</b>	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	<b>gRZN</b>	<b>gRZS</b>	<b>gRZD</b>	<b>gRZR</b>
83	88	91	116	67	97	105	89	93
								płodność
								**

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: 90    liczba stad: 5

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 90
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 93
głębokość tułowia	płytka						głęboka 96
budowa ogólna	słaba						mocna 97
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 103
szerokość zadu	wąski						szeroki 91
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 109
racice	płaskie						wysokie 91
staw skokowy	grubo						suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 112
lokomocja	słaba						dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 84
więzadło środkowe	słabe						mocne 81
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 75
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 78
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 87
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 78
długość strzyków	krótkie						długie 117

# Semper 0% HF

 DE 1262264327  
ur. 13.02.2005

**Buhaj uniwersalny • Budowa Wymię**

**Semper**  
DE 1262264327

O. Solo  
DE 1262025028

O.O. Solist  
DE 2063996800

M.O.  
DE 2063997330

M. Allii  
DE 1262127946

O.M. Ali  
DE 2222705984

M.M.  
DE 1262020723

<b>gRZG</b>	<b>gRZM</b>	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd
112	113	+502 kg	+0,00 %	+23 kg	-0,01 %	+17 kg	97	75
<b>gRZE</b>	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	<b>gRZN</b>	<b>gRZS</b>	<b>gRZD</b>	<b>gRZR</b>
101	98	107	91	106	104	96	92	108
								płodność
								**

**Ocena pokroju córek**

liczba córek: 91    liczba stad: 5

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 98
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 96
głębokość tułowia	płytka						głęboka 109
budowa ogólna	słaba						mocna 110
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 98
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 110
racice	płaskie						wysokie 102
staw skokowy	grubo						suchy 97
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 82
lokomocja	słaba						dobra 101
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 109
więzadło środkowe	słabe						mocne 92
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 93
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 81
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 106
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 106
długość strzyków	krótkie						długie 131

## Dribble

FR2132606751 ur. 20.03.2008

Ralban  
↳ Masolino  
↳ Faucon



### Produkcja

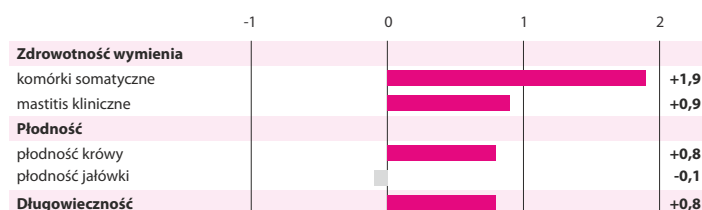
córki: 1555  
stada: 1124  
powtarzalność: 95%

<b>ISU 122</b>	<b>INEL +3</b>	białko +7 kg	tłuszcz -7 kg	białko +0,1%	tłuszcz -0,32%	mleko +460 kg
----------------	----------------	--------------	---------------	--------------	----------------	---------------

### Cechy funkcjonalne

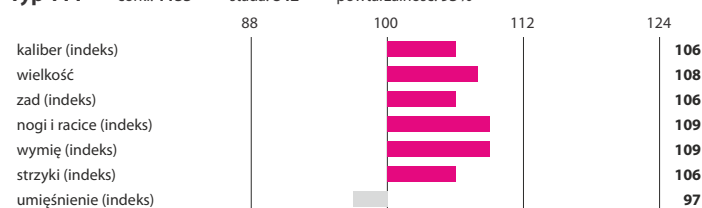
łatwe porody  
kappa kaseina: BB

<b>Szybkość doju 89</b>	<b>Temperament 81</b>	<b>Łatwość wycieleń 89</b>	<b>Łatwość wyc. córek 91</b>
-------------------------	-----------------------	----------------------------	------------------------------



### Typ 111

córki: 1155 stada: 842 powtarzalność: 95%



## Galago

FR6868502648 ur. 02.04.2011

Dangelo  
↳ Plumitif  
↳ Induvi



### Produkcja

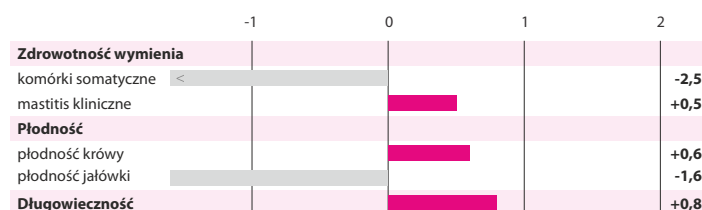
córki: 270  
stada: 252  
powtarzalność: 95%

<b>ISU 136</b>	<b>INEL +44</b>	białko +38 kg	tłuszcz +28 kg	białko +0,13%	tłuszcz -0,06%	mleko +819 kg
----------------	-----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	---------------

### Cechy funkcjonalne

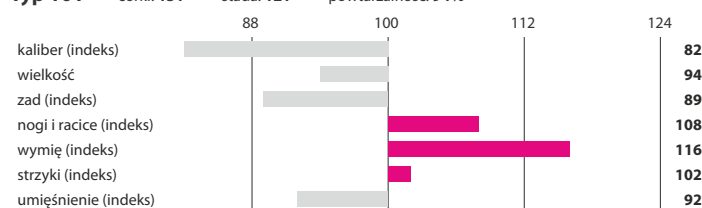
łatwe porody  
kappa kaseina: BB

<b>Szybkość doju 99</b>	<b>Temperament 100</b>	<b>Łatwość wycieleń 91</b>	<b>Łatwość wyc. córek 89</b>
-------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------



### Typ 101

córki: 131 stada: 121 powtarzalność: 94%



## Illusion

FR6950730323 ur. 23.04.2013

Fetard  
↳ Tipoli  
↳ Ralban



### Produkcja

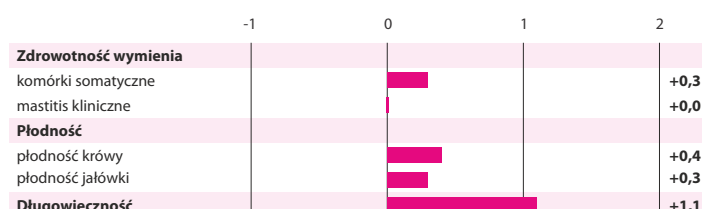
córki: -  
stada: -  
powtarzalność: 72%

<b>ISU 150</b>	<b>INEL +31</b>	białko +27 kg	tłuszcz +14 kg	białko +0,21%	tłuszcz -0,05%	mleko +397 kg
----------------	-----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	---------------

### Cechy funkcjonalne

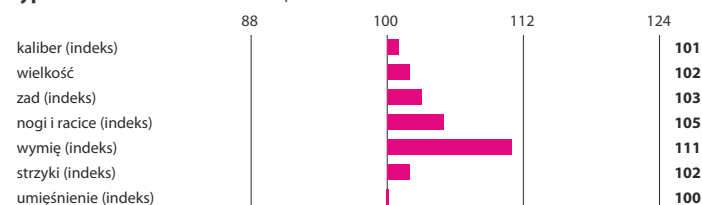
łatwe porody  
kappa kaseina: BB

<b>Szybkość doju 115</b>	<b>Temperament 105</b>	<b>Łatwość wycieleń 90</b>	<b>Łatwość wyc. córek 90</b>
--------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------



