

The logo for Intergen features a stylized blue arch above a green square containing a white circle. To the right of this symbol, the word "intergen" is written in a bold, lowercase, sans-serif font. The "inter" part is dark blue, and the "gen" part is green. A green swoosh underline is positioned below the text.

**intergen**



**Katalog  
Buhajów**

**Kwiecień 2018**

# Spis treści

<b>Najlepsze cechy</b> . . . . .	<b>4</b>
<b>HF – odmiana czarno-biała</b> . . . . .	<b>5-18</b>
<b>(wycena genomiczna)</b>	
Backstage . . . . .	12
Ballman . . . . .	8
Barkeeper . . . . .	5
Beatstick . . . . .	12
Benares P . . . . .	12
Bestboss . . . . .	12
Bestday . . . . .	6
Bossano . . . . .	13
Burano . . . . .	13
Burlon . . . . .	13
Cato . . . . .	13
Chevy . . . . .	14
Darthvader . . . . .	14
Delano . . . . .	14
Extremo . . . . .	14
Fabulus . . . . .	8
Flicflac . . . . .	9
Jameson . . . . .	9
Keith . . . . .	10
Kingman . . . . .	15
Kioto . . . . .	15
Kronos . . . . .	15
Kubero . . . . .	15
Labos . . . . .	16
Lightstar . . . . .	10
Malinus . . . . .	7
Minosch . . . . .	16
Missan . . . . .	16
Perin . . . . .	16
Racord . . . . .	17
Saber . . . . .	17
Sandor . . . . .	17
Satisfy . . . . .	17
Semino . . . . .	11
Sidon . . . . .	11
Spiro . . . . .	18
Summerlake . . . . .	18
Supercup . . . . .	18
Zevon P . . . . .	18
<b>HF – odmiana czarno-biała</b> . . . . .	<b>19-22</b>
<b>(wycena konwencjonalna)</b>	
Bacanti . . . . .	20
Batello . . . . .	20
Beart . . . . .	20
Epikur . . . . .	20
Geron . . . . .	21
Joclassic . . . . .	19
Kayne . . . . .	21
Ladon . . . . .	21
Marinero . . . . .	21
Masato . . . . .	22
Milos . . . . .	22
Mr Max . . . . .	19
Omero . . . . .	22
Suran . . . . .	22
<b>HF – odmiana czerwono-biała</b> . . . . .	<b>23-26</b>
<b>(wycena genomiczna)</b>	
Abi Red PP . . . . .	23
Almo Red P . . . . .	24
Arino Red . . . . .	24
Baymax Red . . . . .	24
Deep Red P . . . . .	25
Eloped Red . . . . .	25
Karat PP . . . . .	25
Only One . . . . .	25
Poker Red . . . . .	26
Star Red P . . . . .	26
Step Red . . . . .	26
Sunset Red . . . . .	26
<b>HF – odmiana czerwono-biała</b> . . . . .	<b>27-29</b>
<b>(wycena konwencjonalna)</b>	
Cay Red P . . . . .	28
Coloredo-P . . . . .	28
Evolution2 . . . . .	29
Jerrylee . . . . .	28
Lostau P . . . . .	29
One-Red . . . . .	29
Red Mist . . . . .	27
Soko Red . . . . .	29
<b>Rasa Simentalska</b> . . . . .	<b>30-33</b>
<b>(wycena genomiczna)</b>	
Dream . . . . .	32
Held . . . . .	32
Hubi . . . . .	32
Hubraum . . . . .	33
Imperativ . . . . .	31
Martinez . . . . .	32
Premium PS . . . . .	33
Ventura . . . . .	31
Wattmeer . . . . .	33
Weltass . . . . .	33
Zazu . . . . .	30
<b>Rasa Simentalska</b> . . . . .	<b>34-36</b>
<b>(wycena konwencjonalna)</b>	
Everest . . . . .	34
Ibykus . . . . .	34
Mandur . . . . .	34
Manimano . . . . .	35
Pazifik . . . . .	35
Rutox . . . . .	35
Samlas . . . . .	35
Vabond . . . . .	36
Valeur . . . . .	36
Vaspanio . . . . .	36
Witzbach . . . . .	36
<b>DSN</b> . . . . .	<b>37</b>
Hermes . . . . .	37
Martini . . . . .	37
Semper . . . . .	37
<b>Montbeliarde</b> . . . . .	<b>38-39</b>
Dribble . . . . .	38
Galago . . . . .	38
Hadopi . . . . .	39
Houston . . . . .	39
Illusion . . . . .	39
Insbruck . . . . .	39
Jintonic . . . . .	38
<b>Rasy mięsne</b> . . . . .	<b>40-41</b>
Blend1 . . . . .	41
Cabrio PP . . . . .	40
Damian . . . . .	40
Eco Pp . . . . .	41
Eiko . . . . .	41
Erasmus . . . . .	40
Fulano P . . . . .	40
Impress . . . . .	41
Jasper . . . . .	41
Jaspero . . . . .	40
Justin . . . . .	40
Kenni PP . . . . .	41
Loyd PP . . . . .	41
Luxor PP . . . . .	40
Nitrate . . . . .	40
Nome . . . . .	41
Optimist . . . . .	40
Pingouin . . . . .	40
Zeus 3B . . . . .	41
<b>Ogólne Warunki Handlowe</b> . . . . .	<b>42</b>
<b>CENNIKI</b> . . . . .	<b>43-47</b>
DSN, BS, Montbeliard, . . . . .	43
Jersey, Rasy mięsne, Simentalska	
HF – wycena konwencjonalna . . . . .	44
HF – wycena genomiczna . . . . .	46
<b>SKRÓTY UŻYWANE W KATALOGU:</b>	
<b>P</b> - bezrożny fenotyp	
<b>PP</b> - bezrożny homozygota	
<b>Pp</b> - bezrożny heterozygota	
<b>RDF</b> - Red factor	
<b>aAa</b> - Kod 3 x a	
<b>AA, AB, BB</b> - Kappa Kazeina	
<b>A1/A2</b> - Beta Kazeina	
<b>PŁODNOŚĆ:</b>	
* - średnia	
** - dobra	
*** - doskonała	
<b>WARTOŚCI HODOWLANE DOSTĘPNE NA:</b>	
<b>www.vit.de</b>	
<b>www.dairybulls.com</b>	
<b>www.izoo.krakow.pl</b>	

# Wycena kwiecień 2018

## Szanowni Państwo,

Z przyjemnością przekazujemy na Państwa ręce nowy katalog buhajów, oparty o najświeższe wartości hodowlane. Rozpłodniki oferowane przez naszą firmę zajęły czołowe miejsca rankingów w różnych kategoriach.

Przy okazji obecnej wyceny zmieniła się baza krów używana w szacowaniu danych, aktualnie są to sztuki urodzone w latach 2012-2014 ( dotychczas: 2011-2013 ). Poprzez dopasowanie bazy krów nastąpiły zmiany w prezentowanych wartościach względnych:

	M-kg	RZM	RZS	RZE	RZN	RZR	RZG
HF HO	-63	-1,7	-0,8	-2,3	-4,2	-1,5	-3,6
HF RW	-67	-1,6	-0,4	-2,2	-1,7	0,5	-2,4

Dopasowywanie bazy krów oraz korekta wartości względnych jest konieczna ze względu na nieustanny postęp hodowlany. Efektem tych zmian jest „obniżenie” prezentowanych wartości hodowlanych buhajów rasy HF. Jednocześnie wraz ze zmianą bazy krów, miejsce miała zmiana dotycząca obliczania indeksu RZN, czego efektem będzie lepsze ustabilizowanie wartości hodowlanych w tym zakresie. Poprzez to, że indeks RZN ma w ogólnym indeksie hodowlanym aż dwudziestoprocentowy udział, zmiany wartości hodowlanych niektórych buhajów są większe niż zwykle.

Wycena kwiecień 2018 to głównie potwierdzenie oraz poprawa wartości przez buhaje znane z poprzednich publikacji. Nie sposób wymienić tutaj wszystkie nazwy, ale nie można pominąć takich wybitnych osobników jak: **Bestday ( Nr.1. gRZG=161! ), Barkeeper ( gPF=152! ), Malinus ( +2.000 kg mleka! ), Lightstar ( Nr.1. gRZR! ), Murano ( Nr.1. PF=142! ).**

Oferta bogata jest również w wiele nowości dzięki czemu, przy pomocy naszych doradców hodowlanych, będzie odpowiedzią na oczekiwania wszystkich hodowców. Swoje miejsce w katalogu znaleźli jak zwykle przedstawiciele ras mięsnych i dwukierunkowych.

Korzystając z okazji chcielibyśmy zachęcić Państwa do genotypowania swoich stad oraz korzystania z możliwości wykonania doboru odpowiednich buhajów do kojarzeń. Wiedza o wartościach hodowlanych poszczególnych krów oraz wybór najlepszej genetyki, jest najszybszym i najtańszym sposobem na uzyskanie maksymalnego postępu genetycznego, a co za tym idzie także większego zysku w produkcji mleka.

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)

ŁĄCZNY INDEKS HODOWLANY (RZG)		INDEKS MLECZNY (RZM)		TŁUSZCZ (KG)		BIAŁKO (KG)	
BESTDAY	161	BESTDAY	155	SUMMERLAKE	+105	BESTDAY	+77
SUMMERLAKE	160	MALINUS	150	FABULUS	+89	MALINUS	+73
JAMESON	159	SUMMERLAKE	150	SEMINO	+84	SUPERCUP	+67
ABI RED	148	ABI RED	149	ABI RED	+90	SUNSET RED	+68
BAYMAX RED	147	SUNSET RED	148	SUNSET RED	+78	ABI RED	+64
MR MAX	137	SURAN	136	LADON	+72	SURAN	+53
MASATO	136	MASATO	133	MASATO	+70	BACANTI	+43
BACANTI	135	BACANTI	129	KAYNE	+66	MASATO	+40
SOKO RED	136	LOSTAU P	137	LOSTAU P	+56	COLOREDO-P	+54
JERRYLEE	135	COLOREDO-P	135	COLOREDO-P	+44	RED MIST	+50

MLEKO (KG)		TŁUSZCZ %		BIAŁKO %		INDEKS POKROJU (RZE)	
MALINUS	+2051	FABULUS	+0,71	FABULUS	+0,31	DELANO	142
CHEVY	+2047	BAKKEEPER	+0,45	BURLON	+0,27	MISSAN	139
LIGHTSTAR	+1859	SEMINO	+0,43	BARKEEPER	+0,26	MALINUS	137
STEP RED	+2428	ONLY ONE	+0,27	ALMO RED P	+0,13	ARINO RED	137
SUNSET RED	+2303	POKER RED	+0,26	POKER RED	+0,11	BAYMAX RED	133
MR MAX	+1824	LADON	+0,63	MASATO	+0,08	MR MAX	135
OMERO	+1614	MASATO	+0,32	GERON	+0,08	BEART	133
SURAN	+1512	KAYNE	+0,21	BACANTI	+0,07	KAYNE	130
COLOREDO-P	+2522	LOSTAU P	+0,20	RED MIST	+0,22	SOKO RED	134
SOKO RED	+1794	ONE RED	+0,08	LOSTAU P	+0,20	ONE-RED	124

WYMIĘ		KOMÓRKI SOMATYCZNE (RZS)		NOGI		KAZEINA (KAPPA/BETA)	
DELANO	147	SUMMERLAKE	130	MALINUS	132	BURANO	BB A2/A2
MISSAN	139	FABULUS	127	MISSAN	128	KINGMAN	BB A2/A2
JAMESON	136	DELANO	122	KIOTO	125	MINOSCH	BB A2/A2
ARINO RED	131	DEEP RED P	123	KARAT PP	127	ALMO RED P	BB A2/A2
DEEP RED	129	KARAT PP	119	BAYMAX RED	125	BAYMAX RED P	BB A1/A2
MARINERO	129	BACANTI	123	BEART	137	BEART	AB A1/A2
MR MAX	127	BEART	119	MR MAX	137	SURAN	AB A2/A2
BEART	127	MR MAX	115	KAYNE	125	MARINERO	AA A2/A2
SOKO RED	127	JERRYLEE	116	LOSTAU P	124	SOKO RED	BB A2/A2
ONE-RED	125	ONE-RED	109	SOKO RED	123	RED MIST	BB A2/A2

DŁUGOWIECZNOŚĆ (RZN)		PŁODNOŚĆ CÓREK (RZR)		ŁATWOŚĆ PORODÓW (po buhaju – RZKd)		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ CÓREK (RZKm)	
JAMESON	137	LIGHTSTAR	135	KUBERO	125	MINOSCH	128
SUPERCUP	136	KUBERO	126	ZEVON	118	BARKEEPER	124
KEITH	134	BALLMAN	124	PERIN	117	BALLMAN	123
BAYMAX RED	129	ONLY ONE	118	ARINO RED	121	BAYMAX RED	114
KARAT PP	127	POKER RED	113	STEP RED	119	ONLY ONE	114
EPIKUR	130	BEART	133	GERON	122	JOCLASSIC	123
BEART	127	EPIKUR	106	MILOS	118	MASATO	120
JOCLASSIC	126	GERON	106	MR MAX	117	BEART	115
COLOREDO-P	118	ONE-RED	108	COLOREDO-P	122	COLOREDO-P	106
RED MIST	117	JERRYLEE	108	SOKO RED	113	CAY RED P	103

# Barkeeper AB A2/A2

DEU 000122212334 aAa: 312 ur. 03.05.2016  
RZRobot: 126  
PF: 152



**O.O. Balisto**  
USA 000070625988

**M.O. De-Su 1851**  
USA 000070627002  
HL 14846 3.93 584 3.23 479  
ML 14520 3.55 515 3.26 473

**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 • PF=152!!!

Indeks główny			gRZG	159
<b>Wydajność mleczna</b>			71 %	<b>gRZM</b> 145
mleko +918 kg	tłuszcz +0,45 %	tłuszcz +83 kg	białko +0,26 %	białko +58 kg
<b>Pokrój</b>			58 %	<b>gRZE</b> 129
	typ mleczny 113	tułów 116	kończyny 124	wymię 119
<b>Długowieczność</b>			63 %	<b>gRZN</b> 131
<b>Komórki somatyczne</b>			75 %	<b>gRZS</b> 121
<b>Szybkość doju</b>			67 %	<b>gRZD</b> 99
<b>Rozród</b>			51 %	<b>gRZR</b> 109
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 124	gRZKd 94	<b>Płodność buhaja</b>	* *

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 112
budowa ogólna	słaba					mocna 108
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 91
szerokość zadu	wąski					szeroki 107
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 109
racice	plaskie					wysokie 106
staw skokowy	gruby					suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 122
lokomocja	słaba					dobra 118
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 115
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 101
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 95
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 111
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 114
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 (+0,45% tłuszczu, +0,26% białka). Poprawiając wartość PF=152, pozostaje w czołówce wyceny polskiej!



Stalaxy-matka Barkeeper



Selection-babka Barkeepera

## Bestday AA A2/A2

DEU 000359235304 aAa: 324 ur. 29.06.2016  
PF: 146



**O.O. Boss**  
DEU 000355203353

**M.O. Elisa**  
DEU 000355936955  
HL 15277 5.02 767 3.87 591  
ML 14379 4.69 674 3.71 534

**Bestday**  
DEU 000359235304

**O. Bestboss**  
DEU 000357196821

**M. Candy**  
DNK 005125804777  
HL 11712 4.21 493 3.73 437  
ML 11712 4.21 493 3.73 437

**O.M. Balisto**  
USA 000070625988

**M.M. Candee**  
DNK 005415902570  
HL 11495 3.89 447 3.55 408  
ML 10221 4.11 420 3.50 358

### NR.1 RZG!!!

Indeks główny			gRZG	161
<b>Wydajność mleczna</b>			71 %	<b>gRZM</b> 155
mleko +1698 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +76 kg	białko +0,18 %	białko +77 kg
<b>Pokrój</b>			58 %	<b>gRZE</b> 120
	typ mleczny 109	tułów 105	kończyny 109	wymię 122
<b>Długowieczność</b>			63 %	<b>gRZN</b> 127
<b>Komórki somatyczne</b>			75 %	<b>gRZS</b> 120
<b>Szybkość doju</b>			67 %	<b>gRZD</b> 91
<b>Rozród</b>			51 %	<b>gRZR</b> 98
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 100	gRZKd 100	<b>Płodność buhaja</b>	* *

Ocena pokroju córek		liczba córek: -			liczba stad: -	
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 105
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 100
budowa ogólna	słaba					mocna 102
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 106
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 106
racice	plaskie					wysokie 101
staw skokowy	gruby					suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 100
lokomocja	słaba					dobra 105
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 124
więzadło środkowe	słabe					mocne 114
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 117
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 117
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 103

Bestday zdobył szturmem pierwsze miejsce Top listy! Dzięki aktualnym wartościom hodowlanym katapultował się z miejsca piątego bezpośrednio na pierwsze miejsce podium. Ojcem tego rozplodnika jest znany również z naszej oferty buhaj Bestboss. Bestday jest odpowiednim rozwiązaniem dla hodowców szukających witalnych krów o solidnej wydajności oraz składzie mleka. Sztuki te będą charakteryzować się wysoko zawieszonym, poprawnie zbudowanym wymieniem z bardzo mocnym więzadłem środkowym.



Candy VG86 - matka Bestdaya



Camil VG85 - siostra prababki Bestdaya

# Malinus

DNK 002371402918 aAa: 231465 ur. 27.02.2016  
RZRobot: 127  
PF: 136



O.O. Model  
USA 000070477026

M.O. Firestone  
DEU 000814920122  
HL 14794 4.00 592 3.26 483  
ML 13339 4.16 555 3.18 424

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	155
<b>Wydajność mleczna</b>				71 %	<b>gRZM</b> 150
mleko +2051 kg	tłuszcz - 0,19 %	tłuszcz +59 kg	białko +0,04 %	białko +73 kg	
<b>Pokrój</b>				58 %	<b>gRZE</b> 137
typ mleczny 116	tułów 113	kończyny 132	wymię 128		
<b>Długowieczność</b>				63 %	<b>gRZN</b> 116
<b>Komórki somatyczne</b>				75 %	<b>gRZS</b> 100
<b>Szybkość doju</b>				67 %	<b>gRZD</b> 101
<b>Rozród</b>				50 %	<b>gRZR</b> 100
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 101	gRZKd 99	<b>Płodność buhaja</b>	*	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 118
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 114
głębokość tułowia	płytka					głęboka 112
budowa ogólna	słaba					mocna 105
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 108
racice	płaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 131
lokomocja	słaba					dobra 124
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 131
więzadło środkowe	słabe					mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 103
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 120
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 112
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.



