



intergen



KATALOG BUHAJÓW

Wycena sierpień 2019

Spis treści

Najlepsze cechy	4	Joclassic	28	Sisyphus	48
HF – odmiana czarno-biała	5-24	Kayne	25	Vabond	48
(wycena genomiczna)		Kingman	29	Valeur	49
Antek	19	Kronos	29	Watt	49
Backstage	19	Kubero	29	Wattmeer	49
Ballman	19	Leno	29	Zepter	49
Barkeeper	19	Masato	26	Montbeliarde	50-51
Benwick	7	Mr Max	26	Dribble	50
Bestday	7	Omero	30	Floreal	50
Crownmax	8	Saito	30	Jintonic	50
Extremo	20	Sandor	30	Jooki	50
Fabulus	20	Sidon	30	Lacazette	51
Flicflac	20	HF – odmiana czerwono-biała	31-35	Letoile	51
Freemax	6	(wycena genomiczna)		Marley	51
Galen	8	Abi Red PP	31	Varus	51
Gamboa	20	Arino Red	34	Rasy mięsne	52-53
Garido	9	Avance-Red	31	Blend2	53
Gin Tonic	9	Baymax Red	34	Damian	52
Goodlife	10	Deep Red P	35	Erasmus	52
Greatboy	21	Dunboy Red	32	Fulano P	52
Gywer RDC	10	Meruno PP	32	Furore PP	53
Igedo	11	Only One	35	Helios PP	52
Imano	11	Pasco Red	33	Hisamoto	53
Intercity	12	Solito Red	33	Impress	53
Jameson	21	Spark Red	34	Justin	52
Jonathan	12	Star Red P	35	Loyd PP	53
Keith	21	Stern Red	35	Luxor PP	52
Kendrick	21	HF – odmiana czerwono-biała	36-39	Neil	52
Labos	22	(wycena konwencjonalna)		Nitrate	52
Lenovo	13	Coloredo-P	38	Nome	53
Level One	13	Eloped Red	36	Optimist	52
Lightstar	22	Evolution2	38	Pirol PP	52
Madalin P	22	Jerrylee	36	Polar PP	53
Makari PP	22	Lostau P	38	Primus PP	53
Malinus	14	One-Red	38	Sakir ET	53
Manoso	23	Poker Red	39	CENNIKI	55-59
Miko	23	Red Mist	37	DSN, BS, Montbeliard,	55
Monelli	14	Soko Red	39	Jersey, Rasy mięsne, Simentalska	
Perin	23	Step Red	37	HF – czarno-biała - wycena	56
Satisfy	23	Rasa Simentalska	40-46	konwencjonalna,	
Savio	24	(wycena genomiczna)		HF – czerwono-biała - wycena	
Semino	15	Dream	40	konwencjonalna i genomiczna	
Senetto	15	Echo	40	HF – czarno-biała wycena	58
Soundbar	5	Held	46	genomiczna	
Starello	16	Hermanns	41		
Summerlake	16	Herzpochen	41		
Supercup	24	Hollywood	42		
Superday	17	Imperativ	42	SKRÓTY UŻYWANE W KATALOGU:	
Superjet	24	Martinez	43	P - bezrożny fenotyp	
Topmodel	17	Mori	43	PP - bezrożny homozygota	
Topstone	18	Premium PS	46	Pp - bezrożny heterozygota	
Tosco	18	Sirius	44	RDF - Red factor	
Zevon P	24	Vanillo Pp	44	aAa - Kod 3 x a	
HF – odmiana czarno-biała	25-30	Weitblick	45	AA, AB, BB - Kappa Kazeina	
(wycena konwencjonalna)		Westpoint	45	A11, A12, A22, A2B - Beta Kazeina	
Bacalao	27	Zazu	46		
Beatstick	27	Rasa Simentalska	47-49	PŁODNOŚĆ:	
Benares P	25	(wycena konwencjonalna)		* - średnia	
Borekito	27	Everest	47	** - dobra	
Burano	27	Hubraum	47	*** - doskonała	
Burlon	28	Mandur	47		
Dante	28	Pazifik	47	WARTOŚCI HODOWLANE DOSTĘPNE NA:	
Geron	28	Rutox	48	www.vit.de	
		Samaras	48	www.dairybulls.com	
				www.izoo.krakow.pl	

Wycena sierpień 2019 r. – mamy Nr 1!!!

Szanowni Państwo,

z przyjemnością przekazujemy w Państwa ręce nowy katalog, oparty o wycenę z sierpnia 2019 roku. Buhaje prezentowane przez nas w poprzednich edycjach potwierdzają swoje wartości, utrzymując wysokie miejsca w poszczególnych rankingach. Potęgę i znaczenie reprezentowanego przez Intergen programu hodowlanego uwierzytelniają również nowe osobniki, które szturmem zajmują najwyższe miejsca na Toplistach.

Aktualnym Nr. 1 wyceny polskiej, wśród buhajów rasy HF, jest Soundbar. Dzięki swoim zaletom hodowlanym oraz pochodzeniu, rozplodnik ten może być z powodzeniem stosowany w każdym stadzie. Jeśli chodzi o wycenę polską rasy HF odmiany czarno-białej, wyceny genomowej, aż 5 buhajów w Top 10 dostępnych jest w naszej firmie.

Absolutnym hitem wyceny niemieckiej jest natomiast buhaj Freemax, najwyżej sklasyfikowany obecnie według RZG, syn Imaxa na świecie. Należy też wspomnieć, że niemal 50% buhajów rasy HF odmiany czarno-białej, wyceny genomowej w Niemczech, znajduje się w ofercie Intergenu!

SOUNDBAR

NR 1 w Polsce!



 **gPF = 159!**

FREEMAX

NR 2 w Niemczech!



 **gRZG = 164!**

Pragniemy zachęcić Państwa, do korzystania z naszego programu doboru buhajów. Nasi doradcy hodowlani chętnie pomogą w wyborze odpowiednich rozplodników dla Państwa stada, co z pewnością przyczyni się również do osiągnięcia założonych celów. Wybór i odpowiedni dobór najlepszej genetyki jest niezawodnym sposobem na osiągnięcie postępu hodowlanego oraz pozytywnego wyniku ekonomicznego.

Zapraszamy do współpracy!

Z poważaniem

Zespół Intergen Sp. z o.o.

ŁĄCZNY INDEKS HODOWLANY (RZG)		INDEKS MLECZNY (RZM)		TŁUSZCZ (KG)		BIAŁKO (KG)	
FREEMAX	164	LENOVO	157	LENOVO	+106	MONELLI	+73
CROWNMAX	163	CROWNMAX	156	CROWNMAX	+106	SUPERDAY	+66
SUMMERLAKE	161	TOPMODEL	156	TOPMODEL	+106	LENOVO	+65
SPARK RED	156	ABI RED PP	149	ABI RED PP	+90	MERUNO PP	+66
STERN RED	153	SPARK RED	147	STERN RED	+72	SPARK RED	+65
MASATO	147	MASATO	143	KAYNE	+79	MASATO	+50
MR MAX	143	KAYNE	135	MASATO	+77	SIDON	+49
KAYNE	140	SIDON	134	BURLON	+46	SAITO	+47
STEP RED	152	STEP RED	146	STEP RED	+55	STEP RED	+69
ELOPED RED	134	LOSTAU P	134	LOSTAU P	+51	COLOREDO-P	+51

MLEKO (KG)		TŁUSZCZ %		BIAŁKO %		INDEKS POKROJU (RZE)	
MANOSO	+2479	FABULUS	+0,75	BARKEEPER	+0,27	JAMESON	134
MONELLI	+2168	SUPERJET	+0,56	FABULUS	+0,26	GARIDO	134
GYWER RDC	+2044	TOSCO	+0,53	SUPERJET	+0,24	KENDRICK	134
MERUNO PP	+2602	DEEP RED P	+0,45	DEEP RED P	+0,17	SOLITO RED	149
SPARK RED	+2218	ABI RED PP	+0,31	ABI RED PP	+0,08	DUNBOY RED	143
MR MAX	+1957	KAYNE	+0,46	BURLON	+0,37	MR MAX	132
KINGMAN	+1583	BURLON	+0,41	SANDOR	+0,14	BEATSTICK	127
OMERO	+1522	MASATO	+0,26	BENARES P	+0,09	KINGMAN	127
STEP RED	+2859	LOSTAU P	+0,21	LOSTAU P	+0,22	SOKO RED	128
COLOREDO-P	+2442	EVOLUTION 2	+0,09	RED MIST	+0,22	ONE RED	121

WYMIĘ		KOMÓRKI SOMATYCZNE (RZS)		NOGI		KAZEINA (KAPPA/BETA)	
GREATBOY	141	INTERCITY	134	SAVIO	126	SUPERCUP	BB / A22
JAMESON	140	SUMMERLAKE	132	MANOSO	125	TOPMODEL	BB / A22
KENDRICK	140	GOODLIFE	128	STARELLO	124	ANTEK P	BB / A2B
DUNBOY RED	160	DUNBOY RED	128	STERN RED	134	ABI RED PP	BB / A2B
SOLITO RED	155	SPARK RED	122	SOLITO RED	131	BAYMAX RED	BB / A12
BURANO	133	BEATSTICK	120	MR MAX	136	KINGMAN	BB / A22
KINGMAN	132	BENARES P	119	BEATSTICK	129	BURANO	BB / A22
SANDOR	125	MR MAX	118	BACALAO	129	BURLON	BB
SOKO RED	125	ELOPED RED	121	POKER RED	122	RED MIST	BB / A22
ONE- RED	121	STEP RED	120	LOSTAU P	119	SOKO RED	BB / A22

DŁUGOWIECZNOŚĆ (RZN)		PŁODNOŚĆ CÓREK (RZR)		ŁATWOŚĆ PORODÓW (po buhaju – RZKd)		ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ CÓREK (RZKm)	
GREATBOY	135	BALLMAN	126	TOSCO	119	BALLMAN	131
GALEN	134	GALEN	123	ZEVON P	117	BENWICK	131
INTERCITY	133	LIGHTSTAR	121	SUMMERLAKE	116	GARIDO	126
SOLITO RED	129	ONLY ONE	117	ARINO RED	123	AVANCE RED	123
STERN RED	128	SOLITO RED	109	STERN RED	122	SPARK RED	118
BEATSTICK	133	JOCLASSIC	121	KUBERO	127	BURLON	123
KUBERO	132	KUBERO	115	LENO	124	JOCLASSIC	121
BURANO	131	SANDOR	115	GERON	121	BEATSTICK	119
STEP RED	128	POKER RED	116	COLOREDO-P	120	POKER RED	108
ELOPED RED	119	ONE RED	110	SOKO RED	119	CAY RED P	104

Soundbar AB A11

DEU 000361080091 aAa: 243 ur. 14.07.2018

TPI: 2719

PF: 159

NOWOŚĆ



O.O. Silver

USA 000072156794

M.O. Shana

ITA 017991272658

HL 19425 3.45 670 3.59 698

ML 19425 3.45 670 3.59 698

Soundbar

DEU 000361080091

O. Sound Syst

ITA 017991512628

M. Conny

DEU 000358665763

O.M. Rubicon

USA 000072128125

M.M. Cutchen

DEU 000357640603

HL 11467 4.50 516 3.39 389

ML 9999 4.67 467 3.39 339

NR 1 w Polsce!!!

Indeks główny			gRZG	153
Wydajność mleczna			73 %	gRZM 140
mleko +1164 kg	tłuszcz +0,34 %	tłuszcz +82 kg	białko +0,04 %	białko +43 kg
Pokrój			62 %	gRZE 124
typ mleczny 115	tułów 108	kończyny 113	wymię 122	
Długowieczność			66 %	gRZN 127
Komórki somatyczne			75 %	gRZS 115
Szybkość doju			70 %	gRZD 112
Rozród			53 %	gRZR 116
Przebieg porodów	gRZKm 126	gRZKd 100	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 120
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 99
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 88
szerokość zadu	wąski					szeroki 111
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 107
racice	plaskie					wysokie 104
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 105
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 122
więzadło środkowe	słabe					mocne 102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 110
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 114
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 97

Soundbar to aktualny Nr 1 wśród buhajów rasy HF, odmiany HO według wyceny genomowej w Polsce (PF = 159!). Osiąga wysoką wydajność przy pozytywnym składzie mleka. Jego długowieczność (RZN=127) oraz atrakcyjny pokrój stanowią kolejne atuty. To najwyżej wyceniony w Niemczech syn buhaja Sound System. Soundbar jest też bardzo interesujący ze względu na nietypowy układ ojców: Sound System x Rubicon x Mc Cutchen x Gold Chip x Titanic x Durham x Airliner. Pochodzenie tego osobnika sięga wybitnej, amerykańskiej linii matczynej, krowy Ammon Farms Mac Classic EX-92, która jest rozwijana przez niemieckie gospodarstwo hodowlane KNS Holsteins (rodzina Niermann), poprzez matkę Soundbara KNS Conny. Soundbar ma również bardzo dobre wartości hodowlane według innych europejskich wycen, np: niemieckiej (RZG=153), włoskiej (PFT=4147), angielskiej (PLI=694).



Cutchen - babka Soundbara



Chiffon EX-90 - prababka Soundbara

Freemax

NLD 000659209256 aAa: 234165 ur. 27.06.2018
RZRobot: 119
PF: 155

NOWOŚĆ



O.O. AltaSpring

NLD 000949033666

M.O. Evon

CAN 000011638915
HL 14655 3.68 540 3.13 459
ML 13635 3.97 541 3.19 435

O. Imax

CAN 000012264620

Freemax

NLD 000659209256

M. Freespirit

CAN 000012527395

O.M. Modesty

USA 003013654627

M.M. Princess

CAN 000012078677
HL 9891 3.73 369 3.24 320
ML 9891 3.73 369 3.24 320

NR 2 w Niemczech!!!

Indeks główny			gRZG	164
Wydajność mleczna			73 %	gRZM 153
mleko +1723 kg	tłuszcz +0,22 %	tłuszcz +92 kg	białko +0,05 %	białko +64 kg
Pokrój			61 %	gRZE 130
typ mleczny 108	tułów 106	kończyny 118	wymię 131	
Długowieczność			66 %	gRZN 129
Komórki somatyczne			75 %	gRZS 110
Szybkość doju			70 %	gRZD 109
Rozród			53 %	gRZR 110
Przebieg porodów	gRZKm 124	gRZKd 111	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 109
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka					głęboka 98
budowa ogólna	słaba					mocna 100
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 90
szerokość zadu	wąski					szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 93
racice	plaskie					wysokie 112
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate					równoległe 113
lokomocja	słaba					dobra 113
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 126
więzadło środkowe	słabe					mocne 100
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 123
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 127
długość strzyków	krótkie					długie 94

Freemax to buhaja będący niewątpliwą atrakcją niemieckiej wyceny rasy HF, który od razu znalazł się na drugim miejscu Toplisty! Urodził się w Holandii dzięki pochodzącemu z Kanady zarodkowi. Aktualnie jest najwyższym wycenionym, według RZG, synem Imaxa na świecie. Freemax prezentuje bardzo wysokie wartości w zakresie wydajności mleka oraz suchej masy (RZM=153). Jego wykres linearny pozwala oczekiwać córek średniowyrastowych, poruszających się na bardzo mocnych, zdrowych kończynach. Na korzyść buhaja przemawiają również jego wybitne cechy zdrowotnościowe oraz łatwość porodów. Jego potomstwo będzie dodatkowo ponadprzeciętnie vitalne. Dzięki swoim wyjątkowym, wybitnym wartościom hodowlanym, Freemax może być stosowany w każdym stadzie. Obecnie jest też intensywnie wykorzystywany jako ojciec buhajów.



Make - prababka Freemaxa



Naomi - pra pra babka Freemaxa

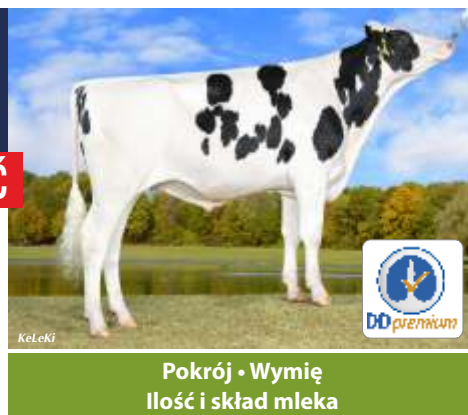
Benwick AB A12

DEU 000954382841 aAa: 423 ur. 13.08.2018

TPI: 2726

PF: 154

NOWOŚĆ



O.O. Franchise
USA 003014365400

M.O. Mont 8433
USA 003124584958

O. Benz
USA 003136807406

Benwick
DEU 000954382841

M. Delicia
DEU 000666730701

O.M. Supershot
NLD 000755898903

M.M. DE-SU 2618
USA 000071814103
HL 13571 4.02 546 3.35 454
ML 12522 4.08 511 3.27 409

**Pokrój • Wymię
Ilość i skład mleka**

Indeks główny		gRZG		160	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	145	
mleko +1625 kg	tłuszcz +0,03 %	tłuszcz +67 kg	białko +0,05 %	białko +60 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	133	
typ mleczny 119	tułów 112	kończyny 111	wymię 135		
Długowieczność		66 %	gRZN	131	
Komórki somatyczne		75 %	gRZS	114	
Szybkość doju		70 %	gRZD	105	
Rozród		53 %	gRZR	118	
Przebieg porodów	gRZKm 131	gRZKd 106	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 125
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 119
głębokość tułowia	plytka					głęboka 105
budowa ogólna	słaba					mocna 104
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 98
szerokość zadu	wąski					szeroki 119
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 93
racice	plaskie					wysokie 108
staw skokowy	gruby					suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 102
lokomocja	słaba					dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 129
więzadło środkowe	słabe					mocne 118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 113
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 118
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 129
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 125
długość strzyków	krótkie					długie 95

Bestday AA A22

DEU 000359235304 aAa: 324 ur. 29.06.2016

PF: 148



**Ilość i skład mleka
Długowieczność • Pokrój**

O.O. Boss
DEU 000355203353

M.O. Eluisa
DEU 000355936955
HL 15277 5.02 767 3.87 591
ML 14911 4.55 678 3.64 543

O. Bestboss
DEU 000357196821

Bestday
DEU 000359235304

M. Candy
DNK 005125804777
HL 14992 4.05 607 3.57 535
ML 13352 4.12 550 3.64 486

O.M. Balisto
USA 000070625988

M.M. Candee
DNK 005415902570
HL 11495 3.89 447 3.55 408
ML 10359 4.12 427 3.51 364

Indeks główny		gRZG		152	
Wydajność mleczna		76 %	gRZM	145	
mleko +1435 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +66 kg	białko +0,12 %	białko +61 kg	
Pokrój		66 %	gRZE	123	
typ mleczny 111	tułów 105	kończyny 108	wymię 126		
Długowieczność		68 %	gRZN	122	
Komórki somatyczne		78 %	gRZS	120	
Szybkość doju		73 %	gRZD	87	
Rozród		57 %	gRZR	97	
Przebieg porodów	gRZKm 104	gRZKd 105	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 112
głębokość tułowia	plytka					głęboka 102
budowa ogólna	słaba					mocna 100
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 101
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 107
racice	plaskie					wysokie 98
staw skokowy	gruby					suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 100
lokomocja	słaba					dobra 104
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 129
więzadło środkowe	słabe					mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 111
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 115
długość strzyków	krótkie					długie 104

Crownmax

NLD 000588627231 aAa: 243 ur. 06.04.2018

TPI: 2681

PF: 156

RZRobot: 111

NOWOŚĆ



NR 4 Top gRZG!!!

O.O. AltaSpring

NLD 000949033666

Crownmax

NLD 000588627231

O.M. Profit

USA 003014334961

M.O. Evon

CAN 000011638915
HL 14655 3.68 540 3.13 459
ML 13635 3.97 541 3.19 435

O. Imax

CAN 000012264620

M. Party 2

NLD 000738249836

M.M. Crownjewel

NLD 000844306254
HL 12106 4.73 573 3.63 440
ML 10182 4.69 478 3.58 365

Indeks główny		gRZG		163	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	156	
mleko +1620 kg	tłuszcz +0,38 %	tłuszcz +106 kg	białko +0,08 %	białko +64 kg	
Pokrój		61 %	gRZE	120	
typ mleczny 106	tułów 100	kończyny 117	wymię 119		
Długowieczność		66 %	gRZN	125	
Komórki somatyczne		75 %	gRZS	114	
Szybkość doju		70 %	gRZD	98	
Rozród		53 %	gRZR	106	
Przebieg porodów	gRZKm 118	gRZKd 104	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 102
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka					głęboka 99
budowa ogólna	słaba					mocna 102
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 91
szerokość zadu	wąski					szeroki 98
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 88
racice	plaskie					wysokie 110
staw skokowy	gruby					suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 112
lokomocja	słaba					dobra 113
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 125
więzadło środkowe	słabe					mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 102
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 112
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 110
długość strzyków	krótkie					długie 95

Galen AB A12

DEU 000361229482 aAa: 345216 ur. 21.04.2018

PF: 153

NOWOŚĆ



Buhaj uniwersalny • Zdrowie
Sucha masa

O.O. Battlecry

USA 000072851652

Galen

DEU 000361229482

O.M. Silver

USA 000072156794

M.O. Gambia

DEU 000357269853
HL 11243 3.86 434 3.42 384
ML 10370 3.88 402 3.31 343

O. Gordon

DEU 000358435146

M. Charlize

NLD 000633714013
HL 9104 4.66 424 3.70 337
ML 9104 4.66 424 3.70 337

M.M. Pred

NLD 000641883268
HL 9946 4.12 410 3.41 339
ML 9946 4.12 410 3.41 339

Indeks główny		gRZG		157	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	139	
mleko +690 kg	tłuszcz +0,42 %	tłuszcz +70 kg	białko +0,24 %	białko +47 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	118	
typ mleczny 103	tułów 105	kończyny 117	wymię 115		
Długowieczność		66 %	gRZN	134	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	123	
Szybkość doju		70 %	gRZD	90	
Rozród		53 %	gRZR	123	
Przebieg porodów	gRZKm 117	gRZKd 102	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 101
głębokość tułowia	plytka					głęboka 103
budowa ogólna	słaba					mocna 108
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 94
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 95
racice	plaskie					wysokie 111
staw skokowy	gruby					suchy 100
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 113
lokomocja	słaba					dobra 113
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 99
więzadło środkowe	słabe					mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 105
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 112
długość strzyków	krótkie					długie 111

Garido A12

PF: 147

DEU 000122629481 aAa: 315426 ur. 24.08.2017

O.O. Doorsopen
USA 003013129323

Garido
DEU 000122629481

O.M. Penley
USA 000071813425

M.O. Astray
CAN 000011880900
HL 12790 4.00 512 3.42 437
ML 12790 4.00 512 3.42 437

O. Gymnast | M. Sunrise
CAN 000012264628 | DEU 0005389 9472

M.M. Shirley
DEU 000538319942



Wolfhard Schülze

**Wydajność • Skład mleka
Zdrowie**

Indeks główny		gRZG		156
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	148
mleko +1597 kg	tłuszcz +0,23 %	tłuszcz +89 kg	białko +0,02 %	białko +56 kg
Pokrój		62 %	gRZE	134
typ mleczny 105	tułów 112	kończyny 121	wymię 134	
Długowieczność		66 %	gRZN	116
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	113
Szybkość doju		70 %	gRZD	101
Rozród		53 %	gRZR	108
Przebieg porodów	gRZKm 126	gRZKd 105	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka					głęboka 105
budowa ogólna	słaba					mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski					szeroki 117
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<				łukowate 87
radce	plaskie					wysokie 106
staw skokowy	gruby					suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 114
lokomocja	słaba					dobra 117
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 133
więzadło środkowe	słabe					mocne 116
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 112
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 124
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 121
długość strzyków	krótkie					długie 103

Gin Tonic AA A22

PF: 151

DEU 000360215365 aAa: 231 ur. 21.10.2017

O.O. Doorsopen
USA 003013129323

Gin Tonic
DEU 000360215365

O.M. Shep
USA 000072512169

M.O. Astray
CAN 000011880900
HL 12790 4.00 512 3.42 437
ML 12790 4.00 512 3.42 437