### Typ 109

córki: - stada: - powtarzalność: 71%



## Jipix

FR3803297763 ur. 21.08.2014

Gloir  
↳ Triomphe  
↳ Pernan



### Produkcja

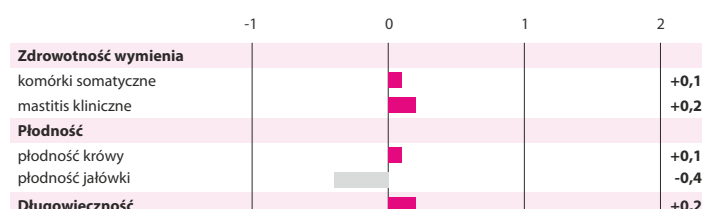
córki: -  
stada: -  
powtarzalność: 69%

<b>ISU 132</b>	<b>INEL +28</b>	białko +25 kg	tłuszcz +25 kg	białko -0,04%	tłuszcz -0,08%	mleko +912 kg
----------------	-----------------	---------------	----------------	---------------	----------------	---------------

### Cechy funkcjonalne

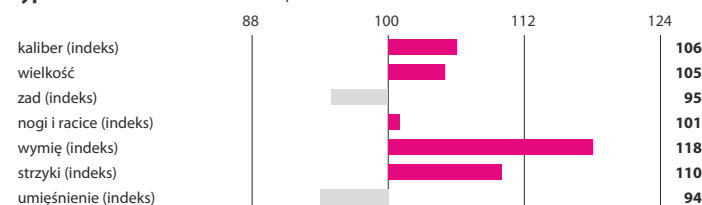
łatwe porody  
kappa kaseina: AB

<b>Szybkość doju 105</b>	<b>Temperament 115</b>	<b>Łatwość wycieleń 90</b>	<b>Łatwość wyc. córek 87</b>
--------------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------



### Typ 113

córki: - stada: - powtarzalność: 68%



## Rektor

DEU 14 04581121  
ur. 30.01.2013

O. Rocky  
O.O. Rannai Balmachine D  
M. Serva  
O.M. GT Sentry



ABERDEEN ANGUS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/7/8	-	-/1400

## Damian

NLD 0877782898  
ur. 21.02.2012

O. Salut Hodoumont  
O.O. Fringant De Biourge ET  
M. Boshoeve Xiamara  
O.M. Nabi 7184 Du Colas



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

Wysokość	Umięśnienie	Typ	Waga przy urodzeniu [kg]	Waga po 19 miesiącach [kg]
93	85	82	44	692

## Justin

BEL 01 60796577  
ur. 05.15.2014

O. Titane De Dessous La Ville  
O.O. Jackpot 9831 Et Ter Reybroeck  
M. Heroine De L'arche  
O.M. Adajio De Bray



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

Wysokość	Umięśnienie	Typ	Waga przy urodzeniu [kg]	Waga po 15 miesiącach [kg]
75	88	81	48	604

## Nitrate

BEL 06 26422734  
ur. 02.09.2010

O. Ratife De Coux  
O.O. Gitan Du P Tit Mayeur  
M. Inouie De Belle Eau  
O.M. Epatant De Roupage



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

Wysokość	Umięśnienie	Typ	Waga przy urodzeniu [kg]	Waga po 26 miesiącach [kg]
78	90	85	45	878

## Pingouin

FR 2199057052  
ur. 14.12.1999

O. Mars  
O.O. Idole  
M. Mouette  
O.M. Ramo



BLONDE D'AQUITAINE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/8/6	50	1200/1309

## Luxor PP

DE 1265453798  
ur. 16.07.2014

O. Luxus PP  
O.O. Louis PS  
M. Celine Pp  
O.M. Elitair Pp



CHAROLAISE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	46	2121/1983

## Relax PP

DEU 05 37309117  
ur. 15.10.2011

O. Wesc Hicks 14 R Revolver PP  
O.O. Bridor Monty 29 M  
M. Siam Pp  
O.M. Hicks 13 L Lex P



CHAROLAISE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/8	54	1409/1534

## Optimist

DEU 03 56786677  
ur. 05.05.2014

O. Bieberer-spessartwald Olympus  
O.O. Klondyke Olympian Bn00517  
M. Celine Aus Dem Suletal  
O.M. Bismarck



GALLOWAY

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
9/8/8	30	-/-

## Fulano P

DE 1403658095  
ur. 10.02.2010

O. Fink P  
O.O. Fox P  
M. Martha P  
O.M. Star P



HEREFORD

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/8	-	1362/1436

## Erasmus

DE 0350775326  
ur. 28.03.2008

O. Eilean  
O.O. Moses  
M. Bonny  
O.M. Pondus



HIGHLAND

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	30	-/-



## Kenni PP

DEU 03 56111743  
ur. 26.10.2013

O. Kevin AK PP  
O.O. Posthaven Polled Tristan PP  
M. KHW Esperalda PS  
O.M. AKE Danny Boy



LIMOUSIN

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	37	1371/1486

## Loyd PP

DEU 03 56445103  
ur. 09.12.2013

O. Laslo PP Vom Seemental  
O.O. Lasko P Vom Eiderland  
M. Dunja P  
O.M. CN kantor Pp



LIMOUSIN

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/8/7	39	1224/1450

## Nome

75 00019570  
ur. 13.11.1987

O. Leone  
O.O. Zigolo  
M. Erna  
O.M. Zorro



PIEMONTESE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
-/-/-	-	-/-

## Paker R

DE 0352254546  
ur. 10.09.2008

O. Plakat  
O.O. Pluto  
M. Hali R  
O.M. Canada



RED ANGUS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/7/7	36	1392/1318

## Zeus 3B

CZE 00 31834591  
ur. 06.02.2013

O. Mewil Red Tex 602X ET  
O.O. Red Six Mile Sakic 832 S  
M. Mewil Red Pride 7R  
O.M. Red Sss High Mark 272D



RED ANGUS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	34	1357/1263

## Impress

7 313 227  
ur. 20.03.1993

O. Fangio  
O.O. Caprice  
M. Faiblesse  
O.M. Anjou



SALERS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
-/-/-	35	-/1198

## Eco Pp

DEU 16 02945799  
ur. 25.11.2011

O. Bakkely Escobar P  
O.O. Lykke Basse P  
M. Ronja P  
O.M. Bodo P Vom Rittergut Pieter P



SIMENTAL MIĘSNY

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/7/7	55	1693/1730

## Samurai PP

DE 1264400001  
ur. 07.04.2015

**NOWOŚĆ**

O. Salomon PP  
O.O. Santini P  
M. Blanca P  
O.M. Hoeness PP



SIMENTAL MIĘSNY

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/8	44	2223/1768

## Jasper

DEU 12 715 43654  
ur. 10.06.2014

O. Jeremy  
O.O. John  
M. Jenny  
O.M. Ingfried



UCKERMÄRKER

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/8	43	1450/1634

## Eiko

DEU 12 654 93764  
ur. 25.06.2015

O. Eikichi  
O.O. Yasufuku  
M. Wsi Suzufuji  
O.M. Kenhanafuj



WAGYU

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/7/8	-	-/-

## Ogólne Warunki Handlowe Intergen Sp. z o.o. z siedzibą w Skierszewie

Poniższe Ogólne Warunki Handlowe regulują zasady zawierania umów sprzedaży nasienia buhajów przez Intergen Sp. z o.o. z siedzibą w Skierszewie zwaną dalej „Sprzedawcą” na rzecz innych podmiotów zwanych „Kupującym”.