Hyacint-matka Malinusa



Heaven-babka Malinusa

## Ballman BB A1/A2

USA 003130915920 aAa: 234156 ur. 14.11.2016

TPI: 2737

PF: 150

**NOWOŚĆ**



Ilość i skład mleka  
PF=150 • Kappa kazeina BB

O.O. Yoder  
USA 00072254526

**Ballman**  
USA 003130915920

O.M. Supershot  
NLD 000755898903

M.O. Belinda  
USA 000142259036  
HL 11240 4.04 454 3.69 415  
ML 11240 4.04 454 3.69 415

O. Bandares  
USA 000143189741

M. Honor  
USA 003130915289

M.M. Hacey  
USA 003012489256  
HL 18407 2.90 534 3.17 584  
ML 15470 3.02 467 3.23 500

Indeks główny			gRZG	146
<b>Wydajność mleczna</b>			71 %	<b>gRZM</b> 136
mleko +960 kg	tłuszcz +0,30 %	tłuszcz +69 kg	białko +0,13 %	białko +46 kg
<b>Pokrój</b>			57 %	<b>gRZE</b> 114
typ mleczny 102	tułów 104	kończyny 100	wymię 121	
<b>Długowieczność</b>			62 %	<b>gRZN</b> 123
<b>Komórki somatyczne</b>			75 %	<b>gRZS</b> 109
<b>Szybkość doju</b>			66 %	<b>gRZD</b> 115
<b>Rozród</b>			49 %	<b>gRZR</b> 124
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 123	gRZKd 111	<b>Płodność buhaja</b>	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -					liczba stad: -					
		88	100	112	124	136						
wysokość	niska						wysoka					110
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny					107
głębokość tułowia	plytka						głęboka					98
budowa ogólna	słaba						mocna					100
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty					108
szerokość zadu	wąski						szeroki					106
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate					99
radce	plaskie						wysokie					97
staw skokowy	gruby						suchy					102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe					97
lokomocja	słaba						dobra					99
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie					121
więzadło środkowe	słabe						mocne					103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne					110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne					120
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne					118
głębokość wymienia	głębokie						plytkie					117
długość strzyków	krótkie						długie					91

## Fabulus AB A2/A2

DEU 000770405808 aAa: 354126 ur. 19.07.2016 RZRobot: 112

PF: 150



Na obory wolnostanowiskowe  
Sucha masa • Wymię

O.O. Platinum  
USA 000070640250

**Fabulus**  
DEU 000770405808

O.M. Balisto  
USA 000070625988

M.O. Super 7913  
USA 003009554436  
HL 13107 3.74 490 3.49 457  
ML 13107 3.74 490 3.49 457

O. Flattop  
USA 003012130463

M. Marilyn Mo  
DEU 000770050387  
HL 11656 5.64 657 4.14 483  
ML 11656 5.64 657 4.14 483

M.M. Vekis Mell  
NLD 000765205719  
HL 10983 4.86 534 3.83 421  
ML 10983 4.86 534 3.83 421

Indeks główny			gRZG	149
<b>Wydajność mleczna</b>			72 %	<b>gRZM</b> 140
mleko +476 kg	tłuszcz +0,71 %	tłuszcz +89 kg	białko +0,31 %	białko +46 kg
<b>Pokrój</b>			59 %	<b>gRZE</b> 114
typ mleczny 96	tułów 101	kończyny 105	wymię 120	
<b>Długowieczność</b>			63 %	<b>gRZN</b> 126
<b>Komórki somatyczne</b>			76 %	<b>gRZS</b> 127
<b>Szybkość doju</b>			68 %	<b>gRZD</b> 96
<b>Rozród</b>			50 %	<b>gRZR</b> 102
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 111	gRZKd 107	<b>Płodność buhaja</b>	*

Ocena pokroju córek		liczba córek: -					liczba stad: -					
		88	100	112	124	136						
wysokość	niska						wysoka					99
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny					99
głębokość tułowia	plytka						głęboka					96
budowa ogólna	słaba						mocna					100
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty					97
szerokość zadu	wąski						szeroki					106
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate					97
radce	plaskie						wysokie					106
staw skokowy	gruby						suchy					103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe					100
lokomocja	słaba						dobra					105
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie					115
więzadło środkowe	słabe						mocne					104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne					119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne					106
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne					117
głębokość wymienia	głębokie						plytkie					111
długość strzyków	krótkie						długie					100



# Flicflac

AB A2/A2

PF: 147

DEU 000122048950 aAa: 432 ur. 01.06.2016

RZRobot: 118

**NOWOŚĆ**

O.O. Platinum  
USA 000070640250

**Flicflac**  
DEU 000122048950

O.M. Balisto  
USA 000070625988

M.O. Super 7913  
USA 003009554436  
HL 13107 3.74 490 3.49 457  
ML 13107 3.74 490 3.49 457

O. Flattop  
USA 003012130463

M. Sandy  
DEU 000121594732  
HL 10527 3.78 398 3.65 384  
ML 10527 3.78 398 3.65 384

M.M. Ouvertuere  
DEU 000120709816  
HL 14479 3.44 498 3.36 487  
ML 12937 3.59 465 3.42 443



**Fitness • Ilość tłuszczu  
Na jałówki**

Indeks główny		gRZG		144	
<b>Wydajność mleczna</b>		72 %	<b>gRZM</b>	<b>132</b>	
mleko +958 kg	tłuszcz +0,36 %	tłuszcz +75 kg	białko +0,06 %	białko +39 kg	
<b>Pokrój</b>		59 %	<b>gRZE</b>	<b>124</b>	
	typ mleczny 109	tułów 112	kończyny 113	wymię 122	
<b>Długowieczność</b>		63 %	<b>gRZN</b>	<b>123</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		76 %	<b>gRZS</b>	<b>120</b>	
<b>Szybkość doju</b>		68 %	<b>gRZD</b>	<b>102</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>109</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 121	gRZKd 111	<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 107
budowa ogólna	słaba					mocna 107
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 109
szerokość zadu	wąski					szeroki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 96
radce	plaskie					wysokie 110
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 110
lokomocja	słaba					dobra 109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 120
więzadło środkowe	słabe					mocne 97
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 105
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 120
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 112
długość strzyków	krótkie					długie 102

# Jameson

AA A2/A2

PF: 148

NLD 000750760885 aAa: 342 ur. 20.06.2016

O.O. Doorman  
CAN 000107281711

**Jameson**  
NLD 000750760885

O.M. Balisto  
USA 000070625988

M.O. Hougane  
FRA 005632667767  
HL 10437 3.57 373 3.09 323  
ML 10437 3.57 373 3.09 323

O. Jetset  
FRA 005632667935

M. K LNelize  
NLD 000871459718

M.M. Nelleke  
NLD 000890157374  
HL 9924 4.45 442 3.70 367  
ML 9924 4.45 442 3.70 367



**Łatwość porodów • Wymię  
Ojciec buhajów**

Indeks główny		gRZG		159	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>144</b>	
mleko +1452 kg	tłuszcz +0,06 %	tłuszcz +64 kg	białko +0,11 %	białko +61 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>132</b>	
	typ mleczny 102	tułów 107	kończyny 116	wymię 136	
<b>Długowieczność</b>		63 %	<b>gRZN</b>	<b>137</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>122</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>99</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>98</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 100	gRZKd 110	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 102
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 101
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 91
szerokość zadu	wąski					szeroki 112
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 92
radce	plaskie					wysokie 117
staw skokowy	gruby					suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 111
lokomocja	słaba					dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 98
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 125
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 109
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 138
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 133
długość strzyków	krótkie					długie 92

## Keith AA A1/A2

DEU 000359556232 aAa: 423156 ur. 04.01.2017

PF: 151

**NOWOŚĆ**



Syn Nr.1 Kerrigana • Fitness  
Przebieg porodów córek

O.O. Kingboy  
USA 000072044077

M.O. Riza  
USA 000072127457  
HL 12636 3.63 459 3.17 400  
ML 12636 3.63 459 3.17 400

O. Kerrigan  
USA 000074414205

**Keith**  
DEU 000359556232

M. Jolene  
DEU 000357269957

O.M. Balisto  
USA 000070625988

M.M. Jena  
DEU 000356217635  
HL 12898 3.44 444 3.11 401  
ML 10608 3.44 365 3.19 338

Indeks główny		gRZG		159	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>143</b>	
mleko +1429 kg	tłuszcz +0,05 %	tłuszcz +62 kg	białko +0,11 %	białko +60 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>132</b>	
typ mleczny 115	tułów 116	kończyny 119	wymię 127		
<b>Długowieczność</b>		63 %	<b>gRZN</b>	<b>134</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>122</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>103</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>108</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 123	gRZKd 100	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 119
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 110
budowa ogólna	słaba					mocna 110
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 101
szerokość zadu	wąski					szeroki 115
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 90
radce	plaskie					wysokie 117
staw skokowy	gruby					suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 112
lokomocja	słaba					dobra 113
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 125
więzadło środkowe	słabe					mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 121
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 116
długość strzyków	krótkie					długie 105

## Lightstar AB A1/A2

DEU 000122629390 aAa: 234156 ur. 21.10.2016 RZRobot: 114

PF: 148



Ilość i skład mleka • Płodność córek  
Nr.1. RZR=135

O.O. Pure  
CAN 000108013902

M.O. Uno 2130  
USA 000072437677  
HL 15714 4.33 681 3.26 512  
ML 15714 4.33 681 3.26 512

O. Lighter  
CAN 000109011050

**Lightstar**  
DEU 000122629390

M. WhiteModel  
DEU 000357455198  
HL 9535 4.00 381 3.69 352  
ML 9535 4.00 381 3.69 352

O.M. Model  
USA 000070477026

M.M. Waleria  
DEU 000354980751  
HL 12492 4.21 526 3.40 425  
ML 12056 3.92 472 3.45 416

Indeks główny		gRZG		158	
<b>Wydajność mleczna</b>		71 %	<b>gRZM</b>	<b>146</b>	
mleko +1859 kg	tłuszcz +0,06 %	tłuszcz +80 kg	białko -0,01 %	białko +62 kg	
<b>Pokrój</b>		57 %	<b>gRZE</b>	<b>120</b>	
typ mleczny 104	tułów 110	kończyny 120	wymię 113		
<b>Długowieczność</b>		63 %	<b>gRZN</b>	<b>127</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>		75 %	<b>gRZS</b>	<b>101</b>	
<b>Szybkość doju</b>		67 %	<b>gRZD</b>	<b>105</b>	
<b>Rozród</b>		50 %	<b>gRZR</b>	<b>135</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 117	gRZKd 99	<b>Płodność buhaja</b>	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 105
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 106
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 100
szerokość zadu	wąski					szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 92
radce	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 111
lokomocja	słaba					dobra 118
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 93
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 104
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 110
długość strzyków	krótkie					długie 102

NASINIE  
SEKSOWANE



Wydajność • Pokrój  
Najwyżej wyceniony syn Silvera

# Semino

A2/A2

PF: 144

DEU 001501387474 aAa: 342156 ur. 28.03.2016 RZRobot: 126

O.O. Mogul  
USA 003006972816

**Semino**  
DEU 001501387474

O.M. Balisto  
USA 000070625988

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

M. Balisto 35  
USA 000072852479  
HL 10360 3.63 376 3.45 357  
ML 10360 3.63 376 3.45 357

M.M. De-Su 1837  
USA 000070626988  
HL 11495 3.48 400 3.27 376  
ML 11495 3.48 400 3.27 376

Indeks główny		gRZG		154
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>146</b>
mleko +1008 kg	tłuszcz +0,43 %	tłuszcz +84 kg	białko +0,23 %	białko +58 kg
<b>Pokrój</b>		61 %	<b>gRZE</b>	<b>129</b>
typ mleczny 107	tułów 109	kończyny 113	wymię 132	
<b>Długowieczność</b>		65 %	<b>gRZN</b>	<b>124</b>
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>115</b>
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>118</b>
<b>Rozród</b>		54 %	<b>gRZR</b>	<b>99</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 110	gRZKd 97	<b>Płodność buhaja</b>	**

### Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka						głęboka 110
budowa ogólna	słaba						mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony	<					spadzisty 85
szerokość zadu	wąski						szeroki 97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
radce	plaskie						wysokie 114
staw skokowy	gruby						suchy 97
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 107
lokomocja	słaba						dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 127
więzadło środkowe	słabe						mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 124
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 126
długość strzyków	krótkie						długie 98

# Sidon

AB

PF: 133

NLD 000887066810 aAa: 243651 ur. 30.04.2015

O.O. Supersire  
USA 000069981349

**Sidon**  
NLD 000887066810

O.M. Snowman  
NLD 000388965513

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

O. Supershot  
NLD 000755898903

M. Willie 12  
NLD 000735934953  
HL 11477 3.85 442 3.20 367  
ML 11477 3.85 442 3.20 367

M.M. Willie 3  
NLD 000523932473  
HL 8705 4.57 398 3.43 299  
ML 8648 4.60 398 3.36 291



Ilość mleka • Kończyny  
Wymię

Indeks główny		gRZG		139
<b>Wydajność mleczna</b>		73 %	<b>gRZM</b>	<b>135</b>
mleko +1612 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +50 kg	białko -0,04 %	białko +50 kg
<b>Pokrój</b>		61 %	<b>gRZE</b>	<b>122</b>
typ mleczny 105	tułów 108	kończyny 115	wymię 119	
<b>Długowieczność</b>		65 %	<b>gRZN</b>	<b>120</b>
<b>Komórki somatyczne</b>		77 %	<b>gRZS</b>	<b>99</b>
<b>Szybkość doju</b>		69 %	<b>gRZD</b>	<b>100</b>
<b>Rozród</b>		53 %	<b>gRZR</b>	<b>95</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 102	gRZKd 106	<b>Płodność buhaja</b>	**

### Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 105
głębokość tułowia	plytka						głęboka 99
budowa ogólna	słaba						mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 108
szerokość zadu	wąski						szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<					łukowate 81
radce	plaskie						wysokie 123
staw skokowy	gruby						suchy 103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 106
lokomocja	słaba						dobra 109
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 120
więzadło środkowe	słabe						mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 109
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 104



# HF – odmiana czarno-biała – wycena genomiczna


**Bossano AB A2/A2**  
DEU 000359037865 aAa: 243165  
ur. 02.04.2016 PF: 134

**Bossano**  
DEU 000359037865

- O. **Battlecry**  
USA 000072851652
- O.O. **Balisto**  
USA 000070625988
- M.O. **De-Su 1851**  
USA 000070627002
- M. **Bambi**  
DEU 000356963185
- O.M. **Galaxy**  
USA 000069990052
- M.M. **Barbie**  
DEU 000355080760

**Kończyny • Długowieczność**  
**Rodzina Barbie**

<b>gRZG</b> 148	<b>gRZM</b> 140	mleko +1318 kg	tłuszcz +0,14 %	tłuszcz +67 kg	białko +0,08 %	białko +53 kg	gRZKm 102	gRZKd 97	
<b>gRZE</b> 125	typ mlecz. 110	tułów 112	kończyny 124	wymię 115	<b>gRZN</b> 123	<b>gRZS</b> 113	<b>gRZD</b> 97	<b>gRZR</b> 98	plodność **




**Burano BB A2/A2**  
DEU 00035970606 aAa: 432516  
ur. 30.09.2014 PF: 139

**Burano**  
DEU 00035970606

- O. **Balisto**  
USA 000070625988
- O.O. **Bookem**  
USA 000066636657
- M.O. **De-Su 199**  
USA 000069490353
- M. **DE-SU 2017**  
USA 000070627168
- O.M. **Mayfield**  
USA 000069473980
- M.M. **Ariane**  
USA 000069468808

**Wydajność • Pokrój • Fitness**

<b>gRZG</b> 146	<b>gRZM</b> 137	mleko +1673 kg	tłuszcz -0,29 %	tłuszcz +34 kg	białko +0,01 %	białko +58 kg	gRZKm 106	gRZKd 102	
<b>gRZE</b> 123	typ mlecz. 116	tułów 113	kończyny 98	wymię 130	<b>gRZN</b> 132	<b>gRZS</b> 112	<b>gRZD</b> 112	<b>gRZR</b> 94	plodność **



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

	88	100	112	124	136
wysokość	niska				wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny 110
głębokość tułowia	płytki				głęboka 112
budowa ogólna	słaba				mocna 109
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty 95
szerokość zadu	wąski				szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate 99
racice	płaskie				wysokie 101
staw skokowy	grubo				suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe 120
lokomocja	słaba				dobra 120
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie 111
więzadło środkowe	słabe				mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne 112
głębokość wymienia	głębokie				płytkie 110
długość strzyków	krótkie				długie 107

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

	88	100	112	124	136
wysokość	niska				wysoka 124
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny 113
głębokość tułowia	płytki				głęboka 112
budowa ogólna	słaba				mocna 102
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty 98
szerokość zadu	wąski				szeroki 102
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate 112
racice	płaskie				wysokie 98
staw skokowy	grubo				suchy 97
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe 100
lokomocja	słaba				dobra 100
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie 123
więzadło środkowe	słabe				mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne 125
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne 106
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne 122
głębokość wymienia	głębokie				płytkie 131
długość strzyków	krótkie				długie 92


**Burlon BB**  
DEU 000357264440 aAa: 432516  
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**

<b>gRZG</b> 143	<b>gRZM</b> 138	mleko +708 kg	tłuszcz +0,27 %	tłuszcz +55 kg	białko +0,27 %	białko +51 kg	gRZKm 114	gRZKd 109	
<b>gRZE</b> 118	typ mlecz. 115	tułów 109	kończyny 110	wymię 114	<b>gRZN</b> 116	<b>gRZS</b> 104	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 114	plodność **




**Cato AB A2/A2**  
DEU 000539508729 aAa: 432516  
ur. 19.06.2016 PF: 138

**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**

<b>gRZG</b> 142	<b>gRZM</b> 132	mleko +1225 kg	tłuszcz +0,01 %	tłuszcz +50 kg	białko +0,04 %	białko +45 kg	gRZKm 101	gRZKd 103	
<b>gRZE</b> 128	typ mlecz. 112	tułów 113	kończyny 118	wymię 124	<b>gRZN</b> 118	<b>gRZS</b> 110	<b>gRZD</b> 106	<b>gRZR</b> 106	plodność **



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

	88	100	112	124	136
wysokość	niska				wysoka 115
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny 114
głębokość tułowia	płytki				głęboka 111
budowa ogólna	słaba				mocna 106
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty 77
szerokość zadu	wąski				szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate 110
racice	płaskie				wysokie 96
staw skokowy	grubo				suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe 110
lokomocja	słaba				dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie 116
więzadło środkowe	słabe				mocne 103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne 106
głębokość wymienia	głębokie				płytkie 106
długość strzyków	krótkie				długie 100

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

	88	100	112	124	136
wysokość	niska				wysoka 110
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny 110
głębokość tułowia	płytki				głęboka 110
budowa ogólna	słaba				mocna 102
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty 95
szerokość zadu	wąski				szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate 117
racice	płaskie				wysokie 96
staw skokowy	grubo				suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe 112
lokomocja	słaba				dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie 124
więzadło środkowe	słabe				mocne 102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne 111
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne 108
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne 115
głębokość wymienia	głębokie				płytkie 117
długość strzyków	krótkie				długie 99

## Chevy AB A1/A2

NLD 000753744084 aAa: 432516  
ur. 30.07.2015 PF: 137 TPI: 2541



**Chevy**  
NLD 000753744084

- O. Supershot NLD 000755898903
- O.O. Supersire USA 000069981349
- M.O. Superclass DEU 000536745399
- M. Cristel NLD 000737116320
- O.M. Mogul USA 003006972816
- M.M. Case USA 000056264512

Mleko • Kończyny • Fitness

<b>gRZG</b> 143	<b>gRZM</b> 135	mleko +2047 kg	tłuszcz -0,25 %	tłuszcz +53 kg	białko -0,16 %	białko +51 kg	<b>gRZKm</b> 116	<b>gRZKd</b> 102	
<b>gRZE</b> 121	typ mlecz. 102	tułów 114	kończyny 118	wymię 115	<b>gRZN</b> 120	<b>gRZS</b> 110	<b>gRZD</b> 93	<b>gRZR</b> 105	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	105
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	102
głębokość tułowia	plytka						głęboka	107
budowa ogólna	słaba						mocna	116
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	95
szerokość zadu	wąski						szeroki	115
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<					łukowate	86
racice	plaskie						wysokie	99
staw skokowy	gruby						suchy	100
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	116
lokomocja	słaba						dobra	118
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	120
więzadło środkowe	słabe						mocne	110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	122
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	123
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	109
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	101
długość strzyków	krótkie						długie	105

## Darthvader BE A1/A1

USA 003133120342 aAa: 423  
ur. 01.01.2016 PF: 143



**Darthvader**  
USA 003133120342

- O. Jedi USA 00123886035
- O.O. Montross USA 000071703339
- M.O. Miri USA 003011538078
- M. Party 7950 USA 003014258989
- O.M. Partyrock USA 003009554583
- M.M. Osanna 795 USA 003009554473

Mleko • Buhaj kompletny Fitness

<b>gRZG</b> 148	<b>gRZM</b> 140	mleko +1761 kg	tłuszcz -0,31 %	tłuszcz +35 kg	białko +0,02 %	białko +62 kg	<b>gRZKm</b> 113	<b>gRZKd</b> 99	
<b>gRZE</b> 116	typ mlecz. 104	tułów 107	kończyny 100	wymię 122	<b>gRZN</b> 130	<b>gRZS</b> 115	<b>gRZD</b> 106	<b>gRZR</b> 99	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	110
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	104
głębokość tułowia	plytka						głęboka	105
budowa ogólna	słaba						mocna	108
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	115
szerokość zadu	wąski						szeroki	98
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<					łukowate	74
racice	plaskie						wysokie	109
staw skokowy	gruby						suchy	104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	95
lokomocja	słaba						dobra	102
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	123
więzadło środkowe	słabe						mocne	114
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	104
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	116
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	113
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	115
długość strzyków	krótkie						długie	95

## Delano A2/A2

DEU 001501255915 aAa: 243165  
ur. 10.02.2015 PF: 135

7 NASIENIE SEKSOWANE



**Delano**  
DEU 001501255915

- O. Defender USA 003009554569
- O.O. Mogul USA 003006972816
- M.O. Dannah USA 000066625308
- M. DE-SU 2324 USA 000071813809
- O.M. McCutchen USA 000069990138
- M.M. Ariane USA 000069468808