O. Gymnast | M. DE-su23026
CAN 000012264628 | DEU 000359223026

M.M. De-su 3493
USA 000072852435
HL 14275 3.31 473 3.66 522
ML 14275 3.31 473 3.66 522



**Przebieg porodów córek
Ilość suchej masy • Beta kazeina A22**

Indeks główny		gRZG		156
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	146
mleko +1582 kg	tłuszcz +0,13 %	tłuszcz +77 kg	białko +0,04 %	białko +58 kg
Pokrój		62 %	gRZE	119
typ mleczny 102	tułów 117	kończyny 113	wymię 113	
Długowieczność		66 %	gRZN	127
Komórki somatyczne		75 %	gRZS	125
Szybkość doju		71 %	gRZD	88
Rozród		53 %	gRZR	110
Przebieg porodów	gRZKm 116	gRZKd 100	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 102
głębokość tułowia	plytka					głęboka 113
budowa ogólna	słaba					mocna 116
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 103
szerokość zadu	wąski					szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 107
radce	plaskie					wysokie 101
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 110
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 114
więzadło środkowe	słabe					mocne 121
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 104
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 111
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 105
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 103
długość strzyków	krótkie					długie 102

Goodlife AB A22
DEU 000540402386 ur. 09.04.2018

PF: 157
RZRobot: 128



RZ(zdrowie) • Ilość tłuszczu
Na roboty

O.O. Battlecry
USA 000072851652

Goodlife
DEU 000540402386

O.M. Missouri
USA 000069763386

M.O. Gambia
DEU 000357269853
HL 11243 3.86 434 3.42 384
ML 10370 3.88 402 3.31 343

O. Gordon
DEU 000358435146

M. Bretagne
NLD 000943819433

M.M. Bianca
NLD 000899537467
HL 9965 4.53 451 3.52 351
ML 9965 4.53 451 3.52 351

Indeks główny		gRZG		154	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	140	
mleko +1095 kg	tłuszcz +0,23 %	tłuszcz +67 kg	białko +0,13 %	białko +50 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	118	
typ mleczny 109	tułów 102	kończyny 109	wymię 121		
Długowieczność		66 %	gRZN	130	
Komórki somatyczne		75 %	gRZS	128	
Szybkość doju		70 %	gRZD	98	
Rozród		53 %	gRZR	115	
Przebieg porodów	gRZKm 118	gRZKd 108	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka						głęboka 100
budowa ogólna	słaba						mocna 98
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 98
szerokość zadu	wąski						szeroki 102
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 105
radce	plaskie						wysokie 103
staw skokowy	gruby						suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 103
lokomocja	słaba						dobra 106
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 106
więzadło środkowe	słabe						mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 95
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 121
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 116
długość strzyków	krótkie						długie 114

Gywer RDC AA RDC A12
DEU 000360324663 aAa: 423 ur. 24.09.2017

PF: 149
RZRobot: 120



NASINIENIE SEKSOWANE



długowieczność • Pokrój
Ilość mleka

O.O. Doorsopen
USA 003013129323

Gywer RDC
DEU 000360324663

O.M. Lobach
DNK 002371402506

M.O. Astray
CAN 000011880900
HL 12790 4.00 512 3.42 437
ML 12790 4.00 512 3.42 437

O. Gymnast
CAN 000012264628

M. Alicia MR
DEU 000357733113
HL 10814 3.75 405 3.42 370
ML 9786 3.86 378 3.45 338

M.M. Aida Mr
DEU 000537948314
HL 13120 3.26 428 3.14 412
ML 13120 3.26 428 3.14 412

Indeks główny		gRZG		160	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	145	
mleko +2044 kg	tłuszcz -0,17 %	tłuszcz +62 kg	białko -0,05 %	białko +63 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	132	
typ mleczny 107	tułów 112	kończyny 119	wymię 131		
Długowieczność		66 %	gRZN	127	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	120	
Szybkość doju		72 %	gRZD	95	
Rozród		54 %	gRZR	119	
Przebieg porodów	gRZKm 115	gRZKd 114	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 126
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka						głęboka 109
budowa ogólna	słaba						mocna 107
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 105
szerokość zadu	wąski						szeroki 108
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 82
radce	plaskie						wysokie 115
staw skokowy	gruby						suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 111
lokomocja	słaba						dobra 115
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 129
więzadło środkowe	słabe						mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 120
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 120
długość strzyków	krótkie						długie 104

Igedo AA A22

PF: 153

DEU 001405153825 aAa: 243615 ur. 05.01.2016 RZRobot: 123

O.O. Mogul
USA 003006972816

M.O. Francesca
FRA 003554772734

Igedo

DEU 001405153825

O. Icone
FRA 003554772975

M. Myself

DNK 004534803879
HL 18173 3.63 659 3.11 566
ML 16111 3.79 611 3.17 510

O.M. Bynke
DNK 0004165404818

M.M. Mani

DNK 004534802650
HL 12125 4.25 515 3.24 393
ML 11899 4.09 487 3.24 386



Wolfhard Schulze



Płodność • Długowieczność
Na jałówki

Indeks główny		gRZG		141	
Wydajność mleczna		75 %	gRZM	125	
mleko +972 kg	tłuszcz +0,00 %	tłuszcz +38 kg	białko +0,00 %	białko +33 kg	
Pokrój		66 %	gRZE	121	
typ mleczny 103	tułów 97	kończyny 113	wymię 127		
Długowieczność		69 %	gRZN	124	
Komórki somatyczne		77 %	gRZS	117	
Szybkość doju		73 %	gRZD	110	
Rozród		57 %	gRZR	118	
Przebieg porodów	gRZKm 114	gRZKd 115	Płodność buhaja	* * *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 108
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 103
głębokość tułowia	plytka					głęboka 92
budowa ogólna	słaba					mocna 99
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski					szeroki 94
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 105
racice	plaskie					wysokie 98
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 111
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 111
więzadło środkowe	słabe					mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 120
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 128
długość strzyków	krótkie					długie 99

Imano AA A12

PF: 146

DEU 000360243452 aAa: 432561 ur. 06.01.2018 RZRobot: 114

O.O. AltaSpring
NLD 000949033666

M.O. Evon
CAN 000011638915
HL 14655 3.68 540 3.13 459
ML 13635 3.97 541 3.19 435

Imano

DEU 000360243452

O. Imax
CAN 000012264620

M. Denver

DEU 000357970582
HL 13122 3.62 475 3.40 446
ML 13122 3.62 475 3.40 446

O.M. Kooper
CAN 000107931093

M.M. DE-SU 2618

USA 000071814103
HL 13571 4.02 546 3.35 454
ML 12522 4.08 511 3.27 409



Wolfhard Schulze



Wymię • Skład mleka
Długowieczność

Indeks główny		gRZG		158	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	146	
mleko +1457 kg	tłuszcz +0,27 %	tłuszcz +87 kg	białko +0,03 %	białko +53 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	120	
typ mleczny 98	tułów 99	kończyny 111	wymię 126		
Długowieczność		66 %	gRZN	131	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	115	
Szybkość doju		70 %	gRZD	104	
Rozród		53 %	gRZR	109	
Przebieg porodów	gRZKm 118	gRZKd 109	Płodność buhaja	* *	

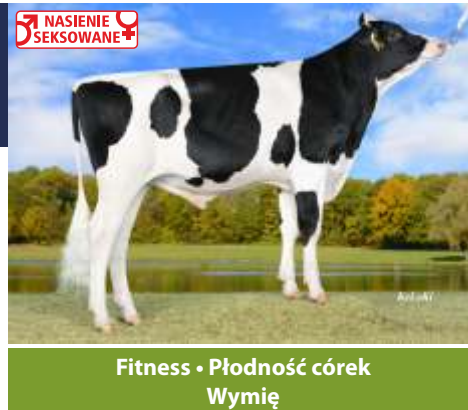
Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 103
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 99
głębokość tułowia	plytka					głęboka 96
budowa ogólna	słaba					mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 94
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 88
racice	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 100
lokomocja	słaba					dobra 109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 124
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 106
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 118
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 119
długość strzyków	krótkie					długie 98

Intercity AB A12

DEU 000360044741 aAa: 234 ur. 15.01.2018

PF: 154

NASIENIE SEKSOWANE



Fitness • Płodność córek
Wymię

O.O. AltaSpring
NLD 000949033666

M.O. Evon
CAN 000011638915
HL 14655 3.68 540 3.13 459
ML 13635 3.97 541 3.19 435

Intercity

DEU 000360044741

O. Imax

CAN 000012264620

M. Mylove

DEU 000358601252

O.M. Doorsopen
USA 003013129323

M.M. Mandy

DEU 000357196795
HL 11605 3.71 431 3.72 432
ML 11087 3.81 422 3.73 414

Indeks główny		gRZG		159	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	142	
mleko +1878 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +70 kg	białko -0,09 %	białko +53 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	125	
	typ mleczny 98	tułów 111	kończyny 107	wymię 131	
Długowieczność		66 %	gRZN	133	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	134	
Szybkość doju		70 %	gRZD	99	
Rozród		53 %	gRZR	116	
Przebieg porodów	gRZKm 114	gRZKd 108	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 114
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 99
głębokość tułowia	płytka						głęboka 102
budowa ogólna	słaba						mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 96
szerokość zadu	wąski						szeroki 115
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 88
racice	płaskie						wysokie 110
staw skokowy	gruby						suchy 94
nogi tylne (widok z tyłu)	ikosowate						równoległe 109
lokomocja	słaba						dobra 106
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 132
więzadło środkowe	słabe						mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 114
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 106
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 120
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 126
długość strzyków	krótkie						długie 87

Jonathan AA A22

DEU 000539855584 aAa: 324156 ur. 01.07.2018 RZRobot: 114

TPI: 2683

PF: 156

NOWOŚĆ

O.O. Josuper
USA 000070726929

M.O. Mariah
USA 000072190592
HL 14160 3.25 460 3.20 453
ML 14160 3.25 460 3.20 453

Jonathan

DEU 000539855584

O. Jaguar

USA 003131842689

M. -

DEU 000539063882

O.M. Kerrigan
USA 000074414205

M.M. Hilli

DEU 000538665094
HL 12614 3.83 483 3.62 456
ML 11307 3.80 430 3.63 410



Budowa i zdrowotność wymienia
Ilość i skład mleka

Indeks główny		gRZG		147	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	143	
mleko +876 kg	tłuszcz +0,38 %	tłuszcz +74 kg	białko +0,23 %	białko +53 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	116	
	typ mleczny 106	tułów 114	kończyny 99	wymię 120	
Długowieczność		66 %	gRZN	114	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	123	
Szybkość doju		70 %	gRZD	101	
Rozród		53 %	gRZR	106	
Przebieg porodów	gRZKm 121	gRZKd 99	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 120
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 106
głębokość tułowia	płytka						głęboka 111
budowa ogólna	słaba						mocna 111
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty 89
szerokość zadu	wąski						szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 92
racice	płaskie						wysokie 111
staw skokowy	gruby						suchy 90
nogi tylne (widok z tyłu)	ikosowate						równoległe 92
lokomocja	słaba						dobra 101
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 119
więzadło środkowe	słabe						mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 91
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 99
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 114
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 116
długość strzyków	krótkie						długie 98

Lenovo A12

DEU 001404580609 aAa: 324 ur. 14.01.2018

TPI: 2744

PF: 155

O.O. Damaris
USA 003011538150

M.O. Lia
USA 003010945849

Lenovo

DEU 001404580609

O. Legendary

USA 003125066459

M. Josuper 79

USA 003127408578

HL 11997 3.88 465 3.63 436

ML 11997 3.88 465 3.63 436

O.M. Josuper
USA 000070726929

M.M. Mariah

USA 000072190592

HL 14160 3.25 460 3.20 453

ML 14160 3.25 460 3.20 453



Ilość tłuszczu • Mleko
Przebieg porodu córek

Indeks główny		gRZG		159	
Wydajność mleczna		74 %		gRZM 157	
mleko +1919 kg	tłuszcz +0,27 %	tłuszcz +106 kg	białko +0,00 %	białko +65 kg	
Pokrój		63 %		gRZE 117	
typ mleczny 108	tułów 113	kończyny 108	wymię 114		
Długowieczność		66 %		gRZN 122	
Komórki somatyczne		76 %		gRZS 107	
Szybkość doju		70 %		gRZD 100	
Rozród		54 %		gRZR 105	
Przebieg porodów	gRZKm 120	gRZKd 102	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 107
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 109
głębokość tułowia	plytka						głęboka 115
budowa ogólna	słaba						mocna 109
ustawienie zadu	uniesiony	<					spadzisty 86
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 101
radce	płaskie						wysokie 102
staw skokowy	gruby						suchy 102
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 102
lokomocja	słaba						dobra 106
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 119
więzadło środkowe	słabe						mocne 102
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 111
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 104
długość strzyków	krótkie	<					długie 86

Level One

USA 003132923846 aAa: 423516 ur. 10.06.2017

TPI: 2633

PF: 153

O.O. Damaris
USA 003011538150

M.O. Lia
USA 003010945849

Level One

USA 003132923846

O. Legendary

USA 003125066459

M. Gifian1181

USA 003129450034

HL 11549 3.88 448 3.41 394

ML 11549 3.88 448 3.41 394

O.M. Josuper
USA 000070726929

M.M. Gifian 006

USA 000072535058

HL 11580 4.06 470 3.26 378

ML 12007 3.70 444 3.31 397



Buhaj uniwersalny
Długowieczność

Indeks główny		gRZG		155	
Wydajność mleczna		74 %		gRZM 144	
mleko +1814 kg	tłuszcz +0,02 %	tłuszcz +74 kg	białko -0,06 %	białko +54 kg	
Pokrój		63 %		gRZE 120	
typ mleczny 109	tułów 114	kończyny 109	wymię 117		
Długowieczność		66 %		gRZN 130	
Komórki somatyczne		76 %		gRZS 123	
Szybkość doju		70 %		gRZD 99	
Rozród		53 %		gRZR 111	
Przebieg porodów	gRZKm 120	gRZKd 95	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 122
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 110
głębokość tułowia	plytka						głęboka 117
budowa ogólna	słaba						mocna 114
ustawienie zadu	uniesiony	<					spadzisty 86
szerokość zadu	wąski						szeroki 113
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 92
radce	płaskie						wysokie 117
staw skokowy	gruby						suchy 94
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate						równoległe 100
lokomocja	słaba						dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 116
więzadło środkowe	słabe						mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 120
zawieszenie przednie wymienia	luźne						mocne 111
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 99

Malinus A12

PF: 142

DNK 002371402918 aAa: 231465 ur. 27.02.2016 RZRobot: 125



Wolfgang Schulze

**Wydajność
Pokrój • Kończyny**

O.O. Model
USA 00070477026

Malinus
DNK 002371402918

O.M. Balisto
USA 00070625988

M.O. Firestone
DEU 000814920122
HL 14794 4.00 592 3.26 483
ML 12310 4.18 515 3.27 402

O. Modeco
DEU 000815602946

M. Hyacint
DNK 003372306381
HL 13342 5.27 703 3.52 470
ML 13342 5.27 703 3.52 470

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

Indeks główny			gRZG	143
Wydajność mleczna			75 %	gRZM 142
mleko +1886 kg	tłuszcz -0,18 %	tłuszcz +54 kg	białko -0,04 %	białko +59 kg
Pokrój			66 %	gRZE 131
typ mleczny 116	tułów 106	kończyny 122	wymię 129	
Długowieczność			69 %	gRZN 110
Komórki somatyczne			77 %	gRZS 97
Szybkość doju			73 %	gRZD 106
Rozród			58 %	gRZR 93
Przebieg porodów	gRZKm 104	gRZKd 100	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 114
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 115
głębokość tułowia	plytka					głęboka 108
budowa ogólna	słaba					mocna 101
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 97
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 105
radce	plaskie					wysokie 102
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 130
lokomocja	słaba					dobra 115
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 138
więzadło środkowe	słabe					mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 101
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 96
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 114
długość strzyków	krótkie					długie 111

Monelli AB A22

PF: 148

DEU 000361230544 aAa: 312546 ur. 20.03.2018

NOWOŚĆ



**Ilość mleka • Pokrój
Długowieczność**

O.O. Modeco
DEU 000815602946

Monelli
DEU 000361230544

O.M. Silver
USA 000072156794

M.O. Hyacint
DNK 003372306381
HL 13342 5.27 703 3.52 470
ML 13342 5.27 703 3.52 470

O. Malinus
DNK 0002371402918

M. Nelli
DEU 000358631620
HL 12446 3.88 483 3.30 411
ML 12446 3.88 483 3.30 411

M.M. Nena
DEU 000356583601
HL 14928 3.03 453 3.32 496
ML 13730 2.96 407 3.28 451

Indeks główny			gRZG	151
Wydajność mleczna			73 %	gRZM 147
mleko +2168 kg	tłuszcz -0,30 %	tłuszcz +51 kg	białko +0,00 %	białko +73 kg
Pokrój			63 %	gRZE 126
typ mleczny 109	tułów 109	kończyny 115	wymię 125	
Długowieczność			66 %	gRZN 120
Komórki somatyczne			76 %	gRZS 104
Szybkość doju			70 %	gRZD 103
Rozród			53 %	gRZR 97
Przebieg porodów	gRZKm 106	gRZKd 94	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 107
głębokość tułowia	plytka					głęboka 108
budowa ogólna	słaba					mocna 103
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 107
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 94
radce	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 111
lokomocja	słaba					dobra 109
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 134
więzadło środkowe	słabe					mocne 111
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 106
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 109
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 100

NASIEŃ
SEKSOWANE



Wydajność • Pokrój
Najwyżej wyceniony syn Silvera

Semino

AB A22

PF: 151

DEU 001501387474 aAa: 342156 ur. 28.03.2016 RZRobot: 118

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		153
Wydajność mleczna		75 %	gRZM	146
mleko +1042 kg	tłuszcz +0,37 %	tłuszcz +80 kg	białko +0,19 %	białko +55 kg
Pokrój		66 %	gRZE	126
typ mleczny 106	tułów 109	kończyny 111	wymię 129	
Długowieczność		69 %	gRZN	122
Komórki somatyczne		77 %	gRZS	117
Szybkość doju		73 %	gRZD	106
Rozród		59 %	gRZR	98
Przebieg porodów	gRZKm 113	gRZKd 93	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	122
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	105
głębokość tułowia	plytka					głęboka	119
budowa ogólna	słaba					mocna	113
ustawienie zadu	umiesiony	<				spadzisty	80
szerokość zadu	wąski					szeroki	101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	91
racice	plaskie					wysokie	116
staw skokowy	gruby					suchy	94
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe	108
lokomocja	słaba					dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	124
więzadło środkowe	słabe					mocne	104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	104
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	123
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	122
długość strzyków	krótkie					długie	97

Senetto

A12

PF: 148

LUX 000799563458 aAa: 312546 ur. 19.05.2017

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Senetto
LUX 000799563458

O.M. Silver
USA 000072156794

M.O. DE-SU UNO
USA 000071814566
HL 11064 4.17 461 3.25 360
ML 11064 4.17 461 3.25 360

O. Superhero
USA 003129037603

M. Opal
LUX 000599442866
HL 12640 3.77 476 3.27 413
ML 12640 3.77 476 3.27 413

M.M. Desu Oak
LUX 000199298255
HL 14877 3.60 536 3.29 489
ML 13382 3.86 517 3.36 450



Wydajność • Pokrój • Długowieczność

Indeks główny		gRZG		146
Wydajność mleczna		75 %	gRZM	135
mleko +1685 kg	tłuszcz -0,12 %	tłuszcz +53 kg	białko -0,09 %	białko +47 kg
Pokrój		63 %	gRZE	127
typ mleczny 104	tułów 115	kończyny 111	wymię 129	
Długowieczność		66 %	gRZN	121
Komórki somatyczne		77 %	gRZS	116
Szybkość doju		70 %	gRZD	98
Rozród		54 %	gRZR	110
Przebieg porodów	gRZKm 117	gRZKd 101	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska					wysoka	114
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny	105
głębokość tułowia	plytka					głęboka	111
budowa ogólna	słaba					mocna	112
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty	97
szerokość zadu	wąski					szeroki	112
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate	93
racice	plaskie					wysokie	106
staw skokowy	gruby					suchy	102
nogi tylne (widok z tyłu)	ikrowate					równoległe	104
lokomocja	słaba					dobra	110
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie	132
więzadło środkowe	słabe					mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne	104
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne	108
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne	118
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	115
długość strzyków	krótkie					długie	110

Starello BB RDC A12

PF: 152

DEU 000122629464 aAa: 234156 ur. 29.06.2017



Wydajność • Pokrój
Zdrowotność wymienia

O.O. Entitle
CAN 000011696748

Starello
DEU 000122629464

O.M. Galaxy
USA 000069990052

M.O. Shae
CAN 000108502611

O. Styx Red
CAN 000012283187

M. Stalaxy
DEU 000121390090

M.M. Selection
DEU 000120264874

HL 9422 4.30 405 3.71 350
ML 9422 4.30 405 3.71 350

HL 11693 3.81 445 3.26 381
ML 10632 3.55 377 3.23 343

Indeks główny		gRZG		149	
Wydajność mleczna		73 %	gRZM	131	
mleko +1285 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +47 kg	białko -0,01 %	białko +42 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	126	
typ mleczny 103	tułów 97	kończyny 124	wymię 126		
Długowieczność		66 %	gRZN	128	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	122	
Szybkość doju		71 %	gRZD	98	
Rozród		53 %	gRZR	116	
Przebieg porodów	gRZKm 117	gRZKd 108	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -				
		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 107
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 103
głębokość tułowia	plytka						głęboka 87
budowa ogólna	słaba						mocna 95
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 105
szerokość zadu	wąski						szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 99
racice	plaskie						wysokie 110
staw skokowy	gruby						suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 121
lokomocja	słaba						dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 119
więzadło środkowe	słabe						mocne 103
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 123
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 121
długość strzyków	krótkie						długie 90

Summerlake AB A12

PF: 151

NLD 000872871665 aAa: 342 ur. 04.12.2016



Zdrowie • Ilość i skład mleka
Lekkie porody

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Summerlake
NLD 000872871665

O.M. Balisto
USA 000070625988

M.O. DG Candide
NLD 000548077249

O. DG Charley
DEU 000538920253

M. Love
NLD 000844067863

M.M. Night
NLD 000868564908

HL 9472 4.60 436 3.45 327
ML 9472 4.60 436 3.45 327

HL 9486 4.86 461 3.76 357
ML 9486 4.86 461 3.76 357

HL 11435 3.95 452 3.30 377
ML 10111 4.01 405 3.45 349

Indeks główny		gRZG		161	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	152	
mleko +1409 kg	tłuszcz +0,43 %	tłuszcz +102 kg	białko +0,10 %	białko +58 kg	
Pokrój		63 %	gRZE	113	
typ mleczny 95	tułów 109	kończyny 113	wymię 109		
Długowieczność		67 %	gRZN	129	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	132	
Szybkość doju		70 %	gRZD	93	
Rozród		54 %	gRZR	102	
Przebieg porodów	gRZKm 118	gRZKd 116	Płodność buhaja	* *	

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 114
budowa ogólna	słaba						mocna 112
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 95
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 97
racice	plaskie						wysokie 99
staw skokowy	gruby						suchy 110
nogi tylne (widok z tyłu)	ikswate						równoległe 106
lokomocja	słaba						dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 103
więzadło środkowe	słabe						mocne 100
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 122
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 112
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 102
długość strzyków	krótkie						długie 92

Superday

USA 003143553039 aAa: 324156 ur. 25.08.2017

TPI: 2739

PF: 147



Ilość i skład mleka • Ojciec buhajów
Wolny od Balisto

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Superday
USA 003143553039

O.M. Rubicon
USA 000072128125

M.O. DE-SU UNO
USA 000071814566
HL 11064 4.17 461 3.25 360
ML 11064 4.17 461 3.25 360

O. Superhero
USA 003129037603

M. Lavon
USA 003129876263
HL 14293 4.85 693 3.53 504
ML 14293 4.85 693 3.53 504

M.M. Lafonda
USA 000142649400
HL 15736 3.46 545 3.31 521
ML 15736 3.46 545 3.31 521