Ogólne Warunki Handlowe stanowią integralną część umowy sprzedaży towaru pomiędzy Sprzedawcą a Kupującym. Zmiana lub wyłączenie poszczególnych postanowień może nastąpić jedynie za pisemną zgodą Sprzedawcy pod rygorem nieważności. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszych Ogólnych Warunków Handlowych, a łączącą strony umową mają zastosowanie postanowienia umowy.

Zasady sprzedaży zwierząt regulują wyłącznie zapisy umowy.

Ogólne Warunki Handlowe mają zastosowanie do wszelkich umów sprzedaży zawartych od dnia 01.01.2013

### 1. Zawarcie umowy

- 1) Zawarcie umowy następuje poprzez złożenie przez Kupującego zamówienia za pośrednictwem:
  - a) listu poleconego,
  - b) faxu,
  - c) korespondencji elektronicznej,
  - d) telefonicznie.
- 2) Sprzedawca zastrzega sobie prawo żądania od Kupującego –przed przystąpieniem do realizacji zamówienia- zgody małżonka lub innej osoby oraz ustanowienia na rzecz Sprzedawcy zabezpieczenia:
  - a) weksla własnego z klauzulą „bez protestu”,
  - b)poręczenia osób trzecich,
  - c)innego ustalonego z Kupującym.

### 2. Cena i warunki płatności

- 1) Podstawą ustalenia ceny jest cennik Sprzedawcy obowiązujący w dniu przyjęcia zlecenia przez Sprzedawcę.
- 2) Zapłata ceny następuje w terminie do 21 dni na podstawie wystawionej faktury VAT, po przyjęciu towaru przez Kupującego.
- 3) Wszelkie płatności powinny być dokonywane na rachunek bankowy Sprzedawcy ze wskazaniem tytułu płatności.
- 4) W przypadku niedotrzymania przez Kupującego terminu płatności Sprzedawcy przysługują odsetki za opóźnienie w wysokości ustawowej płatnej na rachunek bankowy Sprzedawcy.
- 5) Dostarczone towary pozostają własnością Sprzedawcy do czasu całkowitego uiszczenia ceny.
- 6) Kupujący ma obowiązek uprzedzić osobę trzecią o zastrzeżeniu prawa własności na rzecz Sprzedającego.

### 3. Przeniesienie roszczeń

Kupujący jest uprawniony do przeniesienia swoich roszczeń wobec Sprzedającego na osoby trzecie po uzyskaniu pisemnej zgody Sprzedającego.

### 4. Przejście ryzyka

- 1) Niebezpieczeństwo przypadkowej utraty lub uszkodzenia towaru przechodzi na Kupującego w momencie odbioru towaru, a w przypadku zakupu z wysyłką przechodzi na Kupującego w momencie wydania rzeczy przewoźnikowi, który trzudni się przewozem tego rodzaju towarów
- 2) Odpowiedzialność Sprzedawcy za szkodę jest ograniczona do szkody wyrządzonej umyślnie.

### 5. Reklamacja

- 1) Wszelkie reklamacje będą rozważane tylko wtedy, gdy zostaną zgłoszone natychmiast po otrzymaniu towaru, jednak nie później niż 14 dni od daty otrzymania towaru.
- 2) Sprzedawca zobowiązany jest rozpatrzyć reklamacje w ciągu 14 dni. W przypadku uznania reklamacji, sposób jej załatwienia zostanie każdorazowo ustalony z Kupującym.

### 6. Postanowienia końcowe

- 1) W sprawach nieuregulowanych, zastosowanie mają przepisy kodeksu cywilnego.
- 2) Spory mogące wyniknąć z realizacji umów, Strony poddają pod rozstrzygnięcie sądu powszechnego właściwego rzeczowo dla siedziby Sprzedającego.
- 3) Wszelkie zmiany umów lub zamówień wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

Jarosław Chudy  
Prezes Zarządu



Wycena sierpień 2017 (ceny obowiązują od 01.09.2017)				
Rasy mięsne	Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
ABERDEEN ANGUS	Rektor	DE 1404581121	Rocky x G T Sentry	32
BBB	Damian	NL 0877782898	Salut x Nabi 7148	38
BBB	Justin	BE 0160796577	Titane x Adayo	36
BBB	Nitrate	BE 0626422734	Ratife x Epatant	36
BLONDE D'AQUITAINE	Pinguin	FR 2199057052	Mars x Ramo	32
CHAROLAISE	Luxor PP	DE 1265453798	Luxus PP x Elitair Pp	32
CHAROLAISE	Relax PP	DE 0537309117	Revolver PP x Lex P	32
GALOWAY	Optimist	DE 0356786677	Olympus x Bismarck	38
HEREFORD	Fulano P	DE 1403658095	Fink P x Star P	38
HIGHLAND	Erasmus	DE 0350775326	Ruadh x Pondus	38
LIMOUSIN	Kenni PP	DE 0356111743	Kevin AK PP x Ake Danny Boy	38
LIMOUSIN	Loyd PP	DE 0356445103	Laslo PP x Kantor PP	38
PIEMONTESE	Nome	7500019570	Leone x Zorro	38
RED ANGUS	Paker R	DE 0352254546	Plakat x Canada	32
RED ANGUS	Zeus 3B	CZE 0031834591	Mewil Red Tex x Red High Mark	32
SALERS	Impress	7 307 313 227	Fangio x Rufou	38
SIMENTAL MIĘSNY	Eco Pp	DE 1602945799	Escobar P x Pieter P	32
SIMENTAL MIĘSNY	Samurai PP <i>nowość</i>	DE 1264400001	Salomon x Hoeness	36
UCKERMÄRKER	Jasper PP	DE 1271543654	Jeremy P x Ingfried PS	36
WAGYU	Eiko	DE 1265493764	WKS Eikichi x Kenhanafuji	80