Wspaniały pokroj Budowa wymienia

<b>gRZG</b> 124	<b>gRZM</b> 106	mleko 838 kg	tłuszcz -0,09 %	tłuszcz +24 kg	białko -0,21 %	białko +7 kg	<b>gRZKm</b> 114	<b>gRZKd</b> 104	
<b>gRZE</b> 142	typ mlecz. 109	tułów 115	kończyny 116	wymię 147	<b>gRZN</b> 111	<b>gRZS</b> 122	<b>gRZD</b> 105	<b>gRZR</b> 112	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	133
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	109
głębokość tułowia	plytka						głęboka	110
budowa ogólna	słaba						mocna	111
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	104
szerokość zadu	wąski						szeroki	110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	103
racice	plaskie						wysokie	109
staw skokowy	gruby						suchy	103
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	112
lokomocja	słaba						dobra	113
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	136
więzadło środkowe	słabe						mocne	118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	126
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	134
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	145
długość strzyków	krótkie						długie	96

## Extremo AB A1/A2

DEU 000357995972 aAa: 234  
ur. 01.09.2015 PF: 145



**Extremo**  
DEU 000357995972

- O. Extreme CAN 000107931151
- O.O. Supersire USA 000069981349
- M.O. Event CAN 000011294759
- M. Roseli DEU 000356880902
- O.M. Fanatic DEU 000354812817
- M.M. Rose DEU 000354862836

Ilość i skład mleka Długowieczność • Wymię

<b>gRZG</b> 148	<b>gRZM</b> 134	mleko +1401 kg	tłuszcz -0,17 %	tłuszcz +37 kg	białko +0,04 %	białko +52 kg	<b>gRZKm</b> 109	<b>gRZKd</b> 108	
<b>gRZE</b> 129	typ mlecz. 118	tułów 106	kończyny 120	wymię 127	<b>gRZN</b> 121	<b>gRZS</b> 120	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 113	plodność ***

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	127
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	115
głębokość tułowia	plytka						głęboka	97
budowa ogólna	słaba						mocna	98
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	117
szerokość zadu	wąski						szeroki	108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	98
racice	plaskie						wysokie	113
staw skokowy	gruby						suchy	111
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	102
lokomocja	słaba						dobra	113
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie	123
więzadło środkowe	słabe						mocne	111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	110
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne	112
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	124
długość strzyków	krótkie						długie	102

## Kingman BB A2/A2

NLD 000920855490 aAa: 423  
ur. 23.02.2015 PF: 141 TPI: 2393



**Kingman**  
NLD 000920855490

O. Kingboy  
USA 000072044077

O.O. McCutchen  
USA 000069990138

M.O. Megan  
USA 000068654508

M. Sabine  
NLD 000537452860

O.M. Gerard  
USA 000052805723

M.M. Silver  
NLD 000428046042

**Mleko • Kappa kazeina BB  
Beta kazeina A2/A2**

<b>gRZG</b> 142	<b>gRZM</b> 128	mleko +1700 kg	tłuszcz -0,11 %	tłuszcz +55 kg	białko -0,17 %	białko +39 kg	gRZKm 117	gRZKd 103	
<b>gRZE</b> 129	typ mlecz. 107	tułów 115	kończyny 112	wymię 129	<b>gRZN</b> 119	<b>gRZS</b> 119	<b>gRZD</b> 108	<b>gRZR</b> 119	plodność ***

## Kioto AA A1/A2

DEU 001404580557 aAa: 243  
ur. 02.04.2015 PF: 135 TPI: 2470



**Kioto**  
DEU 001404580557

O. Kingboy  
USA 000072044077

O.O. McCutchen  
USA 000069990138

M.O. Megan  
USA 000068654508

M. Sparkle  
USA 000072123317

O.M. Mogul  
USA 003006972816

M.M. Suele  
USA 000066882483

**Pokrój • Długowieczność  
Mleko**

<b>gRZG</b> 136	<b>gRZM</b> 118	mleko +1325 kg	tłuszcz -0,15 %	tłuszcz +36 kg	białko -0,19 %	białko +25 kg	gRZKm 116	gRZKd 105	
<b>gRZE</b> 137	typ mlecz. 119	tułów 111	kończyny 125	wymię 133	<b>gRZN</b> 120	<b>gRZS</b> 118	<b>gRZD</b> 86	<b>gRZR</b> 112	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	127
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	108
głębokość tułowia	plytka					głęboka	112
budowa ogólna	słaba					mocna	113
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty	85
szerokość zadu	wąski					szeroki	112
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	100
racice	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	119
więzadło środkowe	słabe					mocne	112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	116
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	111
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	121
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	127
długość strzyków	krótkie					długie	98

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	117
głębokość tułowia	plytka					głęboka	103
budowa ogólna	słaba					mocna	99
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty	86
szerokość zadu	wąski					szeroki	115
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	89
racice	plaskie					wysokie	115
staw skokowy	gruby					suchy	108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	116
lokomocja	słaba					dobra	119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	126
więzadło środkowe	słabe					mocne	113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	108
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	125
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	124
długość strzyków	krótkie					długie	97

## Kronos AB A2/A2

DEU 001271368990 aAa: 432561  
ur. 26.03.2014 PF: 131



**Kronos**  
DEU 001271368990

O. Krunch  
USA 000069708745

O.O. Freddie  
USA 000060996956

M.O. Kristina  
USA 000062738958

M. Puna2  
DEU 001265244271

O.M. Man-O-Man  
USA 000135746776

M.M. Penelope  
DEU 000350427757

**Skład i ilość mleka  
Łatwe porody**

<b>gRZG</b> 134	<b>gRZM</b> 127	mleko +1047 kg	tłuszcz -0,19 %	tłuszcz +22 kg	białko +0,06 %	białko +42 kg	gRZKm 99	gRZKd 113	
<b>gRZE</b> 112	typ mlecz. 97	tułów 111	kończyny 101	wymię 115	<b>gRZN</b> 115	<b>gRZS</b> 97	<b>gRZD</b> 113	<b>gRZR</b> 124	plodność **

## Kubero

DEU 001501463006 aAa: 153426 RZRobot: 112  
ur. 10.06.2014 PF: 134



**Kubero**  
DEU 001501463006

O. Krunch  
USA 000069708745

O.O. Freddie  
USA 000060996956

M.O. Kristina  
USA 000062738958

M. Malaga  
DEU 001501133734

O.M. Shamrock  
USA 000068977120

M.M. C Maxima  
NLD 000493233145

**Mleko • Długowieczność  
Łatwe porody**

<b>gRZG</b> 138	<b>gRZM</b> 121	mleko +1602 kg	tłuszcz -0,38 %	tłuszcz +22 kg	białko -0,19 %	białko +33 kg	gRZKm 98	gRZKd 125	
<b>gRZE</b> 112	typ mlecz. 101	tułów 90	kończyny 111	wymię 117	<b>gRZN</b> 130	<b>gRZS</b> 106	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 126	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	114
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	97
głębokość tułowia	plytka					głęboka	95
budowa ogólna	słaba					mocna	109
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	102
szerokość zadu	wąski					szeroki	111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	98
racice	plaskie					wysokie	108
staw skokowy	gruby					suchy	93
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	101
lokomocja	słaba					dobra	102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	115
więzadło środkowe	słabe					mocne	109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	106
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	107
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	111
długość strzyków	krótkie					długie	93

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -      liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	91
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	100
głębokość tułowia	plytka					głęboka	90
budowa ogólna	słaba					mocna	95
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty	87
szerokość zadu	wąski					szeroki	96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	98
racice	plaskie					wysokie	104
staw skokowy	gruby					suchy	102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	102
lokomocja	słaba					dobra	110
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	117
więzadło środkowe	słabe					mocne	102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	97
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	100
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	114
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	107
długość strzyków	krótkie					długie	98

## Labos AB

DEU 000359223610 aAa: 315426  
ur. 03.10.2016 PF: 137

NASINIENIE  
SEKSWANANE



NOWOŚĆ

**Labos**  
DEU 000359223610

- O. **Lighter**  
CAN 000109011050
- O.O. **Pure**  
CAN 000108013902
- M.O. **Uno 2130**  
USA 000072437677
- M. **M. 459**  
DEU 000357419671
- O.M. **Tribune**  
CAN 000011445826
- M.M. **Macy**  
USA 000070811841

Wymię • Długowieczność  
Pochodzenie

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
143	133	+1333 kg	-0,10 %	+42 kg	+0,03 %	+48 kg	105	103	
gRZE	typ mlec.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	płodność
133	112	108	119	134	122	97	114	106	**

Ocena pokroju córek      liczba córek: -      liczba stad: -

88      100      112      124      136

wysokość	niska				wysoka	113
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	108
głębokość tułowia	plytką				głęboka	103
budowa ogólna	słaba				mocna	102
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty	102
szerokość zadu	wąski				szeroki	105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	101
racice	plaskie				wysokie	101
staw skokowy	gruby				suchy	110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	111
lokomocja	słaba				dobra	116
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	133
więzadło środkowe	słabe				mocne	111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	98
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	100
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	120
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	124
długość strzyków	krótkie				długie	107

## Minosch BB A2/A2

DEU 000121814244 aAa: 435216 RZRobot: 129  
ur. 03.07.2015 PF: 142 TPI: 2502



Wyjątkowy pokrój • Budowa i zdrowotność wymienia

**Minosch**  
DEU 000121814244

- O. **Missouri**  
USA 000069763386
- O.O. **Day**  
USA 000069774730
- M.O. **4846**  
USA 000069804610
- M. **Stalaxy**  
DEU 000121390090
- O.M. **Galaxy**  
USA 000069990052
- M.M. **Selection**  
DEU 000120264874

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
146	131	+1329 kg	-0,13 %	+39 kg	+0,01 %	+46 kg	128	97	
gRZE	typ mlec.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	płodność
127	104	107	113	131	123	112	105	119	**

Ocena pokroju córek      liczba córek: -      liczba stad: -

88      100      112      124      136

wysokość	niska				wysoka	119
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	101
głębokość tułowia	plytką				głęboka	96
budowa ogólna	słaba				mocna	104
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty	90
szerokość zadu	wąski				szeroki	110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	102
racice	plaskie				wysokie	109
staw skokowy	gruby				suchy	110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	105
lokomocja	słaba				dobra	107
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	123
więzadło środkowe	słabe				mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	122
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	100
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	121
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	126
długość strzyków	krótkie				długie	118

## Missan AB A1/A2

DEU 000358162492 aAa: 234165  
ur. 12.05.2015 PF: 140 TPI: 2467



Pokrój • Wymię • Fitness

**Missan**  
DEU 000358162492

- O. **Missouri**  
USA 000069763386
- O.O. **Day**  
USA 000069774730
- M.O. **4846**  
USA 000069804610
- M. **459**  
DEU 000355742347
- O.M. **McCutchen**  
USA 000069990138
- M.M. **Bikasa**  
USA 000069822318

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
144	127	+952 kg	+0,14 %	+52 kg	+0,02 %	+34 kg	114	105	
gRZE	typ mlec.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	płodność
139	114	102	128	139	121	118	108	108	**

Ocena pokroju córek      liczba córek: -      liczba stad: -

88      100      112      124      136

wysokość	niska				wysoka	129
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	108
głębokość tułowia	plytką				głęboka	101
budowa ogólna	słaba				mocna	99
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty	88
szerokość zadu	wąski				szeroki	96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	95
racice	plaskie				wysokie	111
staw skokowy	gruby				suchy	120
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	110
lokomocja	słaba				dobra	119
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	121
więzadło środkowe	słabe				mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	110
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	130
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	144
długość strzyków	krótkie				długie	101

## Perin AB A2/A2

DEU 000358241745 aAa: 423615  
ur. 19.10.2015 PF: 140



Pochodzenie • Nogi Wymię • Na jałówki

**Perin**  
DEU 000358241745

- O. **Penley**  
USA 000071813425
- O.O. **Platinum**  
USA 000070640250
- M.O. **De-Su 1481**  
USA 000070626632
- M. **Malone**  
DEU 000356127278
- O.M. **Frisco**  
USA 000069474034
- M.M. **Malke**  
DEU 000355088480

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
141	134	+1529 kg	-0,14 %	+46 kg	-0,02 %	+49 kg	99	117	
gRZE	typ mlec.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	płodność
112	97	102	113	110	118	108	100	117	**

Ocena pokroju córek      liczba córek: -      liczba stad: -

88      100      112      124      136

wysokość	niska				wysoka	102
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	98
głębokość tułowia	plytką				głęboka	102
budowa ogólna	słaba				mocna	104
ustawienie zadu	umiesiony				spadzisty	95
szerokość zadu	wąski				szeroki	90
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	88
racice	plaskie				wysokie	114
staw skokowy	gruby				suchy	107
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	102
lokomocja	słaba				dobra	109
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	110
więzadło środkowe	słabe				mocne	102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	117
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	109
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	100
długość strzyków	krótkie				długie	105







# Joclassic AA A1/A2

USA 000070726926 aAa: 423651 ur. 24.01.2013

TPI: 2378

PF: 119



Ojciec buhajów • Buhaj kompletny  
Cechy funkcjonalne

O.O. Robust  
USA 000064966739

**Joclassic**  
USA 000070726926

O.M. Beacon  
USA 000136800233

M.O. Shauna  
USA 000066228178

O. Supersire  
USA 000069981349

M. Joyfully  
USA 000068817934

M.M. Joyful  
USA 000063496192

Indeks główny				gRZG		131	
<b>Wydajność mleczna</b>				83 %	<b>gRZM</b>	<b>118</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
170	63	+618 kg	+0,04 %	+28 kg	+0,04 %	+25 kg	
<b>Pokrój</b>				69 %	<b>gRZE</b>	<b>121</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
95				105	115	122	
<b>Długowieczność</b>				67 %	<b>gRZN</b>	<b>126</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				85 %	<b>gRZS</b>	<b>108</b>	
<b>Szybkość doju</b>				71 %	<b>gRZD</b>	<b>106</b>	
<b>Rozród</b>				61 %	<b>gRZR</b>	<b>102</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* *		
	123	105					

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 18    liczba stad: 15

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 112
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 92
głębokość tułowia	płytka					głęboka 98
budowa ogólna	słaba					mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty 82
szerokość zadu	wąski					szeroki 94
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 95
racice	płaskie					wysokie 114
staw skokowy	gruby					suchy 100
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe 108
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 118
więzadło środkowe	słabe					mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 95
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 122
długość strzyków	krótkie					długie 114

# Mr Max

USA 000071588582 aAa: 531426 ur. 08.04.2013

TPI: 2358

PF: 130



Łatwe porody  
Długowieczność • Pokrój

O.O. Dorcy  
USA 000139005002

**Mr Max**  
USA 000071588582

O.M. Super  
USA 000062065919

M.O. Maxine  
USA 000062784081

O. Mogul  
USA 003006972816

M. Super  
USA 000070457492

M.M. Planet4521  
USA 000066023713

HL 14197 3.32 472 3.27 464  
ML 14197 3.32 472 3.27 464

HL 16934 3.28 555 3.48 589  
ML 15040 3.60 542 3.51 528

Indeks główny				gRZG		137	
<b>Wydajność mleczna</b>				95 %	<b>gRZM</b>	<b>122</b>	
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	
159	62	+1824 kg	-0,42 %	+25 kg	-0,23 %	+36 kg	
<b>Pokrój</b>				88 %	<b>gRZE</b>	<b>135</b>	
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię	
111				101	137	127	
<b>Długowieczność</b>				71 %	<b>gRZN</b>	<b>120</b>	
<b>Komórki somatyczne</b>				89 %	<b>gRZS</b>	<b>115</b>	
<b>Szybkość doju</b>				84 %	<b>gRZD</b>	<b>118</b>	
<b>Rozród</b>				68 %	<b>gRZR</b>	<b>95</b>	
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* * *		
	114	117					

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 118    liczba stad: 47

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 100
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 108
głębokość tułowia	płytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 96
szerokość zadu	wąski					szeroki 100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 94
racice	płaskie					wysokie 117
staw skokowy	gruby					suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe 116
lokomocja	słaba					dobra 130
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 121
więzadło środkowe	słabe					mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 100
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 122
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 120
długość strzyków	krótkie					długie 91

## Bacanti

DNK 00000255373 aAa: 321465  
ur. 05.03.2012 PF: 127 TPI: 2065

**NOWOŚĆ**



**Łatwe porody • Ilość mleka  
Zdrowotność wymienia**

<b>Bacanti</b> DNK 00000255373	
O. Bookem USA 000066636657	M. Therese DEU 000664067636
O.O. Planet USA 000060597003	O.M. Xacobeo DEU 000579539135
M.O. Ramo USA 000061765027	M.M. Thea DEU 000662811273

gRZG	gRZM	mleko	tuszc	tuszc	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
135	129	+1041 kg	-0,07 %	+34 kg	+0,07 %	+43 kg	114	109	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
106	103	119	114	90	121	123	81	105	**

Ocena pokroju córek liczba córek: 87 liczba stad: 38

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	108	
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	103	
głębokość tułowia	plytka					głęboka	110	
budowa ogólna	słaba					mocna	113	
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	101	
szerokość zadu	wąski					szeroki	117	
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	103	
racice	plaskie					wysokie	101	
staw skokowy	gruby					suchy	111	
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	107	
lokomocja	słaba					dobra	110	
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	99	
więzadło środkowe	słabe					mocne	99	
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	78	
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	80	
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	96	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	92	
długość strzyków	krótkie					długie	112	

## Batello

NLD 000696271230 aAa: 432516 RZRobot: 115  
ur. 27.12.2011 PF: 121 TPI: 2000



**Plodność • Budowa  
i zdrowotność wymienia**

<b>Batello</b> NLD 000696271230	
O. Bookem USA 000066636657	M. Destina CAN 000009784499
O.O. Planet USA 000060597003	O.M. Mac USA 000060540164
M.O. Ramo USA 000061765027	M.M. Destini USA 000062497024

gRZG	gRZM	mleko	tuszc	tuszc	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
120	118	+1170 kg	-0,20 %	+25 kg	-0,11 %	+27 kg	109	95	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
117	123	101	94	127	108	103	95	97	***

Ocena pokroju córek liczba córek: 270 liczba stad: 74

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	111	
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	118	
głębokość tułowia	plytka					głęboka	91	
budowa ogólna	słaba					mocna	96	
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	82	
szerokość zadu	wąski					szeroki	106	
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	109	
racice	plaskie					wysokie	100	
staw skokowy	gruby					suchy	94	
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	95	
lokomocja	słaba					dobra	97	
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	122	
więzadło środkowe	słabe					mocne	106	
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	105	
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	88	
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	118	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	120	
długość strzyków	krótkie					długie	111	

## Beart AB A1/A2

NLD 000537453128 aAa: 321456 RZRobot: 147  
ur. 26.05.2011 PF: 116 TPI: 2222



**Pokrój • Budowa nóg i wymion  
Na roboty**

<b>Beart</b> NLD 000537453128	
O. Beacon USA 000136800233	M. Destiny NLD 000443146855
O.O. Shottle GBR 28 9370703987	O.M. Goldwin CAN 000010705608
M.O. Bug USA 000131926022	M.M. Destiny USA 000061361722

gRZG	gRZM	mleko	tuszc	tuszc	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
135	108	+569 kg	-0,23 %	-1 kg	-0,05 %	+14 kg	115	113	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
133	110	96	137	127	127	116	108	133	**

Ocena pokroju córek liczba córek: 2740 liczba stad: 785

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	106	
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	107	
głębokość tułowia	plytka					głęboka	98	
budowa ogólna	słaba					mocna	83	
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	102	
szerokość zadu	wąski					szeroki	97	
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	93	
racice	plaskie					wysokie	106	
staw skokowy	gruby					suchy	119	
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	143	
lokomocja	słaba					dobra	123	
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	127	
więzadło środkowe	słabe					mocne	104	
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	107	
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	83	
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	118	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	119	
długość strzyków	krótkie					długie	114	

## Epikur AA A2/A2

DEU 001501679955 aAa: 324156  
ur. 29.09.2012 PF: 126 TPI: 2134



**Pokrój • Mleko • Wymię**

<b>Epikur</b> DEU 001501679955	
O. Epic CAN 000011104016	M. Jasmina DEU 001501132595
O.O. Super GBR 000062065919	O.M. Bogart USA 000135257546
M.O. Emily USA 000139232811	M.M. Jasmin 1 DEU 001501131280

gRZG	gRZM	mleko	tuszc	tuszc	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
130	116	+549 kg	-0,05 %	+17 kg	+0,06 %	+25 kg	114	110	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
119	93	120	102	122	130	112	93	106	*

Ocena pokroju córek liczba córek: 192 liczba stad: 56

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska					wysoka	121	
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	91	
głębokość tułowia	plytka					głęboka	120	
budowa ogólna	słaba					mocna	117	
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty	102	
szerokość zadu	wąski					szeroki	105	
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	86	
racice	plaskie					wysokie	105	
staw skokowy	gruby					suchy	103	
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe	98	
lokomocja	słaba					dobra	99	
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	116	
więzadło środkowe	słabe					mocne	117	
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	106	
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	94	
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne	110	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	117	
długość strzyków	krótkie					długie	110	