Indeks główny		gRZG		153	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	152	
mleko +1875 kg	tłuszcz +0,09 %	tłuszcz +84 kg	białko +0,03 %	białko +66 kg	
Pokrój		63 %	gRZE	120	
	typ mleczny 110	tułów 108	kończyny 114	wymię 116	
Długowieczność		66 %	gRZN	114	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	110	
Szybkość doju		70 %	gRZD	96	
Rozród		54 %	gRZR	102	
Przebieg porodów	gRZKm 111	gRZKd 96	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 112
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 112
głębokość tułowia	plytka					głęboka 104
budowa ogólna	słaba					mocna 104
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 109
racice	plaskie					wysokie 103
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 109
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 109
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 115
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 107
długość strzyków	krótkie					długie 90

Topmodel BB A22

DEU 001405290977 aAa: 234 ur. 04.12.2017

PF: 157



Ilość tłuszczu • Beta kazeina A22
Przebieg porodów córek

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Topmodel
DEU 001405290977

O.M. Silver
USA 000072156794

M.O. Bomaz 6185
USA 000072952096
HL 17182 3.99 686 3.28 563
ML 15812 3.95 625 3.24 512

O. Topshot
USA 000073953444

M. Bella
USA 000074258433
HL 11535 4.73 546 3.74 431
ML 11535 4.73 546 3.74 431

M.M. Buffy
USA 000072754161

Indeks główny		gRZG		158	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	156	
mleko +1322 kg	tłuszcz +0,50 %	tłuszcz +106 kg	białko +0,18 %	białko +64 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	123	
	typ mleczny 114	tułów 115	kończyny 103	wymię 125	
Długowieczność		66 %	gRZN	116	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	116	
Szybkość doju		70 %	gRZD	100	
Rozród		53 %	gRZR	107	
Przebieg porodów	gRZKm 120	gRZKd 102	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -		liczba stad: -		
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 133
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka					głęboka 118
budowa ogólna	słaba					mocna 114
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 119
szerokość zadu	wąski					szeroki 119
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 111
racice	plaskie					wysokie 95
staw skokowy	gruby					suchy 93
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 112
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 123
więzadło środkowe	słabe					mocne 120
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 123
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 116
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 114
długość strzyków	krótkie					długie 105

Topstone

NLD 000715952290 aAa: 435 ur. 24.09.2017

TPI: 2757

PF: 157

O.O. Supershot

NLD 000755898903

Topstone

NLD 000715952290

O.M. Rubicon

USA 000072128125

M.O. Bomaz 6185

USA 000072952096

HL 17182 3.99 686 3.28 563

ML 15812 3.95 625 3.24 512

O. Topshot

USA 000073953444

M. Donna

NLD 000939617265

HL 8861 4.41 391 3.40 301

ML 8861 4.41 391 3.40 301

M.M. Doreen

NLD 000916747664

HL 7904 4.57 361 3.49 276

ML 7904 4.57 361 3.49 276



Długowieczność i płodność córek
Zdrowotność racic

Indeks główny		gRZG		160	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	150	
mleko +1826 kg	tłuszcz +0,10 %	tłuszcz +83 kg	białko +0,01 %	białko +62 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	120	
typ mleczny 99	tułów 117	kończyny 109	wymię 118		
Długowieczność		66 %	gRZN	129	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	121	
Szybkość doju		70 %	gRZD	94	
Rozród		53 %	gRZR	114	
Przebieg porodów	gRZKm 120	gRZKd 101	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 110
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 98
głębokość tułowia	plytka						głęboka 105
budowa ogólna	słaba						mocna 113
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 100
szerokość zadu	wąski						szeroki 119
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 97
racice	plaskie						wysokie 106
staw skokowy	gruby						suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksovate						równoległe 102
lokomocja	słaba						dobra 106
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 121
więzadło środkowe	słabe						mocne 113
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 93
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 109
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 113
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 99

Tosco A12

NLD 000685695296 aAa: 342156 ur. 22.07.2017 RZRobot: 121

PF: 148

O.O. Supershot

NLD 000755898903

Tosco

NLD 000685695296

O.M. Rubicon

USA 000072128125

M.O. Bomaz 6185

USA 000072952096

HL 17182 3.99 686 3.28 563

ML 15812 3.95 625 3.24 512

O. Topshot

USA 000073953444

M. Ruby-Ann

NLD 000751088663

M.M. Regenia

NLD 000757048632

HL 12961 3.93 509 2.68 347

ML 11635 3.88 451 2.98 347



Pokrój • Skład mleka
Na jałówki

Indeks główny		gRZG		155	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	143	
mleko +887 kg	tłuszcz +0,53 %	tłuszcz +89 kg	białko +0,15 %	białko +46 kg	
Pokrój		61 %	gRZE	122	
typ mleczny 93	tułów 105	kończyny 122	wymię 120		
Długowieczność		66 %	gRZN	125	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	115	
Szybkość doju		70 %	gRZD	94	
Rozród		53 %	gRZR	113	
Przebieg porodów	gRZKm 121	gRZKd 119	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek

liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 109
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 95
głębokość tułowia	plytka						głęboka 98
budowa ogólna	słaba						mocna 106
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 92
szerokość zadu	wąski						szeroki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 93
racice	plaskie						wysokie 110
staw skokowy	gruby						suchy 100
nogi tylne (widok z tyłu)	iksovate						równoległe 119
lokomocja	słaba						dobra 119
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 111
więzadło środkowe	słabe						mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 101
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 118
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 117
długość strzyków	krótkie						długie 111

Savio AB A12

DEU 001261455173 aAa: 423561 RZRobot: 124
ur. 13.10.2017 PF: 150



Savio
DEU 001261455173

O. Salvatore USA 003129037884
O.O. Supershot NLD 000755898903
M.O. Sofia CAN 000108502624

M. Yoder 5184 USA 003133543539
O.M. Yoder USA 000072254526
M.M. Bella USA 003010801519

**Zdrowotność racic • Wydajność
Na roboty**

gRZG 152	gRZM 141	mleko +1573 kg	tłuszcz +0,12 %	tłuszcz +75 kg	białko -0,04 %	białko +49 kg	gRZKm 124	gRZKd 103	
gRZE 127	typ mlecz. 106	tułów 106	kończyny 126	wymię 121	gRZN 122	gRZS 111	gRZD 100	gRZR 110	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

88 100 112 124 136

wysokość	niska			wysoka	117
charakter mleczny	ordynarny			szlachetny	107
głębokość tułowia	plytka			głęboka	102
budowa ogólna	słaba			mocna	108
ustawienie zadu	uniesiony	<		spadzisty	87
szerokość zadu	wąski			szereki	105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe			łukowate	88
racice	plaskie			wysokie	114
staw skokowy	gruby			suchy	106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate			równoległe	121
lokomocja	słaba			dobra	120
zawieszenie tylne wymienia	niskie			wysokie	127
więzadło środkowe	słabe			mocne	108
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne			zbieżne	92
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne			zbieżne	94
zawieszenie przednie wymienia	łuzne			mocne	111
głębokość wymienia	głębokie			plytkie	110
długość strzyków	krótkie			długie	103

Supercup BB A22

DEU 000359171040 aAa: 342
ur. 24.03.2016 PF: 149



Supercup
DEU 000359171040

O. Shep USA 000072512169
O.O. Shotglass USA 000070476870
M.O. Mirr5187 USA 000070192757

M. De-su 3493 USA 000072852435
O.M. Balisto USA 000070625988
M.M. De-Su 1851 USA 000070627002

**Kappa kazeina BB • Beta
kazeina A22 • Ojciec buhajów**

gRZG 155	gRZM 147	mleko +1651 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +70 kg	białko +0,08 %	białko +64 kg	gRZKm 116	gRZKd 99	
gRZE 110	typ mlecz. 114	tułów 107	kończyny 102	wymię 109	gRZN 133	gRZS 116	gRZD 92	gRZR 105	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

88 100 112 124 136

wysokość	niska			wysoka	110
charakter mleczny	ordynarny			szlachetny	114
głębokość tułowia	plytka			głęboka	107
budowa ogólna	słaba			mocna	103
ustawienie zadu	uniesiony			spadzisty	89
szerokość zadu	wąski			szereki	106
nogi tylne (widok z boku)	pionowe			łukowate	100
racice	plaskie			wysokie	107
staw skokowy	gruby			suchy	102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate			równoległe	93
lokomocja	słaba			dobra	100
zawieszenie tylne wymienia	niskie			wysokie	108
więzadło środkowe	słabe			mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne			zbieżne	123
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne			zbieżne	113
zawieszenie przednie wymienia	łuzne			mocne	110
głębokość wymienia	głębokie			plytkie	109
długość strzyków	krótkie	<		długie	79

Superjet BB A12

DEU 000360157710 aAa: 423
ur. 27.06.2017 PF: 153



Superjet
DEU 000360157710

O. Superhero USA 003129037603
O.O. Supershot NLD 000755898903
M.O. DE-SU UNO USA 000071814566

M. No Problem USA 000072471725
O.M. Balisto USA 000070625988
M.M. Precious USA 000070811744

**Długowieczność
Ilość suchej masy • Fitness**

gRZG 151	gRZM 138	mleko +510 kg	tłuszcz +0,56 %	tłuszcz +75 kg	białko +0,24 %	białko +41 kg	gRZKm 111	gRZKd 105	
gRZE 123	typ mlecz. 108	tułów 114	kończyny 108	wymię 123	gRZN 129	gRZS 122	gRZD 105	gRZR 113	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

88 100 112 124 136

wysokość	niska			wysoka	120
charakter mleczny	ordynarny			szlachetny	108
głębokość tułowia	plytka			głęboka	113
budowa ogólna	słaba			mocna	113
ustawienie zadu	uniesiony			spadzisty	91
szerokość zadu	wąski			szereki	112
nogi tylne (widok z boku)	pionowe			łukowate	103
racice	plaskie			wysokie	99
staw skokowy	gruby			suchy	105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate			równoległe	102
lokomocja	słaba			dobra	108
zawieszenie tylne wymienia	niskie			wysokie	119
więzadło środkowe	słabe			mocne	123
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne			zbieżne	110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne			zbieżne	110
zawieszenie przednie wymienia	łuzne			mocne	112
głębokość wymienia	głębokie			plytkie	113
długość strzyków	krótkie			długie	111

Zevon P Pp AB

DEU 000666696272 aAa: 231456
ur. 06.07.2015 PF: 136



Zevon P
DEU 000666696272

O. Zumba CAN 000108343715
O.O. Earnhardt USA 000068972328
M.O. Kim 2 CAN 000106767310

M. Yes DEU 000666422404
O.M. Lexor CAN 000011098658
M.M. Yvette DEU 000664134575

**Lekkie porody
Długowieczność • Pokrój**

gRZG 135	gRZM 124	mleko +1145 kg	tłuszcz -0,13 %	tłuszcz +32 kg	białko -0,04 %	białko +34 kg	gRZKm 116	gRZKd 117	
gRZE 114	typ mlecz. 105	tułów 103	kończyny 103	wymię 118	gRZN 119	gRZS 122	gRZD 100	gRZR 110	plodność ***

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

88 100 112 124 136

wysokość	niska			wysoka	113
charakter mleczny	ordynarny			szlachetny	102
głębokość tułowia	plytka			głęboka	98
budowa ogólna	słaba			mocna	98
ustawienie zadu	uniesiony			spadzisty	108
szerokość zadu	wąski			szereki	100
nogi tylne (widok z boku)	pionowe			łukowate	105
racice	plaskie			wysokie	90
staw skokowy	gruby			suchy	117
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate			równoległe	100
lokomocja	słaba			dobra	99
zawieszenie tylne wymienia	niskie			wysokie	115
więzadło środkowe	słabe			mocne	104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne			zbieżne	110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne			zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne			mocne	119
głębokość wymienia	głębokie			plytkie	117
długość strzyków	krótkie			długie	89

Benares P

Pp AB A22

DEU 001265310822 aAa: 234165 ur. 23.11.2014 RZRobot: 124

TPI: 2267

PF: 132



Bezrożność • Pokrój
Fitness

O.O. Bookem
USA 000066636657

Benares P
DEU 001265310822

O.M. Cameron
USA 000066747411

M.O. DE-SU 199
USA 000069490353
HL 11290 4.49 507 3.63 410
ML 11290 4.49 507 3.63 410

O. Balisto
USA 000070625988

M. Lilac
USA 000071446351
HL 14391 3.47 499 3.29 473
ML 12317 3.60 443 3.30 407

M.M. Liz P-Red
USA 000069405972
HL 12447 3.80 473 3.20 398
ML 11515 3.86 445 3.27 376

Indeks główny		gRZG	130
Wydajność mleczna		90 %	gRZM 119
córki	stada	mleko	tłuszcz
96	49	+487 kg	+0,08 %
		tłuszcz	białko
		+27 kg	+0,09 %
		białko	białko
		+25 kg	+25 kg
Pokrój		82 %	gRZE 124
typ mleczny		tułów	kończyny
131		115	111
		wymię	
		117	
Długowieczność		47 %	gRZN 125
Komórki somatyczne		87 %	gRZS 119
Szybkość doju		82 %	gRZD 94
Rozród		61 %	gRZR 103
Przebieg porodów	gRZKm 97	gRZKd 106	Płodność buhaja * *

Ocena pokroju córek liczba córek: 61 liczba stad: 30

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 107
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 130
głębokość tułowia	plytka					głęboka 109
budowa ogólna	słaba	<				mocna 87
ustawienie zadu	uniesiony	<				spadzisty 84
szerokość zadu	wąski					szereki 134
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 107
racice	plaskie					wysokie 105
staw skokowy	gruby					suchy 96
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 115
lokomocja	słaba					dobra 111
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 117
więzadło środkowe	słabe					mocne 89
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 96
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 89
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 111

Kayne

GBR 952180626236 aAa: 324165 ur. 09.07.2013

TPI: 2415

PF: 142



Wymię • Pokrój
Łatwe porody

O.O. Dorcy
USA 000139005002

Kayne
GBR 952180626236

O.M. Domain
USA 000137974489

M.O. Maxine
USA 000062784081

O. Mogul
USA 003006972816

M. Karumba 3
GBR 952180622412
HL 13943 4.43 617 2.98 416
ML 12342 3.95 487 3.06 378

M.M. Karumba
USA 000064720984
HL 12494 4.47 558 3.59 449
ML 12494 4.47 558 3.59 449

Indeks główny		gRZG	140
Wydajność mleczna		99 %	gRZM 135
córki	stada	mleko	tłuszcz
2320	677	+804 kg	+0,46 %
		tłuszcz	białko
		+79 kg	+0,06 %
		białko	białko
		+33 kg	+33 kg
Pokrój		98 %	gRZE 126
typ mleczny		tułów	kończyny
128		108	121
		wymię	
		117	
Długowieczność		86 %	gRZN 117
Komórki somatyczne		99 %	gRZS 99
Szybkość doju		94 %	gRZD 117
Rozród		89 %	gRZR 100
Przebieg porodów	gRZKm 108	gRZKd 111	Płodność buhaja * *

Ocena pokroju córek liczba córek: 894 liczba stad: 235

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 126
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 121
głębokość tułowia	plytka					głęboka 112
budowa ogólna	słaba					mocna 100
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 107
szerokość zadu	wąski					szereki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<				łukowate 79
racice	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 100
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 122
lokomocja	słaba					dobra 120
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 120
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 117
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 107
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 111
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 114
długość strzyków	krótkie	<				długie 74

Masato

DEU 000120858072 aAa: 324165 ur. 05.11.2012

TPI: 2548

PF: 143



Ilość i skład mleka
Zdrowotność wymienia i racic

O.O. Dorcy
USA 000139005002

M.O. Maxine
USA 000062784081

Masato
DEU 000120858072

O. Mogul
USA 003006972816

M. Debita
DEU 000117048096
HL 13938 4.53 632 3.64 507
ML 13295 4.23 562 3.60 478

O.M. Man-O-Man
USA 000135746776

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

Indeks główny		gRZG	147
Wydajność mleczna		99 %	gRZM 143
córki	stada	mleko	tłuszcz
901	205	+1252 kg	+0,26 %
		tłuszcz +77 kg	białko +0,08 %
		białko +50 kg	
Pokrój		90 %	gRZE 124
		typ mleczny 113	tułów 93
		kończyny 124	wymię 123
Długowieczność		87 %	gRZN 101
Komórki somatyczne		98 %	gRZS 113
Szybkość doju		85 %	gRZD 110
Rozród		83 %	gRZR 112
Przebieg porodów	gRZKm 117	gRZKd 104	Płodność buhaja * *

Ocena pokroju córek

liczba córek: 158 liczba stad: 56

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 97
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 111
głębokość tułowia	płytka					głęboka 98
budowa ogólna	słaba					mocna 91
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 77
szerokość zadu	wąski					szeroki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 103
racice	płaskie					wysokie 95
staw skokowy	gruby					suchy 111
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 116
lokomocja	słaba					dobra 125
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 127
więzadło środkowe	słabe					mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 107
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 110
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 117
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 107
długość strzyków	krótkie					długie 95

Mr Max

USA 000071588582 aAa: 531426 ur. 08.04.2013

TPI: 2326

PF: 140



Łatwe porody
Długowieczność • Pokrój

O.O. Dorcy
USA 000139005002

M.O. Maxine
USA 000062784081

Mr Max
USA 000071588582

O. Mogul
USA 003006972816

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

O.M. Super
USA 000062065919

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

Indeks główny		gRZG	143
Wydajność mleczna		99 %	gRZM 130
córki	stada	mleko	tłuszcz
2646	659	+1957 kg	-0,35 %
		tłuszcz +37 kg	białko -0,19 %
		białko +45 kg	
Pokrój		98 %	gRZE 132
		typ mleczny 114	tułów 96
		kończyny 136	wymię 124
Długowieczność		89 %	gRZN 117
Komórki somatyczne		99 %	gRZS 118
Szybkość doju		93 %	gRZD 117
Rozród		91 %	gRZR 97
Przebieg porodów	gRZKm 114	gRZKd 116	Płodność buhaja * * *

Ocena pokroju córek

liczba córek: 918 liczba stad: 205

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 99
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 112
głębokość tułowia	płytka					głęboka 96
budowa ogólna	słaba					mocna 87
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 98
szerokość zadu	wąski					szeroki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 94
racice	płaskie					wysokie 120
staw skokowy	gruby					suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 109
lokomocja	słaba					dobra 130
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 117
więzadło środkowe	słabe					mocne 101
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 113
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 102
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 124
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 123
długość strzyków	krótkie					długie 81

Abi Red PP

BB A2B PP
DEU 000358665687 aAa: 342 ur. 19.03.2016

TPI: 2360
PF: 141



**Bezrożny homozygota
Mleko - Kappa kazeina BB**

O.O. Aikman
CAN 000106807394

Abi Red PP
DEU 000358665687

O.M. Balisto
USA 000070625988

M.O. Candleligh
DEU 000663531490
HL 11418 3.99 456 3.14 359
ML 10480 3.96 415 3.34 350

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

M.M. Miss Epic
DEU 000355203389
HL 10586 3.91 414 3.11 329
ML 10586 3.91 414 3.11 329

Indeks główny			gRZG	145
Wydajność mleczna			76 %	gRZM 149
mleko +1458 kg	tłuszcz +0,31 %	tłuszcz +90 kg	białko +0,08 %	białko +57 kg
Pokrój			66 %	gRZE 115
typ mleczny 122	tułów 104	kończyny 108	wymię 112	
Długowieczność			69 %	gRZN 113
Komórki somatyczne			77 %	gRZS 102
Szybkość doju			73 %	gRZD 95
Rozród			58 %	gRZR 86
Przebieg porodów	gRZKm 108	gRZKd 115	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 116
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 120
głębokość tułowia	plytka					głęboka 108
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 100
szerokość zadu	wąski					szeroki 89
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 112
racice	plaskie					wysokie 97
staw skokowy	gruby					suchy 109
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 107
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 111
więzadło środkowe	słabe					mocne 107
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 115
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 106
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 106
długość strzyków	krótkie					długie 92

Avance-Red

AA A11
USA 003143029864 aAa: 315246 ur. 22.06.2017 RZRobot: 121

TPI: 2580
PF: 141



**Pokrój · Przebieg porodów córek
Na roboty**

O.O. Kingboy
USA 000072044077

Avance-Red
USA 003143029864

O.M. Delta 1427
USA 000072128216

M.O. Aroma
CAN 000108535196
HL 11045 4.51 498 3.11 343
ML 11045 4.51 498 3.11 343

O. Apprentice
USA 003129037908

M. Mrs Delta
USA 003126003430
HL 10159 3.94 400 3.55 361
ML 10159 3.94 400 3.55 361

M.M. Valentine
USA 000071259307
HL 12769 4.72 603 3.88 496
ML 11898 4.50 536 3.69 439

Indeks główny			gRZG	145
Wydajność mleczna			74 %	gRZM 137
mleko +1224 kg	tłuszcz +0,20 %	tłuszcz +70 kg	białko +0,00 %	białko +42 kg
Pokrój			61 %	gRZE 131
typ mleczny 119	tułów 115	kończyny 115	wymię 129	
Długowieczność			66 %	gRZN 119
Komórki somatyczne			76 %	gRZS 110
Szybkość doju			70 %	gRZD 106
Rozród			53 %	gRZR 100
Przebieg porodów	gRZKm 123	gRZKd 107	Płodność buhaja	**

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 118
głębokość tułowia	plytka					głęboka 116
budowa ogólna	słaba					mocna 111
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 91
szerokość zadu	wąski					szeroki 109
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 99
racice	plaskie					wysokie 107
staw skokowy	gruby					suchy 98
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 108
lokomocja	słaba					dobra 115
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 120
więzadło środkowe	słabe					mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 116
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 101
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 119
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 122
długość strzyków	krótkie					długie 103

Dunboy Red AA A12

DEU 001405290682 aAa: 342 ur. 09.06.2017

PF: 134



Buhaj uniwersalny
Długowieczność • Mleko

O.O. Dresser
USA 003010975109

Dunboy Red
DEU 001405290682

O.M. Olympian
USA 000071592946

M.O. Regina
USA 000071505248
HL 12626 4.02 508 3.64 459
ML 12671 3.85 488 3.58 454

O. Drake-Red | M. Bella-Red
USA 000073596565 | USA 000074258373

M.M. Bella-Red
USA 000070609837
HL 9181 3.84 353 3.38 310
ML 9181 3.84 353 3.38 310

Indeks główny		gRZG		145	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	124	
mleko +911 kg	tłuszcz -0,06 %	tłuszcz +32 kg	białko +0,02 %	białko +33 kg	
Pokrój		62 %	gRZE	143	
typ mleczny 107	tułów 108	kończyny 109	wymię 160		
Długowieczność		66 %	gRZN	125	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	128	
Szybkość doju		71 %	gRZD	92	
Rozród		53 %	gRZR	109	
Przebieg porodów	gRZKm 104	gRZKd 102	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 125
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka					głęboka 101
budowa ogólna	słaba					mocna 110
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szereki 105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 96
racice	plaskie					wysokie 111
staw skokowy	gruby					suchy 99
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 104
lokomocja	słaba					dobra 107
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 152
więzadło środkowe	słabe					mocne 128
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 108
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 105
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 140
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 147
długość strzyków	krótkie					długie 106

Meruno PP PP AB A22

DEU 000770598952 aAa: 243165 ur. 21.05.2017

PF: 134



Wydajność • Bezroźny homozygota
Wymię

O.O. Missouri
USA 000069763386

Meruno PP
DEU 000770598952

O.M. Capple P
DEU 000769439090

M.O. Maya P
DEU 000769794484
HL 13850 4.09 566 3.63 503
ML 12584 3.93 495 3.66 460

O. Mission P | M. Merle PP
DEU 000770248602 | DEU 000770171865

M.M. Maya P
DEU 000769794484
HL 13850 4.09 566 3.63 503
ML 11775 3.98 469 3.74 440

