



KATALOG

wybranych ras mięsnych,
mlecznych i zachowawczych

2024



Rasy mięsne		
LIMOUSINE		
Dask		str. 4
Anjou		str. 5
Aston		str. 6
Zak		str. 7
Zidan		str. 8
Denari PP		str. 9
Manu	N	str. 9
ANGUS CZARNY		
Chopper	N	str. 10
Horrido	N	str. 11
Barron SEX	N	str. 11
ANGUS CZERWONY		
Hynek RED		str. 12
Sapin RED		str. 13
Christopher RED	N	str. 13
Berry RED SEX		str. 14
Resource RED		str. 14
BELGIAN BLUE		
Titanus	N	str. 15
Hades SEX	N	str. 16
Milord		str. 16
BLONDE D' AQUITAINE		
Artax		str. 17
Ideal PP	N	str. 17
HEREFORD		
Doolittle PP		str. 18
Hoff PP		str. 18
CHAROLAISE		
Alberth		str. 19
Rafiot P		str. 20
Dakota PP		str. 20
Sergio PP		str. 21
PIEMONTESE		
Natico		str. 21
Gerlach		str. 22
SIMENTALER		
Wohltat	N	str. 23
Himolla	N	str. 23
Jaguar PP		str. 24
Ronaldo PP		str. 24
Marcin	N	str. 25
Welux	N	str. 25
Wirox	N	str. 25
Rasy mleczne		
BROWN SWISS		
Hokkaido		str. 27
Rumi		str. 28
Roque		str. 28
JERSEY		
Ollie		str. 29
Atila		str. 30
Porsche		str. 30
MONTBELIARDE		
Radcliffe	N	str. 31
Poetik	N	str. 32
Buhaje rasy Montbeliarde		str. 33
SZWEDZKA CZERWONO-BIAŁA		
Finish	N	str. 34
Rasy zachowawcze		
BIAŁOGRZBIETA		
Buhaje rasy Białogrzbieta		str. 36
POLSKA CZERWONA		
Akson / Amor / Balaton II		str. 37
Benio / Byrcyn / Cymbalista		str. 38
Dolinek / Iksjon II / Klarnet		str. 39
Plankton / Prom / Ural		str. 40
POLSKA CZERWONA - DOSKONALENIE RASY		
Czek / Funt / Lubień		str. 41
Nacab / Smak / Unbian		str. 42
POLSKA CZERWONO-BIAŁA		
Jabar / Jovan/ Juror		str. 43
Marmur / Medor PG / Rudolf		str. 44
SK Esperado		str. 45
POLSKA CZARNO-BIAŁA		
Atrium		str. 45
Kantar / Kulfon / Taran		str. 46

ABERDEEN ANGUS

rasa o małym lub średnim kalibrze, wczesnie dojrzewająca o bardzo dużej łatwości wycieleń. Cechuje się średnią wartością opasową i przyrostami dobowymi wynoszącymi 900-1000 g.

BELGIAN BLUE

rasa o dużym kalibrze, późno osiągnięta dojrzałość hodowlaną, o zdecydowanie trudnych porodach (cięcia cesarskie). Rasa cechuje się wybitną wartością opasową, przyrosty dobowe sięgają 1300-1500 g.

BLONDE D'AQUITAINE

rasa o dużym kalibrze i późno osiągniętej dojrzałości hodowlanej, cechująca się łatwymi porodami. Charakteryzuje się bardzo wysoką wartością opasową i przyrostami dobowymi sięgającymi 1200-1300 g.

CHAROLAISE

rasa o bardzo dużym kalibrze, późno osiągnięta dojrzałość hodowlaną. Łatwość porodów określana jest jako średnia (wymaga nadzoru). Charakteryzuje się bardzo wysoką wartością opasową, przyrosty dobowe wynoszą 1300-1400 g.

HEREFORD

rasa o średnim lub dużym kalibrze, średnio wczesnie dojrzewająca o bardzo wysokiej łatwości wycieleń. Cechuje się średnią wartością opasową i przyrostami dziennymi wynoszącymi około 1000 g.