Wycena sierpień 2017 (ceny obowiązują od 01.09.2017)			
Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
Jersey - wycena genomiczna			
Macarthur	USA 0118612153	Vernon x Impuls	80
Rasa DSN			
Hermes	DE 1262327003	Hanno x Ali	32
Martini	DE 1262395827	Martel x Berko	35
Semper	DE 1262264327	Solo x Ali	35
Rasa Brown Swiss			
Modest TM	DE 0813323063	Moiado *TW *TM x Hussli	64
Proteus	DE 0937639120	Pronto x Hussli	70
Montbeliarde			
Dribble	FR 2132606751	Ralban x Masolino	70
Galago	FR 6868502648	Dangelo x Plumitif	80
Illusion	FR 6950730323	Fetard x Tipoli	90
Jipix	FR 3803297763	Gloi x Triomphe	90

Wycena sierpień 2017 (ceny obowiązują od 01.09.2017)			Indeksy produkcyjne							Indeksy pokroju					Zdrowie i płodność				Porody		Kazeina		Cena netto PLN (seksowany)
Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	GZW Ind. łączny	MW Ind. mleko	Mleko kg	Tłuszcz kg	Tłuszcz %	Białko kg	Białko %	FW Ind. mięso	Kończyny	Wymię	ND	ZZ	MBK	Płodność cówek	Buhaj	Córki	Kappa	Beta			
Rasa Simentalska - wycena konwencjonalna																							
Everest	DE 000945582236	Ermut x Winnipeg	126	124	+1153	+39	-0,10	+33	-0,09	106	110	101	97	88	122	105	116	105	AA	A2/A2	60		
Ibykus	DE 000943967664	Renwart x Waterberg	109	99	+301	-8	-0,26	+3	-0,09	105	97	116	110	105	96	104	115	111	-	-	60		
Islan	DE 000944168244	Resolut x Vanstein	133	121	+979	+34	-0,08	+27	-0,08	116	97	105	109	106	98	112	103	114	-	-	60		
Mandur TA	DE 000946760964	Mangope x Bosbo	119	109	+442	+16	-0,03	+11	-0,06	110	96	103	107	107	105	107	115	105	-	A2/A2	45		
Manimano <i>nowość</i>	DE 000942758342	Manitoba x Romel	115	110	+503	+12	-0,11	+17	-0,01	89	112	100	115	102	94	110	104	101	-	-	40		
Rutox	DE 000942787430	Rurex TA x Regio	107	107	+352	+11	-0,04	+9	-0,05	88	111	110	109	104	104	101	106	96	-	-	40		
Samlas TA	DE 000947090050	Samland x Vanstein	118	116	+599	+18	-0,09	+26	+0,07	130	102	96	92	93	98	93	108	104	-	A2/A2	55		
Sommerset TA	DE 000946100461	Sandorn x Roch	105	121	+447	+37	+0,23	+25	+0,12	89	102	101	93	105	93	80	110	89	-	-	45		
Vabond	DE 000944893007	Rawalf x Winnipeg	111	108	+393	+12	-0,06	+11	-0,03	96	109	106	110	114	104	99	109	97	-	-	45		
Vaspanio TA <i>nowość</i>	DE 000946171039	Vanel TA x Wal	116	113	+744	+19	-0,14	+18	-0,10	116	105	97	98	89	112	103	112	101	-	-	45		
Wiscona TA <i>nowość</i>	DE 000947520987	Wille x Ruap	130	118	+454	+24	+0,06	+27	+0,13	118	111	120	113	112	106	102	95	102	-	A2/A2	60		
Witzbach TA	DE 000946635065	Witzbold x Vanstein	132	120	+1249	+25	-0,30	+32	-0,13	113	92	104	114	116	113	90	107	106	-	A2/A2	70		
Rasa Simentalska - wycena genomiczna																							
Dream <i>nowość</i>	AT 000353547428	Dax x Everest	130	128	+972	+43	+0,03	+34	+0,00	111	108	110	99	94	123	98	107	113	-	A2/A2	85		
Held TA	DE 000951373076	Herz x Royal TA	137	122	+753	+35	+0,04	+27	+0,01	114	103	115	122	117	106	107	110	107	AA	-	80		
Hubi <i>nowość</i>	AT 000127548838	Hubraum TA x Vanstein	131	129	+1110	+48	+0,02	+34	-0,06	104	100	119	113	98	110	111	101	103	-	A2/A2	69		
Hubraum TA	DE 000948679475	Hutera TA x Manitoba	125	131	+1200	+53	+0,03	+37	-0,06	92	114	117	109	94	109	103	112	100	AB	A1/A1	70		
Imperativ TA	DE 000951041694	Impression x Wille	134	127	+706	+43	+0,17	+35	+0,12	107	119	118	120	98	109	109	101	104	AA	-	90		
Pazifik TA	DE 000947442307	Passion x Huascaran	123	122	+972	+30	-0,12	+30	-0,05	95	109	117	110	107	109	99	94	107	-	A2/A2	49		
Premium PS TA	DE 000950644874	Pollen Pp x Zauber	125	115	+741	+17	-0,17	+23	-0,03	99	106	109	120	105	106	108	95	114	AB	A2/A2	85		
Sisyphus TA	DE 000666439378	Symposium x Wille	130	121	+510	+38	+0,21	+22	+0,05	111	103	119	116	106	108	110	121	105	AB	A2/A2	60		
Valeur	DE 000947698886	Vanadin x Inhof	125	117	+881	+22	-0,17	+26	-0,07	120	103	106	106	93	103	108	103	109	-	A2/A2	69		
Wattmeer TA	DE 000950173742	Watt TA x Waldbrand	129	117	+590	+23	-0,02	+24	+0,04	113	105	114	119	117	97	119	110	112	-	A1/A2	60		
Weltass TA	DE 000948654742	Weltenburg x Vanstein	132	119	+412	+34	+0,22	+19	+0,06	125	103	101	112	114	99	109	105	104	AA	A1/A2	70		
Zepter TA	DE 000949287315	Zaspin x Hutoed	134	132	+994	+56	+0,17	+35	+0,00	104	110	113	115	113	108	106	100	106	-	A1/A1	69		