Indeks główny		gRZG		146	
Wydajność mleczna		74 %	gRZM	145	
mleko +2602 kg	tłuszcz -0,48 %	tłuszcz +56 kg	białko -0,21 %	białko +66 kg	
Pokrój		63 %	gRZE	119	
typ mleczny 116	tułów 94	kończyny 111	wymię 122		
Długowieczność		66 %	gRZN	111	
Komórki somatyczne		76 %	gRZS	108	
Szybkość doju		73 %	gRZD	100	
Rozród		53 %	gRZR	98	
Przebieg porodów	gRZKm 106	gRZKd 98	Płodność buhaja	* *	

Ocena pokroju córek		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 118
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 116
głębokość tułowia	plytka					głęboka 90
budowa ogólna	słaba					mocna 93
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 101
szerokość zadu	wąski					szereki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 96
racice	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 105
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 108
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 119
więzadło środkowe	słabe					mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 92
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 114
zawieszenie przednie wymienia	łuzne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 121
długość strzyków	krótkie					długie 114

Pasco Red AB A23
DEU 000360151521 aAa: 324 ur. 14.12.2017

PF: 143
RZRobot: 119



Ilość mleka
Fitness • Na roboty

O.O. Pat-Red
USA 003012178104

Pasco Red
DEU 000360151521

O.M. Battlecry
USA 000072851652

M.O. Aderyn2454
USA 003013473891
HL 13325 4.65 620 3.24 432
ML 12921 4.64 599 3.20 414

O. Pace Red
USA 003135087146

M. Koncert
DEU 000539391983

M.M. K25
DEU 000538441385
HL 12270 3.77 463 3.45 423
ML 12270 3.77 463 3.45 423

Indeks główny		gRZG	151
Wydajność mleczna	73 %	gRZM	142
mleko +2003 kg	tłuszcz -0,27 %	tłuszcz +55 kg	białko -0,09 %
			białko +59 kg
Pokrój	62 %	gRZE	121
typ mleczny 110	tułów 105	kończyny 115	wymię 118
Długowieczność	66 %	gRZN	126
Komórki somatyczne	75 %	gRZS	112
Szybkość doju	70 %	gRZD	106
Rozród	53 %	gRZR	109
Przebieg porodów	gRZKm 108	gRZKd 117	Płodność buhaja **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 105
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 108
głębokość tułowia	plytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 105
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 92
szerokość zadu	wąski					szeroki 101
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 104
racice	plaskie					wysokie 90
staw skokowy	gruby					suchy 118
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 107
lokomocja	słaba					dobra 112
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 115
więzadło środkowe	słabe					mocne 106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 103
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 97
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 112
długość strzyków	krótkie					długie 99

Solito Red AB A12
DEU 000770599024 aAa: 432 ur. 24.09.2017

TPI: 2511
PF: 148



gPF=148! • Pokrój • Wymię
Zdrowie

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Solito Red
DEU 000770599024

O.M. Atwork
GBR 388380300301

M.O. Sofia
CAN 000108502624
HL 11680 3.99 466 3.15 368
ML 11680 3.99 466 3.15 368

O. Salvatore
USA 003129037884

M. Alyssa Red
NLD 000707440655
HL 9181 4.59 421 3.63 333
ML 9181 4.59 421 3.63 333

M.M. Avea Red
FRA 004934530862
HL 10860 4.42 480 3.25 353
ML 9906 4.24 420 3.33 330

Indeks główny		gRZG	149
Wydajność mleczna	74 %	gRZM	126
mleko +1060 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +51 kg	białko -0,07 %
			białko +29 kg
Pokrój	62 %	gRZE	149
typ mleczny 107	tułów 104	kończyny 131	wymię 155
Długowieczność	66 %	gRZN	129
Komórki somatyczne	76 %	gRZS	116
Szybkość doju	70 %	gRZD	100
Rozród	53 %	gRZR	109
Przebieg porodów	gRZKm 111	gRZKd 112	Płodność buhaja **

Ocena pokroju córek liczba córek: - liczba stad: -

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 117
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 106
głębokość tułowia	plytka					głęboka 101
budowa ogólna	słaba					mocna 109
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 95
szerokość zadu	wąski					szeroki 97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 83
racice	plaskie					wysokie 113
staw skokowy	gruby					suchy 112
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 123
lokomocja	słaba					dobra 125
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 143
więzadło środkowe	słabe					mocne 120
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 111
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 142
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 136
długość strzyków	krótkie					długie 107

Spark Red *BB A11*
NLD 000883219744 aAa: 243 ur. 21.05.2017

TPI: 2507
PF: 148
RZRobot: 127

**NASINIE
SEKSOWANE**



**NR 3 gRZG! • gPF=148! • Wydajność
Pokrój**

O.O. Supershot
NLD 000755898903

Spark Red
NLD 000883219744

O.M. Debutant
NLD 000762769560

M.O. Sofia
CAN 000108502624
HL 11680 3.99 466 3.15 368
ML 11680 3.99 466 3.15 368

O. Salvatore
USA 003129037884

M. Savanna
DEU 000538693436
HL 11443 3.92 449 3.83 438
ML 11443 3.92 449 3.83 438

M.M. Swan
CAN 000108250958
HL 16455 3.73 613 3.19 525
ML 14460 4.32 625 3.28 474

Indeks główny		gRZG	156
Wydajność mleczna	74 %	gRZM	147
mleko +2218 kg	tłuszcz -0,24 %	tłuszcz +67 kg	białko -0,11 %
Pokrój	62 %	gRZE	130
typ mleczny 117	tułów 104	kończyny 127	wymię 124
Długowieczność	66 %	gRZN	120
Komórki somatyczne	76 %	gRZS	122
Szybkość doju	70 %	gRZD	97
Rozród	53 %	gRZR	102
Przebieg porodów	gRZKm 118	gRZKd 113	Płodność buhaja **

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 130
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 116
głębokość tułowia	plytka					głęboka 96
budowa ogólna	słaba					mocna 97
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 102
szerokość zadu	wąski					szeroki 110
nogi tylne (widok z boku)	pionowe	<				łukowate 80
racice	plaskie					wysokie 125
staw skokowy	gruby					suchy 108
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 121
lokomocja	słaba					dobra 118
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 125
więzadło środkowe	słabe					mocne 105
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 112
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 100
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 112
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 106

Arino Red *AB*

DEU 001404867415 aAa: 243
ur. 04.03.2015 PF: 132 TPI: 2224

**NASINIE
SEKSOWANE**



**Wyjątkowa pod względem
pokroju linia żeńska**

Arino Red
DEU 001404867415

O. ArchiveRed
USA 000070611189

O.O. Ladd P
USA 000069405976

M.O. Adora
USA 000069468810

M. ArielRed
USA 000072437737

O.M. Sympatico
CAN 000011004723

M.M. Applicious
USA 000139005851

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd
133	131	+996 kg	+0,19 %	+57 kg	+0,04 %	+37 kg	104	123
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR
130	123	116	118	123	101	106	102	99
								plodność **

Baymax Red *BB A12*

DEU 000539392017 aAa: 243
ur. 20.05.2016 PF: 137 TPI: 2295

**NASINIE
SEKSOWANE**



**Linia żeńska • Pokrój
Na jałówki**

Baymax Red
DEU 000539392017

O. Bagno RDC
DEU 000357640595

O.O. Balisto
USA 000070625988

M.O. Sina
DEU 000769844798

M. K25
DEU 000538441385

O.M. Brekem
CAN 000107559777

M.M. Kanu
DEU 000535826796

gRZG	gRZM	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko	gRZKm	gRZKd
139	125	+1515 kg	-0,45 %	+20 kg	-0,09 %	+43 kg	114	122
gRZE	typ mlecz.	tułów	kończyny	wymię	gRZN	gRZS	gRZD	gRZR
126	112	101	124	121	126	116	98	98
								plodność **

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 124
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 122
głębokość tułowia	plytka					głęboka 119
budowa ogólna	słaba					mocna 104
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 120
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 101
racice	plaskie					wysokie 109
staw skokowy	gruby					suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 113
lokomocja	słaba					dobra 116
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 123
więzadło środkowe	słabe					mocne 110
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 118
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 118
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 113
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 113
długość strzyków	krótkie					długie 109

Ocena pokroju córek

		liczba córek: -	liczba stad: -			
		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 107
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 110
głębokość tułowia	plytka					głęboka 97
budowa ogólna	słaba					mocna 99
ustawienie zadu	umiesiony					spadzisty 91
szerokość zadu	wąski					szeroki 96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 89
racice	plaskie					wysokie 118
staw skokowy	gruby					suchy 115
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 118
lokomocja	słaba					dobra 114
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 123
więzadło środkowe	słabe					mocne 119
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 105
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 99
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 93

Eloped Red ^{BB}

CAN 000011872867 aAa: 324156 ur. 05.02.2014 RZRobot: 118

TPI: 2318

PF: 121



Ojciec buhajów • Mleko • Pokrój

O.O. Snowman

NLD 000388965513

M.O. Silk

CAN 000106109413

HL 12946 4.07 527 3.28 424

ML 12257 4.23 519 3.21 394

Eloped Red

CAN 000011872867

O. Sympatico

CAN 000011004723

M. Eloped

CAN 000011537292

HL 11736 4.28 502 3.14 369

ML 11736 4.28 502 3.14 369

O.M. Alchemy

USA 000069080973

M.M. Emilyann

USA 000137044405

HL 14941 3.88 579 3.40 508

ML 14941 3.88 579 3.40 508

Indeks główny		gRZG	134
Wydajność mleczna		90 %	gRZM 124
córki	stada	mleko	tłuszcz
96	52	+1553 kg	-0,31 %
		tłuszcz	+34 kg
		białko	-0,20 %
		białko	+33 kg
Pokrój		82 %	gRZE 114
	typ mleczny	tułów	kończyny
	107	94	111
			wymię
			116
Długowieczność		46 %	gRZN 119
Komórki somatyczne		86 %	gRZS 121
Szybkość doju		82 %	gRZD 100
Rozród		65 %	gRZR 104
Przebieg porodów	gRZKm	gRZKd	Płodność buhaja * *
	103	109	

Ocena pokroju córek

liczba córek: 63

liczba stad: 29

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 93
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 105
głębokość tułowia	płytka					głęboka 92
budowa ogólna	słaba					mocna 96
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 93
szerokość zadu	wąski					szereki 95
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 99
racice	płaskie					wysokie 102
staw skokowy	gruby					suchy 104
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 104
lokomocja	słaba					dobra 110
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 116
więzadło środkowe	słabe					mocne 82
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 110
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 98
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 110
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 111
długość strzyków	krótkie					długie 102

Jerrylee ^{A22}

DEU 000354567008 aAa: 231465 ur. 24.08.2011 RZRobot: 106

TPI: 1902

PF: 116



Wydajność
Budowa i zdrowotność wymienia

O.O. Jerom

NLD 000163374068

M.O. Zuchtaube

DEU 000111900553

HL 10662 4.03 430 3.66 390

ML 9596 4.00 384 3.62 347

Jerrylee

DEU 000354567008

O. Jerudo

DEU 000113878473

M. Holly

DEU 000351466678

HL 10563 3.94 416 3.18 336

ML 9495 3.70 351 3.24 308

O.M. Mr.Burns

CAN 000100745543

M.M. Holunde

DEU 000115503829

HL 10239 4.05 415 3.12 319

ML 9606 3.77 362 3.23 310

Indeks główny		gRZG	124
Wydajność mleczna		92 %	gRZM 119
córki	stada	mleko	tłuszcz
103	42	+1130 kg	-0,36 %
		tłuszcz	+14 kg
		białko	-0,07 %
		białko	+32 kg
Pokrój		84 %	gRZE 116
	typ mleczny	tułów	kończyny
	123	109	100
			wymię
			116
Długowieczność		70 %	gRZN 106
Komórki somatyczne		90 %	gRZS 114
Szybkość doju		81 %	gRZD 101
Rozród		65 %	gRZR 110
Przebieg porodów	gRZKm	gRZKd	Płodność buhaja * *
	78	98	

Ocena pokroju córek

liczba córek: 73

liczba stad: 25

		88	100	112	124	136
wysokość	niska					wysoka 121
charakter mleczny	ordynarny					szlachetny 120
głębokość tułowia	płytka					głęboka 106
budowa ogólna	słaba					mocna 102
ustawienie zadu	uniesiony					spadzisty 99
szerokość zadu	wąski					szereki 103
nogi tylne (widok z boku)	pionowe					łukowate 114
racice	płaskie					wysokie 97
staw skokowy	gruby					suchy 101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate					równoległe 103
lokomocja	słaba					dobra 102
zawieszenie tylne wymienia	niskie					wysokie 118
więzadło środkowe	słabe					mocne 115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne					zbieżne 100
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne					zbieżne 104
zawieszenie przednie wymienia	luźne					mocne 106
głębokość wymienia	głębokie					płytkie 110
długość strzyków	krótkie					długie 96

Red Mist BB A22

NLD 000765039581 aAa: 243 ur. 20.11.2011

TPI: 1990

PF: 119

RZRobot: 109



Ilość i skład mleka
Beta kazeina A22 • Kappa kazeina BB

O.O. Mr.Burns
CAN 000100745543

Red Mist
NLD 000765039581

O.M. Spencer 2
NLD 000341882275

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

O. Elburn
NLD 000359507595

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

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

Indeks główny		gRZG		126		
Wydajność mleczna		99 %	gRZM	127		
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko
2173	943	+714 kg	-0,06 %	+25 kg	+0,22 %	+44 kg
Pokrój		97 %	gRZE	104		
	typ mleczny	tułów	kończyny	wymię		
	112	96	111	97		
Długowieczność		96 %	gRZN	112		
Komórki somatyczne		99 %	gRZS	99		
Szybkość doju		95 %	gRZD	106		
Rozród		92 %	gRZR	96		
Przebieg porodów	gRZKm	gRZKd	Płodność buhaja		**	
	83	105				

Ocena pokroju córek

liczba córek: 616 liczba stad: 318

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 103
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 113
głębokość tułowia	plytka						głęboka 92
budowa ogólna	słaba						mocna 90
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 100
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 104
radce	plaskie						wysokie 113
staw skokowy	gruby						suchy 106
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 103
lokomocja	słaba						dobra 105
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 99
więzadło środkowe	słabe						mocne 112
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 92
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 96
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 89
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 99
długość strzyków	krótkie						długie 102

Step Red AB A12

DEU 000356650139 aAa: 234156 ur. 19.11.2013

TPI: 2342

PF: 136



Mleko • Przebieg porodów
Szybkość doju

O.O. Snowman
NLD 000388965513

Step Red
DEU 000356650139

O.M. Observer
USA 000065917481

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

O. Sympatico
CAN 000011004723

M. Delta
USA 000066401837

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

Indeks główny		gRZG		152		
Wydajność mleczna		93 %	gRZM	146		
córki	stada	mleko	tłuszcz	tłuszcz	białko	białko
110	68	+2859 kg	-0,58 %	+55 kg	-0,26 %	+69 kg
Pokrój		84 %	gRZE	114		
	typ mleczny	tułów	kończyny	wymię		
	121	102	100	117		
Długowieczność		54 %	gRZN	128		
Komórki somatyczne		91 %	gRZS	120		
Szybkość doju		82 %	gRZD	106		
Rozród		62 %	gRZR	102		
Przebieg porodów	gRZKm	gRZKd	Płodność buhaja		**	
	104	112				

Ocena pokroju córek


liczba córek: 68 liczba stad: 84

		88	100	112	124	136	
wysokość	niska						wysoka 113
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny 118
głębokość tułowia	plytka						głęboka 98
budowa ogólna	słaba						mocna 96
ustawienie zadu	umiesiony						spadzisty 95
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate 104
radce	plaskie						wysokie 101
staw skokowy	gruby						suchy 96
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe 102
lokomocja	słaba						dobra 99
zawieszenie tylne wymienia	niskie						wysokie 122
więzadło środkowe	słabe						mocne 104
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne 123
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne 121
zawieszenie przednie wymienia	łuzne						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 109
długość strzyków	krótkie						długie 77

Coloredo-P ^{AB Pp} A22

DEU 00035535940 aAa: 315
ur. 03.07.2012 PF: 126 TPI: 1980

7 NASIENIE SEKSOWANE



**Ilość mleka
Łatwe porody • Płodność**


gRZG 126	gRZM 134	mleko +2442 kg	tłuszcz -0,58 %	tłuszcz +40 kg	białko -0,31 %	białko +51 kg	gRZKm 103	gRZKd 120	
gRZE 97	typ mlecz. 123	tułów 103	kończyny 90	wymię 96	gRZN 107	gRZS 98	gRZD 106	gRZR 93	plodność ***

Ocena pokroju córek liczba córek: 1099 liczba stad: 448

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	104
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	122
głębokość tułowia	plytka				głęboka	103
budowa ogólna	słaba				mocna	100
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	95
szerokość zadu	wąski				szereki	95
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	104
racice	plaskie				wysokie	98
staw skokowy	gruby				suchy	94
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate	<			równoległe	84
lokomocja	słaba				dobra	95
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	111
więzadło środkowe	słabe				mocne	101
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	120
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	124
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne	89
głębokość wymienia	głębokie	<			plytkie	87
długość strzyków	krótkie				długie	105

Lostau P ^{AA Pp}

DEU 000354913687 aAa: 342
ur. 22.06.2012 PF: 116 TPI: 1983



Bezrożny • Ilość i skład mleka


gRZG 127	gRZM 134	mleko +770 kg	tłuszcz +0,21 %	tłuszcz +51 kg	białko +0,22 %	białko +46 kg	gRZKm 94	gRZKd 102	
gRZE 116	typ mlecz. 116	tułów 95	kończyny 119	wymię 111	gRZN 96	gRZS 89	gRZD 86	gRZR 88	plodność ***

Ocena pokroju córek liczba córek: 227 liczba stad: 85

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	107
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	113
głębokość tułowia	plytka				głęboka	104
budowa ogólna	słaba				mocna	91
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	103
szerokość zadu	wąski	<			szereki	81
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	92
racice	plaskie				wysokie	103
staw skokowy	gruby				suchy	117
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	100
lokomocja	słaba				dobra	115
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	129
więzadło środkowe	słabe				mocne	106
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	100
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	112
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne	97
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	97
długość strzyków	krótkie				długie	133

Evolution2 ^{VRC}

LUX 000199171148 aAa: 342516
ur. 21.08.2012 PF: 117 TPI: 1996



**Mleko • Pokrój
Pochodzenie**


gRZG 117	gRZM 117	mleko +721 kg	tłuszcz +0,09 %	tłuszcz +38 kg	białko -0,08 %	białko +18 kg	gRZKm 102	gRZKd 104	
gRZE 120	typ mlecz. 123	tułów 102	kończyny 115	wymię 114	gRZN 102	gRZS 91	gRZD 116	gRZR 93	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: 81 liczba stad: 54

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	109
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	120
głębokość tułowia	plytka				głęboka	101
budowa ogólna	słaba				mocna	100
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	110
szerokość zadu	wąski				szereki	92
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	103
racice	plaskie				wysokie	104
staw skokowy	gruby				suchy	116
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	100
lokomocja	słaba				dobra	110
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	123
więzadło środkowe	słabe				mocne	118
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	119
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	114
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne	102
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	105
długość strzyków	krótkie	<			długie	87

One-Red ^{AA VRC A11}

DEU 000357575182 aAa: 315426
ur. 06.12.2012 PF: 121 TPI: 1931



**Wymię • Pokrój
Długowieczność**

gRZG 120	gRZM 109	mleko +547 kg	tłuszcz +0,03 %	tłuszcz +25 kg	białko -0,15 %	białko +6 kg	gRZKm 95	gRZKd 87	
gRZE 121	typ mlecz. 106	tułów 104	kończyny 115	wymię 121	gRZN 113	gRZS 100	gRZD 106	gRZR 110	plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: 815 liczba stad: 339

	88	100	112	124	136	
wysokość	niska				wysoka	102
charakter mleczny	ordynarny				szlachetny	103
głębokość tułowia	plytka				głęboka	105
budowa ogólna	słaba				mocna	100
ustawienie zadu	uniesiony				spadzisty	94
szerokość zadu	wąski				szereki	97
nogi tylne (widok z boku)	pionowe				łukowate	95
racice	plaskie				wysokie	115
staw skokowy	gruby				suchy	102
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate				równoległe	102
lokomocja	słaba				dobra	112
zawieszenie tylne wymienia	niskie				wysokie	126
więzadło środkowe	słabe				mocne	115
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne				zbieżne	109
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne				zbieżne	107
zawieszenie przednie wymienia	luźne				mocne	114
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	107
długość strzyków	krótkie				długie	144

Poker Red

DEU 000357019653 aAa: 234156
ur. 13.04.2014 PF: 124 TPI: 2128



Soko Red BB A22

DEU 000355443635 aAa: 234165 RZRobot: 133
ur. 18.03.2013 PF: 118 TPI: 1984



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

Soko Red
DEU 000355443635

O. Snow RF
NLD 000546483691

O.O. Snowman
NLD 000388965513

M.O. Pietje
NLD 000584280939

M. Paola
DEU 000354256148

O.M. Gerard
USA 000052805723

M.M. Pamela
DEU 000351972622

**Długowieczność • Płodność
Przebieg porodów**

**Pokrój • Mleko • Beta kazeina
A22 • Kappa kazeina BB**

gRZG 131	gRZM 126	mleko +906 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +41 kg	białko +0,03 %	białko +34 kg	gRZKm 108	gRZKd 119	
gRZE 105	typ mlecz. 84	tułów 87	kończyny 122	wymię 102	gRZN 104	gRZS 98	gRZD 99	gRZR 116	plodność **

gRZG 129	gRZM 126	mleko +1698 kg	tłuszcz -0,48 %	tłuszcz +23 kg	białko -0,16 %	białko +42 kg	gRZKm 66	gRZKd 112	
gRZE 128	typ mlecz. 117	tułów 108	kończyny 117	wymię 125	gRZN 114	gRZS 89	gRZD 123	gRZR 92	plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: 53 liczba stad: 20

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska	<					wysoka	82
charakter mleczny	ordynarny	<					szlachetny	84
głębokość tułowia	plytka						głęboka	92
budowa ogólna	słaba						mocna	105
ustawienie zadu	uniesiony	<					spadzisty	72
szerokość zadu	wąski						szeroki	96
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	110
racice	plaskie						wysokie	103
staw skokowy	gruby						suchy	109
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	120
lokomocja	słaba						dobra	117
zawieszenie tylnych wymienia	niskie						wysokie	105
więzadło środkowe	słabe						mocne	117
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	116
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne						zbieżne	115
zawieszenie przednich wymienia	luźne						mocne	101
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	96
długość strzyków	krótkie	<					długie	84

Ocena pokroju córek

liczba córek: 361 liczba stad: 204

		88	100	112	124	136		
wysokość	niska						wysoka	123
charakter mleczny	ordynarny						szlachetny	112
głębokość tułowia	plytka						głęboka	104
budowa ogólna	słaba						mocna	102
ustawienie zadu	uniesiony						spadzisty	89
szerokość zadu	wąski						szeroki	105
nogi tylne (widok z boku)	pionowe						łukowate	92
racice	plaskie						wysokie	114
staw skokowy	gruby						suchy	101
nogi tylne (widok z tyłu)	iksowate						równoległe	119
lokomocja	słaba						dobra	109
zawieszenie tylnych wymienia	niskie						wysokie	118
więzadło środkowe	słabe						mocne	100
umieszczenie strzyków (przód)	rozbieżne						zbieżne	94
umieszczenie strzyków (tył)	rozbieżne	<					zbieżne	72
zawieszenie przednich wymienia	luźne						mocne	122
głębokość wymienia	głębokie						plytkie	134
długość strzyków	krótkie						długie	96

BAP - komputerowy program doboru buhajów

- ograniczenie inbrodu
- realizacja celu hodowlanego
- poprawa pokroju i produkcji