LIMOUSINE

rasa o średnim lub dużym kalibrze, średnio późno dojrzewająca i o dużej łatwości wycieleń. Cechuje się bardzo dobrą wartością opasową oraz przyrostami dobowymi na poziomie 1100-1300 g.

PIEMONTESE

rasa o średnim kalibrze, średnio wczesnie dojrzewająca, cechująca się sporym odsetkiem trudnych porodów. Cechuje się dobrą wartością opasową i przyrostami dobowymi sięgającymi 950-1050 g.

SIMENTALER

rasa o dużym kalibrze, charakteryzująca się mocnym kośćcem i dobrze rozbudowaną muskulaturą, późno dojrzewająca, o normalnych porodach. Cechuje się bardzo wysoką wartością opasową, przyrosty dobowe na poziomie 1100-1300 g. Rasę wyróżnia dobre wykorzystanie paszy na 1kg przyrostu, odporność na choroby, wyjątkowa długowieczność i łatwość przystosowania do różnych warunków środowiskowych.

DASK

PL 005440822700 / Ur. 2021-01-31



HODOWCA: OHZ „Przerzeczyn Zdrój” Sp. z o.o.

O. OCTOPUS
FR2942853114O.O. FRASCATI
FR1934047978M.O. ISABEAU
FR2942852834M. ULMA
PL005261458034O.M. RADOMIR
PL005296856027M.M. ZEBERKA
PL005274851273

PARAMETRY SELEKCYJNE:

Masa ciała w 420 dni	596 kg
Przyrosty do 420 dni	1621 g
Kaliber*	131 / 201
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	306
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	629
Pomiar USG [cm ²]	132,2
Wskaźnik mięsności	78,12
Wskaźnik rozwoju	108,72

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	42
- po odsadzeniu (210 dni)	348
- 420 dni	596

ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJOCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ**90,36****105,08**

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

ANJOU

PL 005407893439 / Ur. 2018-07-20



LIMOUSINE



HODOWCA: GR Piotr i Justyna Szerfenberg

O. ECILA
FR1933470099

O.O. VITELO
FR1932055915

M.O. 7602BILLE
FR1932747999

M. FENJALA
PL005105915440

O.M. GAWROSZ
PL005064487453

M.M. FENJALA
PL005008351703

PARAMETRY SELEKCYJNE:

Masa ciała w 420 dni	522 kg
Przyrosty do 420 dni	1298 g
Kaliber*	127 / 194
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	289
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	559
Pomiar USG [cm ²]	116,2
Wskaźnik mięsności	75,49
Wskaźnik rozwoju	108,24

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	38
- po odsadzeniu (210 dni)	300
- 420 dni	522

ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJ

OCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ

88,59

103,45

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

ASTON

PL 005407893415 / Ur. 2018-07-13



HODOWCA: GR Piotr i Justyna Szerfenberg

O. WULKAN
PL005388308113

O.O. ACAJOU
FR8723741126

M.O. VIVA
PL005281521534

M. TRUDE II
PL005138034354

O.M. GAWROSZ
PL005064487453

M.M. TRUDE
PL005008351482

PARAMETRY SELEKCYJNE:

Masa ciała w 420 dni	512 kg
Przyrosty do 420 dni	1251 g
Kaliber*	132 / 193
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	280
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	539
Pomiar USG [cm ²]	105,2
Wskaźnik mięsności	73,98
Wskaźnik rozwoju	107,99

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	38
- po odsadzeniu (210 dni)	298
- 420 dni	512

ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJ

OCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ

87,58

102,80

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

ZAK

PL 005344293002 / Ur. 2017-03-10



LIMOUSINE



HODOWCA: Patryk Szerfenberg

O. IONESCO
FR3693000206

O.O. BAMBINO
FR8786001669
M.O. COQUETTE
FR3687001802

M. BASTILLE 1
PL005252338611

O.M. CHARMANT
FR1932589941
M.M. BASTILLE
FR1614834010

PARAMETRY SELEKCYJNE:

Masa ciała w 420 dni	518 kg
Przyrosty do 420 dni	1366 g
Kaliber*	133 / 201
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	295
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	573
Pomiar USG [cm ²]	115,1
Wskaźnik mięsności	75,74
Wskaźnik rozwoju	108,42

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	39
- po odsadzeniu (210 dni)	335
- 420 dni	518

ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJ

88,81

OCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ

102,15

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

ZIDAN

PL 005397372624 / Ur. 2017-04-05



HODOWCA: Patryk Szerfenberg

O. RONALDO
PL005314586684O.O. MREX
PL005194966231
M.O. IBIZA-3
PL005146317418M. BRUYERE I
PL005319660211O.M. BROUILLARD
FR2424417177
M.M. BRUYERE
FR1932285241**PARAMETRY SELEKCYJNE:**

Masa ciała w 420 dni	528 kg
Przyrosty do 420 dni	1267 g
Kaliber*	132 / 212
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	310
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	575
Pomiar USG [cm ²]	124,4
Wskaźnik mięsności	75,96
Wskaźnik rozwoju	108,85

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	55
- po odsadzeniu (210 dni)	319
- 420 dni	528

**ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJ****OCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ****89,12****100,77**

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

DENARI PP

DE 1504735594 / Ur. 2021-07-15

RZF 115

O.O. GOUCHO P DE0769778614
M.O. Pp DE0947501879

O. DUC PP DE0951950168
M. FANNI Pp DE0538255584

O.M. JASPER Pp DE0117090171
M.M. FENIALA PP DE0534727268



CECHY:

- genetycznie bezrogi
- bardzo dobre przyrosty
dzienne 1411 g
- doskonała budowa
- na stada w czystej hodowli
oraz do krzyżowania
- wycielenia - łatwe*



OCENA WŁASNA (Wycena DE)

*w czystości rasy

HODOWCA: Stefan Kreisel

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE WTEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1706 g	1411 g	116

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 68 %

Waga ur.	Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
46 kg	108	108	108

MANU

FR 3615417755 / Ur. 2016-09-21

O.O. TASTEVIN FR3330021849
M.O. FEVER FR3615280729

O. JACOB FR3615354718
M. IRENE FR3615413853

O.M. FLOCON FR5615454922
M.M. FADETTE FR3615411059

CECHY:

- francuska linia rodowodowa
- wysokie przyrosty
dzienne 1274 g
- dobre umięśnienie, mocna
budowa
- wycielenia - normalne*



OCENA WŁASNA (Wycena IT)

HODOWCA: Gaec Bichler

Potencjał wzrostu CR	Umięśnienie DM	Szkielet DS	Łatwość porodów
7	5	6	6

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Waga ur.	Waga (16 mies.)	Przyrosty dzienne
45 kg	583 kg	1274 g

*w czystości rasy

LIMOUSINE

CHOPPER

CZ 224658034/ Ur. 2022-03-02



HODOWCA: Jan Opekar

O.O. HAWKLEY RED RADAR L574 UK282331100574

M.O. HAWKLEY RED ZINFANDEL M623 UK282331100623

O. HAWKLEY RED ZORRO P728 UK282331100728

M. WT/WT CZ590037931

O.M. VULKAN CZ817422031

M.M. CZ462008931

CECHY :

- Champion rasy na WORLD ANGUS TOUR 2023
- doskonałe przyrosty dzienne 1676g
- nosiciel genu Red Factor RDC
- wycielenia - łatwe*

OCENA WŁASNA (Wycena CZ)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
7	7	8	1676 g	76

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
684 kg	47 kg	252 kg	388 kg	646 kg

* - w czystości rasy

HORRIDO

DE 1306625801 / Ur. 2021-09-25

RZF 108



O.O. HERCULES AU2928450411
M.O. TINGE DK08384801645

O. HAPPY BOY DK08384802026
M. GKA DE1305739538

O.M. BIRGER K DE1264400394
M.M. GKA DE1305188580



NOWOŚĆ

CECHY:

- po wybitnym ojcu Happy Boy
- doskonałe przyrosty dzienne w teście 1714 g
- dobre umięśnienie, mocna budowa

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

HODOWCA: Gut Karow GbR

TYP	UMIĘSNIE NIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	7	1714 g	1452 g	104

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 68 %

Waga ur.	Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
41 kg	99	104	104

BARRON SEX

DE 1504188021 / Ur. 2018-01-13

RZF 106

O.O. BARTEL AU3822530219
M.O. LOWAN Z237 AU3822770237

O. BOYFRIEND DE0974701883
M. AGAMA AFM CZ931578291

O.M. PRINC CZ553670031
M.M. GRACIE CZ149250931



NOWOŚĆ

CECHY:

- idealna, mocna budowa
- wysoki udział mięsa w półtuszach
- dostępny w wersji **SEX**
- wycielenia - łatwe*

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

HODOWCA: Gunther Reichert

TYP	UMIĘSNIE NIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1323 g	104

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 77 %

Waga ur.	Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
36 kg	94	111	104

* - w czystości rasy

HYNEK RED

CZ 713649072 / Ur. 2021-04-10



HODOWCA: Matyáš Robert

O.O. SENSATION DK8384801587

M.O. CHI DK8384801512

O. SENA DK8384801997

M. CRYSTALKA RED CZ642028931

O.M. ZULL RED CZ817433031

M.M. CZ 522029931

CECHY :

- idealna, mocna budowa (ocena ogólna 89 pkt.)
- wybitnie wysokie przyrosty dzienne 1883 g
- dobre umięśnienie

OCENA WŁASNA (Wycena CZ)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
9	8	9	2200 g	1883 g	89

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
828 kg	52 kg	232 kg	406 kg	714 kg

SAPIN RED

LU 418152137 / Ur. 2021-03-22



O. HW JAD ERIC T475 RF
M. GRUNDHOF 9409 RF

O.O. NETHERTON KRACKER P790
M.O. CARDONA JEWOT ERICA M821

O.M. NETHERTON BENGAL L603
M.M. GRUNDHOF 6159 RF

CECHY:

- łagodny temperament
- przyrosty dzienne 1550 g
- marmurkowatość - stopień średni



HODOWCA: Import Belgia

CHRISTOPHER RED

CZ 671341051 / Ur. 2022-01-05

O. PALADO RED ET DE1265412602
M. RED CZ214123951

O.O. MESSMER PACKER RED US1109534
M.O. LSF O61C US1073532

O.M. TARIK RED ET CZ665397031
M.M. CZ175601951

CECHY:

- jeden z najlepiej ocenianych buhajów w 2023 r.
- doskonałe przyrosty dzienne w teście 1891 g
- dobre umięśnienie, mocna budowa



HODOWCA: Hromas Jan

OCENA WŁASNA (Wycena CZ)

TYP	UMIĘSNIE NIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
9	8	8	1891 g	1540 g	85

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
759 kg	46 kg	218 kg	338 kg	588 kg

BERRY RED SEX

DK 08384802043 / Ur. 2018-03-09
RZF 113



CECHY:

- wysokie przyrosty
dienne 1421 g
- dobry pokrój ogólny,
wysoka jakość mięsa
- marmurkowość
- stopień wysoki
- dostępny w wersji **SEX**
- wycielenia - łatwe*



HODOWCA: John Steffen

OO.FINE LINE MULBERRY REDCA1237972
CA1237972 M.O.DUSTY RED CA979240

O.MULBERRY RED DK83848-01742
M.DALRUSTU RED DK83848-01391

O.M.BATTLE DK83848-00409
M.M.DALMISTU RED DK83848-01152

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1421 g	100

*- w czystości rasy

RESOURCE RED

LU 718034935 / Ur. 2020-03-27

O. RED ERWIN
M.4080 RF

OO.BAKKEN RED GEISEIK
M.O.JAY VOM MITTEMHOF RF

O.M.ROUDE LEIF
M.M.00217 RF



HODOWCA: Import Belgia

CECHY :