Wycena sierpień 2017 (ceny obowiązują od 01.09.2017)							Indeksy produkcyjne				
Nazwa	TPI	PF	Reg-Nr	Pochodzenie	RZG	RZM	Mleko kg	Tłuszcz %	Tłuszcz kg	Białko %	Białko kg
<b>Rasa Polska HF odmiana Czarno-biała - wycena konwencjonalna</b>											
<b>Bangard</b>	2195	122	DNK 00000255330	Bookem x Xacobeo x Shottle	137	130	+1107	+0,10	+54	+0,03	+40
<b>Baran</b>	-	117	NLD 000886061179	Bookem x Million x Mascol ET	126	115	+591	-0,10	+13	+0,03	+23
<b>Batello</b>	-	121	NLD 000696271230	Bookem x Mac x Goldwin	128	124	+1320	-0,13	+39	-0,09	+35
<b>Beart</b>	2173	118	NLD 000537453128	Beacon x Goldwin x O-Man	138	110	+579	-0,20	+3	-0,03	+16
<b>Borsati</b>	-	125	DEU 000535421312	Bolton x O-Man x Aaron	132	134	+1725	-0,18	+48	-0,08	+49
<b>Bossanova</b>	2229	120	FRA 001445852790	Bronco x Shottle x Jocko Besn	135	126	+987	-0,11	+28	+0,06	+40
<b>Epikur</b>	-	119	DEU 001501679955	Epic x Bogart x Goldwin	128	119	+590	-0,07	+17	+0,09	+28
<b>Garvin <i>nowość</i></b>	-	-	DNK 000000256013	G-Force x Super x Roumare	146	136	+843	+0,23	+57	+0,19	+48
<b>Geron</b>	-	113	NLD 00076687223	Gold Chip x Win 395 x Lava	122	117	+352	+0,22	+35	+0,09	+21
<b>Hafnar</b>	2135	120	DNK00000254146	Hayden x Laudan x Jurmel ET	134	123	+1292	-0,16	+34	-0,09	+33
<b>Jugador</b>	-	117	ITA 019990478137	Jardin x Finley x Emerson	121	139	+1711	-0,44	+19	+0,06	+64
<b>Marinero</b>	-	114	ITA 020990536537	Man O-Man x Goldwin x Stormatic	116	105	+654	-0,20	+6	-0,14	+8
<b>Masato</b>	-	129	DEU 00120858072	Mogul x Man-O-Man x Goldwin	144	137	+1027	+0,38	+80	+0,11	+46
<b>Monreal</b>	1998	114	DEU 001501192456	Man-O-Man x Shottle x Lukas	118	121	+316	+0,28	+40	+0,16	+26
<b>Mowambo</b>	1903	115	NLD 000526586963	Moscow x Goldwin x Ronald	129	113	+1341	-0,45	+5	-0,20	+24
<b>Omero</b>	-	118	NLD 000898053962	Observer x Alino x Shottle	130	121	+1787	-0,58	+6	-0,20	+38
<b>Sadoc</b>	-	119	DEU 001404122773	Snowman x Shottle x B-M J Ito	121	120	+1205	-0,18	+29	-0,10	+30
<b>Snow RF</b>	2068	122	NLD 000546483691	Snowman x Spencer 2 x Roumare	133	129	+1315	-0,06	+45	-0,03	+41
<b>Snowmaster</b>	2123	125	DEU 000354412245	Snowman x Shottle x B-M J Ito	131	124	+1198	-0,11	+35	-0,06	+34
<b>Suran</b>	-	127	ITA 097990030448	Super x Mr.Burns x Goldwin	137	139	+1597	-0,15	+47	+0,04	+58
<b>Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena konwencjonalna</b>											
<b>Cay Red P <i>nowość</i></b>	1988	119	DEU 000355911087	Colt-P x Jotan x September	132	133	+1725	-0,44	+28	-0,06	+53
<b>Coloredo-P</b>	1977	121	DEU 000355535940	Cold-P x Super x Pronto	135	136	+2517	-0,56	+45	-0,28	+56
<b>Evolution2</b>	2053	117	LUX 000199171148	Epic x Man-O-Man x Goldwin	130	130	+1434	-0,08	+52	-0,08	+42
<b>Filippo</b>	-	107	NLD 000587899271	Fideliti x Goldwin x Lentini RF	112	107	+495	-0,25	-1	-0,04	+13
<b>Gold Red</b>	-	108	CHE 120093681213	Sanchez x Pronto x Goldwin	116	99	+743	-0,36	-1	-0,26	+2
<b>Jerrylee</b>	1841	119	DEU 000354567008	Jerudo x Mr.Burns x Modest	134	132	+1564	-0,33	+33	-0,05	+49
<b>Lostau P</b>	1993	120	DEU 000354913687	Laron P x Spencer 2 x Canvas	138	141	+1012	+0,23	+63	+0,22	+55
<b>One-Red</b>	1959	116	DEU 000537575182	Número Uno x Aftershock x Goldwin	126	113	+647	+0,18	+43	-0,09	+14
<b>Red Mist</b>	1989	117	NLD 000765039581	Elburn x Spencer 2 x Roumare	136	140	+1343	-0,22	+34	+0,16	+61