## Geron

NLD 000766877223 aAa: 312546  
ur. 23.12.2011 PF: 116 TPI: 1954



**Mleko • Bardzo lekkie porody**

## Kayne

GBR 952180626236 aAa: 324156  
ur. 09.07.2013 PF: 129 TPI: 2310



**Wymię • Pokrój • Łatwe porody**

**Geron**  
NLD 000766877223

O. Gold Chip  
USA 000140145553

O.O. Goldwin  
CAN 00010705608

M.O. Chassity  
USA 000062496899

M. Frona 266  
NLD 000440865111

O.M. Win 395  
USA 000125470531

M.M. Fatina  
NLD 000174986021

<b>gRZG</b> 124	<b>gRZM</b> 120	mleko +509 kg	tłuszcz +0,19 %	tłuszcz +39 kg	białko +0,08 %	białko +25 kg	gRZKm 113	gRZKd 122	
<b>gRZE</b> 105	typ mlecz. 99	tułów 88	kończyny 115	wymię 104	<b>gRZN</b> 115	<b>gRZS</b> 91	<b>gRZD</b> 93	<b>gRZR</b> 106	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 215    liczba stad: 72

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	102
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	96
głębokość tułowia	plytka				głęboka	94
budowa ogólna	słaba				mocna	90
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	114
szerokość zadu	wąski				szeroki	81
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	88
racice	plaskie				wysokie	98
staw skokowy	gruby				suchy	114
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	113
lokomocja	słaba				dobra	107
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	109
więzadło środkowe	słabe				mocne	98
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	99
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	97
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	96
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	104
długość strzyków	krótkie				długie	113

**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

<b>gRZG</b> 134	<b>gRZM</b> 128	mleko +1127 kg	tłuszcz +0,21 %	tłuszcz +66 kg	białko -0,04 %	białko +34 kg	gRZKm 101	gRZKd 112	
<b>gRZE</b> 130	typ mlecz. 123	tułów 110	kończyny 125	wymię 120	<b>gRZN</b> 114	<b>gRZS</b> 100	<b>gRZD</b> 113	<b>gRZR</b> 96	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 48    liczba stad: 18

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	117
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	118
głębokość tułowia	plytka				głęboka	111
budowa ogólna	słaba				mocna	99
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	108
szerokość zadu	wąski				szeroki	99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	89
racice	plaskie				wysokie	103
staw skokowy	gruby				suchy	108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	120
lokomocja	słaba				dobra	123
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	125
więzadło środkowe	słabe				mocne	110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	121
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	116
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	112
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	114
długość strzyków	krótkie				długie	81

## Ladon

DEU 001501415822 RZRobot: 116  
ur. 25.06.2013 PF: 115 TPI: 2021



**Pokrój • Plodność  
Łatwe porody**

**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

<b>gRZG</b> 118	<b>gRZM</b> 116	mleko +275 kg	tłuszcz +0,63 %	tłuszcz +72 kg	białko +0,02 %	białko +11 kg	gRZKm 103	gRZKd 103	
<b>gRZE</b> 119	typ mlecz. 115	tułów 111	kończyny 104	wymię 120	<b>gRZN</b> 107	<b>gRZS</b> 95	<b>gRZD</b> 105	<b>gRZR</b> 96	plodność ***

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 112    liczba stad: 43

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	127
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	107
głębokość tułowia	plytka				głęboka	103
budowa ogólna	słaba				mocna	99
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	100
szerokość zadu	wąski				szeroki	109
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	91
racice	plaskie				wysokie	112
staw skokowy	gruby				suchy	97
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	97
lokomocja	słaba				dobra	104
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	111
więzadło środkowe	słabe				mocne	121
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	105
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	113
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	117
długość strzyków	krótkie				długie	122

## Marinero AA A2/A2

ITA 020990536537 aAa: 234156  
ur. 15.08.2010 PF: 114 TPI: 1878



**Pokrój • Kończyny  
Wymię**

**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 00010705608

M.M. Rosie ET  
NLD 000336528061

<b>gRZG</b> 115	<b>gRZM</b> 103	mleko +644 kg	tłuszcz -0,23 %	tłuszcz +2 kg	białko -0,15 %	białko +6 kg	gRZKm 87	gRZKd 97	
<b>gRZE</b> 130	typ mlecz. 124	tułów 105	kończyny 117	wymię 129	<b>gRZN</b> 111	<b>gRZS</b> 100	<b>gRZD</b> 104	<b>gRZR</b> 103	plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 960    liczba stad: 160

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	121
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	115
głębokość tułowia	plytka				głęboka	105
budowa ogólna	słaba				mocna	96
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	111
szerokość zadu	wąski				szeroki	92
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	106
racice	plaskie				wysokie	90
staw skokowy	gruby				suchy	126
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	101
lokomocja	słaba				dobra	112
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	119
więzadło środkowe	słabe				mocne	125
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	117
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	112
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	117
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	122
długość strzyków	krótkie				długie	98



# Abi Red PP BB A2/B PP

DEU 000358665687 aAa: 342 ur. 19.03.2016

TPI: 2454

PF: 139



O.O. Aikman

CAN 000106807394

M.O. Candleligh

DEU 000663531490  
HL 9541 3.92 374 3.56 340  
ML 9541 3.92 374 3.56 340

Abi Red PP

DEU 000358665687

O. Apoll P

NLD 000762042012

M. Missbalist

DEU 000356230059  
HL 7132 4.44 317 3.39 242  
ML 7132 4.44 317 3.39 242

O.M. Balisto

USA 000070625988

M.M. Miss Epic

DEU 000355203389  
HL 10586 3.91 414 3.11 329  
ML 10586 3.91 414 3.11 329

## Nr. 1 wśród buhajów PP • Mleko • Kappa kazeina BB

Indeks główny		gRZG 148		Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
				88	100	112	124	136		
<b>Wydajność mleczna</b>	71 %	<b>gRZM</b>	<b>149</b>	wysokość	niska				wysoka	115
mleko +1602 kg	tłuszcz +0,24 %	tłuszcz +90kg	białko +0,10 %	białko +64 kg	ordynarny				szlachetny	121
<b>Pokrój</b>	59 %	<b>gRZE</b>	<b>120</b>	głębokość tułowia	plytka				głęboka	110
typ mleczny 123	tułów 106	kończyny 109	wymię 117	budowa ogólna	słaba				mocna	101
<b>Długowieczność</b>	63 %	<b>gRZN</b>	<b>118</b>	ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	95
<b>Komórki somatyczne</b>	76 %	<b>gRZS</b>	<b>104</b>	szerokość zadu	wąski				szeroki	85
<b>Szybkość doju</b>	67 %	<b>gRZD</b>	<b>98</b>	nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	110
<b>Rozród</b>	51 %	<b>gRZR</b>	<b>91</b>	racice	plaskie				wysokie	102
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 104	gRZKd 111	<b>Płodność buhaja</b> * *	staw skokowy	gruby				suchy	104
				nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	108
				lokomocja	słaba				dobra	107
				zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	116
				więzadło środkowe	słabe				mocne	110
				umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	121
				umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	115
				zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne	110
				głębokość wymienia	głębokie				plytkie	108
				długość strzyków	krótkie				długie	98

Abi Red PP jest obecnie najwyżej wycenionym w Niemczech bezroźnym buhajem czerwono-białym! Wysoka wydajność, skład mleka oraz przekazywany pokrój w zakresie kończyn i wymienia w połączeniu z dobrymi wartościami dotyczącymi porodów, czynią go wyjątkowym rozplodnikiem w hodowli bydła bezroźnego. Abi Red PP z indeksem PF=139, znajduje się w czołówce buhajów czerwono-białych polskiej TOP listy. Kompletny profil tego rozplodnika, pozwala na bardzo szerokie stosowanie jego nasienia w wielu stadach.



KNS Miss Balista-matka Abi Red



Mrspoll P-prababka Abi Red

**Arino Red** AB A1/A1  
DEU 001404867415 aAa: 243 ur. 04.03.2015

TPI: 2295  
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>142</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	73 %	<b>gRZM</b>	<b>132</b>
mleko +1088 kg	tłuszcz +0,20 %	tłuszcz +63 kg	białko +41 kg
<b>Pokrój</b>	60 %	<b>gRZE</b>	<b>137</b>
typ mleczny 127	tułów 115	kończyny 122	wymię 131
<b>Długowieczność</b>	65 %	<b>gRZN</b>	<b>113</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	76 %	<b>gRZS</b>	<b>113</b>
<b>Szybkość doju</b>	69 %	<b>gRZD</b>	<b>107</b>
<b>Rożród</b>	53 %	<b>gRZR</b>	<b>103</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 100	gRZKd 121	<b>Płodność buhaja</b> **

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

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 124
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 125
głębokość tułowia	plytka					głęboka 113
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szeroi 114
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 101
racice	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 113
lokomocja	słaba					dobra 119
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 128
więzadło środkowe	słabe					mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 123
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 125
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 121
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 123
długość strzyków	krótkie					długie 106

**Almo Red P** BB Pp  
DEU 000358389043 aAa: 342  
ur. 22.11.2015 PF: 127



**Bezożny • Beta kazeina A2/A2  
Kappa kazeina BB**

**Almo Red P**  
DEU 000358389043

O. Apoll P  
NLD 000762042012

M. Almfee  
DEU 000357019645

O.O. Aikman  
CAN 000106807394

O.M. Tabit  
NLD 000534650005

M.O. Candleigh  
DEU 000663531490

M.M. Alhambra  
DEU 000537311306

<b>gRZG</b>	<b>gRZM</b>	mleko +1361 kg	tłuszcz -0,08 %	tłuszcz +49 kg	białko +0,13 %	białko +59 kg	gRZKm	gRZKd
<b>142</b>	<b>141</b>						<b>94</b>	<b>108</b>
<b>gRZE</b>	typ mlecz. 118	tułów 104	kończyny 101	wymię 123	<b>gRZN</b>	<b>gRZS</b>	<b>gRZD</b>	<b>gRZR</b>
<b>118</b>					<b>116</b>	<b>113</b>	<b>101</b>	<b>93</b>
								<b>płodność **</b>

**Baymax Red** BB  
DEU 000539392017 aAa: 243  
ur. 20.05.2016 PF: 137 TPI: 2342 RZRobot: 117



**Linia żeńska • Pokrój  
Na jałówki**

**Baymax Red**  
DEU 000539392017

O. Bagno RDC  
DEU 000357640595

M. K25  
DEU 000538441385

O.O. Balisto  
USA 000070625988

O.M. Brekem  
CAN 000107559777

M.O. Sina  
DEU 000769844798

M.M. Kanu  
DEU 000535826796

<b>gRZG</b>	<b>gRZM</b>	mleko +1609 kg	tłuszcz -0,37 %	tłuszcz +31 kg	białko -0,06 %	białko +49 kg	gRZKm	gRZKd
<b>147</b>	<b>132</b>						<b>114</b>	<b>112</b>
<b>gRZE</b>	typ mlecz. 117	tułów 112	kończyny 125	wymię 126	<b>gRZN</b>	<b>gRZS</b>	<b>gRZD</b>	<b>gRZR</b>
<b>133</b>					<b>129</b>	<b>115</b>	<b>94</b>	<b>107</b>
								<b>płodność **</b>

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

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 112
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 116
głębokość tułowia	plytka					głęboka 99
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 101
szerokość zadu	wąski					szeroi 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 107
racice	plaskie					wysokie 99
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 94
lokomocja	słaba					dobra 101
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 124
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 122
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 121
długość strzyków	krótkie					długie 89

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


		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 114
głębokość tułowia	plytka					głęboka 100
budowa ogólna	słaba					mocna 105
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 88
szerokość zadu	wąski					szeroi 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 90
racice	plaskie					wysokie 124
staw skokowy	gruby					suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 117
lokomocja	słaba					dobra 114
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 121
więzadło środkowe	słabe					mocne 116
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 118
długość strzyków	krótkie					długie 97



## Deep Red P<sup>AB Pp</sup>

DEU 000358241676 aAa: 234165 A1/A1  
ur. 01.06.2015 PF: 129

**NASINIENIE SEKSOWANE**



**Fitness • Skład mleka  
Długowieczność**


gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
140	127	+722 kg	+0,25 %	+52 kg	+0,10 %	+34 kg	106	106	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
125	109	110	107	129	122	123	87	108	**

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

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 131
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka						głęboka 99
budowa ogólna	słaba						mocna 104
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 105
szerokość zadu	wąski						szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 92
racice	plaskie						wysokie 117
staw skokowy	gruby						suchy 97
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 98
lokomocja	słaba						dobra 105
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 112
więzadło środkowe	słabe						mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 98
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 120
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 134
długość strzyków	krótkie						długie 108

## Karat PP<sup>AA PP</sup>

ITA 001990826420 aAa: 324165 A1/A1  
ur. 18.08.2014 PF: 120



**100% bezrożnych cieląt**


gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
131	116	+616 kg	+0,09 %	+33 kg	-0,01 %	+20 kg	98	89	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
123	114	91	127	119	127	119	105	94	**

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

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka						głęboka 90
budowa ogólna	słaba						mocna 85
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 92
szerokość zadu	wąski						szeroki 87
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
racice	plaskie						wysokie 105
staw skokowy	gruby						suchy 119
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 112
lokomocja	słaba						dobra 121
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 119
więzadło środkowe	słabe						mocne 117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 92
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 116
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 125
długość strzyków	krótkie						długie 94

## Eloped Red<sup>BB</sup>

CAN 000011872867 aAa: 324156 A1/A1  
ur. 05.02.2014 PF: 125 TPI: 2337 RZRobot: 124



**Ojciec buhajów • Mleko Pokrój**


gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
139	129	+1751 kg	-0,34 %	+39 kg	-0,16 %	+44 kg	100	112	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
123	105	101	112	127	120	117	111	101	**

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

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 103
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 102
głębokość tułowia	plytka						głęboka 94
budowa ogólna	słaba						mocna 97
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 93
szerokość zadu	wąski						szeroki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 95
racice	plaskie						wysokie 102
staw skokowy	gruby						suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 104
lokomocja	słaba						dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 123
więzadło środkowe	słabe						mocne 95
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 117
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 118
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 121
długość strzyków	krótkie						długie 103

## Only One

DEU 001501256176 aAa: 123546 RZRobot: 123  
ur. 05.08.2015 PF: 134



**100% czerwono-białe potomstwo Pokrój**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
129	117	+496 kg	+0,27 %	+44 kg	+0,02 %	+19 kg	114	97	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
124	119	110	110	123	113	112	99	118	**

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

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 122
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka						głęboka 106
budowa ogólna	słaba						mocna 102
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 96
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 102
racice	plaskie						wysokie 115
staw skokowy	gruby						suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 103
lokomocja	słaba						dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 120
więzadło środkowe	słabe						mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 114
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 113
długość strzyków	krótkie						długie 120

## Poker Red AB A2/A2

DEU 000357019653 aAa: 234156  
ur. 13.04.2014 PF: 128



## Star Red P AA Pp A2/A2

DEU 001405153971 aAa: 423  
ur. 13.04.2016 PF: 133



**Poker Red**  
DEU 000357019653  
O. PerfectAik  
NLD 000708611632  
O.O. Freddie  
USA 000060996956  
M.O. Aiko  
USA 000137658044  
M. WEU Dream  
DEU 000355105063  
O.M. Axion-Red  
USA 000137056628  
M.M. Silk  
CAN 000106109413

**Długowieczność • Płodność  
Przebieg porodów**

**Star Red P**  
DEU 001405153971  
O. Step Red  
DEU 000356650139  
O.O. Sympatico  
CAN 000011004723  
M.O. Delta  
USA 000066401837  
M. Samburu  
DEU 001404738738  
O.M. Aikman  
CAN 000106807394  
M.M. Silver PP  
USA 000070805585

**Mleko • Łatwość porodów  
Beta kazeina A2/A2**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
131	125	+642 kg	+0,26 %	+49 kg	+0,11 %	+31 kg	110	118	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
108	96	95	106	113	113	107	104	113	**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
138	136	+1736 kg	-0,18 %	+54 kg	-0,07 %	+52 kg	104	114	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
120	117	113	108	117	109	113	96	99	**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -    liczba stad: -

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	101
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	96
głębokość tułowia	plytka				głęboka	88
budowa ogólna	słaba				mocna	102
ustawienie zadu	uniesiony	<			spadzisty	84
szerokość zadu	wąski				szereki	95
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	110
racice	plaskie				wysokie	102
staw skokowy	gruby				suchy	100
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate				równoległe	102
lokomocja	słaba				dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	113
więzadło środkowe	słabe				mocne	118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	127
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	132
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	106
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	113
długość strzyków	krótkie				długie	91

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -    liczba stad: -

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	111
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	117
głębokość tułowia	plytka				głęboka	107
budowa ogólna	słaba				mocna	109
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	103
szerokość zadu	wąski				szereki	107
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	101
racice	plaskie				wysokie	101
staw skokowy	gruby				suchy	100
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate				równoległe	105
lokomocja	słaba				dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	122
więzadło środkowe	słabe				mocne	101
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	115
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	108
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	107
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	107
długość strzyków	krótkie				długie	103

## Step Red AB A1/A2

DEU 000356650139 aAa: 234156  
ur. 19.11.2013 PF: 132 TPI: 2383



## Sunset Red AA A2/A2

DEU 000358241694 aAa: 234156  
ur. 25.07.2015 PF: 135 TPI: 2161



**Step Red**  
DEU 000356650139  
O. Sympatico  
CAN 000011004723  
O.O. Snowman  
NLD 000388965513  
M.O. Silk  
CAN 000106109413  
M. Delta  
USA 000066401837  
O.M. Observer  
USA 000065917481  
M.M. Delicious  
USA 000062717592

**Mleko • Przebieg porodów  
Szybkość doju**

**Sunset Red**  
DEU 000358241694  
O. Sunfish RF  
USA 003012643773  
O.O. Cashcoin  
USA 000070354884  
M.O. Sunday RC  
CAN 000011004730  
M. Weu Okje  
DEU 000356127215  
O.M. Ladd P  
USA 000069405976  
M.M. Oak-P  
USA 000141390965

**Ilość mleka • Wymię  
Pochodzenie**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
140	137	+2428 kg	-0,58 %	+39 kg	-0,23 %	+58 kg	104	119	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
117	121	106	99	120	113	111	111	104	**

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd	
145	148	+2303 kg	-0,17 %	+78 kg	-0,10 %	+68 kg	89	109	
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR	plodność
115	126	103	105	114	111	109	102	92	**

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -    liczba stad: -

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	113
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	120
głębokość tułowia	plytka				głęboka	101
budowa ogólna	słaba				mocna	100
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	100
szerokość zadu	wąski				szereki	100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	111
racice	plaskie				wysokie	95
staw skokowy	gruby				suchy	104
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate				równoległe	97
lokomocja	słaba				dobra	101
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	130
więzadło środkowe	słabe				mocne	108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	113
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	105
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	107
długość strzyków	krótkie				długie	93

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -    liczba stad: -

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	119
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	126
głębokość tułowia	plytka				głęboka	103
budowa ogólna	słaba				mocna	93
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	101
szerokość zadu	wąski				szereki	92
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	110
racice	plaskie				wysokie	98
staw skokowy	gruby				suchy	109
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate				równoległe	98
lokomocja	słaba				dobra	103
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	118
więzadło środkowe	słabe				mocne	113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	124
zawieszenie przednie wymienia	łuzne				mocne	102
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	106
długość strzyków	krótkie				długie	100

# Red Mist BB A2/A2

NLD 000765039581 aAa: 243 ur. 20.11.2011  
RZRobot: 110  
PF: 121



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 • Beta kazeina A2/A2 • Kappa kazeina BB

<b>Indeks główny</b>				<b>gRZG</b>	<b>134</b>	
<b>Wydajność mleczna</b>				99 %	<b>gRZM</b>	<b>133</b>
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko
1161	632	+883 kg	-0,07 %	+30 kg	+0,22 %	+50 kg
<b>Pokrój</b>				94 %	<b>gRZE</b>	<b>107</b>
typ mleczny				tułów	kończyny	wymię
113				96	117	97
<b>Długowieczność</b>				85 %	<b>gRZN</b>	<b>117</b>
<b>Komórki somatyczne</b>				98 %	<b>gRZS</b>	<b>102</b>
<b>Szybkość doju</b>				92 %	<b>gRZD</b>	<b>102</b>
<b>Rozród</b>				83 %	<b>gRZR</b>	<b>95</b>
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm	gRZKd	<b>Płodność buhaja</b>		* *	
	83	105				

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 377    liczba stad: 229

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 104
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 112
głębokość tułowia	plytka					głęboka 92
budowa ogólna	słaba					mocna 92
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 100
szerokość zadu	wąski					szereki 100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 101
racice	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 108
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 98
więzadło środkowe	słabe					mocne 108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 93
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 94
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 90
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 100
długość strzyków	krótkie					długie 100

Red Mist ma wszystko co skłania hodowców do szerokiego zastosowania nasienia tego buhaja w swoich gospodarstwach. Bardzo wysokie wartości dotyczące ilości mleka oraz zawartości białka, a także doskonałe kończyny. Poprawnie zawieszony w wymię z idealnie usytuowanymi strzykami, pozwala na szerokie zastosowanie w gospodarstwach z automatycznymi systemami udojowymi. Przodkowie Elburn i Spencer sprawiają, że Red Mist jest alternatywą dla hodowców HF-a czerwono-białego.