- przyrosty
dienne
1350 g
- wysoka jakość
mięsa
- wycielenia - łatwe *

*- w czystości rasy

TITANUS

DE 1501396587 / Ur. 2016-09-01



BELGIAN BLUE



NOWOŚĆ

HODOWCA: Kopecki GbR

O. TITANE BE126906609
M. LANGOUSTE BE857737662

O.O. JACKPOT BE247529831

M.O. INSULINE BE287444821

O.M. ATTRIBUT BE727363707

M.M. IMPORTEE BE655921455

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1379 g
- belgijska linia rodowodowa
- wysoki udział mięsa w półtuszach
- wycielenia - normalne*

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
7	8	7	1379 g	118

*- w czystości rasy

HADES SEX

DK 02759501930 / Ur. 2017-06-26



O.O. UTOPIA UK096364155213
 M.O. BIANCA ET UK542740400231
 O. HITMAN ET UK542740500435
 M. INGER DK02759501804
 O.M. AMSTRONG ET UK320344300729
 M.M. ELLINOR DK02759501652



NOWOŚĆ

*w czystości rasy

HODOWCA: Gbr Britta Pedersen

CECHY:

- wysokie przyrosty dzienne 1379 g
- bardzo dobra linia rodowodowa
- wysoka wydajność rzeźna
- wycielenia - normalne*
- dostępny w wersji **SEX**

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
7	8	7	1379 g	126

MILORD

BE 064374246 / Ur. 2018-10-03

O.O. HAPPON DEL' ORGELOT BE155067712
 M.O. OPTION DE HOMPRE
 O. TITAN DE HOMPRE BE156578477
 M. HARMONIE DEL EMPEREUR
 O.M. DAGUET DE L'EMPEREUR
 M.M. CREPINE DE L'EMPEREUR



HODOWCA: SCALAIS Jean-Philippe-Moxhe

CECHY :

- idealna, mocna budowa
- wysoki udział mięsa w półtuszach

OCENA WŁASNA (Wycena BE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
82	88	83	1306 g	87

ARTAX

DE 1504500753 / Ur. 2018-11-06
RZF 113



O. AZURE FR8235262165
M. LABELLE DE1504963582

O.O. SAXO FR8235115223
M.O. MISS FR8296132518

O.M. LASTRO DE1402669460
M.M. LILLY DE1403170413

CECHY :

- francuska linia rodowodowa od strony ojca
- przyrostyienne w teście 1670 g
- dobry pokrój ogólny
- na stada w czystej hod. i do krzyżowania
- wysoki udział mięsa w półtuszach



HODOWCA: Gerrit Meyer

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	7	8	1670 g	1319 g	108

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 67 %

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
103	107	108

IDEAL PP

DE 0540780797 / Ur. 2021-08-24

O. IAN FR6413043632
M. DORNROSE PP DE0536310349

O.O. BRAVOUR PP DK08145300221
M.O. SOYEUSE FR1202058738

O.M. GOLIAT PP DK05172500087
M.M. DARINA Pp DE0536310343

CECHY :

- genetycznie bezrogi
- po wybitnym francuskim ojcu IAN i O.M. GOLIAT PP
- doskonałe umięśnienie, mocna budowa
- wycielenia - łatwe*



HODOWCA: Andreas Tebbe

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	WAGA URODZENIA
8	8	7	1245 g	44 kg

*- w czystości rasy

DOOLITTLE PP

DE 1505051482 / Ur. 2020-06-10

RZF 102



O.O. DAFFY P AU3954630001
 M.O. LAST DAY P AU3954640163
 O.DAFFY P ET UK103719202024
 M. HEERA PP DE0358271509
 O.M. FREDDY P DE0355697778
 M.M. HANNY P DE0355697781



CECHY:

- genetycznie bezrogi
- przyrosty dziennie w teście 1627 g
- dobry pokrój ogólny, wys. płodność
- wycielenia - łatwe*

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

*w czystości rasy

HODOWCA: Ute Rohlfing

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	7	1627 g	1358 g	101

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 54 %

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
102	103	98

HOFF PP

CZ 14001035 / Ur. 2021-01-29

O.O. INGERMAND DK7711300215
 M.O. BERRA CZ246187962
 O.DAX CZ590405042
 M. CZ557754932

O.M. PILOT ET DK4942200427
 M.M. BODIRUA DE1404382525

CECHY:

- genetycznie bezrogi
- przyrosty dziennie w teście 1616 g
- po wybitnym ojcu Dax (ocena ogólna 88 pkt.)