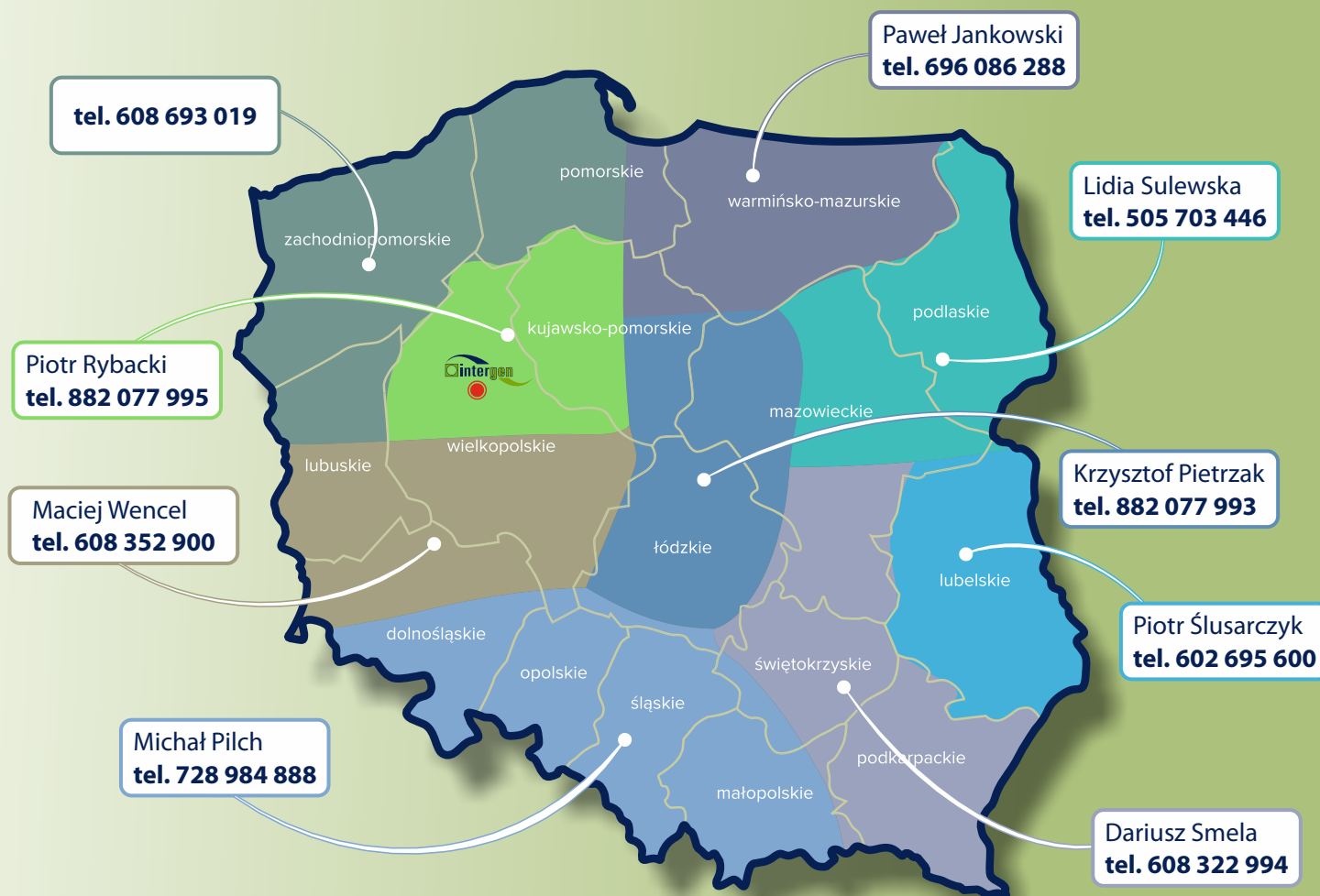
RZE	Indeksy pokroju				Zdrowie i płodność			Porody		Kazeina		Nazwa	Cena netto PLN (seksowany)
	Charakter mleczny Ind.	Tułów Ind.	Kończyny Ind.	Wymię Ind.	RZS	RZN	RZR	RZKd	RZKm	Kappa	Beta		
135	126	108	128	126	95	114	91	100	109	AA	A1/A2	Bangard	100 (160)
117	103	94	117	118	106	117	104	104	106	-	-	Baran	55
118	121	103	92	129	108	109	103	98	104	-	-	Batello	69
136	111	98	139	129	116	131	130	111	108	AB	A1/A2	Beart	100
116	111	120	92	120	112	106	93	90	80	AA	-	Borsati	60
115	96	109	120	106	113	118	106	101	107	AA	A2/A2	Bossanova	80 (140)
121	94	117	107	123	108	119	101	109	110	AA	A2/A2	Epikur	55
112	108	95	111	111	119	125	107	104	106	-	-	nowość Garvin	80
107	100	88	117	105	90	111	106	115	106	-	-	Geron	59
130	99	108	130	124	111	119	89	95	101	AA	A1/A2	Hafnar	80
96	102	113	96	90	88	88	90	91	99	AB	-	Jugador	60
132	126	105	118	130	102	107	107	99	93	AA	-	Marinero	80
130	119	91	133	125	110	102	103	107	118	-	-	Masato	80
116	119	124	98	113	116	97	89	98	102	AB	-	Monreal	75 (140)
114	109	95	105	120	112	128	116	102	98	AB	A2/A2	Mowambo	75 (140)
121	129	101	101	126	117	119	100	97	88	-	-	Omero	59
113	122	111	90	119	115	104	101	104	101	-	-	Sadoc	60
131	118	110	127	122	100	109	86	111	97	AB	A1/A2	Snow RF	80
111	77	112	115	108	113	112	111	108	103	AA	A1/A2	Snowmaster	80
110	107	108	103	108	113	108	94	95	100	AB	A2/A2	Suran	80
117	109	112	107	115	104	104	96	104	102	BB	-	nowość Cay Red P	90
106	121	101	97	106	102	112	105	119	104	AB	A2/A2	Coloredo-P	79
123	121	111	114	116	95	107	92	103	99	AB	A1/A2	Evolution2	100
113	88	95	112	118	115	102	93	105	110	AB	-	Filippo	59
131	136	107	129	116	107	114	112	100	108	AA	-	Gold Red	60
123	125	115	104	122	114	104	101	95	83	AB	A2/A2	Jerrylee	80 (160)
115	119	92	122	108	101	104	91	101	94	AA	A1/A2	Lostau P	80
125	113	97	111	131	104	115	109	90	98	AA	A1/A1	One-Red	80
110	116	99	119	98	100	107	93	101	95	BB	A2/A2	Red Mist	80 (140)