Córka Red Mist - Alexa



Córka Red Mist - Blanka

## Jerrylee AB A2/A2

DEU 000354567008 aAa: 231465 ur. 24.08.2011 RZRobot: 108

TPI: 1910

PF: 121



**Wydajność  
Budowa i zdrowotność wymienia**

O.O. Jerom  
NLD 000163374068

**Jerrylee**  
DEU 000354567008

O.M. Mr.Burns  
CAN 000100745543

M.O. Zuchttaube  
DEU 00011900553  
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

Indeks główny		gRZG 135				
<b>Wydajność mleczna</b>		93 %	<b>gRZM 127</b>			
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko
98	41	+1406 kg	-0,35 %	+25 kg	-0,05 %	+43 kg
<b>Pokrój</b>		82 %	<b>gRZE 120</b>			
	typ mleczny	tułów	kończyny	wymię		
	124	114	101	120		
<b>Długowieczność</b>		61 %	<b>gRZN 114</b>			
<b>Komórki somatyczne</b>		88 %	<b>gRZS 116</b>			
<b>Szybkość doju</b>		81 %	<b>gRZD 97</b>			
<b>Rozród</b>		58 %	<b>gRZR 108</b>			
<b>Przebieg porodów</b>	gRZKm 77	gRZKd 101	<b>Płodność buhaja **</b>			

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 70    liczba stad: 24

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 123
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 121
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 98
szerokość zadu	wąski					szeroki 106
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 114
racice	płaskie					wysokie 99
staw skokowy	gruby					suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 101
lokomocja	słaba					dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 114
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 102
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 103
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 108
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 113
długość strzyków	krótkie					długie 99

## Cay Red P BB Pp

DEU 000355911087 aAa: 324516 A2/A2  
ur. 25.10.2012 PF: 116



**Mleko • Kappa kazeina BB  
Płodność**

Cay Red P  
DEU 000355911087

O. Colt-P  
USA 000068731810

O.O. Lawn Boy  
USA 000133080890

M.O. Crystal  
USA 000063114952

M. J. Ethan  
BEL 000626879298

O.M. Jotan  
NLD 000393714184

M.M. S Ebrina  
BEL 000424465457

<b>gRZG 123</b>	<b>gRZM 123</b>	mleko +1359 kg	tłuszcz -0,42 %	tłuszcz +17 kg	białko -0,09 %	białko +38 kg	gRZKm 103	gRZKd 105	
<b>gRZE 117</b>	typ mlecz. 111	tułów 113	kończyny 110	wymię 111	<b>gRZN 104</b>	<b>gRZS 102</b>	<b>gRZD 105</b>	<b>gRZR 94</b>	plodność **

## Coloredo-P AB Pp

DEU 00035535940 aAa: 315 A2/A2  
ur. 03.07.2012 PF: 124 TPI: 2028



**Ilość mleka  
Łatwe porody • Płodność**

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

<b>gRZG 134</b>	<b>gRZM 135</b>	mleko +2522 kg	tłuszcz -0,57 %	tłuszcz +44 kg	białko -0,30 %	białko +54 kg	gRZKm 106	gRZKd 122	
<b>gRZE 105</b>	typ mlecz. 125	tułów 102	kończyny 96	wymię 105	<b>gRZN 118</b>	<b>gRZS 102</b>	<b>gRZD 108</b>	<b>gRZR 100</b>	plodność ***

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 38    liczba stad: 24

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szeroki 108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 92
racice	płaskie					wysokie 97
staw skokowy	gruby					suchy 116
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 99
lokomocja	słaba					dobra 103
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 110
więzadło środkowe	słabe					mocne 99
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 126
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 118
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 108
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 113
długość strzyków	krótkie					długie 83

### Ocena pokroju córek

liczba córek: 462    liczba stad: 232

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 104
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 124
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 99
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szeroki 95
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 100
racice	płaskie					wysokie 98
staw skokowy	gruby					suchy 100
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 90
lokomocja	słaba					dobra 98
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 113
więzadło środkowe	słabe					mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 122
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 95
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 93
długość strzyków	krótkie					długie 108



## Zazu AA A1/A1

AT000265588938 ur. 25.09.2016



**O.O. Zaspin**  
DE000814101128

**M.O. Nele**  
DE000946878899  
M 11159 F 497 F% 4.46 E 419 E% 3.75

**O. Zepter**  
DE000949287315

**Zazu**  
AT000265588938

**M. Farinya**  
AT000621486928

**O.M. Watt**  
DE000945875179

**M.M. Fayala**  
AT000869368219  
M 7647 F 348 F% 4.55 E 271 E% 3.54

## Pokrój • Pochodzenie • Buhaj uniwersalny

<b>Indeks główny</b>	59 %	<b>GZW</b>	<b>139</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	64 %	<b>MW</b>	<b>125</b>
mleko +1106 kg	tłuszcz -0,10 %	tłuszcz +37 kg	białko -0,06 %
<b>Mięso</b>	56 %	<b>FW</b>	<b>116</b>
	przyrosty 109	mięso 115	klasa 111
<b>Długowieczność</b>	63 %	<b>ND</b>	<b>126</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	62 %	<b>ZZ</b>	<b>120</b>
<b>Szybkość doju</b>	63 %	<b>MBK</b>	<b>111</b>
<b>Laktacja</b>	64 %	<b>PERS</b>	<b>116</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 97	m. porody 98	VIW 102
			plodność **

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 98
umięśnienie	slabe						mocne 93
nogi	slabe						mocne 120
wymię	niepożądane						pożądane 113
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 99
długość tulowia	krótki						długi 98
szerokość zadu	wąski						szeroki 93
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 99
ustawienie zadu	równy						opadający 110
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 100
staw skokowy	limfatyczny						suchy 106
pecina	miękką						spionowana 115
piętką	niska						wysoka 117
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 105
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 116
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 104
więzadło środkowe	slabe						mocne 105
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 106
długość strzyków	krótkie						długie 99
grubość strzyków	cienkie						grube 102
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 107
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 107
czystość wymienia	przyszytki						czyste wymię 100



Farinya - matka Zazu

**Zazu** to czołówka niemieckiej Toplisty wśród buhajów genomowych rasy simentaliskiej! Ten wyjątkowy syn znanego z naszych poprzednich katalogów buhaja Zepter. Dzięki swoim wyjątkowym wartościom hodowlanym: GZW=139, MW=125, FW=116, nadal zajmuje tak wysokie miejsce w rankingu. Bardzo duża wartość dotycząca ilości mleka: +1.106 kg, pozwala spodziewać się niezwykle wydajnych córek, które dodatkowo powinny doić się lekko i szybko. Również w zakresie pokroju Zazu nie pozostawia otwartych życzeń. Jego średnio ramowe córki będą poruszać się na doskonałych kończynach i będą posiadać zdrowe i piękne wymiona. Ze względu na młody wiek tego rozplodnika, dostępność jego nasienia jest nadal nieco ograniczona.

# Imperativ AA A1/A2

DE000951041694 ur. 08.07.2015

O.O. Imposium  
DE000935904510

**Imperativ**  
DE000951041694

O.M. Wille  
DE000813516428

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

O. Impression  
DE000942684556

M. Urke  
DE000948308080  
M 10400 F 441 F% 4.25 E 382 E% 3.67

M.M. Urli  
DE000942202964  
M 12268 F 475 F% 3.87 E 439 E% 3.58



Ilość i skład mleka  
Pochodzenie

<b>Indeks główny</b>	69 %	<b>GZW</b>	<b>133</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	73 %	<b>MW</b>	<b>126</b>
mleko +675 kg	tłuszcz +0,17 %	tłuszcz +42 kg	białko +0,11 %
<b>Mięso</b>	67 %	<b>FW</b>	<b>106</b>
	przyrosty 103	mięso 103	klasa 107
<b>Długowieczność</b>	70 %	<b>ND</b>	<b>117</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	71 %	<b>ZZ</b>	<b>96</b>
<b>Szybkość doju</b>	71 %	<b>MBK</b>	<b>109</b>
<b>Laktacja</b>	73 %	<b>PERS</b>	<b>108</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 120	m. porody 100	VIW 113
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 106
umięśnienie	slabe						mocne 101
nogi	slabe						mocne 120
wymię	niepożądane						pożądane 117
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 108
długość tułowia	krótki						długi 103
szerokość zadu	wąski						szeroki 97
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 105
ustawienie zadu	równy						opadający 98
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 94
staw skokowy	limfatyczny						suchy 109
pecina	miekką						spionowana 110
piętka	niska						wysoka 114
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 105
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 101
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 111
więzadło środkowe	slabe						mocne 106
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 107
długość strzyków	krótkie						długie 89
grubość strzyków	cienne						grube 103
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 102
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 105
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 95

# Ventura AA A1/A2

DE000951268521 ur. 17.05.2016

O.O. Rau  
AT000653713345

**Ventura**  
DE000951268521

O.M. Reumut  
DE000944127123

M.O. Nepoldi  
DE000937552705  
M 8343 F 388 F% 4.65 E 282 E% 3.38

O. Raldi  
DE000944108728

M. Europa  
DE000948919706  
M 9944 F 485 F% 4.88 E 378 E% 3.8

M.M. Engel  
DE000942061895  
M 10610 F 497 F% 4.69 E 415 E% 3.92



Wybitna linia żeńska • Wymię  
Mleko • Ustawienie strzyków


<b>Indeks główny</b>	69 %	<b>GZW</b>	<b>128</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	74 %	<b>MW</b>	<b>130</b>
mleko +981 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +47 kg	białko +0,04 %
<b>Mięso</b>	69 %	<b>FW</b>	<b>99</b>
	przyrosty 102	mięso 100	klasa 96
<b>Długowieczność</b>	72 %	<b>ND</b>	<b>104</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	72 %	<b>ZZ</b>	<b>111</b>
<b>Szybkość doju</b>	73 %	<b>MBK</b>	<b>96</b>
<b>Laktacja</b>	74 %	<b>PERS</b>	<b>99</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 113	m. porody 113	VIW 109
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 106
umięśnienie	slabe						mocne 99
nogi	slabe						mocne 100
wymię	niepożądane						pożądane 123
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 104
długość tułowia	krótki						długi 106
szerokość zadu	wąski						szeroki 105
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 113
ustawienie zadu	równy						opadający 101
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 96
staw skokowy	limfatyczny						suchy 99
pecina	miekką						spionowana 104
piętka	niska						wysoka 104
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 112
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 110
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 105
więzadło środkowe	slabe						mocne 108
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 100
długość strzyków	krótkie						długie 95
grubość strzyków	cienne						grube 98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 121
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 118
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 105

## Dream AB A2/A2

AT000353547428  
ur. 24.03.2016




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

**O. Dax** AT000948300739  
**O.O. Dell** DE000974602964  
**M.O. Romvány** DE000942047442  
**M. Lena** AT000901698422  
**O.M. Everest** DE000945582236  
**M.M. Liesi** AT000819098818

<b>GZW</b> 131	<b>MW</b> 129	mleko +990 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +45 kg	białko +0,02 %	białko +37 kg	córki -	<b>ND</b> 98	<b>ZZ</b> 94
<b>FW</b> 111	przyrosty 118	mięso 110	klasa 101	plodność **	o. porody 105	m. porody 116	VIW 108	<b>PERS</b> 98	<b>MBK</b> 121

## Held AA A1/A2

DE000951373076  
ur. 29.01.2016



**Alternatywne pochodzenie  
Łatwe porody • Mleko**

**O. Herz** DE000949731115  
**O.O. Hurrigan** DE000946527092  
**M.O. Livana** DE000942037000  
**M. Galane** DE000948526952  
**O.M. Royal** DE000946221893  
**M.M. Glocke** DE000941737899

<b>GZW</b> 133	<b>MW</b> 121	mleko +761 kg	tłuszcz +0,02 %	tłuszcz +33 kg	białko ±0,00 %	białko +26 kg	córki -	<b>ND</b> 120	<b>ZZ</b> 117
<b>FW</b> 110	przyrosty 113	mięso 104	klasa 109	plodność **	o. porody 110	m. porody 107	VIW 110	<b>PERS</b> 110	<b>MBK</b> 106

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	112	
umięśnienie	słabe				mocne	103	
nogi	słabe				mocne	105	
wymię	niepożądane				pożądane	110	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	112	
długość tułowia	krótka				długa	109	
szerokość zadu	wąski				szeroki	107	
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka	112	
ustawienie zadu	równy				opadający	107	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty	101	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	112	
pecina	mięka				spionowana	103	
piętka	niska				wysoka	98	
dł. przednich 1/4 wymienia	krótkie				długie	104	
dł. tylnych 1/4 wymienia	krótkie				długie	121	
zawieszanie przednie wymienia	niskie				wysokie	110	
więzadło środkowe	słabe				mocne	107	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	101	
długość strzyków	krótkie				długie	94	
grubość strzyków	cienkie				grube	116	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	118	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	109	
czystość wymienia	przyszytki				czyste wymię	98	


### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	101	
umięśnienie	słabe				mocne	106	
nogi	słabe				mocne	103	
wymię	niepożądane				pożądane	113	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	100	
długość tułowia	krótka				długa	110	
szerokość zadu	wąski				szeroki	97	
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka	102	
ustawienie zadu	równy				opadający	98	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty	86	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	97	
pecina	mięka				spionowana	100	
piętka	niska				wysoka	100	
dł. przednich 1/4 wymienia	krótkie				długie	101	
dł. tylnych 1/4 wymienia	krótkie				długie	99	
zawieszanie przednie wymienia	niskie				wysokie	99	
więzadło środkowe	słabe				mocne	113	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	104	
długość strzyków	krótkie				długie	87	
grubość strzyków	cienkie				grube	110	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	125	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	117	
czystość wymienia	przyszytki				czyste wymię	104	

## Martinez AB A1/A2

DE000951411073  
ur. 15.11.2016




**Ilość i skład mleka • Lekkie porody  
Zdrowotność wymienia**

**O. Mandrin** AT000650446817  
**O.O. Mandarin** AT00053619916  
**M.O. Blüte** AT000689948909  
**M. Mary** DE000949245312  
**O.M. Manigo** DE000943304203  
**M.M. Una** DE000947292222

<b>GZW</b> 130	<b>MW</b> 128	mleko +1166 kg	tłuszcz -0,09 %	tłuszcz +41 kg	białko -0,04 %	białko +38 kg	córki -	<b>ND</b> 104	<b>ZZ</b> 113
<b>FW</b> 110	przyrosty 113	mięso 102	klasa 109	plodność **	o. porody 114	m. porody 104	VIW 115	<b>PERS</b> 101	<b>MBK</b> 100

## Hubi AA A1/A2

AT000127548838  
ur. 25.03.2016



**Wymię • Ilość mleka  
Indeks główny**

**O. Hubraum** DE000948679475  
**O.O. Hutera** DE000941688886  
**M.O. Koenigi** DE000942264344  
**M. Wintra** AT000444670619  
**O.M. Vanstein** DE000934586859  
**M.M. Winner** AT000077409717

<b>GZW</b> 130	<b>MW</b> 130	mleko +1114 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +50 kg	białko -0,05 %	białko +35 kg	córki -	<b>ND</b> 112	<b>ZZ</b> 97
<b>FW</b> 102	przyrosty 103	mięso 100	klasa 102	plodność **	o. porody 100	m. porody 102	VIW 100	<b>PERS</b> 110	<b>MBK</b> 109

### Ocena pokroju córek

liczba córek: -

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	99	
umięśnienie	słabe				mocne	100	
nogi	słabe				mocne	107	
wymię	niepożądane				pożądane	108	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	98	
długość tułowia	krótka				długa	103	
szerokość zadu	wąski				szeroki	95	
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka	105	
ustawienie zadu	równy				opadający	110	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty	104	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	108	
pecina	mięka				spionowana	102	
piętka	niska				wysoka	101	
dł. przednich 1/4 wymienia	krótkie				długie	110	
dł. tylnych 1/4 wymienia	krótkie				długie	120	
zawieszanie przednie wymienia	niskie				wysokie	105	
więzadło środkowe	słabe				mocne	109	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	96	
długość strzyków	krótkie				długie	88	
grubość strzyków	cienkie				grube	99	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	91	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	114	
czystość wymienia	przyszytki				czyste wymię	101	

### Ocena pokroju córek


liczba córek: -

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	104	
umięśnienie	słabe				mocne	103	
nogi	słabe				mocne	101	
wymię	niepożądane				pożądane	120	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	102	
długość tułowia	krótka				długa	102	
szerokość zadu	wąski				szeroki	100	
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka	116	
ustawienie zadu	równy				opadający	93	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty	92	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	91	
pecina	mięka				spionowana	97	
piętka	niska				wysoka	111	
dł. przednich 1/4 wymienia	krótkie				długie	116	
dł. tylnych 1/4 wymienia	krótkie				długie	110	
zawieszanie przednie wymienia	niskie				wysokie	115	
więzadło środkowe	słabe				mocne	99	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	108	
długość strzyków	krótkie				długie	90	
grubość strzyków	cienkie				grube	94	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	111	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	107	
czystość wymienia	przyszytki				czyste wymię	106	



## Hubraum AB A1/A1

DE000948679475  
ur. 27.10.2013




**Wysoka produkcja • Mocne kończyny • Nienaganne wymię**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
125	131	+1230 kg	±0,00 %	+51 kg	-0,06 %	+38 kg	18	109	91
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
90	94	86	98	**	110	100	105	111	110

**Hubraum DE000948679475**  
 O. Hutera DE000941688886 M. Koenigi DE000942264344  
 O.O. Hutmann DE000935247786 O.M. Manitoba DE000936487481  
 M.O. Wandera DE000938153976 M.M. Kenia DE00093636406

## Premium PS AB A2/A2

DE000950644874  
ur. 19.03.2015



**Mleko • Długowieczność Bezrożny**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
119	113	+815 kg	-0,24 %	+14 kg	-0,07 %	+23 kg	-	112	103
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
100	112	94	100	*	92	112	93	115	105

**Premium PS DE000950644874**  
 O. Polled Pp AT000163601519 M. Kessy DE000947561454  
 O.O. Pandora AT000597742517 O.M. Zauber DE000940777732  
 M.O. Leora AT000254727716 M.M. Kasandr DE000940820684

**Ocena pokroju cówrek** liczba cówrek: 8


		88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	107	
umięśnienie	ślabe					mocne	101	
nogi	ślabe					mocne	116	
wymię	niepóźdane					pozdane	116	
wysoki w krzyzu	niska					wysoka	105	
długość tułowia	krótka					długa	107	
szerokość zadu	wąska					szeroka	102	
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	110	
ustawienie zadu	równy					opadający	108	
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy	92	
staw skokowy	limfatyczny					suchy	103	
pcina	mieka					spionowana	105	
pietka	niska					wysoka	116	
dł. przednich cwiartek wymienia	krótka					dłgie	122	
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótka					dłgie	113	
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	106	
więzadlo srodtkowe	ślabe					mocne	106	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	103	
długość strzyków	krótka					dłgie	97	
grubość strzyków	ciennie					grube	105	
ustawienie strzyków przednich	na zewntrze					do wewntrze	108	
ustawienie strzyków tylnych	na zewntrze					do wewntrze	102	
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię	106	

**Ocena pokroju cówrek** liczba cówrek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	113	
umięśnienie	ślabe					mocne	105	
nogi	ślabe					mocne	107	
wymię	niepóźdane					pozdane	105	
wysoki w krzyzu	niska					wysoka	112	
długość tułowia	krótka					długa	113	
szerokość zadu	wąska					szeroka	113	
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	109	
ustawienie zadu	równy					opadający	112	
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy	94	
staw skokowy	limfatyczny					suchy	96	
pcina	mieka					spionowana	99	
pietka	niska					wysoka	105	
dł. przednich cwiartek wymienia	krótka					dłgie	95	
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótka					dłgie	87	
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	106	
więzadlo srodtkowe	ślabe					mocne	109	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	109	
długość strzyków	krótka					dłgie	106	
grubość strzyków	ciennie					grube	114	
ustawienie strzyków przednich	na zewntrze					do wewntrze	101	
ustawienie strzyków tylnych	na zewntrze					do wewntrze	115	
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię	110	