Zapraszamy do kontaktu z naszymi doradcami hodowlanymi

Dream AB A22

AT000353547428 ur. 24.03.2016



Uniwersalny • Szybkość doju
Linia męska • Beta kazeina A22

O.O. Dell
DE000974602964

Dream
AT000353547428

O.M. Everest
DE000945582236

M.O. Romvany
DE000942047442
M 11253 F 503 F% 4.47 E 381 E% 3.38

O. Dax
DE000948300739

M. Lena
AT000901698422
M 11086 F 481 F% 4.33 E 409 E% 3.68

M.M. Liesi
AT000819098818
M 9151 F 414 F% 4.52 E 363 E% 3.97

Indeks główny	69 %	GZW	127
Wydajność mleczna	73 %	MW	129
mleko +1039 kg	tłuszcz +0,02 %	tłuszcz +45 kg	białko -0,01 %
Mięso	66 %	FW	109
	przyrosty 117	mięso 108	klasa 100
Długowieczność	70 %	ND	98
Komórki somatyczne	70 %	ZZ	95
Szybkość doju	71 %	MBK	118
Laktacja	73 %	PERS	98
Reprodukcja	o. porody 96	m. porody 115	VIW 99
			plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 111
umięśnienie	slabe					mocne 99
nogi	slabe					mocne 109
wymię	niepoządane					pożądane 114
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 110
długość tułowia	krótki					długi 112
szerokość zadu	wąski					szeroki 104
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 106
ustawienie zadu	równy					opadający 107
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy 99
staw skokowy	limfatyczny					suchy 113
pecina	mięka					spionowana 105
piętka	niska					wysoka 96
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie					długie 104
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie					długie 119
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 111
więzadło środkowe	slabe					mocne 111
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 101
długość strzyków	krótkie					długie 91
grubość strzyków	cienne					grube 105
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 119
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 113
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 100

Echo AB A22

AT000887109568 ur. 22.04.2018

NOWOŚĆ



Mleko • Szybkość doju
Budowa wymienia

O.O. Everest
DE000945582236

Echo
AT000887109568

O.M. Herzsclag
AT000303304428

M.O. Marianne
AT000773974816
M 13617 F 616 F% 4.52 E 461 E% 3.39

O. Equador
AT000781071729

M. Burning Fire
AT000919343129
M 11496 F 480 F% 4.18 E 378 E% 3.29

M.M. Burning star
AT000697211728
M 11868 F 433 F% 3.64 E 394 E% 3.32

Indeks główny	61 %	GZW	136
Wydajność mleczna	66 %	MW	141
mleko +1610 kg	tłuszcz -0,03 %	tłuszcz +64 kg	białko -0,06 %
Mięso	58 %	FW	103
	przyrosty 116	mięso 90	klasa 107
Długowieczność	65 %	ND	98
Komórki somatyczne	64 %	ZZ	99
Szybkość doju	65 %	MBK	126
Laktacja	67 %	PERS	102
Reprodukcja	o. porody 102	m. porody 110	VIW 106
			plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 106
umięśnienie	slabe					mocne 91
nogi	slabe					mocne 97
wymię	niepoządane					pożądane 108
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 107
długość tułowia	krótki					długi 102
szerokość zadu	wąski					szeroki 108
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 112
ustawienie zadu	równy					opadający 101
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy 104
staw skokowy	limfatyczny					suchy 99
pecina	mięka					spionowana 103
piętka	niska					wysoka 107
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie					długie 114
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie					długie 110
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 108
więzadło środkowe	slabe					mocne 111
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 100
długość strzyków	krótkie					długie 108
grubość strzyków	cienne					grube 106
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 96
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 112
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 102

Hermanns AB A22

DE000953039871 ur. 23.05.2017



Ilość i skład mleka • Cechy opasowe
Wymię

O.O. Hutera
DE000941688886

Hermanns
DE000953039871

O.M. Wille
DE000813516428

M.O. Granini
DE000944969784
M 9524 F 412 F% 4.32 E 365 E% 3.84

O. Humana
DE000948370121

M. 1116
DE000948372603
M 5479 F 221 F% 4.04 E 208 E% 3.8

M.M. 884
DE000944184285
M 9599 F 347 F% 3.61 E 327 E% 3.4

Indeks główny	63 %	GZW	132
Wydajność mleczna	70 %	MW	129
mleko +963 kg	tłuszcz +0,04 %	tłuszcz +43 kg	białko +0,05 %
Mięso	62 %	FW	114
	przyrosty 123	mięso 107	klasa 107
Długowieczność	66 %	ND	105
Komórki somatyczne	67 %	ZZ	102
Szybkość doju	68 %	MBK	111
Laktacja	70 %	PERS	101
Reprodukcja	o. porody 99	m. porody 107	VIW 103
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 104
umięśnienie	slabe						mocne 105
nogi	slabe						mocne 110
wymię	niepożądane						pożądane 114
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 104
długość tułowia	krótki						długi 105
szerokość zadu	wąski						szeroki 105
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 103
ustawienie zadu	równy						opadający 110
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 94
staw skokowy	limfatyczny						suchy 104
pecina	mięka						spionowana 99
piętka	niska						wysoka 107
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 113
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 111
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 105
więzadło środkowe	slabe						mocne 104
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 106
długość strzyków	krótkie						długie 88
grubość strzyków	ciemne						grube 94
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 107
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 107
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 101

Herzpochen AB A11

DE000951854398 ur. 12.01.2017



Aktualny NR.4. TOP GZW!!!

O.O. Hutera
DE000941688886

Herzpochen
DE000951854398

O.M. Vanadin
DE000941035849

M.O. Leonie
AT000246291222
M 8155 F 344 F% 4.22 E 271 E% 3.32

O. Herzschlag
AT000303304428

M. Bandita
DE000947331695
M 8513 F 347 F% 4.07 E 323 E% 3.79

M.M. Bombe
DE000943557933

Indeks główny	70 %	GZW	141
Wydajność mleczna	75 %	MW	137
mleko +1457 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +57 kg	białko -0,04 %
Mięso	69 %	FW	122
	przyrosty 132	mięso 110	klasa 115
Długowieczność	71 %	ND	105
Komórki somatyczne	72 %	ZZ	96
Szybkość doju	73 %	MBK	122
Laktacja	75 %	PERS	109
Reprodukcja	o. porody 116	m. porody 109	VIW 105
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 109
umięśnienie	slabe						mocne 109
nogi	slabe						mocne 101
wymię	niepożądane						pożądane 126
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 106
długość tułowia	krótki						długi 108
szerokość zadu	wąski						szeroki 116
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 109
ustawienie zadu	równy						opadający 87
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 94
staw skokowy	limfatyczny						suchy 88
pecina	mięka						spionowana 107
piętka	niska						wysoka 111
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 119
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 114
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 123
więzadło środkowe	slabe						mocne 109
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 105
długość strzyków	krótkie						długie 92
grubość strzyków	ciemne						grube 85
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 106
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 114
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 101

Hollywood AB A22

DE000952734484 ur. 01.02.2017

O.O. Hutmann
DE000935247786

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

Hollywood

DE000952734484

O. Hutera
DE000941688886

M. Quatona
DE000949310975
M 10301 F 396 F% 3.84 E 351 E% 3.41

O.M. Manton
DE000942405989

M.M. Quabum
DE000945620921
M 9052 F 401 F% 4.43 E 305 E% 3.37



Łatwe porody • Ilość mleka
Cechy opasowe

Indeks główny	68 %	GZW	127
Wydajność mleczna	73 %	MW	134
mleko +1526 kg	tłuszcz -0,09 %	tłuszcz +55 kg	białko -0,14 % białko +41 kg
Mięso	65 %	FW	110
	przyrosty 109	mięso 104	klasa 111
Długowieczność	71 %	ND	98
Komórki somatyczne	71 %	ZZ	92
Szybkość doju	71 %	MBK	107
Laktacja	73 %	PERS	90
Reprodukcja	o. porody 110 m. porody 100	VIW 104	plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 104
umięśnienie	słabe						mocne 98
nogi	słabe						mocne 113
wymię	niepożądane						pożądane 111
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 105
długość tułowia	krótka						długa 107
szerokość zadu	wąska						szeroka 102
głębokość klatki piersiowej	płytka						głęboka 102
ustawienie zadu	równy						opadający 102
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 99
staw skokowy	limfatyczny						suchy 100
pecina	mięka						spionowana 102
piętko	niska						wysoka 109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka						długa 118
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka						długa 114
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 104
więzadło środkowe	słabe						mocne 100
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 99
długość strzyków	krótka						długa 92
grubość strzyków	cienkie						grube 100
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 97
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 105
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 107

Imperativ AA A12

DE000951041694 ur. 08.07.2015

O.O. Imposium
DE000935904510

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

Imperativ

DE000951041694

O. Impression
DE000942684556

M. Urke
DE000948308080
M 10569 F 436 F% 4.13 E 393 E% 3.71

O.M. Wille
DE000813516428

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



Ilość i skład mleka
Pochodzenie

Indeks główny	73 %	GZW	133
Wydajność mleczna	74 %	MW	126
mleko +692 kg	tłuszcz +0,15 %	tłuszcz +41 kg	białko +0,11 % białko +33 kg
Mięso	93 %	FW	112
	przyrosty 107	mięso 110	klasa 110
Długowieczność	72 %	ND	116
Komórki somatyczne	72 %	ZZ	96
Szybkość doju	73 %	MBK	110
Laktacja	74 %	PERS	105
Reprodukcja	o. porody 117 m. porody 99	VIW 114	plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 99
umięśnienie	słabe						mocne 99
nogi	słabe						mocne 122
wymię	niepożądane						pożądane 121
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 99
długość tułowia	krótka						długa 99
szerokość zadu	wąska						szeroka 91
głębokość klatki piersiowej	płytka						głęboka 100
ustawienie zadu	równy						opadający 101
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 96
staw skokowy	limfatyczny						suchy 111
pecina	mięka						spionowana 111
piętko	niska						wysoka 112
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka						długa 103
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka						długa 101
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 120
więzadło środkowe	słabe						mocne 109
głębokość wymienia	głębokie						płytkie 111
długość strzyków	krótka						długa 94
grubość strzyków	cienkie						grube 107
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 106
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 106
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 99

Martinez

AB A12
DE000951411073 ur. 15.11.2016

O.O. Mandarin
AT000053619916

Martinez
DE000951411073

O.M. Manigo
DE000943304203

M.O. Blüte
AT000689948909
M 9787 F 423 F% 4.32 E 325 E% 3.32

O. Mandrin
AT000650446817

M. Mary
DE000949245312
M 6802 F 259 F% 3.81 E 248 E% 3.64

M.M. Una
DE000947292222
M 6713 F 311 F% 4.64 E 253 E% 3.77



Łatwe porody • Ilość mleka
Zdrowotność wymienia

Indeks główny	69 %	GZW	129
Wydajność mleczna	74 %	MW	129
mleko +1139 kg	tłuszcz -0,06 %	tłuszcz +42 kg	białko +0,00 %
Mięso	69 %	FW	112
	przyrosty 116	mięso 102	klasa 111
Długowieczność	71 %	ND	103
Komórki somatyczne	72 %	ZZ	108
Szybkość doju	73 %	MBK	101
Laktacja	74 %	PERS	96
Reprodukcja	o. porody 107	m. porody 102	VIW 115
			plodność ***

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 90
umięśnienie	słabe						mocne 95
nogi	słabe						mocne 107
wymię	niepożądane						pożądane 108
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 92
długość tułowia	krótki						długi 95
szerokość zadu	wąski						szeroki 83
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 96
ustawienie zadu	równy						opadający 112
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 105
staw skokowy	limfatyczny						suchy 109
pećcina	miękką						spionowana 100
piętką	niska						wysoka 106
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 110
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 117
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 103
wieżadło środkowe	słabe						mocne 106
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 95
długość strzyków	krótkie						długie 93
grubość strzyków	ciennie						grube 99
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 94
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 118
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 101

Mori

AA A22
DE000666890334 ur. 17.03.2017

O.O. Manigo
DE000943304203

Mori
DE000666890334

O.M. Reumut
DE000944127123

M.O. Lenta
DE000946704348
M 8903 F 339 F% 3.81 E 323 E% 3.63

O. Monumental
DE000949729097

M. Lori
DE000666285448
M 9508 F 345 F% 3.63 E 325 E% 3.42

M.M. Lore
DE000664117434



Długowieczność • Ilość mleka
Łatwe porody

Indeks główny	65 %	GZW	130
Wydajność mleczna	70 %	MW	121
mleko +1165 kg	tłuszcz -0,31 %	tłuszcz +22 kg	białko -0,05 %
Mięso	68 %	FW	103
	przyrosty 103	mięso 104	klasa 99
Długowieczność	68 %	ND	119
Komórki somatyczne	70 %	ZZ	108
Szybkość doju	71 %	MBK	112
Laktacja	70 %	PERS	99
Reprodukcja	o. porody 104	m. porody 110	VIW 112
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 103
umięśnienie	słabe						mocne 92
nogi	słabe						mocne 117
wymię	niepożądane						pożądane 115
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 106
długość tułowia	krótki						długi 103
szerokość zadu	wąski						szeroki 95
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 97
ustawienie zadu	równy						opadający 91
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 97
staw skokowy	limfatyczny						suchy 114
pećcina	miękką						spionowana 102
piętką	niska						wysoka 113
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 113
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 110
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 105
wieżadło środkowe	słabe						mocne 111
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 106
długość strzyków	krótkie						długie 106
grubość strzyków	ciennie						grube 100
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 107
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 114
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 107

Sirius AB A12

DE000952417644 ur. 01.03.2017

O.O. Symposium
AT000499482519

M.O.
DE000946730259

O. Sisyphus
DE000666439378

Sirius
DE000952417644

M. Ruth
DE000949419937
M 7748 F 357 F% 4.61 E 277 E% 3.58

O.M. Hutera
DE000942554478

M.M. Rose
DE000942554478
M 7885 F 417 F% 5.29 E 306 E% 3.88



Zdrowotność wymienia
Długowieczność • Lekkie porody

Indeks główny	62 %	GZW	130
Wydajność mleczna	68 %	MW	125
mleko +788kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +40 kg	białko +0,04 %
Mięso	66 %	FW	112
	przyrosty 110	mięso 104	klasa 114
Długowieczność	65 %	ND	111
Komórki somatyczne	66 %	ZZ	109
Szybkość doju	67 %	MBK	108
Laktacja	68 %	PERS	112
Reprodukcja	o. porody 121	m. porody 103	VIW 108
			plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 89
umięśnienie	słabe						mocne 104
nogi	słabe						mocne 108
wymię	niepożądane						pożądane 116
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 87
długość tułowia	krótki						długi 94
szerokość zadu	wąski						szeroki 99
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 96
ustawienie zadu	równy						opadający 95
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 96
staw skokowy	limfatyczny						suchy 96
pečina	mięka						spionowana 105
piętko	niska						wysoka 109
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 107
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 109
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 115
wieżadło środkowe	słabe						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 98
długość strzyków	krótkie						długie 91
grubość strzyków	ciężkie						grube 103
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 110
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 117
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 102

Vanillo Pp AA A22

DE000952679347 ur. 04.10.2017

O.O. Valeur
DE00094769886

M.O. Glucke
DE000947380178
M 9001 F 425 F% 4.72 E 362 E% 4.02

O. Varta
DE000950350294

Vanillo Pp
DE000952679347

M. Willo
DE000950934148
M 8581 F 336 F% 3.91 E 286 E% 3.34

O.M. Murillo Pp
DE000948668362

M.M. Wisi ET
DE000948376380
M 10264 F 425 F% 4.14 E 352 E% 3.43



Bezrozny • Beta kazeina A22
Kończyny

Indeks główny	62 %	GZW	127
Wydajność mleczna	67 %	MW	117
mleko +635 kg	tłuszcz +0,02 %	tłuszcz +28 kg	białko -0,04 %
Mięso	65 %	FW	119
	przyrosty 117	mięso 115	klasa 112
Długowieczność	64 %	ND	110
Komórki somatyczne	65 %	ZZ	100
Szybkość doju	65 %	MBK	97
Laktacja	67 %	PERS	105
Reprodukcja	o. porody 111	m. porody 109	VIW 108
			plodność **

Ocena pokroju córek

liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 93
umięśnienie	słabe						mocne 96
nogi	słabe						mocne 116
wymię	niepożądane						pożądane 105
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 93
długość tułowia	krótki						długi 97
szerokość zadu	wąski						szeroki 92
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 94
ustawienie zadu	równy						opadający 91
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasty 96
staw skokowy	limfatyczny						suchy 114
pečina	mięka						spionowana 111
piętko	niska						wysoka 107
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 105
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 103
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 106
wieżadło środkowe	słabe						mocne 94
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 105
długość strzyków	krótkie						długie 90
grubość strzyków	ciężkie						grube 90
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 109
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 98
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 101

Weitblick AA A12

DE000945642290 ur. 05.07.2017



Zdrowotność wymienia
Wydajność • Długowieczność

O.O. Watnox
DE000938662295

Weitblick
DE000945642290

O.M. Reumut
DE000944127123

M.O. Sindi
DE000941277398
M 9109 F 343 F% 3.76 E 332 E% 3.64

O. Wobbler
DE000946673832

M. Lanessa
DE000945641919
M 9888 F 353 F% 3.56 E 359 E% 3.63

M.M. Larisa
DE000945642403
M 10360 F 421 F% 4.06 E 367 E% 3.54

Indeks główny	68 %	GZW	140
Wydajność mleczna	73 %	MW	126
mleko +1129 kg	tłuszcz -0,16 %	tłuszcz +33 kg	białko +0,01 %
Mięso	68 %	FW	116
	przyrosty 110	mięso 114	klasa 112
Długowieczność	72 %	ND	123
Komórki somatyczne	71 %	ZZ	122
Szybkość doju	72 %	MBK	105
Laktacja	73 %	PERS	114
Reprodukcja	o. porody 107	m. porody 115	VIW 98
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 100
umięśnienie	slabe					mocne 100
nogi	slabe					mocne 111
wymię	niepożądane					pożądane 108
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 102
długość tułowia	krótki					długi 99
szerokość zadu	wąski					szeroki 99
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 95
ustawienie zadu	równy					opadający 111
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy 99
staw skokowy	limfatyczny					suchy 96
pećcina	mięka					spionowana 110
piętko	niska					wysoka 112
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie					długie 110
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie					długie 113
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 102
wieżadło środkowe	slabe					mocne 102
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 96
długość strzyków	krótkie					długie 95
grubość strzyków	ciemne					grube 104
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 115
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 100
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 105

Westpoint AB A12

DE000953353068 ur. 07.07.2018



NOWOŚĆ

Ilość i skład mleka • Długowieczność
Wymię

O.O. Wille
DE000813516428

Westpoint
DE000953353068

O.M. Herz
DE000949731115

M.O. Ortina 35
AT000541558317
M 9103 F 342 F% 3.76 E 312 E% 3.43

O. Wikinger
AT000430669419

M. Damia
DE000951540551

M.M. Dari
DE000948215874
M 10427 F 398 F% 3.82 E 369 E% 3.54

Indeks główny	66 %	GZW	139
Wydajność mleczna	72 %	MW	124
mleko +622 kg	tłuszcz +0,08 %	tłuszcz +32 kg	białko +0,17 %
Mięso	66 %	FW	112
	przyrosty 115	mięso 107	klasa 108
Długowieczność	70 %	ND	121
Komórki somatyczne	70 %	ZZ	116
Szybkość doju	71 %	MBK	101
Laktacja	72 %	PERS	119
Reprodukcja	o. porody 100	m. porody 107	VIW 115
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136
kaliber	mały					duży 113
umięśnienie	slabe					mocne 107
nogi	slabe					mocne 109
wymię	niepożądane					pożądane 114
wysoki w krzyżu	niska					wysoka 112
długość tułowia	krótki					długi 110
szerokość zadu	wąski					szeroki 113
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka 108
ustawienie zadu	równy					opadający 101
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasy 90
staw skokowy	limfatyczny					suchy 94
pećcina	mięka					spionowana 110
piętko	niska					wysoka 119
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie					długie 92
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie					długie 109
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie 104
wieżadło środkowe	slabe					mocne 106
głębokość wymienia	głębokie					plytkie 117
długość strzyków	krótkie					długie 98
grubość strzyków	ciemne					grube 110
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz 114
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz 101
czystość wymienia	przystrzyki					czyste wymię 99

Zazu AA A11
AT000265588938 ur. 25.09.2016

O.O. Zaspin
DE000814101128

M.O. Nele
DE000946878899
M 9512 F 426 F% 4.48 E 351 E% 3.69

O. Zepter
DE000949287315

Zazu
AT000265588938

M. Farinya
AT000621486928
M 8805 F 336 F% 3.82 E 323 E% 3.67

O.M. Watt
DE000945875179

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



**Pokrój • Pochodzenie
Buhaj uniwersalny**

Indeks główny	68 %	GZW	133
Wydajność mleczna	72 %	MW	122
mleko +879 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +33 kg	białko -0,03 %
Mięso	67 %	FW	117
	przyrosty 109	mięso 115	klasa 112
Długowieczność	67 %	ND	120
Komórki somatyczne	70 %	ZZ	118
Szybkość doju	70 %	MBK	113
Laktacja	72 %	PERS	113
Reprodukcja	o. porody 93	m. porody 105	VIW 91
			plodność **

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 104
umięśnienie	slabe						mocne 89
nogi	slabe						mocne 111
wymię	niepożądane						pożądane 106
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 103
długość tułowia	krótki						długi 103
szerokość zadu	wąski						szeroki 102
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 103
ustawienie zadu	rowny						opadający 111
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 109
staw skokowy	limfatyczny						suchy 111
pecina	miekką						spionowana 106
piętka	niska						wysoka 108
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 104
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 123
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 97
więzadło środkowe	slabe						mocne 107
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 104
długość strzyków	krótkie						długie 100
grubość strzyków	cienne						grube 98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 100
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 102
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 100

Held AA A12

DE000951373076
ur. 29.01.2016



**Alternatywne pochodzenie
Łatwe porody • Mleko**

Held
DE000951373076

O. Herz DE000949731115

M. Galane DE000948526952

O.O. Hurrican DE000946527092

O.M. Royal DE000946221893

M.O. Livana DE000942037000

M.M. Glocke DE000941737899

GZW	MW	mleko +475 kg	tłuszcz +0,11 %	tłuszcz +28 kg	białko +0,06 %	białko +22 kg	córki -	ND	ZZ
126	118							111	114
FW	przyrosty 112	mięso 102	klasa 108	plodność ***	o. porody 115	m. porody 104	VIW 115	PERS	MBK
109								103	103

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 104
umięśnienie	slabe						mocne 116
nogi	slabe						mocne 102
wymię	niepożądane						pożądane 112
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 100
długość tułowia	krótki						długi 110
szerokość zadu	wąski						szeroki 105
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 105
ustawienie zadu	rowny						opadający 98
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 87
staw skokowy	limfatyczny						suchy 93
pecina	miekką						spionowana 101
piętka	niska						wysoka 104
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 102
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 102
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 100
więzadło środkowe	slabe						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 104
długość strzyków	krótkie						długie 88
grubość strzyków	cienne						grube 110
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 119
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 108
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 103

Premium PS AB A22

DE000950644874
ur. 19.03.2015



**Mleko • Długowieczność
Bezrożny**

Premium PS
DE000950644874

O. Polled Pp AT000163601519

M. Kessy DE000947561454

O.O. Pandora AT000597742517

O.M. Zauber DE00094077732

M.O. Leora AT000254727716

M.M. Kasandr DE000940820684


GZW	MW	mleko +644 kg	tłuszcz -0,20 %	tłuszcz +10 kg	białko -0,04 %	białko +20 kg	córki -	ND	ZZ
115	111							113	101
FW	przyrosty 96	mięso 94	klasa 100	plodność **	o. porody 92	m. porody 111	VIW 94	PERS	MBK
96								112	102