Wycena sierpień 2017 (ceny obowiązują od 01.09.2017)							Indeksy produkcyjne				
Nazwa	TPI	PF	Reg-Nr	Pochodzenie	RZG	RZM	Mleko kg	Tłuszcz %	Tłuszcz kg	Białko %	Białko kg
<b>Rasa Polska HF odmiana Czarno-biała - wycena genomiczna</b>											
<b>Backstage</b>	-	143	DEU 000359296703	Battlecry x Boss x Maxim	<b>159</b>	<b>148</b>	+1586	+0,11	+74	+0,11	+65
<b>Baldur</b>	-	139	DEU 000357640608	Balisto x Epic x Man-O-Man	<b>149</b>	<b>141</b>	+1339	+0,10	+64	+0,11	+57
<b>Balteus</b>	-	132	DEU 000357915891	Balisto x Peoti x O Style	<b>143</b>	<b>133</b>	+1118	-0,04	+40	+0,11	+49
<b>Barkeeper nowość</b>	-	148	DEU 000122212334	Battlecry x Galaxy x Beacon	<b>158</b>	<b>144</b>	+871	+0,46	+82	+0,26	+56
<b>Beatstick</b>	-	128	DEU 000356948488	Balisto x Gold Chip x Billion 3	<b>144</b>	<b>130</b>	+867	+0,15	+50	+0,10	+40
<b>Belisar nowość</b>	-	134	NLD 000875052876	Bolt RF x Epic x Niagara	<b>141</b>	<b>132</b>	+1422	+0,00	+57	-0,04	+43
<b>Benares P nowość</b>	-	131	DEU 001265310822	Balisto x Cameron x Destry	<b>140</b>	<b>129</b>	+1130	-0,03	+41	+0,03	+41
<b>Bestboss</b>	-	139	DEU 000357196821	Boss x Maxim x Shottle	<b>145</b>	<b>137</b>	+1450	-0,02	+55	+0,03	+53
<b>Bolaro</b>	-	133	DEU 000121142902	Boss x Beacon x Goldwin	<b>145</b>	<b>136</b>	+1703	-0,27	+37	-0,02	+55
<b>Bossano nowość</b>	-	134	DEU 000359037865	Battlecry x Galaxy x Beacon	<b>153</b>	<b>141</b>	+1458	+0,14	+73	+0,06	+55
<b>Bueno</b>	-	134	DEU 000357079998	Balisto x Altacoll x Bowser	<b>144</b>	<b>148</b>	+818	+0,45	+78	+0,35	+63
<b>Burano</b>	-	134	DEU 000357970606	Balisto x Mayfield x Super	<b>150</b>	<b>140</b>	+1876	-0,33	+37	-0,01	+62
<b>Burlon</b>	-	136	DEU 000357264440	Balisto x Man-O-Man x Shottle	<b>140</b>	<b>133</b>	+547	+0,28	+50	+0,26	+44
<b>Cato nowość</b>	-	131	DEU 000539508729	Citizen x Tribune x Meridian	<b>147</b>	<b>135</b>	+1330	+0,01	+54	+0,04	+49
<b>Chevy</b>	2539	135	NLD 000753744084	Supershot x Mogul x Planet	<b>150</b>	<b>138</b>	+2068	-0,20	+59	-0,14	+54
<b>Cornwall</b>	-	134	USA 000073828409	Chevrolet x Numero Uno x Atwood	<b>137</b>	<b>118</b>	+1290	-0,32	+17	-0,14	+28
<b>Darlingo nowość</b>	2032	127	CHE 120121465150	Doorman x Gold Chip x Mr. Sam	<b>129</b>	<b>110</b>	+607	-0,14	+10	-0,05	+15
<b>Darthvader nowość</b>	2664	141	USA 003133120342	Jedi x Partyrock x Mogul	<b>153</b>	<b>143</b>	+1942	-0,32	+41	+0,01	+66
<b>Delano</b>	-	137	DEU 001501255915	Defender x McCutchen x Super	<b>133</b>	<b>112</b>	+1116	-0,12	+31	-0,21	+16
<b>Eduardo P</b>	-	130	DEU 000538629919	Earnhardt x Gulf x Planet	<b>133</b>	<b>133</b>	+1024	+0,14	+55	+0,09	+44
<b>Extremo</b>	-	141	DEU 000357995972	Extreme x Fanatic x Goldday	<b>153</b>	<b>138</b>	+1522	-0,13	+46	+0,04	+56
<b>Joclassic</b>	2401	126	USA 000070726926	Supersire x Beacon x Jango	<b>137</b>	<b>122</b>	+830	+0,04	+37	+0,03	+31
<b>Kayne</b>	-	131	GBR 952180626236	Mogul x Domain x Buckeye	<b>143</b>	<b>136</b>	+1397	+0,14	+70	-0,01	+46
<b>Kingman</b>	2456	143	NLD 000920855490	Kingboy x Gerard x Shottle	<b>146</b>	<b>127</b>	+1677	-0,11	+54	-0,18	+37
<b>Kitano PP</b>	-	119	DEU 001265389013	Kanu P x Bookem x Mr Sam	<b>120</b>	<b>111</b>	+1623	-0,53	+6	-0,30	+21
<b>Kronos</b>	-	137	DEU 001271368990	Krunch x Man-O-Man x Shottle	<b>138</b>	<b>127</b>	+1104	-0,19	+24	+0,05	+42
<b>Kubero</b>	-	132	DEU 001501463006	Krunch x Shamrock x Mac	<b>139</b>	<b>119</b>	+1537	-0,37	+20	-0,19	+31
<b>Ladon</b>	-	127	DEU 001501415822	Lexor x Alexander x Shottle	<b>132</b>	<b>126</b>	+689	+0,54	+82	+0,03	+26
<b>Malinus</b>	-	142	DNK 002371402918	Modeco x Balisto x Snowman	<b>160</b>	<b>151</b>	+2117	-0,18	+63	+0,03	+75
<b>Martinius</b>	-	135	DEU 001272495064	Missouri x Fanatic x Gibor	<b>154</b>	<b>142</b>	+1538	+0,08	+69	+0,05	+57
<b>Medon</b>	-	140	DEU 001501342829	Missouri x Galaxy x Massey	<b>151</b>	<b>141</b>	+2207	-0,20	+64	-0,13	+59
<b>Milos</b>	-	123	DEU 000356458544	Meridian x Man O-Man x Shottle	<b>131</b>	<b>132</b>	+1433	-0,15	+40	-0,01	+47
<b>Minosch</b>	2519	141	DEU 000121814244	Missouri x Galaxy x Beacon	<b>151</b>	<b>135</b>	+1408	-0,10	+45	+0,03	+51
<b>Missan</b>	2500	137	DEU 000358162492	Missouri x McCutchen x Observer	<b>150</b>	<b>131</b>	+1099	+0,13	+58	+0,04	+41
<b>Mister X</b>	-	138	DEU 000121523563	Missouri x Snowman x Shottle	<b>142</b>	<b>131</b>	+1491	-0,17	+41	-0,04	+45
<b>Montaro nowość</b>	2613	131	NLD 000751812240	Montross x Numero Uno x Freddie	<b>148</b>	<b>145</b>	+1930	+0,00	+77	-0,02	+62
<b>Mr Max</b>	-	136	USA 000071588582	Mogul x Super x Planet	<b>145</b>	<b>131</b>	+1813	-0,24	+45	-0,15	+45
<b>Natasja</b>	-	134	NLD 000871871330	Galaxy x Stol Joc x O-Man	<b>136</b>	<b>130</b>	+1499	-0,22	+36	-0,04	+46
<b>Opic</b>	-	127	DEU 000538551465	Overbay x Epic x Man-O-Man	<b>136</b>	<b>127</b>	+1105	-0,05	+38	+0,02	+39
<b>Perin</b>	-	140	DEU 000358241745	Penley x Frisco x Goldday	<b>151</b>	<b>139</b>	+1754	-0,12	+57	-0,02	+56
<b>Saber nowość</b>	2647	137	USA 003135087031	Jedi x Headway x Supersire	<b>153</b>	<b>141</b>	+1408	-0,12	+43	+0,12	+61
<b>Satisfy nowość</b>	-	131	DEU 000358235544	Slate x Supersire x Bookem	<b>145</b>	<b>140</b>	+1121	+0,30	+76	+0,13	+51
<b>Semino</b>	-	145	DEU 001501387474	Silver x Balisto x Numero Uno	<b>159</b>	<b>148</b>	+1189	+0,36	+85	+0,21	+62
<b>Spiro</b>	-	137	DNK 00000257843	Supershot x Bynke x Planet	<b>153</b>	<b>142</b>	+1789	-0,19	+49	+0,02	+63
<b>Supercup nowość</b>	-	143	DEU 000359171040	Shep x Balisto x Numero Uno	<b>162</b>	<b>150</b>	+1840	+0,01	+74	+0,07	+70
<b>Zevon P</b>	-	138	DEU 000666696272	Zumba x Lexor x Domain	<b>139</b>	<b>126</b>	+1251	-0,18	+30	-0,03	+39
<b>Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena genomiczna</b>											
<b>Abi Red nowość</b>	2455	139	DEU 000358665687	Apoll P x Balisto x Epic	<b>150</b>	<b>152</b>	+1755	+0,23	+96	+0,08	+68
<b>Almo Red P</b>	-	127	DEU 000358389043	Apoll P x Tabit x Selayo	<b>144</b>	<b>142</b>	+1479	-0,12	+50	+0,11	+61
<b>Arino Red</b>	2270	134	DEU 001404867415	Archive Red x Sympatico x Talent 2	<b>145</b>	<b>134</b>	+1118	+0,23	+67	+0,05	+43
<b>Baymax Red nowość</b>	2336	133	DEU 000539392017	Bagno RDC x Brekem x Snowman	<b>149</b>	<b>134</b>	+1691	-0,37	+34	-0,06	+52
<b>Deep Red P</b>	-	131	DEU 000358241676	Debutant x Ladd P x Ruacana	<b>142</b>	<b>128</b>	+850	+0,22	+55	+0,07	+35
<b>Eloped Red</b>	2346	127	CAN 000011872867	Sympatico x Alchemy x Shottle	<b>144</b>	<b>132</b>	+1914	-0,36	+43	-0,17	+48
<b>Karat PP</b>	-	120	ITA 001990826420	Kanu P x Laron P x Ralstorm	<b>133</b>	<b>119</b>	+717	+0,11	+39	-0,01	+24
<b>Milik Red P nowość</b>	-	124	NLD 000876749823	Cyrus-P x Gold-Red x Goldwin	<b>126</b>	<b>113</b>	+223	+0,17	+24	+0,11	+17
<b>Only One nowość</b>	-	134	DEU 001501256176	One-Red x Gold-Red x Garret	<b>134</b>	<b>121</b>	+648	+0,30	+53	+0,02	+24
<b>Soko Red</b>	-	127	DEU 000355443635	Snow RF x Gerard x Mr Burns	<b>139</b>	<b>133</b>	+1864	-0,46	+31	-0,12	+52
<b>Step Red</b>	2376	134	DEU 000356650139	Sympatico x Observer x Goldwin	<b>144</b>	<b>141</b>	+2557	-0,56	+46	-0,22	+63
<b>Sunset Red</b>	2160	137	DEU 000358241694	Sunfish RF x Ladd P x Beacon	<b>150</b>	<b>151</b>	+2413	-0,17	+82	-0,10	+71