## Wattmeer A1/A2

DE000950173742  
ur. 08.11.2014



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

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
128	118	+554 kg	+0,01 %	+24 kg	+0,07 %	+25 kg	-	115	116
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
114	124	103	109	**	112	111	91	115	93


**Wattmeer DE000950173742**  
 O. Watt DE000945875179 M. Monika DE000947552029  
 O.O. Willenberg DE000940049340 O.M. Waldbrand DE000940100513  
 M.O. Karin DE000941444117 M.M. Monitor DE000944933198

**Ocena pokroju cówrek** liczba cówrek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	110	
umięśnienie	ślabe					mocne	103	
nogi	ślabe					mocne	107	
wymię	niepóźdane					pozdane	110	
wysoki w krzyzu	niska					wysoka	112	
długość tułowia	krótka					długa	109	
szerokość zadu	wąska					szeroka	112	
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	104	
ustawienie zadu	równy					opadający	98	
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy	89	
staw skokowy	limfatyczny					suchy	98	
pcina	mieka					spionowana	104	
pietka	niska					wysoka	104	
dł. przednich cwiartek wymienia	krótka					dłgie	88	
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótka					dłgie	106	
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	103	
więzadlo srodtkowe	ślabe					mocne	103	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	107	
długość strzyków	krótka					dłgie	106	
grubość strzyków	ciennie					grube	100	
ustawienie strzyków przednich	na zewntrze					do wewntrze	107	
ustawienie strzyków tylnych	na zewntrze					do wewntrze	109	
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię	106	

## Weltass AA A1/A2

DE000948654742  
ur. 07.01.2014



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

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
131	117	+322 kg	+0,24 %	+32 kg	+0,07 %	+17 kg	-	111	113
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
126	119	125	116	**	104	103	111	109	99

**Weltass DE000948654742**  
 O. Weltenburg DE000946007883 M. 503 DE000944140999  
 O.O. Wyoming DE000940123699 O.M. Vanstein DE00094586859  
 M.O. Adriane DE000942380426 M.M. 432 DE000941620194

**Ocena pokroju cówrek** liczba cówrek: -

		88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	96	
umięśnienie	ślabe					mocne	102	
nogi	ślabe					mocne	102	
wymię	niepóźdane					pozdane	101	
wysoki w krzyzu	niska					wysoka	99	
długość tułowia	krótka					długa	98	
szerokość zadu	wąska					szeroka	92	
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	88	
ustawienie zadu	równy					opadający	97	
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy	99	
staw skokowy	limfatyczny					suchy	97	
pcina	mieka					spionowana	103	
pietka	niska					wysoka	94	
dł. przednich cwiartek wymienia	krótka					dłgie	101	
dł. tylnych cwiartek wymienia	krótka					dłgie	93	
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	100	
więzadlo srodtkowe	ślabe					mocne	102	
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	104	
długość strzyków	krótka					dłgie	94	
grubość strzyków	ciennie					grube	95	
ustawienie strzyków przednich	na zewntrze					do wewntrze	98	
ustawienie strzyków tylnych	na zewntrze					do wewntrze	112	
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię	99	

## Everest AA A2/A2

DE000945582236 ur. 08.11.2010



**Potencjał produkcyjny**  
**Mocne kończyny • Łatwe porody**

O.O. Ergo  
DE000918966927

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

**Everest**  
DE000945582236

O. Ermut  
DE000934399962

M. Liniwin  
DE000940161669  
M 8840 F 406 F% 4.59 E 343 E% 3.88

O.M. Winnipeg  
DE000934492505

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

<b>Indeks główny</b>	99 %	<b>GZW</b>	<b>124</b>
<b>Wydajność mleczna</b>	99 %	<b>MW</b>	<b>123</b>
córki	6343	mleko	+1074 kg
tłuszcz	-0,09 %	tłuszcz	+37 kg
białko	-0,07 %	białko	+32 kg
<b>Mięso</b>	99 %	<b>FW</b>	<b>106</b>
	przyrosty 110	mięso 96	klasa 109
<b>Długowieczność</b>	99 %	<b>ND</b>	<b>96</b>
<b>Komórki somatyczne</b>	99 %	<b>ZZ</b>	<b>87</b>
<b>Szybkość doju</b>	99 %	<b>MBK</b>	<b>120</b>
<b>Laktacja</b>	99 %	<b>PERS</b>	<b>87</b>
<b>Reprodukcja</b>	o. porody 114	m. porody 106	VIW 116
			plodność **

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 1328

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 96
umięśnienie	słabe						mocne 103
nogi	słabe						mocne 110
wymię	niepożądane						pożądane 100
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 90
długość tułowia	krótki						długi 97
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
głębokość klatki piersiowej	płytka						głęboka 112
ustawienie zadu	równy						opadający 111
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 101
staw skokowy	limfatyczny						suchy 99
pecina	miękka						spionowana 112
piętko	niska						wysoka 105
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 129
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 128
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 102
więzadło środkowe	słabe						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 73
długość strzyków	krótkie						długie 95
grubość strzyków	cienkie						grube 103
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 117
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 104
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 100

## Ibykus

DE000943967664 ur. 23.08.2009



**Ibykus**  
DE000943967664

O. Renwart  
DE000812585320

O.O. Rentar  
DE000911096877

M.O. Ikea  
DE000811642845

M. Sabrina  
DE000940253509

O.M. Waterberg  
DE000932739095

M.M. Senta  
DE000938275413

**Łatwe porody**  
**Do krzyżowania towarowego**

<b>GZW</b>	<b>106</b>	<b>MW</b>	<b>98</b>	mleko	+249 kg	tłuszcz	-0,26 %	tłuszcz	-10 kg	białko	-0,09 %	białko	+2 kg	córki	106	<b>ND</b>	<b>108</b>	<b>ZZ</b>	<b>104</b>
<b>FW</b>	<b>105</b>	przyrosty	102	mięso	106	klasa	103	plodność **	112	o. porody	112	m. porody	111	VIW	111	<b>PERS</b>	<b>93</b>	<b>MBK</b>	<b>95</b>

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 65

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 90
umięśnienie	słabe						mocne 89
nogi	słabe						mocne 97
wymię	niepożądane						pożądane 116
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 93
długość tułowia	krótki						długi 91
szerokość zadu	wąski						szeroki 89
głębokość klatki piersiowej	płytka						głęboka 82
ustawienie zadu	równy						opadający 84
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 106
staw skokowy	limfatyczny						suchy 108
pecina	miękka						spionowana 94
piętko	niska						wysoka 94
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 109
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 99
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 107
więzadło środkowe	słabe						mocne 107
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 86
grubość strzyków	cienkie						grube 98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 107
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 117
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 107

## Mandur A2/A2

DE000946760964 ur. 30.06.2011



**Mandur**  
DE000946760964

O. Mangope  
DE000938063849

O.O. Mandl  
AT000410617633

M.O. Kresse  
DE000933999362

M. 630  
DE000941035794

O.M. Bosbo  
DE000932934199

M.M. 498  
DE000938931389

**Zdrowotność wymienia**  
**Łatwe porody**

<b>GZW</b>	<b>119</b>	<b>MW</b>	<b>109</b>	mleko	+435 kg	tłuszcz	-0,03 %	tłuszcz	+16 kg	białko	-0,06 %	białko	+10 kg	córki	116	<b>ND</b>	<b>106</b>	<b>ZZ</b>	<b>109</b>
<b>FW</b>	<b>110</b>	przyrosty	111	mięso	108	klasa	106	plodność **	111	o. porody	107	m. porody	110	VIW	110	<b>PERS</b>	<b>99</b>	<b>MBK</b>	<b>103</b>

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 79

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 99
umięśnienie	słabe						mocne 82
nogi	słabe						mocne 94
wymię	niepożądane						pożądane 102
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 101
długość tułowia	krótki						długi 96
szerokość zadu	wąski						szeroki 93
głębokość klatki piersiowej	płytka						głęboka 91
ustawienie zadu	równy						opadający 95
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 76
staw skokowy	limfatyczny						suchy 89
pecina	miękka						spionowana 105
piętko	niska						wysoka 95
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 104
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 107
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 84
więzadło środkowe	słabe						mocne 117
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 98
długość strzyków	krótkie						długie 87
grubość strzyków	cienkie						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

**Długowieczność • Kończyny  
Czystość wymienia**

**Manimano**  
DE000942758342

O. **Manitoba**  
DE000936487481

O.O. **Malefiz**  
DE000915079575

M.O. **Hanover**  
DE000919938206

M. **Amanda**  
DE000936187306

O.M. **Romel**  
DE000911043667

M.M. **Aischa**  
DE000917515940

<b>GZW</b> 116	<b>MW</b> 111	mleko +547 kg	tłuszcz -0,13 %	tłuszcz +12 kg	białko -0,02 %	białko +18 kg	córki 691	<b>ND</b> 117	<b>ZZ</b> 102
<b>FW</b> 87	przyrosty 93	mięso 86	klasa 92	plodność **	o. porody 103	m. porody 101	VIW 106	<b>PERS</b> 108	<b>MBK</b> 93

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 108

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży
umięśnienie	słabe				mocne
nogi	słabe				mocne
wymię	niepóźadane				pożądane
wysoki w krzyżu	niska				wysoka
długość tułowia	krótka				długa
szerokość zadu	wąska				szeroka
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka
ustawienie zadu	równy				opadający
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy
staw skokowy	limfatyczny				suchy
pecina	mięka				spionowana
piętko	niska				wysoka
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie
więzadło środkowe	słabe				mocne
głębokość wymienia	głębokie				plytkie
długość strzyków	krótkie				długie
grubość strzyków	ciennie				grube
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię

## Rutox

DE000942787430 ur. 11.08.2008

**Wyjątkowe pochodzenie  
Nogi • Wymię**

**Rutox**  
DE000942787430

O. **Rurex**  
DE000936189219

O.O. **Ruap**  
DE000918105400

M.O. **Bambi**  
DE000913412436

M. **Leonor**  
DE000938942146

O.M. **Regio**  
DE000918174246

M.M. **Lindau**  
DE000936605310

<b>GZW</b> 105	<b>MW</b> 107	mleko +329 kg	tłuszcz -0,02 %	tłuszcz +12 kg	białko -0,04 %	białko +9 kg	córki 196	<b>ND</b> 106	<b>ZZ</b> 102
<b>FW</b> 87	przyrosty 92	mięso 89	klasa 89	plodność **	o. porody 106	m. porody 98	VIW 112	<b>PERS</b> 101	<b>MBK</b> 104

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 76

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży
umięśnienie	słabe				mocne
nogi	słabe				mocne
wymię	niepóźadane				pożądane
wysoki w krzyżu	niska				wysoka
długość tułowia	krótka				długa
szerokość zadu	wąska				szeroka
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka
ustawienie zadu	równy				opadający
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy
staw skokowy	limfatyczny				suchy
pecina	mięka				spionowana
piętko	niska				wysoka
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie
więzadło środkowe	słabe				mocne
głębokość wymienia	głębokie				plytkie
długość strzyków	krótkie				długie
grubość strzyków	ciennie				grube
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię

## Pazifik A2/A2

DE000947442307 ur. 09.04.2013

**Alternatywny rodowód  
Wydajność • Budowa wymienia**

**Pazifik**  
DE000947442307

O. **Passion**  
DE000941387798

O.O. **Planner**  
DE000933835752

M.O. **Banane**  
DE000939108540

M. **Rewera**  
DE000944295731

O.M. **Huascaran**  
DE000937252293

M.M. **Resl**  
DE000937746485

<b>GZW</b> 117	<b>MW</b> 112	mleko +768 kg	tłuszcz -0,19 %	tłuszcz +16 kg	białko -0,11 %	białko +18 kg	córki 130	<b>ND</b> 111	<b>ZZ</b> 108
<b>FW</b> 98	przyrosty 100	mięso 97	klasa 99	plodność **	o. porody 93	m. porody 111	VIW 107	<b>PERS</b> 107	<b>MBK</b> 108

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 49

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży
umięśnienie	słabe				mocne
nogi	słabe				mocne
wymię	niepóźadane				pożądane
wysoki w krzyżu	niska				wysoka
długość tułowia	krótka				długa
szerokość zadu	wąska				szeroka
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka
ustawienie zadu	równy				opadający
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy
staw skokowy	limfatyczny				suchy
pecina	mięka				spionowana
piętko	niska				wysoka
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie
więzadło środkowe	słabe				mocne
głębokość wymienia	głębokie				plytkie
długość strzyków	krótkie				długie
grubość strzyków	ciennie				grube
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię

## Samlas A2/A2

DE000947090050 ur. 02.09.2011

**Cechy opasowe  
Lekkie porody • Plodność**

**Samlas**  
DE000947090050

O. **Samland**  
DE000938322620

O.O. **Sampras**  
DE000932408546

M.O. **Olanda**  
DE000935224845

M. **Engel**  
DE000942061895

O.M. **Vanstein**  
DE000934586859

M.M. **Enrike**  
DE000940176480


<b>GZW</b> 114	<b>MW</b> 114	mleko +503 kg	tłuszcz -0,06 %	tłuszcz +16 kg	białko +0,08 %	białko +24 kg	córki 65	<b>ND</b> 90	<b>ZZ</b> 93
<b>FW</b> 130	przyrosty 132	mięso 124	klasa 116	plodność **	o. porody 104	m. porody 102	VIW 93	<b>PERS</b> 102	<b>MBK</b> 97

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 49

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży
umięśnienie	słabe				mocne
nogi	słabe				mocne
wymię	niepóźadane				pożądane
wysoki w krzyżu	niska				wysoka
długość tułowia	krótka				długa
szerokość zadu	wąska				szeroka
głębokość klatki piersiowej	plytko				głęboka
ustawienie zadu	równy				opadający
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy
staw skokowy	limfatyczny				suchy
pecina	mięka				spionowana
piętko	niska				wysoka
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie
więzadło środkowe	słabe				mocne
głębokość wymienia	głębokie				plytkie
długość strzyków	krótkie				długie
grubość strzyków	ciennie				grube
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię

## 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**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
110	107	+321 kg	-0,02 %	+11 kg	-0,02 %	+9 kg	111	108	114
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
97	95	97	100	**	109	97	100	99	103

## Valeur A2/A2

DE000947698886 ur. 06.02.2013



**Valeur**  
DE000947698886

- O. Vanadin DE000941035849
- O.O. Vanstein DE000934586859
- M.O. Lolita DE000938931563
- M. Waldi DE000943795257
- O.M. Inhof DE000937031151
- M.M. Wanda DE000941154087

**Syn Vanadina • Cechy opasowe  
Dużo mleka**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
122	113	+671 kg	-0,22 %	+10 kg	+0,03 %	+26 kg	328	106	89
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
115	121	108	110	**	102	116	96	116	98

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 70


	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży 101
umięśnienie	słabe				mocne 106
nogi	słabe				mocne 110
wymię	niepożądane				pożądane 106
wysoki w krzyżu	niska				wysoka 102
długość tułowia	krótki				długi 102
szerokość zadu	wąski				szeroki 102
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka 96
ustawienie zadu	równy				opadający 110
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty 95
staw skokowy	limfatyczny				suchy 94
pecina	miękka				spionowana 110
piętka	niska				wysoka 102
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie				długie 104
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie				długie 110
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie 106
więzadło środkowe	słabe				mocne 89
głębokość wymienia	głębokie				plytkie 101
długość strzyków	krótkie				długie 103
grubość strzyków	ciennie				grube 97
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz 103
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz 97
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię 104

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 105

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży 114
umięśnienie	słabe				mocne 117
nogi	słabe				mocne 104
wymię	niepożądane				pożądane 112
wysoki w krzyżu	niska				wysoka 113
długość tułowia	krótki				długi 118
szerokość zadu	wąski				szeroki 114
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka 110
ustawienie zadu	równy				opadający 84
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty 87
staw skokowy	limfatyczny				suchy 89
pecina	miękka				spionowana 108
piętka	niska				wysoka 119
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie				długie 97
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie				długie 106
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie 111
więzadło środkowe	słabe				mocne 98
głębokość wymienia	głębokie				plytkie 110
długość strzyków	krótkie				długie 79
grubość strzyków	ciennie				grube 95
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz 119
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz 122
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię 105

## Vaspanio

DE000946171039 ur. 29.02.2012



**Vaspanio**  
DE000946171039


- O. Vanel DE000940481786
- O.O. Vanstein DE000934586859
- M.O. Eilen DE000936344862
- M. Espania DE000940285735
- O.M. Wal AT000841069834
- M.M. Emelie DE000937418050

**Szybkość doju • Przyrosty  
Łatwe porody**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
113	111	+661 kg	-0,11 %	+18 kg	-0,10 %	+15 kg	64	96	88
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
115	124	108	109	*	112	99	102	101	112

## Witzbach A2/A2

DE000946635065 ur. 30.09.2011



**Witzbach**  
DE000946635065

- O. Witzbold DE000940930385
- O.O. Winnipeg DE000934492505
- M.O. Bandl DE000938088920
- M. Meli DE000940633932
- O.M. Vanstein DE000934586859
- M.M. Meli DE000938186671

**Mleko • Cechy funkcjonalne  
Cechy opasowe i rzeźne**

GZW	MW	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	córki	ND	ZZ
130	119	+1254 kg	-0,35 %	+21 kg	-0,13 %	+33 kg	73	114	115
FW	przyrosty	mięso	klasa	plodność	o. porody	m. porody	VIW	PERS	MBK
112	111	111	108	**	103	107	103	116	112

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 48

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży 109
umięśnienie	słabe				mocne 99
nogi	słabe				mocne 106
wymię	niepożądane				pożądane 97
wysoki w krzyżu	niska				wysoka 108
długość tułowia	krótki				długi 106
szerokość zadu	wąski				szeroki 106
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka 114
ustawienie zadu	równy				opadający 98
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty 87
staw skokowy	limfatyczny				suchy 102
pecina	miękka				spionowana 99
piętka	niska				wysoka 109
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie				długie 110
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie				długie 115
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie 102
więzadło środkowe	słabe				mocne 90
głębokość wymienia	głębokie				plytkie 91
długość strzyków	krótkie				długie 102
grubość strzyków	ciennie				grube 110
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz 91
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz 107
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię 104

**Ocena pokroju córek** liczba córek: 52

	88	100	112	124	136
kaliber	mały				duży 104
umięśnienie	słabe				mocne 90
nogi	słabe				mocne 89
wymię	niepożądane				pożądane 104
wysoki w krzyżu	niska				wysoka 107
długość tułowia	krótki				długi 100
szerokość zadu	wąski				szeroki 104
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka 91
ustawienie zadu	równy				opadający 114
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasty 95
staw skokowy	limfatyczny				suchy 90
pecina	miękka				spionowana 90
piętka	niska				wysoka 92
dł. przednich czwartek wymienia	krótkie				długie 112
dł. tylnych czwartek wymienia	krótkie				długie 111
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie 95
więzadło środkowe	słabe				mocne 109
głębokość wymienia	głębokie				plytkie 100
długość strzyków	krótkie				długie 82
grubość strzyków	ciennie				grube 93
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz 93
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz 104
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię 102

# 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
64	6	+481 kg	+0,18 %
		tłuszcz	+36 kg
		białko	+0,33 %
		białko	+42 kg
<b>Pokrój</b>	76 %	<b>gRZE</b>	<b>110</b>
	typ mleczny	tułów	kończyny
	123	111	105
		wymię	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 105	gRZKd 105	<b>Płodność buhaja</b> **

### 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	plytka						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	plaskie						wysokie 91
staw skokowy	gruby						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	łuzne						mocne 101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 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
<b>102</b>	<b>108</b>	+951 kg	-0,50 %	+5 kg	-0,23 %	+15 kg	<b>100</b>	<b>103</b>
<b>gRZE</b>	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	<b>gRZN</b>	<b>gRZS</b>	<b>gRZD</b>	<b>gRZR</b>
<b>83</b>	88	91	116	67	<b>97</b>	<b>105</b>	<b>89</b>	<b>93</b>
								<b>płodność</b>
								<b>**</b>

# Semper 0% HF

DE 1262264327  
ur. 13.02.2005



Mleko • Komórki somatyczne  
Długowieczność

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

### 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	plytka						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	plaskie						wysokie 91
staw skokowy	gruby						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	łuzne						mocne 87
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 78
długość strzyków	krótkie						długie 117

### 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	plytka						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	plaskie						wysokie 102
staw skokowy	gruby						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	łuzne						mocne 106
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 106
długość strzyków	krótkie						długie 131