Ocena pokroju córek liczba córek: -

		88	100	112	124	136	
kaliber	mały						duży 115
umięśnienie	slabe						mocne 107
nogi	slabe						mocne 110
wymię	niepożądane						pożądane 108
wysoki w krzyżu	niska						wysoka 114
długość tułowia	krótki						długi 113
szerokość zadu	wąski						szeroki 114
głębokość klatki piersiowej	plytka						głęboka 105
ustawienie zadu	rowny						opadający 109
ustawienie stawu skokowego	pionowy						szablasy 89
staw skokowy	limfatyczny						suchy 96
pecina	miekką						spionowana 102
piętka	niska						wysoka 107
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie						długie 92
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie						długie 87
zawieszenie przednie wymienia	niskie						wysokie 111
więzadło środkowe	slabe						mocne 110
głębokość wymienia	głębokie						plytkie 111
długość strzyków	krótkie						długie 105
grubość strzyków	cienne						grube 112
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz						do wewnątrz 99
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz						do wewnątrz 111
czystość wymienia	przystrzyki						czyste wymię 110

Everest AA A22

DE000945582236
ur. 08.11.2010



**Potencjał produkcyjny
Mocne kończyny • Łatwe porody**


GZW 118	MW 121	mleko +924 kg	tluszcz -0,06 %	tluszcz +33 kg	białko -0,06 %	białko +28 kg	córki 9329	ND 90	ZZ 85
FW 105	przyrosty 110	mięso %	klasa 109	plodność **	o. porody 112	m. porody 106	VIW 115	PERS 85	MBK 118

Ocena pokroju córek liczba córek: 1694

	88	100	112	124	136	
kaliber	mały				duży	96
umięśnienie	słabe				mocne	103
nogi	słabe				mocne	108
wymię	niepożądane				pożądane	99
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	90
długość tułowia	krótka				długa	97
szerokość zadu	wąska				szeroła	105
głębokość klatki piersiowej	płytka				głęboka	112
ustawienie zadu	równy				opadający	110
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	101
staw skokowy	limfatyczny				suchy	98
pecina	miękka				spionowana	110
piętko	niska				wysoka	105
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie	125
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie	126
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	100
więzadło środkowe	słabe				mocne	108
głębokość wymienia	głębokie				płytkie	74
długość strzyków	krótkie				długie	96
grubość strzyków	cienkie				grube	104
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	115
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	102
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	98

Mandur A22

DE000946760964 ur. 30.06.2011



**Zdrowotność wymienia
Łatwe porody**


GZW 119	MW 108	mleko +375 kg	tluszcz -0,01 %	tluszcz +15 kg	białko -0,07 %	białko +8 kg	córki 120	ND 108	ZZ 112
FW 109	przyrosty 111	mięso 106	klasa 105	plodność **	o. porody 110	m. porody 108	VIW 112	PERS 96	MBK 103

Ocena pokroju córek liczba córek: 80

	88	100	112	124	136	
kaliber	mały				duży	100
umięśnienie	słabe				mocne	82
nogi	słabe				mocne	94
wymię	niepożądane				pożądane	103
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	104
długość tułowia	krótka				długa	97
szerokość zadu	wąska				szeroła	93
głębokość klatki piersiowej	płytka				głęboka	92
ustawienie zadu	równy				opadający	95
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	75
staw skokowy	limfatyczny				suchy	90
pecina	miękka				spionowana	103
piętko	niska				wysoka	96
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie	102
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie	105
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	85
więzadło środkowe	słabe				mocne	118
głębokość wymienia	głębokie				płytkie	101
długość strzyków	krótkie				długie	87
grubość strzyków	cienkie				grube	98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	108
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	107
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	99

Hubraum AB A11

DE000948679475
ur. 27.10.2013



**Wysoka produkcja • Mocne
kończyny • Na jałówki**


GZW 117	MW 124	mleko +974 kg	tluszcz +0,09 %	tluszcz +48 kg	białko -0,11 %	białko +25 kg	córki 2440	ND 90	ZZ 88
FW 92	przyrosty 98	mięso 83	klasa 102	plodność **	o. porody 109	m. porody 103	VIW 104	PERS 92	MBK 107

Ocena pokroju córek liczba córek: 616

	88	100	112	124	136	
kaliber	mały				duży	108
umięśnienie	słabe				mocne	101
nogi	słabe				mocne	106
wymię	niepożądane				pożądane	108
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	106
długość tułowia	krótka				długa	108
szerokość zadu	wąska				szeroła	111
głębokość klatki piersiowej	płytka				głęboka	110
ustawienie zadu	równy				opadający	107
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	86
staw skokowy	limfatyczny				suchy	98
pecina	miękka				spionowana	101
piętko	niska				wysoka	114
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie	115
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie	107
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	107
więzadło środkowe	słabe				mocne	102
głębokość wymienia	głębokie				płytkie	99
długość strzyków	krótkie				długie	101
grubość strzyków	cienkie				grube	110
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	101
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	96
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	103

Pazifik A22

DE000947442307
ur. 09.04.2013



**Alternatywny rodowód
Wydajność • Budowa wymienia**


GZW 117	MW 113	mleko +1010 kg	tluszcz -0,32 %	tluszcz +14 kg	białko -0,17 %	białko +21 kg	córki 680	ND 111	ZZ 111
FW 96	przyrosty 98	mięso 93	klasa 102	plodność **	o. porody 94	m. porody 105	VIW 105	PERS 109	MBK 107

Ocena pokroju córek liczba córek: 218

	88	100	112	124	136	
kaliber	mały				duży	92
umięśnienie	słabe				mocne	101
nogi	słabe				mocne	102
wymię	niepożądane				pożądane	120
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	91
długość tułowia	krótka				długa	94
szerokość zadu	wąska				szeroła	95
głębokość klatki piersiowej	płytka				głęboka	96
ustawienie zadu	równy				opadający	101
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	99
staw skokowy	limfatyczny				suchy	101
pecina	miękka				spionowana	99
piętko	niska				wysoka	97
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótkie				długie	115
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótkie				długie	110
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	119
więzadło środkowe	słabe				mocne	107
głębokość wymienia	głębokie				płytkie	99
długość strzyków	krótkie				długie	102
grubość strzyków	cienkie				grube	104
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	125
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	118
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	104

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


GZW 103	MW 106	mleko +317 kg	tłuszcz -0,04 %	tłuszcz +10 kg	białko -0,05 %	białko +8 kg	córki 356	ND 108	ZZ 106
FW 85	przyrosty 90	mięso 88	klasa 89	plodność **	o. porody 104	m. porody 97	VIW 110	PERS 104	MBK 98

Ocena pokroju cókrek liczba cókrek: 83

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	99
umięśnienie	slabe					mocne	100
nogi	slabe					mocne	108
wymię	niepoządane					poządane	107
wysoki w krzyżu	niska					wysoka	98
długość tułowia	krótki					długi	102
szerokość zadu	wąski					szereki	96
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	97
ustawienie zadu	równy					opadający	97
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty	88
staw skokowy	limfatyczny					suchy	103
pecina	mięka					spionowana	114
piętka	niska					wysoka	109
dł. przednich chwiatek wymienia	krótkie					długie	108
dł. tylnych chwiatek wymienia	krótkie					długie	117
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	108
więzadlo środkowe	slabe					mocne	103
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	102
długość strzyków	krótkie					długie	105
grubość strzyków	cienne					grube	99
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz	101
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz	92
czystość wymienia	przystryzki					czyste wymię	99

Sisyphus AB A22

DE000666439378 ur. 07.01.2015



Łatwe porody • Plodność Zdrowotność wymienia

Sisyphus DE000666439378
 O. Symposium AT00049482519
 O.O. Serano DE000938759470
 M.O. DE000943920670
 M. DE000946730259
 O.M. Wille DE000813516428
 M.M. Hanna DE000941885144


GZW 131	MW 120	mleko +518 kg	tłuszcz +0,18 %	tłuszcz +36 kg	białko +0,06 %	białko +23 kg	córki 42	ND 114	ZZ 108
FW 115	przyrosty 112	mięso 107	klasa 116	plodność **	o. porody 118	m. porody 108	VIW 107	PERS 103	MBK 110

Ocena pokroju cókrek liczba cókrek: 26

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	90
umięśnienie	slabe					mocne	107
nogi	slabe					mocne	107
wymię	niepoządane					poządane	126
wysoki w krzyżu	niska					wysoka	90
długość tułowia	krótki					długi	89
szerokość zadu	wąski					szereki	97
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	95
ustawienie zadu	równy					opadający	104
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty	99
staw skokowy	limfatyczny					suchy	99
pecina	mięka					spionowana	110
piętka	niska					wysoka	104
dł. przednich chwiatek wymienia	krótkie					długie	112
dł. tylnych chwiatek wymienia	krótkie					długie	102
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	122
więzadlo środkowe	slabe					mocne	115
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	111
długość strzyków	krótkie					długie	95
grubość strzyków	cienne					grube	105
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz	118
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz	123
czystość wymienia	przystryzki					czyste wymię	100

Samaras A22

DE000946754682 ur. 18.08.2011



Łatwe porody Do krzyżowania towarowego

Samaras DE000946754682
 O. Samland DE000938322620
 O.O. Sampras DE000932408546
 M.O. Olanda DE000935224845
 M. Gabi DE000940101819
 O.M. Gebalot DE000932785883
 M.M. Gundl DE000937410437


GZW 110	MW 108	mleko +342 kg	tłuszcz +0,01 %	tłuszcz +15 kg	białko -0,03 %	białko +10 kg	córki 46	ND 101	ZZ 108
FW 109	przyrosty 111	mięso 106	klasa 105	plodność **	o. porody 113	m. porody 93	VIW 94	PERS 94	MBK 104

Ocena pokroju cókrek liczba cókrek: 40

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	111
umięśnienie	slabe					mocne	106
nogi	slabe					mocne	99
wymię	niepoządane					poządane	101
wysoki w krzyżu	niska					wysoka	111
długość tułowia	krótki					długi	113
szerokość zadu	wąski					szereki	109
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	106
ustawienie zadu	równy					opadający	99
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty	98
staw skokowy	limfatyczny					suchy	91
pecina	mięka					spionowana	105
piętka	niska					wysoka	94
dł. przednich chwiatek wymienia	krótkie					długie	96
dł. tylnych chwiatek wymienia	krótkie					długie	95
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	104
więzadlo środkowe	slabe					mocne	98
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	107
długość strzyków	krótkie					długie	103
grubość strzyków	cienne					grube	98
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz	100
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz	106
czystość wymienia	przystryzki					czyste wymię	105

Vabond

DE000944893007 ur. 29.09.2010



Długowieczność • Łatwe porody Zdrowotność wymienia

Vabond DE000944893007
 O. Rawalf AT000845921672
 O.O. Rawein AT000376556133
 M.O. Sisi AT000304029715
 M. Lira DE000940996143
 O.M. Winnipeg DE000934492505
 M.M. Libo DE000936479736

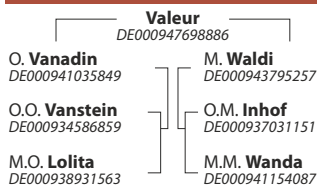
GZW 106	MW 105	mleko +187 kg	tłuszcz -0,01 %	tłuszcz +7 kg	białko +0,00 %	białko +6 kg	córki 111	ND 105	ZZ 112
FW 96	przyrosty 95	mięso 96	klasa 99	plodność **	o. porody 107	m. porody 99	VIW 100	PERS 100	MBK 103

Ocena pokroju cókrek liczba cókrek: 70

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały					duży	98
umięśnienie	slabe					mocne	105
nogi	slabe					mocne	109
wymię	niepoządane					poządane	106
wysoki w krzyżu	niska					wysoka	99
długość tułowia	krótki					długi	101
szerokość zadu	wąski					szereki	101
głębokość klatki piersiowej	plytka					głęboka	94
ustawienie zadu	równy					opadający	109
ustawienie stawu skokowego	pionowy					szablasty	93
staw skokowy	limfatyczny					suchy	93
pecina	mięka					spionowana	109
piętka	niska					wysoka	104
dł. przednich chwiatek wymienia	krótkie					długie	104
dł. tylnych chwiatek wymienia	krótkie					długie	112
zawieszenie przednie wymienia	niskie					wysokie	105
więzadlo środkowe	slabe					mocne	91
głębokość wymienia	głębokie					plytkie	97
długość strzyków	krótkie					długie	103
grubość strzyków	cienne					grube	96
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz					do wewnątrz	103
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz					do wewnątrz	98
czystość wymienia	przystryzki					czyste wymię	103

Valeur A22

DE000947698886 ur. 06.02.2013

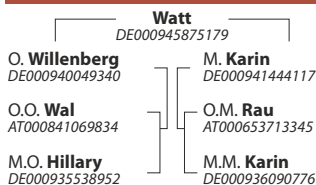


Syn Vanadina • Cechy opasowe
Dużo mleka

GZW 119	MW 111	mleko +589 kg	tluszcz -0,23 %	tluszcz +6 kg	białko +0,02 %	białko +23 kg	córki 1164	ND 105	ZZ 86
FW 115	przyrosty 119	mięso 108	klasa 110	plodność **	o. porody 99	m. porody 112	VIW 96	PERS 104	MBK 91

Watt AA A12

DE000945875179 ur. 11.08.2012



Ilość mleka • Przyrosty
Zdrowotność wymienia

GZW 133	MW 116	mleko +920 kg	tluszcz -0,29 %	tluszcz +14 kg	białko -0,02 %	białko +30 kg	córki 2118	ND 115	ZZ 114
FW 116	przyrosty 118	mięso 110	klasa 110	plodność *	o. porody 105	m. porody 108	VIW 99	PERS 113	MBK 97

Ocena pokroju córek

liczba córek: 319

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	113	
umięśnienie	slabe				mocne	116	
nogi	slabe				mocne	106	
wymię	niepożądane				pożądane	116	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	110	
długość tułowia	krótka				długa	117	
szerokość zadu	wąska				szeroła	117	
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka	110	
ustawienie zadu	równy	<			opadający	82	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	88	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	90	
pecina	miekką				spionowana	105	
piętką	niska				wysoka	120	
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka				długa	92	
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka				długa	107	
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	115	
więzadło środkowe	slabe				mocne	97	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	109	
długość strzyków	krótka	<			długa	74	
grubość strzyków	ciennie				grube	89	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	121	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	122	
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	104	

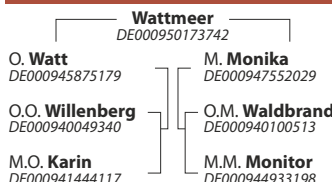
Ocena pokroju córek

liczba córek: 505

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	94	
umięśnienie	slabe				mocne	105	
nogi	slabe				mocne	103	
wymię	niepożądane				pożądane	101	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	89	
długość tułowia	krótka				długa	95	
szerokość zadu	wąska				szeroła	109	
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka	101	
ustawienie zadu	równy				opadający	94	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	97	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	95	
pecina	miekką				spionowana	97	
piętką	niska				wysoka	106	
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka				długa	89	
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka				długa	110	
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	95	
więzadło środkowe	slabe				mocne	113	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	95	
długość strzyków	krótka				długa	113	
grubość strzyków	ciennie				grube	101	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	102	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	104	
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	103	

Wattmeer A12

DE000950173742 ur. 08.11.2014



Pokrój • Cechy funkcjonalne
Długowieczność • Budowa wymienia

GZW 117	MW 115	mleko +616 kg	tluszcz -0,14 %	tluszcz +14 kg	białko +0,08 %	białko +28 kg	córki 48	ND 113	ZZ 114
FW 89	przyrosty 105	mięso 87	klasa 89	plodność **	o. porody 110	m. porody 109	VIW 85	PERS 117	MBK 100

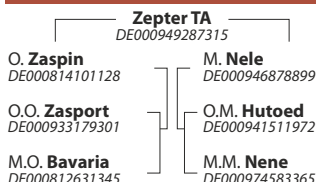
Ocena pokroju córek

liczba córek: 31

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	108	
umięśnienie	slabe				mocne	93	
nogi	slabe				mocne	109	
wymię	niepożądane				pożądane	110	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	108	
długość tułowia	krótka				długa	108	
szerokość zadu	wąska				szeroła	114	
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka	102	
ustawienie zadu	równy	<			opadający	87	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	97	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	107	
pecina	miekką				spionowana	102	
piętką	niska				wysoka	98	
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka	<			długa	83	
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka				długa	106	
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	98	
więzadło środkowe	slabe				mocne	102	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	106	
długość strzyków	krótka				długa	103	
grubość strzyków	ciennie				grube	90	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	111	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	110	
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	107	

Zepter A12

DE000949287315 ur. 10.07.2014



Ilość i skład mleka • Długowieczność
Zdrowotność wymienia

GZW 125	MW 120	mleko +503 kg	tluszcz +0,26 %	tluszcz +42 kg	białko +0,03 %	białko +20 kg	córki 764	ND 104	ZZ 109
FW 104	przyrosty 97	mięso 104	klasa 106	plodność **	o. porody 95	m. porody 107	VIW 107	PERS 89	MBK 111

Ocena pokroju córek

liczba córek: 261

	88	100	112	124	136		
kaliber	mały				duży	91	
umięśnienie	slabe	<			mocne	86	
nogi	slabe				mocne	107	
wymię	niepożądane				pożądane	113	
wysoki w krzyżu	niska				wysoka	92	
długość tułowia	krótka				długa	92	
szerokość zadu	wąska				szeroła	98	
głębokość klatki piersiowej	plytka				głęboka	93	
ustawienie zadu	równy				opadający	109	
ustawienie stawu skokowego	pionowy				szablasy	115	
staw skokowy	limfatyczny				suchy	114	
pecina	miekką				spionowana	101	
piętką	niska				wysoka	100	
dł. przednich ćwiartek wymienia	krótka				długa	124	
dł. tylnych ćwiartek wymienia	krótka				długa	120	
zawieszenie przednie wymienia	niskie				wysokie	104	
więzadło środkowe	slabe				mocne	93	
głębokość wymienia	głębokie				plytkie	104	
długość strzyków	krótka				długa	103	
grubość strzyków	ciennie				grube	101	
ustawienie strzyków przednich	na zewnątrz				do wewnątrz	103	
ustawienie strzyków tylnych	na zewnątrz				do wewnątrz	113	
czystość wymienia	przystrzyki				czyste wymię	96	

Dribble

FR2132606751 ur. 20.03.2008

Ralban
↳ Masolino
↳ Faucon



Produkcja

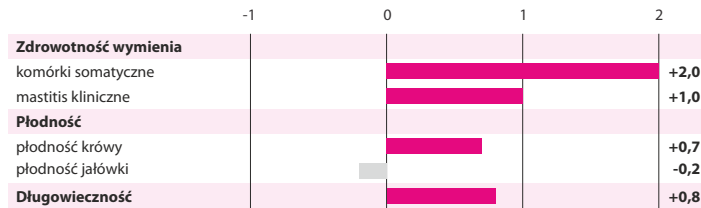
córki: 1637
stada: 1176
powtarzalność: 95%

ISU 117	INEL -1	białko +4 kg	tłuszcz -10 kg	białko -11 %	tłuszcz -0,32 %	mleko +375 kg
---------	---------	--------------	----------------	--------------	-----------------	---------------

Cechy funkcjonalne

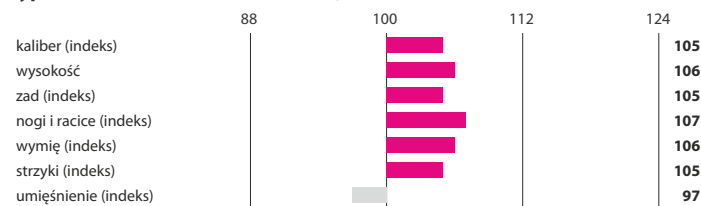
kappa kazeina: BB
beta kazeina: A2/A2

Szybkość doju 88	Temperament 79	Łatwość wycieleń 89	Łatwość wyc. córek 93
------------------	----------------	---------------------	-----------------------



Typ 108

córki: 1262 stada: 912 powtarzalność: 95%



Floreal

FR7120080123 ur. 20.01.2010

Tilleul Jb
↳ Micmac
↳ Gardian



NOWOŚĆ

Produkcja

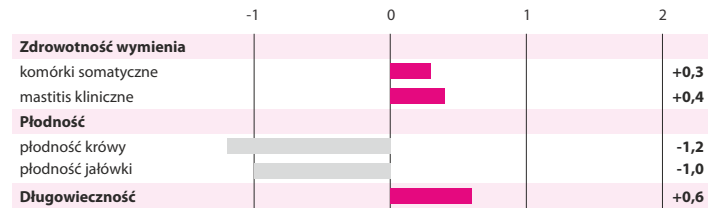
córki: 536
stada: 472
powtarzalność: 95%

ISU 109	INEL +6	białko +4 kg	tłuszcz +11 kg	białko -0,01 %	tłuszcz +0,06 %	mleko +136 kg
---------	---------	--------------	----------------	----------------	-----------------	---------------

Cechy funkcjonalne

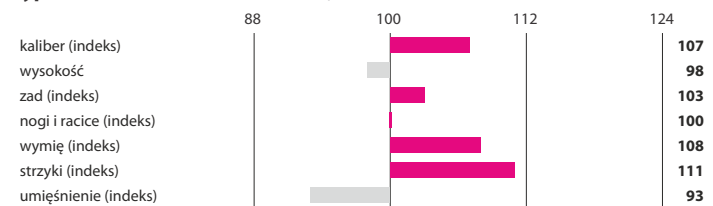
kappa kazeina: BB
beta kazeina: A2/A2

Szybkość doju 111	Temperament 110	Łatwość wycieleń 92	Łatwość wyc. córek 95
-------------------	-----------------	---------------------	-----------------------



Typ 107

córki: 380 stada: 325 powtarzalność: 95%



Jintonic

FR2537229584 ur. 19.07.2017

Hyper
↳ Robin
↳ Oxalin



Produkcja

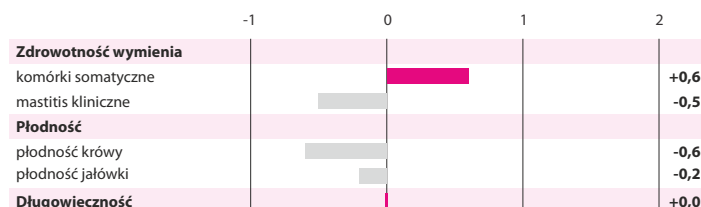
córki: 11
stada: 11
powtarzalność: 77%

ISU 146	INEL +47	białko +37 kg	tłuszcz +38 kg	białko +0,25 %	tłuszcz +0,28 %	mleko +593 kg
---------	----------	---------------	----------------	----------------	-----------------	---------------

Cechy funkcjonalne

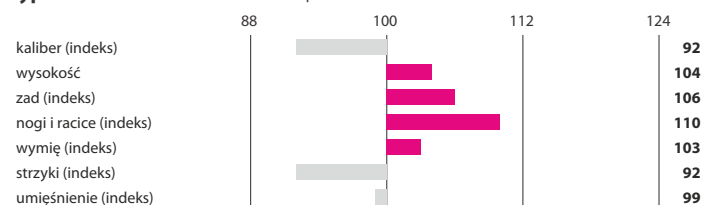
kappa kazeina: AB
beta kazeina: A1/A2

Szybkość doju 102	Temperament 98	Łatwość wycieleń 89	Łatwość wyc. córek 91
-------------------	----------------	---------------------	-----------------------



Typ 101

córki: 12 stada: 11 powtarzalność: 79%



Jooki

FR3543292891 ur. 01.08.2014

Gazel
↳ Urbaniste
↳ Ralban



NOWOŚĆ

Produkcja

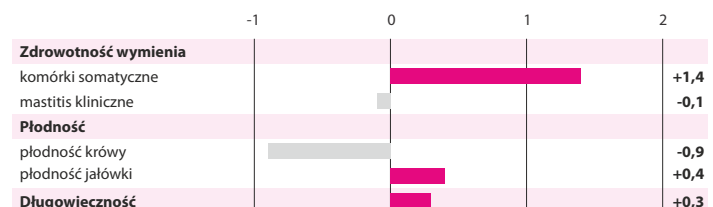
córki: 4
stada: 4
powtarzalność: 74%

ISU 133	INEL +23	białko +20 kg	tłuszcz +21 kg	białko +0,01 %	tłuszcz -0,05 %	mleko +489 kg
---------	----------	---------------	----------------	----------------	-----------------	---------------