RZE	Indeksy pokroju				Zdrowie i płodność			Porody		Kazeina		Nazwa	Cena netto PLN (seksowany)
	Charakter mleczny Ind.	Tułów Ind.	Kończyny Ind.	Wymię Ind.	RZS	RZN	RZR	RZKd	RZKm	Kappa	Beta		
127	107	109	121	122	118	126	104	99	108	AB	A1/A2	Backstage	90
124	111	116	114	118	107	121	104	102	103	BB	A2/A2	Baldur	80 (140)
122	102	110	117	118	105	120	109	105	105	BB	A2/A2	Balteus	100
130	113	116	125	120	120	128	111	99	115	AB	A1/A2	nowość Barkeeper	120
129	113	112	125	120	120	131	94	114	109	AB	A1/A2	Beatstick	99 (140)
124	106	118	114	118	123	119	100	108	111	-	-	nowość Belisar	90
129	124	118	115	121	119	123	100	108	104	AB	-	nowość Benares P	75
122	113	112	109	121	121	114	105	94	101	AA	A2/A2	Bestboss	100
127	114	111	129	115	95	117	112	107	111	AB	A1/A1	Bolaro	99
128	112	112	125	118	116	129	100	101	101	-	-	nowość Bossano	100 (140)
120	120	116	108	114	101	107	92	104	104	AB	A1/A2	Bueno	99
126	115	114	100	132	112	131	95	106	104	BB	-	Burano	100
119	116	111	109	115	104	116	114	114	108	BB	-	Burlon	80
132	113	114	122	126	111	122	107	105	102	-	-	nowość Cato	99
125	106	115	122	116	111	127	107	104	110	AB	A1/A2	Chevy	80
133	114	112	123	129	117	127	112	112	104	AB	-	Cornwall	79
149	121	117	131	145	124	117	97	106	108	AA	A2/A2	nowość Darlingo	100 (180)
119	106	107	105	123	116	130	101	104	110	BE	A1/A1	nowość Darthvader	110
146	110	113	124	150	125	115	111	111	110	-	-	Delano	80 (160)
111	119	104	105	108	96	110	102	108	106	-	-	Eduardo P	69
130	120	106	119	127	122	122	114	105	106	AB	A1/A2	Extremo	100
122	101	106	111	125	104	127	112	109	113	AA	A1/A2	Joclassic	100 (140)
129	117	107	123	123	105	118	95	115	104	-	-	Kayne	90
129	108	114	112	130	119	130	116	105	110	BB	A2/A2	Kingman	100
121	116	100	114	120	99	120	95	87	104	AA	-	Kitano PP	95
116	99	112	104	117	99	119	128	115	101	-	-	Kronos	70
115	102	91	113	120	108	134	123	120	100	-	-	Kubero	69
128	125	110	118	122	108	110	98	106	104	-	-	Ladon	59
139	116	114	132	129	101	122	99	103	102	-	-	Malinus	100
119	102	94	122	118	109	128	109	106	113	-	-	Martinius	120 (140)
123	116	103	106	128	116	123	107	103	108	-	-	Medon	100
117	126	110	103	115	97	111	89	118	107	-	-	Milos	80
129	103	111	112	134	112	126	121	105	118	BB	A2/A2	Minosch	120
140	113	105	127	141	119	125	110	105	109	AB	A1/A2	Missan	100 (180)
129	108	105	112	135	115	120	98	101	106	AB	A2/A2	Mister X	95 (140)
117	111	111	105	116	100	114	109	107	102	AB	A2/A2	nowość Montaro	100
129	108	99	126	127	118	128	96	121	110	-	-	Mr Max	100
124	102	117	109	125	112	113	99	109	106	-	-	Natasja	80 (120)
124	113	106	118	119	102	120	100	110	101	-	-	Opic	60
115	100	101	117	111	108	127	117	110	101	-	-	Perin	99 (140)
121	104	113	109	121	123	130	105	107	114	AB	A2/A2	nowość Saber	110
129	110	117	114	126	107	115	96	102	108	AA	A1/A1	nowość Satisfy	100 (140)
133	110	110	118	134	116	125	100	100	106	-	-	Semino	100 (140)
117	97	114	110	114	118	129	107	105	110	-	-	Spiro	95 (140)
118	112	107	111	117	120	134	107	107	110	BB	A2/A2	nowość Supercup	140
119	101	103	112	121	119	121	113	116	109	-	-	Zevon P	60
121	121	105	110	120	104	112	91	110	104	BB	A2/B	nowość Abi Red P	140
120	117	105	104	124	112	114	94	107	98	BB	A2/A2	Almo Red P	100
140	127	117	123	134	112	116	102	111	102	AB	A1/A1	Arino Red	140
137	118	114	127	129	118	126	104	110	108	BB	A1/A2	nowość Baymax Red	110
128	111	111	109	131	123	124	104	105	105	AB	A1/A1	Deep Red P	100 (160)
125	106	103	113	129	117	124	98	110	103	BB	A1/A1	Eloped Red	100
124	116	91	128	120	121	126	92	85	100	AA	A1/A1	Karat PP	95
128	109	113	115	127	119	108	113	106	104	AB	A1/A2	nowość Milik Red P	80 (120)
127	125	110	110	127	113	115	116	98	110	-	-	nowość Only One	85
137	113	115	124	133	104	111	93	114	95	BB	A2/A2	Soko Red	99 (140)
118	123	107	99	121	112	112	105	116	106	AB	A1/A2	Step Red	100 (140)
118	128	103	106	117	110	112	95	106	95	AA	A2/A2	Sunset Red	99 (160)

# Regionalni przedstawiciele handlowi



**Intergen Sp. z o.o.**

Skierszewo 22B  
62-200 Gniezno  
tel.: 61 426 00 25  
fax: 61 426 00 65

[www.intergen.com.pl](http://www.intergen.com.pl)  
[biuro@intergen.com.pl](mailto:biuro@intergen.com.pl)