# Jintonic

FR 2537229584 ur. 19.07.2017



**Hyper**

↳ **Robin**

↳ **Oxalin**

**ISU 157**

**Pokrój** córki: - stada: - powtarzalność: 71%

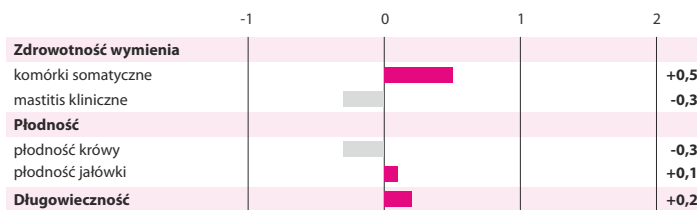
Typ 103	88	100	112	124	
<b>Kaliber (index)</b>					<b>93</b>
wysokość					<b>104</b>
szerokość klatki					<b>101</b>
głębokość klatki					<b>86</b>
głębokość ciała					<b>91</b>
<b>Zad</b>					<b>108</b>
długość zadu					<b>106</b>
szerokość zadu					<b>98</b>
pochylenie zadu					<b>102</b>
<b>Nogi i racice</b>					<b>109</b>
ustawienie nóg					<b>94</b>
ustawienie racic					<b>99</b>
<b>Wymię</b>					<b>104</b>
pród wymienia					<b>106</b>
wysokość tyłu wymienia					<b>113</b>
szerokość tyłu wymienia					<b>111</b>
rozwój wymienia					<b>101</b>
balans wymienia					<b>118</b>
więzadło środkowe					<b>100</b>
rozm. przed. strzyków					<b>91</b>
orientacja strzyków					<b>95</b>
<b>Strzyki</b>					<b>92</b>
długość strzyków					<b>84</b>
kształt strzyków					<b>100</b>
<b>Umięśnienie</b>					<b>101</b>

**Produkcja** córki: - stada: - powtarzalność: 72%

INEL	białko	tłuszcz	białko	tłuszcz	mleko
<b>+55</b>	+44 kg	+42 kg	+0,26 %	+0,26 %	+756 kg

**Cechy funkcjonalne** łatwe porody kappa kazeina: **AB** beta kazeina: **A1/A2**

Szybkość doju	Temperament	Łatwość wycielenia	Łatwość wyc. córek
<b>100</b>	<b>99</b>	<b>90</b>	<b>92</b>



# Dribble

FR2132606751 ur. 20.03.2008



**Ralban**

↳ **Masolino**

↳ **Faucon**

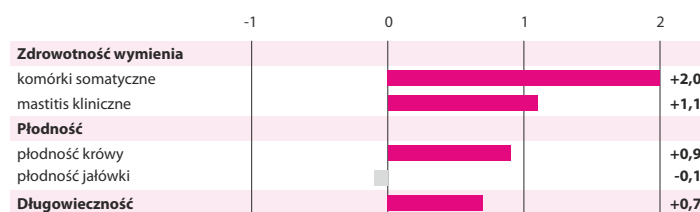
**Produkcja**

córki: **1606**  
stada: **1157**  
powtarzalność: **95%**

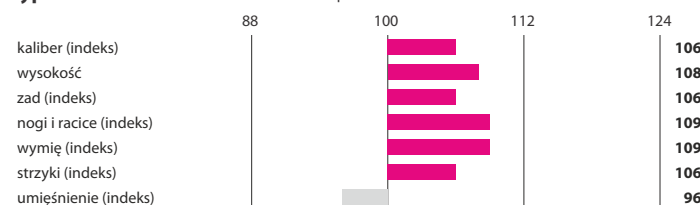
ISU 124	INEL	białko	tłuszcz	białko	tłuszcz	mleko
<b>+3</b>	+7 kg	-6 kg	-0,1 %	-0,31 %	+454 kg	

**Cechy funkcjonalne** łatwe porody kappa kazeina: **BB**

Szybkość doju	Temperament	Łatwość wycielenia	Łatwość wyc. córek
<b>89</b>	<b>81</b>	<b>89</b>	<b>93</b>



**Typ 111** córki: **1233** stada: **890** powtarzalność: **95%**



# Galago

FR8686502648 ur. 02.04.2011



**Dangelo**

↳ **Plumitif**

↳ **Induvi**

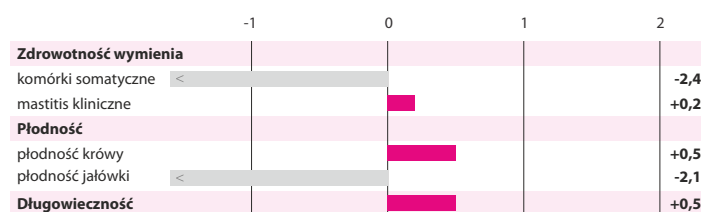
**Produkcja**

córki: **346**  
stada: **323**  
powtarzalność: **95%**

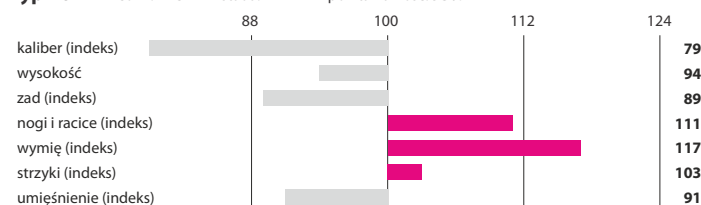
ISU 134	INEL	białko	tłuszcz	białko	tłuszcz	mleko
<b>+45</b>	+39 kg	+25 kg	+0,16 %	-0,07 %	+764 kg	

**Cechy funkcjonalne** bardzo łatwe porody kappa kazeina: **BB**

Szybkość doju	Temperament	Łatwość wycielenia	Łatwość wyc. córek
<b>102</b>	<b>98</b>	<b>91</b>	<b>92</b>



**Typ 101** córki: **228** stada: **212** powtarzalność: **95%**



## Hadopi

FR4312166802 ur. 11.12.2012

**NOWOŚĆ**

Everest Jb  
↳ Saturne  
↳ Micmac

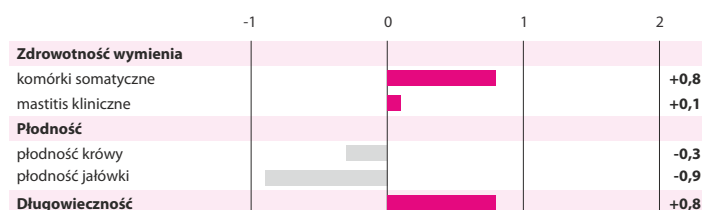


### Produkcja

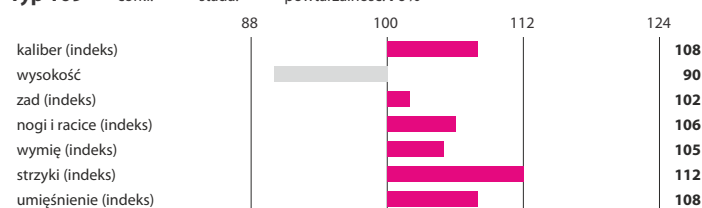
córki: -	<b>ISU 124</b>	<b>INEL +18</b>	białko +18 kg	tłuszcz +7 kg	białko +0,01 %	tłuszcz -0,22 %	mleko +700 kg
stada: -							
powtarzalność: 71%							

### Cechy funkcjonalne

łatwe porody  
kappa kazeina: -



**Typ 109** córki: - stada: - powtarzalność: 70%



## Houston

FR0113013522 ur. 08.12.2012

**NOWOŚĆ**

Floreal  
↳ Rapallo  
↳ Jorquin

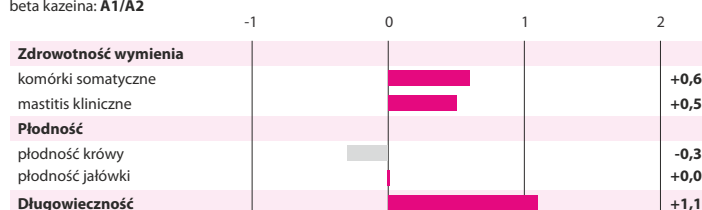


### Produkcja

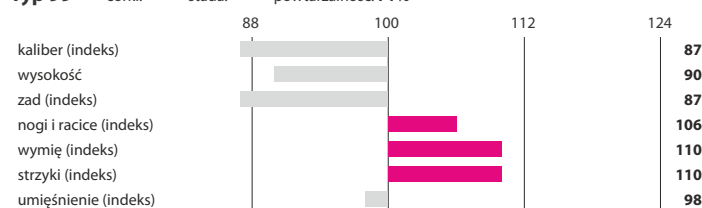
córki: -	<b>ISU 123</b>	<b>INEL +18</b>	białko +13 kg	tłuszcz +25 kg	białko -0,05 %	tłuszcz +0,07 %	mleko +491 kg
stada: -							
powtarzalność: 72%							

### Cechy funkcjonalne

bardzo łatwe porody  
kappa kazeina: AB  
beta kazeina: A1/A2



**Typ 99** córki: - stada: - powtarzalność: 71%



## Illusion

FR6950730323 ur. 23.04.2013

Fetard  
↳ Tipoli  
↳ Ralban

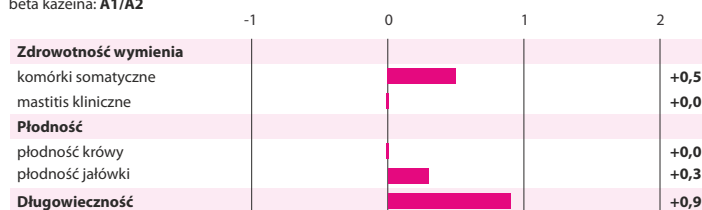


### Produkcja

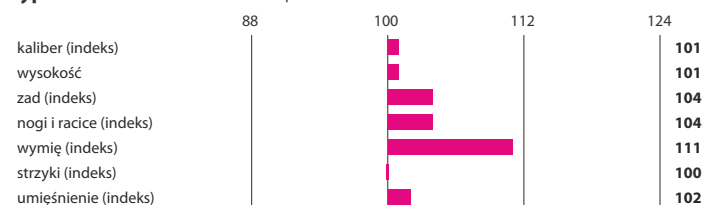
córki: -	<b>ISU 148</b>	<b>INEL +30</b>	białko +27 kg	tłuszcz +12 kg	białko +0,20 %	tłuszcz -0,07 %	mleko +366 kg
stada: -							
powtarzalność: 72%							

### Cechy funkcjonalne

łatwe porody  
kappa kazeina: BB  
beta kazeina: A1/A2



**Typ 109** córki: - stada: - powtarzalność: 71%



## Insbruck

FR7402482558 ur. 16.03.2013

**NOWOŚĆ**

Focillon  
↳ Urbaniste  
↳ Redon

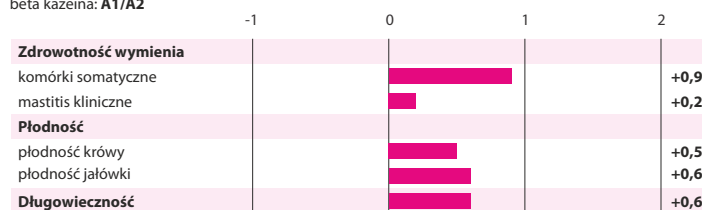


### Produkcja

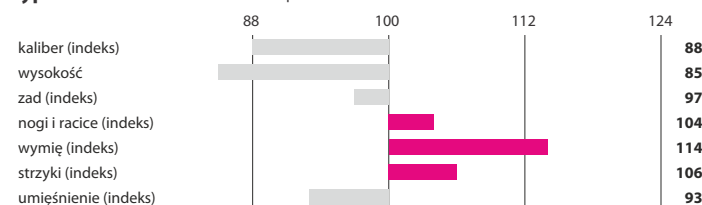
córki: -	<b>ISU 125</b>	<b>INEL +15</b>	białko +12 kg	tłuszcz +15 kg	białko +0,02 %	tłuszcz -0,04 %	mleko +467 kg
stada: -							
powtarzalność: 71%							

### Cechy funkcjonalne

łatwe porody  
kappa kazeina: AB  
beta kazeina: A1/A2



**Typ 103** córki: - stada: - powtarzalność: 71%



## Jaspero

DEU1404581124  
ur. 05.01.2014

**NOWOŚĆ**



ABERDEEN ANGUS

O. Jetstream ET  
O.O. Javelin  
M. VG Varna  
O.M. Pascall

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	-	1031/1549

## Damian

NLD 0877782898  
ur. 21.02.2012



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

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



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

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



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

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

## Pingouin

FR 2199057052  
ur. 14.12.1999



BLONDE D'AQUITAINE

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

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



CHAROLAISE

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

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

## Cabrio PP

DEU 0357186135  
ur. 28.10.2013

**NOWOŚĆ**



CHAROLAISE

O. Concord PP  
O.O. Agent P  
M. Cassa P  
O.M. Elroy PP

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/8/6	48	1282/1378

## Optimist

DEU 03 56786677  
ur. 05.05.2014



GALLOWAY

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

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



HEREFORD

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

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



HIGHLAND

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

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 Vom Seemental PP  
O.O. Lasko Vom Eiderland P  
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]
-/-/-	-	-/-

## 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. Faiblese  
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

## 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



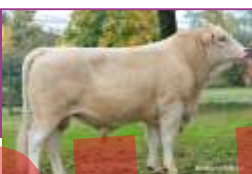
WAGYU

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

## Cabrio PP

DEU0357186135  
ur. 28.10.2013

O. Concord PP  
O.O. Agent P  
M. Cassa P  
O.M. Elroy PP



CHAROLAISE

## Loyd PP

DEU 03 56445103  
ur. 09.12.2013

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



LIMOUSIN

## Jaspero

DEU1404581124  
ur. 05.01.2014

O. Jetstream ET  
O.O. Javelin  
M. VG Varna  
O.M. Pascall



ABERDEEN ANGUS

Typ/umięś./szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]	Typ/umięś./szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]	Typ/umięś./szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/8/6	48	1282/1378	7/8/7	39	1224/1450	8/8/7	-	1031/1549

## 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 trudni 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 kwiecień 2018 (ceny obowiązują od 01.05.2018)				
Rasy mięsne	Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
ABERDEEN ANGUS	<b>Jaspero</b> <i>nowość</i>	DE 1404581124	Jetstream x Pascal	32
BBB	<b>Damian</b>	NL 0877782898	Salut x Nabi 7148	38
BBB	<b>Justin</b>	BE 0160796577	Titane x Adayo	36
BBB	<b>Nitrate</b>	BE 0626422734	Ratife x Epatant	36
BLONDE D'AQUITAINE	<b>Pinguin</b>	FR 2199057052	Mars x Ramo	32
CHAROLAISE	<b>Luxor PP</b>	DE 1265453798	Luxor PP x Elitair Pp	32
CHAROLAISE	<b>Cabrio PP</b> <i>nowość</i>	DE 0357186135	Concord PP x Elroy PP	32
GALOWAY	<b>Optimist</b>	DE 0356786677	Olympus x Bismarck	38
HEREFORD	<b>Fulano P</b>	DE 1403658095	Fink P x Star P	38
HIGHLAND	<b>Erasmus</b>	DE 0350775326	Ruadh x Pondus	38
LIMOUSIN	<b>Kenni PP</b>	DE 0356111743	Kevin AK PP x Ake Danny Boy	38
LIMOUSIN	<b>Loyd PP</b>	DE 0356445103	Laslo PP x Kantor PP	38
PIEMONTESE	<b>Nome</b>	7500019570	Leone x Zorro	38
RED ANGUS	<b>Zeus 3B</b>	CZE 0031834591	Mewil Red Tex x Red High Mark	32
SALERS	<b>Impress</b>	7 307 313 227	Fangio x Rufou	38
SIMENTAL MIĘSNY	<b>Eco Pp</b>	DE 1602945799	Escobar P x Pieter P	32
UCKERMÄRKER	<b>Jasper PP</b>	DE 1271543654	Jeremy P x Ingrid PS	36
WAGYU	<b>Eiko</b>	DE 1265493764	WKS Eikichi x Kenhanafuji	80
BLEND 1 <i>nowość</i>	<b>CHAR + LIM + AA</b>		Cabrio PP + Loyd PP + Jaspero	39

Wycena kwiecień 2018 (ceny obowiązują od 01.05.2018)			
Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
Jersey - wycena genomiczna			
<b>Macarthur</b>	USA 0118612153	Vernon x Impuls	80
Rasa DSN			
<b>Hermes</b>	DE 1262327003	Hanno x Ali	32
<b>Martini</b>	DE 1262395827	Martel x Berko	35
<b>Semper</b>	DE 1262264327	Solo x Ali	35
Rasa Brown Swiss			
<b>Modest TM</b>	DE 0813323063	Moiado *TW *TM x Hussli	64
<b>Proteus</b>	DE 0937639120	Pronto x Hussli	70
Montbeliarde			
<b>Dribble</b>	FR 2132606751	Ralban x Masolino	70
<b>Galago</b>	FR 6868502648	Dangelo x Plumitif	80
<b>Hadopi</b> <i>nowość</i>	FR 4312166802	Everest JB x Saturne	70
<b>Houston</b> <i>nowość</i>	FR 0113013522	Floreal x Rapallo	70
<b>Illusion</b>	FR 6950730323	Fetard x Tipoli	90
<b>Insbruck</b> <i>nowość</i>	FR 7402482558	Focillon x Urbaniste	70
<b>Jintonic</b> <i>nowość</i>	FR 2537229584	Hyper x Robin	100

Wycena kwiecień 2018 (ceny obowiązują od 01.05.2018)			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 cõrek	Buhaj	Cõrki		Kappa	Beta
Rasa Simentalska - wycena konwencjonalna																					
<b>Everest</b>	DE 000945582236	Ermut x Winnipeg	124	123	+1074	+37	-0,09	+32	-0,07	106	110	100	96	87	120	103	114	106	AA	A2/A2	60
<b>Ibykus</b>	DE 000943967664	Renwart x Waterberg	106	98	+249	-10	-0,26	+2	-0,09	105	97	116	108	104	95	103	112	112	-	-	60
<b>Mandur</b>	DE 000946760964	Mangope x Bosbo	119	109	+435	+16	-0,03	+10	-0,06	110	94	102	106	109	103	106	111	107	-	A2/A2	45
<b>Manimano</b>	DE 000942758342	Manitoba x Romel	116	111	+547	+12	-0,13	+18	-0,02	87	113	101	117	102	93	113	103	101	-	-	40
<b>Pazifik</b>	DE 000947442307	Passion x Huascaran	117	112	+768	+16	-0,19	+18	-0,11	98	112	118	111	108	108	98	93	111	-	A2/A2	49
<b>Rutox</b>	DE 000942787430	Rurex x Regio	105	107	+329	+12	-0,02	+9	-0,04	87	110	110	106	102	104	95	106	98	-	-	40
<b>Samlas</b>	DE 000947090050	Samland x Vanstein	114	114	+503	+16	-0,06	+24	+0,08	130	102	95	90	93	97	85	104	102	-	A2/A2	55
<b>Vabond</b>	DE 000944893007	Rawalf x Winnipeg	110	107	+321	+11	-0,02	+9	-0,02	97	110	106	108	114	103	98	109	97	-	-	45
<b>Valeur</b>	DE 000947698886	Vanadin x Inhof	122	113	+671	+10	-0,22	+26	+0,03	115	104	112	106	89	98	109	102	116	-	A2/A2	69
<b>Vaspanio</b>	DE 000946171039	Vanel x Wal	113	111	+661	+18	-0,11	+15	-0,10	115	106	97	96	88	112	100	112	99	-	-	45
<b>Witzbach</b>	DE 000946635065	Witzbold x Vanstein	130	119	+1254	+21	-0,35	+33	-0,13	112	89	104	114	115	112	90	103	107	-	A2/A2	70
Rasa Simentalska - wycena genomiczna																					
<b>Dream</b>	AT 000353547428	Dax x Everest	131	129	+990	+45	+0,04	+37	+0,02	111	105	110	98	94	121	100	105	116	AB	A2/A2	85
<b>Held</b>	DE 000951373076	Herz x Royal TA	133	121	+761	+33	+0,02	+26	+0,00	110	103	113	120	117	106	105	110	107	AA	A1/A2	80
<b>Hubi</b>	AT 000127548838	Hubraum TA x Vanstein	130	130	+1114	+50	+0,04	+35	-0,05	102	101	120	112	97	109	109	100	102	AA	A1/A2	69
<b>Hubraum</b>	DE 000948679475	Hutera TA x Manitoba	125	131	+1230	+51	+0,00	+38	-0,06	90	116	116	109	91	110	103	110	100	AB	A1/A2	70
<b>Imperativ</b>	DE 000951041694	Impression x Wille	133	126	+675	+42	+0,17	+33	+0,11	106	120	117	117	96	109	109	120	100	AA	A1/A2	90
<b>Martinez</b> <i>nowość</i>	DE 000951411073	Mandrin x Manigo	130	128	+1166	+41	-0,09	+38	-0,04	110	107	108	104	113	100	93	114	104	AA	A1/A2	80
<b>Premium PS</b>	DE 000950644874	Pollen Pp x Zauber	119	113	+815	+14	-0,24	+23	-0,07	100	107	105	112	103	105	111	92	112	AB	A2/A2	80
<b>Ventura</b>	DE 000951268521	Raldi x Reumut TA	128	130	+981	+47	+0,08	+37	+0,04	99	100	123	104	111	96	100	113	113	AA	A1/A2	69
<b>Wattmeer</b>	DE 000950173742	Watt TA x Waldbrand	128	118	+554	+24	+0,01	+25	+0,07	114	107	110	115	116	93	118	112	111	-	A1/A2	60
<b>Weltass</b>	DE 000948654742	Weltenburg x Vanstein	131	117	+322	+32	+0,24	+17	+0,07	126	102	101	111	113	99	106	104	103	AA	A1/A2	70
<b>Zazu</b>	AT 000265588938	Zepter TA x Watt TA	139	125	+1106	+37	-0,10	+34	-0,06	116	120	113	126	120	111	112	97	98	AA	A1/A1	80