Cechy funkcjonalne

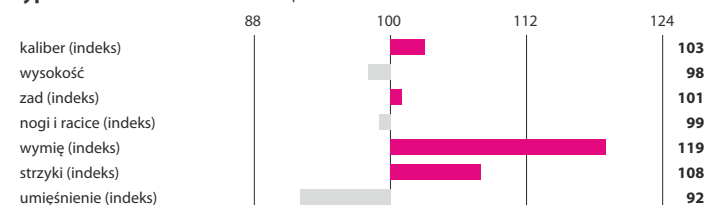
kappa kazeina: BB
beta kazeina: A2/A2

Szybkość doju 102	Temperament 112	Łatwość wycieleń 91	Łatwość wyc. córek 92
-------------------	-----------------	---------------------	-----------------------



Typ 112

córki: 5 stada: 4 powtarzalność: 75%



Lacazette

FR0115029497 ur. 11.03.2015

NOWOŚĆ

Homygod
↳ Amstrong
↳ Sillon

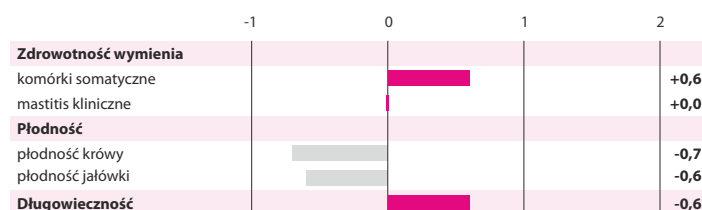


Produkcja

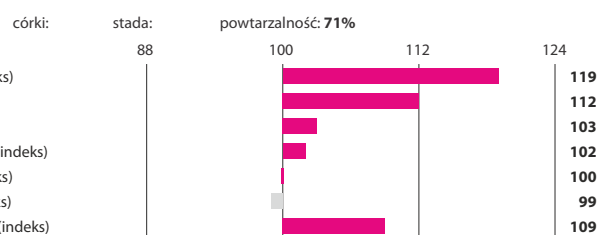
córki: -	ISU 119	INEL +16	białko +13 kg	tłuszcz +15 kg	białko 0,06 %	tłuszcz 0 %	mleko +294 kg
stada: -							
powtarzalność: 72%							

Cechy funkcjonalne

kappa kazeina: AA Szybkość doju 104 Temperament 113 Łatwość wycieleń 91 Łatwość wyc. córek 93
beta kazeina: A1/A2



Typ 103



Letoile

FR8843677907 ur. 10.12.2015

NOWOŚĆ

Idao
↳ Eden Park
↳ Tipoli

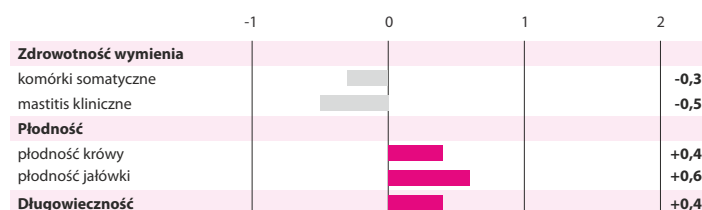


Produkcja

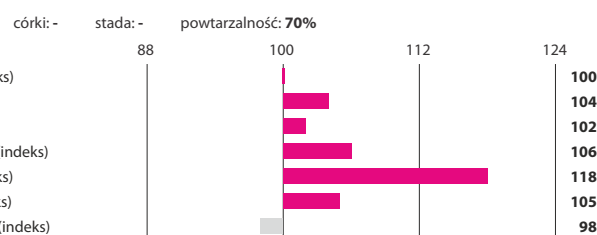
córki: -	ISU 139	INEL +31	białko +24 kg	tłuszcz +26 kg	białko +0,13 %	tłuszcz +0,09 %	mleko +438 kg
stada: -							
powtarzalność: 71%							

Cechy funkcjonalne

kappa kazeina: AB Szybkość doju 94 Temperament 90 Łatwość wycieleń 90 Łatwość wyc. córek 93
beta kazeina: A1/A2



Typ 116



Marley

FR2549603124 ur. 29.09.2016

NOWOŚĆ

Jetlag
↳ Giovanni
↳ Urocher

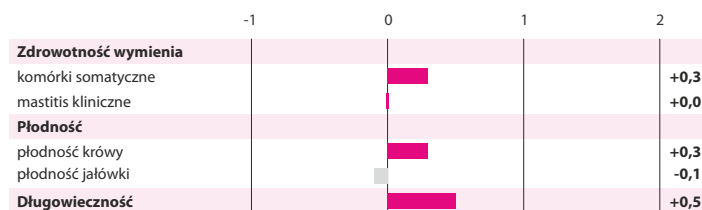


Produkcja

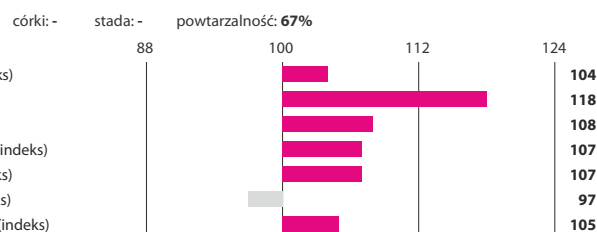
córki: -	ISU 140	INEL +32	białko +25 kg	tłuszcz +32 kg	białko +0,08 %	tłuszcz +0,05 %	mleko +696 kg
stada: -							
powtarzalność: 69%							

Cechy funkcjonalne

kappa kazeina: BB Szybkość doju 108 Temperament 108 Łatwość wycieleń 90 Łatwość wyc. córek 92
beta kazeina: A2/A2



Typ 109



Varus

FR4304145928 ur. 22.10.2004

NOWOŚĆ

Nikos
↳ Gardian
↳ Ezo

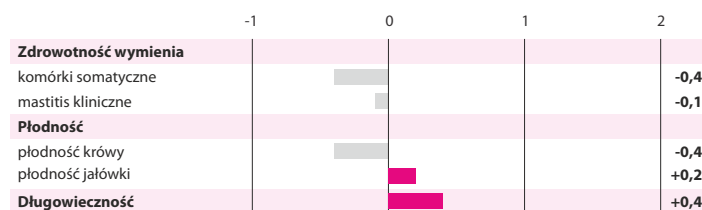


Produkcja

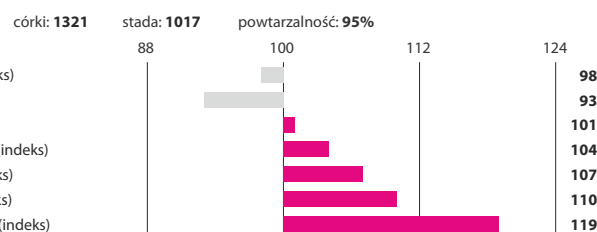
córki: 1924	ISU 101	INEL -4	białko +3 kg	tłuszcz -15 kg	białko -0,17 %	tłuszcz -0,43 %	mleko +473 kg
stada: 1462							
powtarzalność: 95%							

Cechy funkcjonalne

kappa kazeina: AB Szybkość doju 108 Temperament 105 Łatwość wycieleń 91 Łatwość wyc. córek 91



Typ 106



Neil

DNK 72 25101569
ur. 07.01.2017

NOWOŚĆ

O. Happy
O.O. Jeremy Eric
M. Herdis
O.M. Kliffhanger



ABERDEEN ANGUS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/6/7	45	1450/1446

Damian

NLD 0877782898
ur. 21.02.2012

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



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

Justin

BEL 01 60796577
ur. 05.15.2014

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



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

Nitrate

BEL 06 26422734
ur. 02.09.2010

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



BELGIJSKA BŁĘKITNO-BIAŁA

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

Pirol PP

DEU 03 59249807
ur. 15.02.2017

O. Playboy PS
O.O. GOL Pretty Boy PS
M. FHZ Isis P
O.M. Uranus PP



BLONDE D'AQUITAINE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/7/8	42	1389/1375

Helios PP

DEU 15 01456811
ur. 23.01.2014

NOWOŚĆ

O. Heros P
O.O. Honduras Pp
M. Serena P
O.M. KMU Orazio P



CHAROLAISE

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	48	1559/1843

Luxor PP

DE 1265453798
ur. 16.07.2014

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



CHAROLAISE

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

Optimist

DEU 03 56786677
ur. 05.05.2014

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



GALLOWAY

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

Fulano P

DE 1403658095
ur. 10.02.2010

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



HEREFORD

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

Erasmus

DE 0350775326
ur. 28.03.2008

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



HIGHLAND

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

Furore PP

DEU 03 57746063
ur. 13.08.2014

O. Ferry Pp
O.O. Diego Pp
M. Anne ET PP
O.M. Tristan PP



LIMOUSIN

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/8/7	38	1307/1330

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]
-/-/-	-	-/-

Sakir ET

DEU 12 65412612
ur. 22.10.2014

O. Sakic
O.O. Aviator
M. Sandy N
O.M. JewelMaker



RED ANGUS

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	35	1273/1433

Impress

7 313 227
ur. 20.03.1993

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



SALERS

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

Primus PP

DEU 14 05265841
ur. 22.11.2015

NOWOŚĆ

O. BW Poker PP
O.O. CSW Poseidon
M. Larissa P
O.M. Hoeness PP



SIMENTAL MIĘSNY

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
9/8/8	-	1500/1726

Polar PP

DEU 12 674 82969
ur. 10.09.2016

O. Pamir PP
O.O. Pandur PS
M. Beatrix
O.M. Sir Paul PS



UCKERMÄRKER

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	44	1369/1434

Hisamoto

DEU 03 59986451
ur. 01.11.2016

NOWOŚĆ

O. Shigeshige
O.O. Shigeshige
M. Ms Kikuyasu
O.M. Kikuyasu



WAGYU

Typ/umięśnienie/szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/7/8	-	1314/1030

Helios PP

DEU 15 01456811
ur. 23.01.2014

O. Heros P
O.O. Honduras Pp
M. Serena P
O.M. KMU Orazio P



CHAROLAISE

Typ/umięś./szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
8/8/7	48	1559/1843

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

Neil

DNK 72 25101569
ur. 07.01.2017

O. Happy
O.O. Jeremy Eric
M. Herdis
O.M. Kliffhanger



ABERDEEN ANGUS

Typ/umięś./szkielet	Waga przy urodzeniu [kg]	Przyrosty dz. 200/365 dni [g]
7/6/7	45	1450/1446

Oferta hodowlanego bydła rasy HF

CIELICZKI

- ☐ najnowsza i najwyższa genetyka
- ☐ wiek w momencie dostawy: 3-7 tygodni
- ☐ jednorazowa dostawa 10-15 sztuk z jednego gospodarstwa

JAŁOWICE CIELNE

- ☐ wiek pierwszego wycielenia 24-29 miesięcy
- ☐ 4-7 miesiące cielności
- ☐ wydajność matek 9 – 15 tys. kg mleka

KROWY PIERWIASTKI

- ☐ 2-8 tygodni po wycieleniu
- ☐ wydajność dzienna 28-40 kg mleka
- ☐ sprawdzone drogi rodne i wymiona

BUHAJE ROZPŁODOWE

- ☐ wycenione genomowo
- ☐ określona łatwość porodów
- ☐ wiek 12-16 miesięcy

Wszystkie zwierzęta pochodzą z obór o średnich wydajnościach 9 – 12.500 kg mleka/rok. Posiadają pełną dokumentację hodowlaną oraz najwyższy status zdrowotny, wolne od IBR, BVD. Transport odbywa się profesjonalnymi zestawami posiadającymi wszystkie wymagane zezwolenia.

Zapraszamy do współpracy!



*Intergen Sp. z o.o.
62-200 Gniezno
Skierszewo 22B
tel.: 61 426 00 25
tel.: 608 322 900*

Wycena sierpień 2019 (ceny obowiązują od 01.09.2019)				
Rasy mięsne	Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
ABERDEEN ANGUS	Neil <i>nowość</i>	DNK 7225101569	Happy x Kliffhanger	32
BBB	Damian	NL 0877782898	Salut x Nabi 7148	38
BBB	Justin	BE 0160796577	Titane x Adayo	36
BBB	Nitrate	BE 0626422734	Ratife x Epatant	36
BLONDE D'AQUITAINE	Pirol PP	DE 0359249807	Playboy PS x Uranus PP	38
CHAROLAISE	Helios PP <i>nowość</i>	DE 1501456811	Heros P x Orazio P	32
CHAROLAISE	Luxor PP	DE 1265453798	Luxus PP x Elitair Pp	32
GALLOWAY	Optimist	DE 0356786677	Olympus x Bismarck	38
HEREFORD	Fulano P	DE 1403658095	Fink P x Star P	38
HIGHLAND	Erasmus	DE 0350775326	Ruadh x Pondus	38
LIMOUSIN	Furore PP	DE 0357746063	Ferry Pp x Tristan PP	38
LIMOUSIN	Loyd PP	DE 0356445103	Laslo PP x Kantor PP	38
PIEMONTESE	Nome	7500019570	Leone x Zorro	38
RED ANGUS	Sakir ET	DE 1265412612	Sakir x JewelMaker	38
SALERS	Impress	7 307 313 227	Fangio x Rufou	38
SIMENTAL MIĘSNY	Primus PP <i>nowość</i>	DE 1405265841	BW Poker x Hoenes	38
UCKERMÄRKER	Polar PP	DE 1267482969	Pamir PP x Beatrix P	36
WAGYU	Hisamoto ET	DE 0359986451	Shigeshige x Kikuyasu	59
BLEND 2 <i>nowość</i>	CHAR + LIM + AA		Helios PP + Loyd PP + Neil	39

Wycena sierpień 2019 (ceny obowiązują od 01.09.2019)			
Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	CENA netto (PLN)
Jersey - wycena genomiczna			
Dilbert-P	USA 3127607529	Dillan-P x Magnum	80
Macarthur	USA 0118612153	Vernon x Impuls	80
Rasa DSN			
Hermes	DE 1262327003	Hanno x Ali	32
Kabinett	DE 12 715 17 813	Kent x Simon	35
Semper	DE 1262264327	Solo x Ali	35
Weingold	DE 12 669 04 080	Hermes x Norbert	35
Rasa Brown Swiss			
Modest TM	DE 0813323063	Moiado *TW *TM x Hussli	64
Proteus	DE 0937639120	Pronto x Hussli	70
Montbeliard			
Dribble	FR 2132606751	Ralban x Masolino	70
Floreal <i>nowość</i>	FR 7120080123	Tilleul JB x Micmac	70
Jintonic	FR 2537229584	Hyper x Robin	90
Jooki <i>nowość</i>	FR 3543292891	Gazeil x Urbaniste	80
Lacazette <i>nowość</i>	FR 0115029497	Homygod x Armstrong	70
Letoile <i>nowość</i>	FR 8843677907	Idao x Eden Park	80
Marley <i>nowość</i>	FR 2549603124	Jetlag x Giovanni	90
Varus <i>nowość</i>	FR 4304145928	Nikos x Gardian	45

Wycena sierpień 2019 (ceny obowiązują od 01.09.2019)																						
Nazwa	Nr katalogowy	Pochodzenie	Indeksy produkcyjne							FW Ind. mięso	Indeksy pokroju			Zdrowie i płodność			Porody			Kazeina		Cena netto PLN (seksowany)
			GZW Ind. łączny	MW Ind. mleko	Mleko kg	Tłuszcz kg	Tłuszcz %	Białko kg	Białko %		Kończyny	Wymię	ND	ZZ	MBK	Płodność cówek	Buhaj	Córki	Kappa	Beta		
Rasa Simentalska - wycena konwencjonalna																						
Everest	DE 000945582236	Ermut x Winnipeg	118	121	+924	+33	-0,06	+28	-0,06	105	108	99	90	85	118	99	112	106	AA	A22	60	
Hubraum TA	DE 000948679475	Hutera TA x Manitoba	117	124	+974	+48	+0,09	+25	-0,11	92	106	108	90	88	107	113	109	103	AB	A11	70	
Mandur TA	DE 000946760964	Mangope x Bosbo	119	108	+375	+15	-0,01	+8	-0,07	109	94	103	108	112	103	104	110	108		A22	45	
Pazifik	DE 000947442307	Passion x Huascarán	117	113	+1010	+14	-0,32	+21	-0,17	96	102	120	111	111	107	97	94	105		A22	49	
Rutox	DE 000942787430	Rurex TA x Regio	103	106	+317	+10	-0,04	+8	-0,05	85	108	107	108	106	98	90	104	97	-	-	40	
Samaras	DE 000946754682	Samländ x Gebalot	110	108	+342	+15	+0,01	+10	-0,03	109	99	101	101	108	104	99	113	93		A22	45	
Sisyphus	DE 000666439378	Symposium x Wille	131	120	+518	+36	+0,18	+23	0,06	115	107	126	114	108	110	111	118	108	AB	A22	70	
Vabond	DE 000944893007	Rawalf x Winnipeg	106	105	+187	+7	-0,01	+6	+0,00	96	109	106	105	112	103	101	107	99	-	-	45	
Valeur	DE 000947698886	Vanadin x Inhof	119	111	+589	+6	-0,23	+23	+0,02	115	106	116	105	86	91	112	99	112	-	A22	69	
Watt	DE 000945875179	Willenberg x Rau	133	116	+920	+14	-0,29	+30	-0,02	116	103	101	115	114	97	107	105	108	AA	A12	60	
Wattmeer	DE 000950173742	Watt x Waldbrand	117	115	+616	+14	-0,14	+28	+0,08	89	109	110	113	114	100	113	110	109		A12	65	
Zepter	DE 000949287315	Zaspin x Hutoed	125	120	+503	+42	+0,26	+20	+0,03	104	107	113	104	109	111	104	95	107		A12	69	
Rasa Simentalska - wycena genomiczna																						
Dream	AT 000353547428	Dax x Everest	127	129	+1039	+45	+0,02	+36	-0,01	109	109	114	98	95	118	98	96	115	AB	A22	80	
Echo <i>nowość</i>	AT000887109568	Equador x Herzschlag	136	141	+1610	+64	-0,03	+51	-0,06	103	97	108	98	99	126	95	102	110	AB	A22	80	
Held	DE 000951373076	Herz x Royal TA	126	118	+475	+28	+0,11	+22	+0,06	109	102	112	111	114	103	98	115	104	AA	A12	69	
Hermanns	DE 000953039871	Humana x Wille	132	129	+963	+43	+0,04	+38	+0,05	114	110	114	105	102	111	97	99	107	AB	A22	80	
Herzpochen	DE 000951854398	Herzschlag x Vanadin	141	137	+1457	+57	-0,04	+48	-0,04	122	101	126	105	96	122	90	116	109	AB	A11	85	
Hollywood	DE 000952734484	Hutera x Mantón	127	134	+1526	+55	-0,09	+41	-0,14	110	113	111	98	92	107	97	110	100	AB	A22	70	
Imperativ	DE 000951041694	Impression x Wille	133	126	+692	+41	+0,15	+33	+0,11	112	122	121	116	96	110	105	117	99	AA	A12	79	
Martinez	DE 000951411073	Mandrin x Manigo	129	129	+1139	+42	-0,06	+40	+0,00	112	107	108	103	108	101	91	107	102	AB	A12	80	
Mori	DE 000668903334	Monumental x Reumut	130	121	+1165	+22	-0,31	+36	-0,05	103	117	115	119	108	112	104	104	110	AA	A22	69	
Premium PS	DE 000950644874	Polled Pp x Zauber	115	111	+644	+10	-0,2	+20	-0,04	96	110	108	113	101	102	110	92	111	AB	A22	80	
Sirius	DE 000952417644	Sisyphus x Hutera	130	125	+788	+40	+0,08	+31	+0,04	112	108	116	111	109	108	97	121	103	AB	A12	79	
Vanillo Pp	DE 000952679347	Varta x Murillo Pp	127	117	+635	+28	+0,02	+19	-0,04	119	116	105	110	100	97	117	111	109	AA	A22	79	
Weitblick	DE 000945642290	Wobbler x Reumut	140	126	+1129	+33	-0,16	+41	+0,01	116	111	108	123	122	105	97	107	115	AA	A12	80	
Westpoint <i>nowość</i>	DE 000953353068	Wikinger x Herz	139	124	+622	+32	+0,08	+36	+0,17	112	109	114	121	116	101	106	100	107	AB	A12	80	
Zazu	AT 000265588938	Zepter TA x Watt TA	133	122	+879	+33	-0,04	+28	-0,03	117	111	106	120	118	113	109	93	105	AA	A11	75	

Ogólne Warunki Handlowe dostępne na www.intergen.com.pl

Wycena sierpień 2019 (ceny obowiązują od 01.09.2019)							Indeksy produkcyjne				
Nazwa	TPI	PF	Reg-Nr	Pochodzenie	RZG	RZM	Mleko kg	Tłuszcz %	Tłuszcz kg	Białko %	Białko kg
Rasa Polska HF odmiana Czarno-biała - wycena konwencjonalna											
Bacalao	2275	127	DEU 000356815104	Big Point x Beacon x Ramos	133	124	+1122	-0,37	+6	+0,09	+47
Beatstick	2229	131	DEU 000356948488	Balisto x Gold Chip x Billion 3	135	119	+545	+0,12	+33	+0,04	+23
Benares P	2267	132	DEU 001265310822	Balisto x Cameron x Destry	130	119	+487	+0,08	+27	+0,09	+25
Borekito	-	120	DEU 000536745413	Bowser x Shottle x Marshall	127	118	+668	+0,03	+29	+0,01	+24
Burano	2231	128	DEU 000357970606	Balisto x Mayfield x Super	123	116	+853	-0,28	+5	+0,02	+30
Burlon	2295	135	DEU 000357264440	Balisto x Man-O-Man x Shottle	135	131	+168	+0,41	+46	+0,37	+41
Dante	2173	129	DNK 00000257731	Danno x Bynke x Massey	136	130	+1514	-0,30	+27	-0,02	+49
Geron	-	113	NLD 000766877223	Gold Chip x Win 395 x Lava	122	119	+466	+0,16	+34	+0,07	+23
Joclassic	2299	133	USA 000070726926	Supersire x Beacon x Jango	122	106	+170	-0,02	+5	+0,05	+10
Kayne	2415	142	GBR 952180626236	Mogul x Domain x Buckeye	140	135	+804	+0,46	+79	+0,06	+33
Kingman	2340	133	NLD 000920855490	Kingboy x Gerard x Shottle	138	126	+1583	-0,16	+45	-0,2	+31
Kronos	2089	124	DEU 001271368990	Krunch x Man-O-Man x Shottle	122	122	+1131	-0,28	+15	+0,01	+39
Kubero	2300	129	DEU 001501463006	Krunch x Shamrock x Mac	133	115	+1324	-0,34	+16	-0,20	+23
Leno	-	122	DNK 00000256104	Lexor x Time x Stol Joc	126	125	+634	+0,20	+45	+0,08	+29
Masato	-	143	DEU 000120858072	Mogul x Man-O-Man x Goldwin	147	143	+1252	+0,26	+77	+0,08	+50
Mr Max	2326	140	USA 000071588582	Mogul x Super x Planet	143	130	+1957	-0,35	+37	-0,19	+45
Omero	-	120	NLD 000898053962	Observer x Alino x Shottle	121	113	+1522	-0,60	-5	-0,20	+29
Saito	-	129	ITA 020990895491	Suran x Goldday x Jardin	133	134	+1273	-0,05	+45	+0,04	+47
Sandor	2413	134	DNK 00000257842	Supershot x Epic x Massey	131	118	+524	-0,09	+12	+0,14	+32
Sidon	-	140	NLD 000887066810	Supershot x Snowman x Shottle	137	134	+1469	-0,14	+43	+0,00	+49
Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena konwencjonalna											
Coloredo-P	1980	126	DEU 000355535940	Cold-P x Super x Pronto	126	134	+2442	-0,58	+40	-0,31	+51
Eloped Red	2318	121	CAN 000011872867	Sympatico x Alchemy x Shottle	134	124	+1553	-0,31	+34	-0,20	+33
Evolution 2	1996	117	LUX 000199171148	Epic x Man-O-Man x Goldwin	117	117	+721	+0,09	+38	-0,08	+18
Jerrylee	1902	116	DEU 000354567008	Jerudo x Mr.Burns x Modest	124	119	+1130	-0,36	+14	-0,07	+32
Lostau-P	1983	116	DEU 000354913687	Laron P x Spencer 2 x Canvas	127	134	+770	+0,21	+51	0,22	+46
One-Red	1931	121	DEU 000537575182	Número Uno x Aftershock x Goldwin	120	109	+547	+0,03	+25	-0,15	+6
Poker Red	2128	124	DEU 000357019653	PerfectAik x Axion-Red x Planet	131	126	+906	+0,04	+41	+0,03	+34
Red Mist	1990	119	NLD 000765039581	Elburn x Spencer 2 x Roumare	126	127	+714	-0,06	+25	+0,22	+44
Soko Red	1984	118	DEU 000355443635	Snow RF x Gerard X Mr Burns	129	126	+1698	-0,48	+23	-0,16	+42
Step Red	2342	136	DEU 000356650139	Sympatico x Observer x Goldwin	152	146	+2859	-0,58	+55	-0,26	+69
Rasa Polska HF odmiana Czerwono-biała - wycena genomiczna											
Abi Red PP	2360	141	DEU 000358665687	Apollo P x Balisto x Epic	145	149	+1458	+0,31	+90	+0,08	+57
Arino Red	2224	132	DEU 001404867415	Archive Red x Sympatico x Talent 2	133	131	+966	+0,19	+57	+0,04	+37
Avance-Red	2580	141	USA 003143029864	Apprentice x Delta 1427 x MCCutchen	145	137	+1224	+0,20	+70	+0,00	+42
Baymax Red	2295	137	DEU 000539392017	Bagno RDC x Brekem x Snowman	139	125	+1515	-0,45	+20	-0,09	+43
Deep Red P	-	130	DEU 000358241676	Debutant x Ladd P x Ruacana	128	119	+124	+0,45	+43	+0,17	+19
Dunboy Red	-	134	DEU 001405290682	Drake-Red x Olympian x Dakker	145	124	+911	-0,06	+32	+0,02	+33
Meruno PP	-	134	DEU 000770598952	Mission P x Capple P x Asterix	146	145	+2602	-0,48	+56	-0,21	+66
Only One	-	129	DEU 001501256176	One-Red x Gold-Red x Garret	127	121	+445	+0,31	+45	+0,07	+21
Pasco Red	-	143	DEU 000360151521	Pace Red x Battlecry x Brekem	151	142	+2003	-0,27	+55	-0,09	+59
Solito Red	2511	148	DEU 000770599024	Salvatore x Atwork x Detox	149	126	+1060	+0,08	+51	-0,07	+29
Spark Red	2507	148	NLD 000883219744	Salvatore x Debutant x Brewmaster	156	147	+2218	-0,24	+67	-0,11	+65
Star Red P	-	130	DEU 001405153971	Step Red x Aikman x Colt-P	136	136	+1790	-0,21	+53	-0,12	+49
Stern Red	2407	141	NLD 000668111302	Styx Red x Rubicon x PerfectAik	153	139	+1273	+0,2	+72	+0,02	+45



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	RZ(zdrowie)	RZKd	RZKm	Kappa	Beta		
123	103	98	129	117	101	118	101	111	109	101	AA	A22	Bacalao	69
127	115	102	129	118	120	133	94	109	112	119	AB	A12	Beatstick	79 (140*)
124	131	115	111	117	119	125	103	107	106	97	AB	A22	Benares P	59
105	102	92	100	113	108	127	97	121	107	113	-	-	Borekito	59
121	102	106	98	133	108	131	81	113	101	108	BB	A22	Burano	80
112	115	99	107	112	98	116	114	110	109	123	BB	-	Burlon	80
101	87	88	112	102	120	111	109	112	98	120	-	A22	Dante	59
105	100	86	115	103	90	110	109	105	121	114	-	-	Geron	59
107	93	95	113	106	107	126	121	112	106	121	AA	A12	Joclassic	100 (140*)
126	128	108	121	117	99	117	100	108	111	108	-	-	Kayne	80
127	106	111	107	132	115	116	114	110	104	118	BB	A22	Kingman	90 (160*)
100	95	109	93	102	92	112	112	103	112	103	AB	A22	Kronos	70
111	93	83	112	121	115	132	115	116	127	109	-	-	Kubero	69
96	91	79	106	102	102	105	114	106	124	114	-	-	Leno	59
124	113	93	124	123	113	101	112	107	104	117	-	-	Masato	80
132	114	96	136	124	118	117	97	111	116	114	-	-	Mr Max	80
115	128	96	98	121	109	117	100	103	97	83	-	-	Omero	59
111	103	100	115	106	113	101	98	106	103	103	AB	A22	Saito	59
114	94	97	102	125	110	121	115	114	108	117	AB	A22	Sandor	69
119	107	107	111	118	102	115	99	107	107	109	AB	-	Sidon	69
97	123	103	90	96	98	107	93	102	120	103	AB	A22	Coloredo-P	69 (140*)
114	107	94	111	116	121	119	104	111	109	103	BB	-	Eloped Red	90
120	123	102	115	114	91	102	93	95	104	102	-	-	Evolution 2	80
116	123	109	100	116	114	106	110	98	98	78	-	A22	Jerrylee	80 (160*)
116	116	95	119	111	89	96	88	102	102	94	AA	-	Lostau-P	80
121	106	104	115	121	100	113	110	107	87	95	AA	A11	One-Red	70
105	84	87	122	102	98	104	116	98	119	108	-	-	Poker Red	70
104	112	96	111	97	99	112	96	101	105	83	BB	A22	Red Mist	69 (140*)
128	117	108	117	125	89	114	92	98	112	66	BB	A22	Soko Red	99 (140*)
114	121	102	100	117	120	128	102	104	112	104	AB	A12	Step Red	99 (140*)
115	122	104	108	112	102	113	86	107	115	108	BB	A2B	Abi Red PP	120 (220*)
130	123	116	118	123	106	101	99	110	123	104	AB	A11	Arino Red	85 (160*)
131	119	115	115	129	110	119	100	115	107	123	AA	A11	Avance-Red	140 (180*)
126	112	101	124	121	116	126	98	109	122	114	BB	A12	Baymax Red	85 (160*)
118	112	108	103	121	117	114	107	111	109	111	AB	-	Deep Red P	100 (160*)
143	107	108	109	160	128	125	109	114	102	104	AA	A12	Dunboy Red	100 (160*)
119	116	94	111	122	108	111	98	100	98	106	AB	A22	Meruno PP	100 (150*)
116	108	111	106	114	108	108	117	111	88	110	-	-	Only One	79
121	110	105	115	118	112	126	109	117	117	108	AB	A23	Pasco Red	120
149	107	104	131	155	116	129	109	119	112	111	AB	A12	Solito Red	140 (200*)
130	117	104	127	124	122	120	102	114	113	118	-	-	Spark Red	140 (200*)
117	120	108	98	120	115	108	98	106	116	106	AA	A22	Star Red P	85
131	106	98	134	125	107	128	107	112	122	110	BB	A12	Stern Red	120 (180*)

* - dostępność na zapytanie

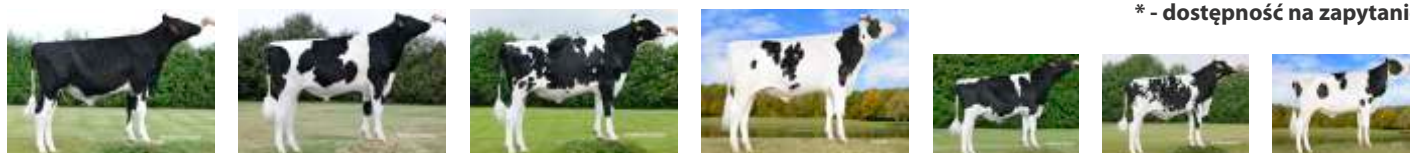


Wycena sierpień 2019 (ceny obowiązują od 01.09.2019)							Indeksy produkcyjne				
Nazwa	TPI	PF	Reg-Nr	Pochodzenie	RZG	RZM	Mleko kg	Tłuszcz %	Tłuszcz kg	Białko %	Białko kg
Rasa Polska HF odmiana Czarno-biała - wycena genomiczna											
Antek	-	131	LUX 000599442978	Apoll P x AltaOak x Bookem	133	133	+1968	-0,36	+37	-0,14	+50
Backstage	-	146	DEU 000359296703	Battlecry x Boss x Maxim	144	134	+942	+0,14	+51	+0,13	+45
Ballman	2571	153	USA 003130915920	Bandares x Supershot x Jacey	147	135	+707	+0,41	+69	+0,15	+39
Barkeeper	-	155	DEU 000122212334	Battlecry x Galaxy x Beacon	151	141	+609	+0,52	+76	+0,27	+47
Benwick <i>nowość</i>	2726	154	DEU 000954382841	Benz x Supershot x Maurice	160	145	+1625	+0,03	+67	+0,05	+60
Bestday	-	148	DEU 000359235304	Bestboss X Balisto x Emerald	152	145	+1435	+0,08	+66	+0,12	+61
Crownmax <i>nowość</i>	2681	156	NLD 000588627231	Imax x Profit x Platinum	163	156	+1620	+0,38	+106	+0,08	+64
Extremo	-	143	DEU 000357995972	Extreme x Fanatic x Goldday	139	130	+1428	-0,22	+33	-0,02	+46
Fabulus	-	152	DEU 000770405808	Flattop x Balisto x Sudan	151	148	+679	+0,75	+102	+0,26	+49
Flicflac	-	148	DEU 000122048950	Flattop x Balisto x Bakombre	132	122	+319	+0,41	+52	+0,10	+20
Freemax <i>nowość</i>	-	155	NLD 000659209256	Imax x Modesty x Kingboy	164	153	+1723	+0,22	+92	+0,05	+64
Galen <i>nowość</i>	-	153	DEU 000361229482	Gordon x Silver x Predestine	157	139	+690	+0,42	+70	+0,24	+47
Gambo	-	144	DEU 000123031041	Gymnast x Lobach x Suran	148	146	+1709	+0,00	+68	+0,04	+62
Garido	-	147	DEU 000122629481	Gymnast x Penley x Boss	156	148	+1597	+0,23	+89	+0,02	+56
Gin Tonic	-	151	DEU 000360215365	Gymnast x Shep x Balisto	156	146	+1582	+0,13	+77	+0,04	+58
Goodlife	-	157	DEU 000540402386	Gordon x Missouri x Smurf	154	140	+1095	+0,23	+67	+0,13	+50
Greatboy	-	151	DEU 000360558209	Gymnast x Balisto x Numero Uno	157	137	+1026	+0,22	+63	+0,11	+46
Gywer RDC	-	149	DEU 000360324663	Gymnast. x Lobach x Snow RF	160	145	+2044	-0,17	+62	-0,05	+63
Igedo	-	135	DEU 001405153825	Icane x Bynke x Planet	141	125	+972	+0,00	+38	+0,00	+33
Imano	-	146	DEU 000360243452	Imax x Kooper x Maurice	158	146	+1457	+0,27	+87	+0,03	+53
Intercity	-	154	DEU 000360044741	Imax x Doorsopen x Balisto	159	142	+1878	-0,04	+70	-0,09	+53
Jameson	-	149	NLD 000750760885	Jetset x Balisto x Man-O-Man	150	136	+1013	+0,13	+54	+0,14	+49
Jonathan <i>nowość</i>	2683	156	DEU 000539855584	Jaguar x Kerrigan x Modena	147	143	+876	+0,38	+74	+0,23	+53
Keith	-	154	DEU 000359556232	Kerrigan x Balisto x Gold Chip	153	142	+1557	-0,02	+60	+0,05	+58
Kendrick	-	143	DEU 000359223487	Kerrigan x Commander x Pioneer	143	132	+1432	-0,08	+48	-0,05	+43
Labos	-	134	DEU 000359223610	Lighter x Tribune x Headliner	137	133	+1274	-0,05	+45	+0,03	+46
Lenovo	2744	155	DEU 001404580609	Legendary x Josuper x Mogul	159	157	+1919	+0,27	+106	+0,00	+65
Level One	2633	153	USA 003132923846	Legendary x Josuper x McCutchen	155	144	+1814	+0,02	+74	-0,06	+54
Lightstar	-	145	DEU 000122629390	Lighter x Model x Goldday	147	138	+1288	+0,17	+69	+0,01	+44
Madalin P	-	140	DEU 000360266580	Mission P x Icone x Shotglass	144	137	+860	+0,38	+73	+0,12	+41
Makari PP	-	137	DEU 000951596685	Mission P x Style P x Daddy	140	132	+1739	-0,26	+40	-0,11	+47
Malinus	-	142	DNK 000000258603	Modeco x Balisto x Snowman	143	142	+1886	-0,18	+54	-0,04	+59
Manoso	-	142	DEU 001267420197	Mr Max Fanatic x Borsati	147	144	+2479	-0,32	+60	-0,19	+61
Miko	-	145	DEU 001263544264	Milord x Mr Max x Fanatic	143	133	+1616	-0,19	+43	-0,06	+48
Monelli <i>nowość</i>	-	148	DEU 000361230544	Malinus x Silver x Shotglass	151	147	+2168	-0,30	+51	+0,00	+73
Perin	-	137	DEU 000358241745	Penley x Frisco x Goldday	136	134	+1337	+0,00	+53	-0,01	+44
Satisfy	-	142	DEU 000358235544	Slate x Supersire x Bookem	128	130	+530	+0,39	+60	+0,16	+33
Savio	-	150	DEU 001261455173	Salvatore x Yoder x Numero Uno	152	141	+1573	+0,12	+75	-0,04	+49
Semino	-	151	DEU 001501387474	Silver x Balisto x Numero Uno	153	146	+1042	+0,37	+80	+0,19	+55
Senetto	-	148	LUX 000799563458	Superhero x Silver x AltaOak	146	135	+1685	-0,12	+53	-0,09	+47
Soundbar <i>nowość</i>	2719	159	DEU 000361080091	Sound Syst x Rubicon x McCutchen	153	140	+1164	+0,34	+82	+0,04	+43
Starello	-	152	DEU 000122629464	Styx Red x Galaxy x Beacon	149	131	+1285	-0,04	+47	-0,01	+42
Sumerlake	-	151	NLD 000872871665	DG Charley x Balisto x Mogul	161	152	+1409	+0,43	+102	+0,10	+58
Superday	2739	147	USA 003143553039	Superhero X Rubicon X AltaOak	153	152	+1875	+0,09	+84	+0,03	+66
Supercup	-	149	DEU 000359171040	Shep x Balisto x Numero Uno	155	147	+1651	+0,04	+70	+0,08	+64
Superjet	-	153	DEU 000360157710	Superhero x Balisto x Numero Uno	151	138	+510	+0,56	+75	+0,24	+41
Topmodel	-	157	DEU 001405290977	Topshot x Silver x Supersire	158	156	+1322	+0,50	+106	+0,18	+64
Topstone	2757	157	NLD 000715952290	Topshot x Rubicon x Aikman	160	150	+1826	+0,10	+83	+0,01	+62
Tosco	-	148	NLD 000685695296	Topshot x Rubicon x Jabir	155	143	+887	+0,53	+89	+0,15	+46
Zevon P	-	136	DEU 000666696272	Zumba x Lexor x Domain	135	124	+1145	-0,13	+32	-0,04	+34

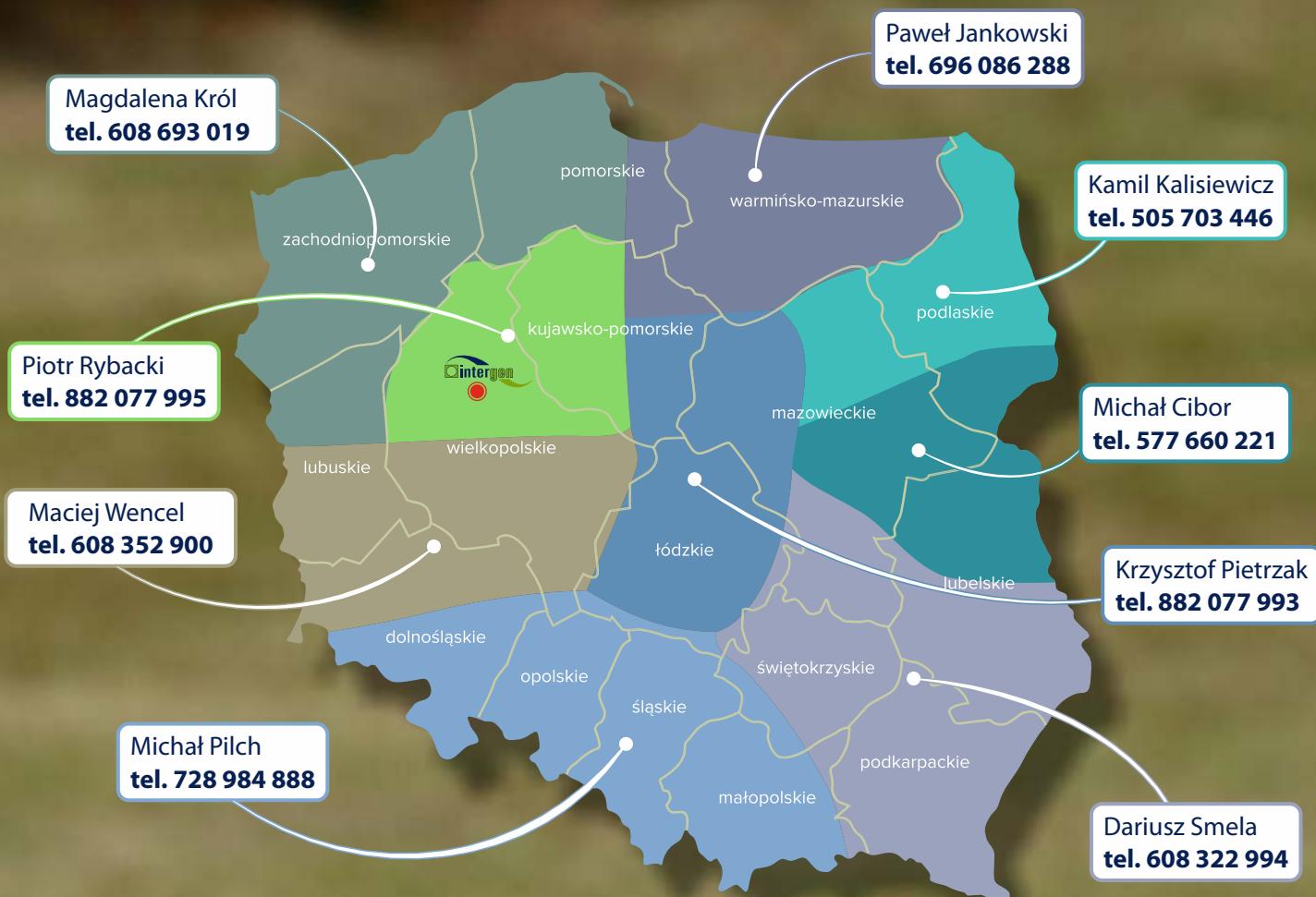


RZE	Indeksy pokroju				Zdrowie i płodność				Porody		Kazeina		Nazwa	Cena netto PLN (seksowany)
	Charakter mleczny Ind.	Tułów Ind.	Kończyny Ind.	Wymię Ind.	RZS	RZN	RZR	RZ(zdrowie)	RZKd	RZKm	Kappa	Beta		
113	110	97	101	119	104	111	93	105	97	107	BB	A2B	Antek	59
120	105	99	118	119	119	122	102	110	94	113	AB	A12	Backstage	90 (150*)
114	102	100	103	121	112	123	126	109	107	131	BB	-	Ballman	100 (150*)
123	115	105	115	121	122	125	104	112	86	119	AB	A22	Barkeeper	100 (160*)
133	119	112	111	135	114	131	118	114	106	131	AB	A12	nowość Benwick	140
123	111	105	108	126	120	122	97	107	105	104	AA	A22	Bestday	100 (160*)
120	106	100	117	119	114	125	106	114	104	118	-	-	nowość Crownmax	140
121	121	101	110	122	116	115	110	112	109	112	-	-	Extremo	100
109	98	102	99	115	127	120	99	112	109	117	AB	A22	Fabulus	90
118	101	105	102	125	119	117	105	113	105	123	AB	A22	Flicflac	95
130	108	106	118	131	110	129	110	114	111	124	-	-	nowość Freemax	140
118	103	105	117	115	123	134	123	123	102	117	AB	A12	nowość Galen	120
130	110	118	115	128	110	111	98	106	102	108	AB	A22	Gamboa	100
134	105	112	121	134	113	116	108	114	105	126	-	A12	Garido	120 (160*)
119	102	117	113	113	125	127	110	120	100	116	AA	A22	Gin Tonic	100
118	109	102	109	121	128	130	115	121	108	118	AB	A22	Goodlife	140
133	105	101	116	141	119	135	116	118	107	114	AB	A22	Greatboy	180
132	107	112	119	131	120	127	119	118	114	115	AA	-	Gywer RDC	140 (220*)
121	103	97	113	127	117	124	118	115	115	114	AA	A22	Igedo	69
120	98	99	111	126	115	131	109	115	109	118	AA	A12	Imano	120
125	98	111	107	131	134	133	116	117	108	114	AB	A12	Intercity	120 (160*)
134	101	109	116	140	120	130	92	116	111	103	AA	A22	Jameson	100 (160*)
116	106	114	99	120	123	114	106	111	99	121	AA	A22	nowość Jonathan	120
126	119	117	113	120	117	131	100	114	91	119	AA	A12	Keith	100
134	115	107	113	140	103	122	104	106	100	116	AA	A12	Kendrick	100 (160*)
128	120	107	112	130	100	114	96	113	98	106	AB	A2B	Labos	69
117	108	113	108	114	107	122	105	111	102	120	-	A12	Lenovo	180
120	109	114	109	117	123	130	111	112	95	120	-	-	Level One	100 (160*)
118	112	105	116	112	103	121	121	109	96	117	AB	A12	Lightstar	120 (160*)
114	105	98	111	115	114	117	108	108	101	114	AB	A22	Madalin P	90 (150*)
114	113	92	112	115	114	121	103	111	105	116	BB	-	Makari PP	90 (140*)
131	116	106	122	129	97	110	93	99	100	104	-	A12	Malinus	90 (150*)
125	111	108	125	117	110	112	99	109	113	108	-	-	Manoso	70
134	120	97	122	136	113	112	105	115	107	104	-	A12	Miko	100
126	109	109	115	125	104	120	97	103	94	106	AB	A22	nowość Monelli	100
106	99	99	108	105	106	113	109	115	111	103	AB	A22	Perin	80 (140*)
113	99	110	108	111	106	104	89	98	95	115	-	-	Satisfy	90 (140*)
127	106	106	126	121	111	122	110	112	103	124	AB	A12	Savio	100
126	106	109	111	129	117	122	98	108	93	113	AB	A22	Semino	80 (140*)
127	104	115	111	129	116	121	110	115	101	117	-	A12	Senetto	80
124	115	108	113	122	115	127	116	112	100	126	AB	A11	nowość Soundbar	140
126	103	97	124	126	122	128	116	112	108	117	BB	-	Starello	120 (160*)
113	95	109	113	109	132	129	102	119	116	118	AB	A12	Sumerlake	120 (180*)
120	110	108	114	116	110	114	102	110	96	111	-	-	Superday	140
110	114	107	102	109	116	133	105	116	99	116	BB	A22	Supercup	100 (160*)
123	108	114	108	123	122	129	113	117	105	111	BB	A12	Superjet	120 (160*)
123	114	115	103	125	116	116	107	113	102	120	BB	A22	Topmodel	120 (180*)
120	99	117	109	118	121	129	114	120	101	120	-	-	Topstone	130
122	93	105	122	120	115	125	113	118	119	121	-	A12	Tosco	120 (160*)
114	105	103	103	118	122	119	110	108	117	116	AB	-	Zevon P	60

* - dostępność na zapytanie



Regionalni przedstawiciele handlowi



Intergen Sp. z o.o.

Skierszewo 22B

62-200 Gniezno

tel.: 61 426 00 25

fax: 61 426 00 65



www.intergen.com.pl

biuro@intergen.com.pl