Wycena kwiecień 2018 (ceny obowiązują od 01.05.2018)							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>Bacanti</b> <i>nowość</i>	2065	127	DNK 000000255373	Bookem x Xacobeo x Mascot ET	135	129	+1041	-0,07	+34	+0,07	+43
<b>Batello</b>	2000	121	NLD 000696271230	Bookem x Mac x Goldwin	120	118	+1170	-0,20	+25	-0,11	+27
<b>Beart</b>	2222	116	NLD 000537453128	Beacon x Goldwin x O-Man	135	108	+569	-0,23	-1	-0,05	+14
<b>Epikur</b>	2134	126	DEU 001501679955	Epic x Bogart x Goldwin	130	116	+549	-0,05	+17	+0,06	+25
<b>Geron</b>	1954	116	NLD 000766877223	Gold Chip x Win 395 x Lava	124	120	+509	+0,19	+39	+0,08	+25
<b>Joclassic</b>	2378	119	USA 000070726926	Supersire x Beacon x Jango	131	118	+618	+0,04	+28	+0,04	+25
<b>Kayne</b>	2310	129	GBR 952180626236	Mogul x Domain x Buckeye	134	128	+1127	+0,21	+66	-0,04	+34
<b>Ladon</b>	2021	115	DEU 001501415822	Lexor x Alexander x Shottle	118	116	+275	+0,63	+72	+0,02	+11
<b>Marinero</b>	1878	114	ITA 020990536537	Man O-Man x Goldwin x Stomatic	115	103	+644	-0,23	+2	-0,15	+6
<b>Masato</b>	2511	135	DEU 00120858072	Mogul x Man-O-Man x Goldwin	136	133	+941	+0,32	+70	+0,08	+40
<b>Milos</b>	2070	114	DEU 000356458544	Meridian x Man O-Man x Shottle	120	128	+1068	-0,04	+38	+0,04	+40
<b>Mr Max</b>	2358	130	USA 000071588582	Mogul x Super x Planet	137	122	+1824	-0,42	+35	-0,23	+36
<b>Omero</b>	2052	119	NLD 000898053962	Observer x Alino x Shottle	124	116	+1614	-0,60	-2	-0,22	+31
<b>Suran</b>	2179	128	ITA 097990030448	Super x Mr.Burns x Goldwin	133	136	+1512	-0,15	+44	-0,02	+53
<b>Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena konwencjonalna</b>											
<b>Cay Red P</b>	-	116	DEU 000355911087	Colt-P x Jotan x September	123	123	+1359	-0,42	+17	-0,09	+38
<b>Coloredo-P</b>	2028	124	DEU 000355535940	Cold-P x Super x Pronto	134	135	+2522	-0,57	+44	-0,30	+54
<b>Evolution2</b>	2001	115	LUX 000199171148	Epic x Man-O-Man x Goldwin	118	116	+929	+0,03	+41	-0,13	+20
<b>Jerrylee</b>	1910	121	DEU 000354567008	Jerrudo x Mr.Burns x Modest	135	127	+1406	-0,35	+25	-0,05	+43
<b>Lostau P</b>	2027	118	DEU 000354913687	Laron P x Spencer 2 x Canvas	132	137	+914	+0,20	+56	+0,20	+49
<b>One-Red</b>	1962	119	DEU 000537575182	Número Uno x Aftershock x Goldwin	122	108	+562	+0,08	+31	-0,13	+8
<b>Red Mist</b>	-	121	NLD 000765039581	Elburn x Spencer 2 x Roumare	134	133	+883	-0,07	+30	+0,22	+50
<b>Soko Red</b>	2019	118	DEU 000355443635	Snow RF x Gerard X Mr Burns	136	129	+1794	-0,57	+18	-0,12	+49



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		
106	103	119	114	90	123	121	105	109	114	-	-	nowość Bacanti	69
117	123	101	94	127	103	108	97	95	109	-	-	Batello	69
133	110	96	137	127	116	127	133	113	115	AB	A1/A2	Beart	100
119	93	120	102	122	112	130	106	110	114	AA	A2/A2	Epikur	55
105	99	88	115	104	91	115	106	122	113	-	-	Geron	59
121	95	105	115	122	108	126	102	105	123	AA	A1/A2	Jodassic	79 (160)
130	123	110	125	120	100	114	96	112	101	-	-	Kayne	80
119	115	111	104	120	95	107	96	103	103	-	-	Ladon	55
130	124	105	117	129	100	111	103	97	87	AA	A2/A2	Marinero	80
125	116	90	123	125	113	96	105	105	120	-	-	Masato	80
101	117	96	92	105	98	107	83	118	113	-	-	Milos	59
135	111	101	137	127	115	120	95	117	114	-	-	Mr Max	80
118	128	101	101	122	112	119	98	98	82	-	-	Omero	59
107	106	108	100	106	115	106	93	92	102	AB	A2/A2	Suran	80
117	111	113	110	111	102	104	94	105	103	BB	A2/A2	Cay Red P	89
105	125	102	96	105	102	118	100	122	106	AB	A2/A2	Coloredo-P	79
120	125	105	112	116	90	109	94	107	101	AB	A1/A2	Evolution2	80
120	124	114	101	120	116	114	108	101	77	AB	A2/A2	Jerrylee	80 (160)
120	119	97	124	112	99	101	86	103	93	AA	A1/A2	Lostau P	80
124	108	102	116	125	109	116	108	88	92	AA	A1/A1	One-Red	80
107	113	96	117	97	102	117	95	105	83	BB	A2/A2	Red Mist	69
134	120	114	123	127	97	113	100	113	82	BB	A2/A2	Soko Red	99 (140)



Wycena kwiecień 2018 (ceny obowiązują od 01.05.2018)							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>	-	145	DEU 000359296703	Battlecry x Boss x Maxim	<b>157</b>	<b>147</b>	+1535	+0,08	+70	+0,13	+65
<b>Ballman</b> <i>nowość</i>	2737	150	USA 003130915920	Bandares x Belinda x Hacey	<b>146</b>	<b>136</b>	+960	+0,30	+69	+0,13	+46
<b>Barkeeper</b>	-	152	DEU 000122212334	Battlecry x Galaxy x Beacon	<b>159</b>	<b>145</b>	+918	+0,45	+83	+0,26	+58
<b>Beatstick</b>	-	129	DEU 000356948488	Balisto x Gold Chip x Billion 3	<b>143</b>	<b>131</b>	+911	+0,12	+48	+0,11	+42
<b>Benares P</b>	-	132	DEU 001265310822	Balisto x Cameron x Destry	<b>138</b>	<b>128</b>	+1019	-0,03	+37	+0,05	+40
<b>Bestboss</b>	-	140	DEU 000357196821	Boss x Maxim x Shottle	<b>146</b>	<b>140</b>	+1583	-0,08	+53	+0,03	+57
<b>Bestday</b>	-	146	DEU 000359235304	Bestboss X Balisto x Emerald	<b>161</b>	<b>155</b>	+1698	+0,08	+76	+0,18	+77
<b>Bossano</b>	-	134	DEU 000359037865	Battlecry x Galaxy x Beacon	<b>148</b>	<b>140</b>	+1318	+0,14	+67	+0,08	+53
<b>Burano</b>	-	139	DEU 000357970606	Balisto x Mayfield x Super	<b>146</b>	<b>137</b>	+1673	-0,29	+34	+0,01	+58
<b>Burlon</b>	-	136	DEU 000357264440	Balisto x Man-O-Man x Shottle	<b>143</b>	<b>138</b>	+708	+0,27	+55	+0,27	+51
<b>Cato</b>	-	138	DEU 000539508729	Citizen x Tribune x Meridian	<b>142</b>	<b>132</b>	+1225	+0,01	+50	+0,04	+45
<b>Chevy</b>	2541	137	NLD 000753744084	Supershot x Mogul x Planet	<b>143</b>	<b>135</b>	+2047	-0,25	+53	-0,16	+51
<b>Darthvader</b>	-	143	USA 003133120342	Jedi x Partyrock x Mogul	<b>148</b>	<b>140</b>	+1761	-0,31	+35	+0,02	+62
<b>Delano</b>	-	135	DEU 001501255915	Defender x McCutchen x Super	<b>124</b>	<b>106</b>	+838	-0,09	+24	-0,21	+7
<b>Extremo</b>	-	145	DEU 000357995972	Extreme x Fanatic x Goldday	<b>148</b>	<b>134</b>	+1401	-0,17	+37	+0,04	+52
<b>Fabulus</b>	-	150	DEU 000770405808	Flattop x Balisto x Sudan	<b>149</b>	<b>140</b>	+476	+0,71	+89	+0,31	+46
<b>Flicflac</b> <i>nowość</i>	-	147	DEU 000122048950	Flattop x Balisto x Bakombre	<b>144</b>	<b>132</b>	+958	+0,36	+75	+0,06	+39
<b>Jameson</b>	-	148	NLD 000750760885	Jetset x Balisto x Man-O-Man	<b>159</b>	<b>144</b>	+1452	+0,06	+64	+0,11	+61
<b>Keith</b> <i>nowość</i>	-	151	DEU 000359556232	Kerrigan x Balisto x Gold Chip	<b>159</b>	<b>143</b>	+1429	+0,05	+62	+0,11	+60
<b>Kingman</b>	2393	141	NLD 000920855490	Kingboy x Gerard x Shottle	<b>142</b>	<b>128</b>	+1700	-0,11	+55	-0,17	+39
<b>Kioto</b>	2470	135	DEU 001404580557	Kingboy x Mogul x Planet	<b>136</b>	<b>118</b>	+1325	-0,15	+36	-0,19	+25
<b>Kronos</b>	-	131	DEU 001271368990	Krunch x Man-O-Man x Shottle	<b>134</b>	<b>127</b>	+1047	-0,19	+22	+0,06	+42
<b>Kubero</b>	-	134	DEU 001501463006	Krunch x Shamrock x Mac	<b>138</b>	<b>121</b>	+1602	-0,38	+22	-0,19	+33
<b>Labos</b> <i>nowość</i>	-	137	DEU 000359223610	Lighter x Tribune x Headliner	<b>143</b>	<b>133</b>	+1333	-0,10	+42	+0,03	+48
<b>Lightstar</b>	-	148	DEU 000122629390	Lighter x Model x Goldday	<b>158</b>	<b>146</b>	+1859	+0,06	+80	-0,01	+62
<b>Malinus</b>	-	136	DNK 002371402918	Modeco x Balisto x Snowman	<b>155</b>	<b>150</b>	+2051	-0,19	+59	+0,04	+73
<b>Minosch</b>	2502	142	DEU 000121814244	Missouri x Galaxy x Beacon	<b>146</b>	<b>131</b>	+1329	-0,13	+39	+0,01	+46
<b>Missan</b>	2467	140	DEU 000358162492	Missouri x McCutchen x Observer	<b>144</b>	<b>127</b>	+952	+0,14	+52	+0,02	+34
<b>Perin</b>	-	140	DEU 000358241745	Penley x Frisco x Goldday	<b>141</b>	<b>134</b>	+1529	-0,14	+46	-0,02	+49
<b>Racord</b> <i>nowość</i>	-	137	DEU 000358235680	Racer x Log-In x Domain	<b>135</b>	<b>122</b>	+473	-0,03	+15	+0,17	+33
<b>Saber</b>	2627	143	USA 003135087031	Jedi x Headway x Supersire	<b>147</b>	<b>137</b>	+1238	-0,11	+38	+0,13	+55
<b>Sandor</b>	-	138	DNK 00000257842	Supershot x Epic x Massey	<b>144</b>	<b>128</b>	+817	+0,00	+32	+0,14	+42
<b>Satisfy</b>	-	134	DEU 000358235544	Slate x Supersire x Bookem	<b>138</b>	<b>136</b>	+957	+0,30	+69	+0,13	+46
<b>Semino</b>	-	144	DEU 001501387474	Silver x Balisto x Numero Uno	<b>154</b>	<b>146</b>	+1008	+0,43	+84	+0,23	+58
<b>Sidon</b>	-	133	NLD 000887066810	Supershot x Snowman x Shottle	<b>139</b>	<b>135</b>	+1612	-0,12	+50	-0,04	+50
<b>Spiro</b>	-	138	DNK 00000257843	Supershot x Bynke x Planet	<b>147</b>	<b>138</b>	+1726	-0,27	+39	+0,00	+58
<b>Summerlake</b>	-	147	NLD 000872871665	DG Charley x Balisto x Mogul	<b>160</b>	<b>150</b>	+1501	+0,42	+105	+0,10	+61
<b>Supercup</b>	-	146	DEU 000359171040	Shep x Balisto x Numero Uno	<b>158</b>	<b>148</b>	+1663	+0,04	+71	+0,10	+67
<b>Zevon P</b>	-	140	DEU 00066696272	Zumba x Lexor x Domain	<b>134</b>	<b>122</b>	+1004	-0,14	+25	-0,01	+32
<b>Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena genomiczna</b>											
<b>Abi Red</b>	2454	139	DEU 000358665687	Apoll P x Balisto x Epic	<b>148</b>	<b>149</b>	+1602	+0,24	+90	+0,10	+64
<b>Almo Red P</b>	-	127	DEU 000358389043	Apoll P x Tabit x Selayo	<b>142</b>	<b>141</b>	+1361	-0,08	+49	+0,13	+59
<b>Arino Red</b>	2295	134	DEU 001404867415	Archive Red x Sympatico x Talent 2	<b>142</b>	<b>132</b>	+1088	+0,20	+63	+0,05	+41
<b>Baymax Red</b>	2342	137	DEU 000539392017	Bagno RDC x Brekem x Snowman	<b>147</b>	<b>132</b>	+1609	-0,37	+31	-0,06	+49
<b>Deep Red P</b>	-	129	DEU 000358241676	Debutant x Ladd P x Ruacana	<b>140</b>	<b>127</b>	+722	+0,25	+52	+0,10	+34
<b>Eloped Red</b>	2337	125	CAN 000011872867	Sympatico x Alchemy x Shottle	<b>139</b>	<b>129</b>	+1751	-0,34	+39	-0,16	+44
<b>Karat PP</b>	-	120	ITA 001990826420	Kanu P x Laron P x Ralstorm	<b>131</b>	<b>116</b>	+616	+0,09	+33	-0,01	+20
<b>Only One</b>	-	134	DEU 001501256176	One-Red x Gold-Red x Garret	<b>129</b>	<b>117</b>	+496	+0,27	+44	+0,02	+19
<b>Poker Red</b>	-	128	DEU 000357019653	PerfectAik x Axion-Red x Planet	<b>131</b>	<b>125</b>	+642	+0,26	+49	+0,11	+31
<b>Star Red P</b>	-	133	DEU 001405153971	Step Red x Aikman x Colt-P	<b>138</b>	<b>136</b>	+1736	-0,18	+54	-0,07	+52
<b>Step Red</b>	2383	132	DEU 000356650139	Sympatico x Observer x Goldwin	<b>140</b>	<b>137</b>	+2428	-0,58	+39	-0,23	+58
<b>Sunset Red</b>	2161	135	DEU 000358241694	Sunfish RF x Ladd P x Beacon	<b>145</b>	<b>148</b>	+2303	-0,17	+78	-0,10	+68



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		
124	104	108	119	120	119	127	104	96	113	AB	A1/A2	Backstage	90 (160)
136	102	104	100	121	109	123	124	111	123	BB	A1/A2	nowość Ballman	140
129	113	116	124	119	121	131	109	94	124	AB	A2/A2	Barkeeper	120
127	114	111	123	118	120	129	91	113	115	AB	A1/A2	Beatstick	79 (120)
127	124	118	114	119	118	122	102	108	106	AB	A2/A2	Benares P	59
119	110	113	105	119	122	117	108	92	101	AA	A2/A2	Bestboss	80
120	109	105	109	122	120	127	98	100	100	AA	A2/A2	Bestday	100
125	110	112	124	115	113	123	98	97	102	AB	A2/A2	Bossano	80 (140)
123	116	113	98	130	112	132	94	102	106	BB	A2/A2	Burano	79
118	115	109	110	114	104	116	114	109	114	BB	-	Burlon	80
128	112	113	118	124	110	118	106	103	101	AB	A2/A2	Cato	79
121	102	114	118	115	110	120	105	102	116	AB	A1/A2	Chevy	89
116	104	107	100	122	115	130	99	99	113	BE	A1/A1	Darthvader	100
142	109	115	116	147	122	111	112	104	114	-	A2/A2	Delano	80 (120)
129	118	106	120	127	120	121	113	108	109	AB	A1/A2	Extremo	100
114	96	101	105	120	127	126	102	107	111	AB	A2/A2	Fabulus	89
124	109	112	113	122	120	123	109	111	121	AB	A2/A2	nowość Flicflac	95
132	102	107	116	136	122	137	98	110	100	AA	A2/A2	Jameson	100
132	115	116	119	127	122	134	108	100	123	AA	A1/A2	nowość Keith	140
129	107	115	112	129	119	119	119	103	117	BB	A2/A2	Kingman	90
137	119	111	125	133	118	120	112	105	116	AA	A1/A2	Kioto	90
112	97	111	101	115	97	115	124	113	99	AB	A2/A2	Kronos	70
112	101	90	111	117	106	130	126	125	98	-	-	Kubero	69
133	112	108	119	134	97	122	106	103	105	AB	-	nowość Labos	69 (120)
120	104	110	120	113	101	127	135	99	117	AB	A1/A2	Lightstar	140
137	116	113	132	128	100	116	100	99	101	-	-	Malinus	100
127	104	107	113	131	112	123	119	97	128	BB	A2/A2	Minosch	100
139	114	102	128	139	118	121	108	105	114	AB	A1/A2	Missan	100
112	97	102	113	110	108	118	117	117	99	AB	A2/A2	Perin	79 (140)
125	102	117	109	125	116	118	117	113	106	-	-	nowość Racord	90
118	102	113	106	119	122	125	106	104	119	AB	A2/A2	Saber	100
119	95	115	101	125	114	133	114	107	116	AB	A2/A2	Sandor	70
127	110	118	112	125	106	111	91	94	113	AA	A1/A1	Satisfy	100 (140)
129	107	109	113	132	115	124	99	97	110	-	A2/A2	Semino	85 (140)
122	105	108	115	119	99	120	95	106	102	AB	-	Sidon	69
114	93	113	106	114	119	127	106	96	113	-	-	Spiro	80
118	102	109	114	114	130	131	102	109	111	AB	A1/A2	Summerlake	120
115	111	107	107	114	117	136	105	104	116	BB	A2/A2	Supercup	100
114	97	100	108	117	118	122	113	118	114	AB	-	Zevon P	60
120	123	106	109	117	104	118	91	111	104	BB	A2/B	Abi Red PP	100 (170)
118	118	104	101	123	113	116	93	108	94	BB	A2/A2	Almo Red P	100
137	127	115	122	131	113	113	103	121	100	AB	A1/A1	Arino Red	100
133	117	112	125	126	115	129	107	112	114	BB	A1/A2	Baymax Red	100
125	109	110	107	129	123	122	108	106	106	AB	A1/A1	Deep Red P	100 (160)
123	105	101	112	127	117	120	101	112	100	BB	A1/A1	Eloped Red	100
123	114	91	127	119	119	127	94	89	98	AA	A1/A1	Karat PP	95
124	119	110	110	123	112	113	118	97	114	-	-	Only One	85
108	96	95	106	113	107	113	113	118	110	AB	A2/A2	Poker Red	70
120	119	113	108	117	113	109	99	114	104	AA	A2/A2	Star Red P	100
117	121	106	99	120	111	113	104	119	104	AB	A1/A2	Step Red	100 (140)
115	126	103	105	114	109	111	92	109	89	AA	A2/A2	Sunset Red	99 (160)





**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)

Znajdź nas na 



**W ofercie również  
zwierzęta hodowlane!**

- Krowy pierwsiastki
- Jałowice cielne
- Cieliczki hodowlane
- Buhaje rozplodowe