HODOWCA: Měcholupská zemědělská a.s.

OCENA WŁASNA (Wycena CZ)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE
7	7	8	1616 g	1408 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
619 kg	32 kg	187 kg	297 kg	531 kg

ALBERTH

PL 005410388137 / Ur. 2018-07-22



CHAROLAISE



HODOWCA: GR Krystyna Szczodrowska

O. LAUREAT
FR2395100005

O.O. CONCILE
FR8587103951
M.O. AUREORE
FR2385101130

M. ULANA
PL005225432766

O.M. CEDARDALE TYRANT
PMC310603
M.M. UREA
PL005255324499

PARAMETRY SELEKCYJNE:

Masa ciała w 420 dni	705 kg
Przyrosty do 420 dni	1310 g
Kaliber*	136 / 202
Masywność i umięśnienie	bdb

OCENA BUHAJA:

Masa ciała stand. na wiek 210 dni [kg]	374
Masa ciała stand. na wiek 420 dni [kg]	653
Pomiar USG [cm ²]	130,6
Wskaźnik mięsności	78,81
Wskaźnik rozwoju	110,43

WZROST I ROZWÓJ:

Masa ciała [kg]:	
- po urodzeniu	45
- po odsadzeniu (210 dni)	430
- 420 dni	705

ZMODYFIKOWANY
WSKAŹNIK OCENY
ZBIORCZEJ

OCENA
WARTOŚCI
HODOWLANEJ

91,46

104,49

* wysokość w kłębie / obwód kl. piersiowej

RAFIOT P

FR 5243942181 / Ur. 2020-09-24



O.O. CASTOR FR6146791641
M.O. HUGUETTE FR0314332648
O. LOVEP FR0337736539
M. INNOCENTE FR5243941798
O.M. VIRGIL P FR4240983344
M.M. FAVELA FR5243941622

CECHY:

- doskonałe przyrosty dzienne 2024 g
- dobra budowa ogólna, bezrożny
- francuska linia rodowodowa
- wycielenia - łatwe *



HODOWCA: Earl Des Brosses

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	PRZYROSTY DZIENNE
733 kg	47 kg	349 kg	430 kg	2024 g

*- w czystości rasy

DAKOTA PP

DE 1305764873 / Ur. 2018-06-11

RZF 119

O.O. DIXON PP DE1303768680
M.O. P DE1302995793
O. DORAN PP DE1304081940
M. P DE1304498563
O.M. THORBEN P DE1303701945
M.M. INA P DE1303057336

CECHY :

- genetycznie bezrogi, mocna budowa i umięśnienie
- b. wysokie przyrosty dzienne 1753 g
- champion rasy charolaise w Niemczech w 2019 r.
- wycielenia - łatwe *



HODOWCA: LWB Radloff

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘSNIE NIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1753 g	115

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 77%

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
97	116	108

*- w czystości rasy

SERGIO PP

DE 0541137013 / Ur. 2019-11-29

RZF 107

O.O. SESTAR Pp DE0537281067
M.O. RANDY Pp DE0536429955

O. SEVERIN PP DE0538336219
M. HEDDI PP DE0537816665

O.M. MARS PP DE1302161706
M.M. HEIDI P DE0580541146

CECHY :

- genetycznie bezrogi
- najwyższy przyrost dzienny w teście 1758 g
- doskonała wydajność paszowa (najlepszy reproduktor 2020 r.)
- wycielenia - łatwe *



HODOWCA: Friedel Hörstmeier

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE
8	8	8	1758 g	1362 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 43%

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
97	107	109

* - w czystości rasy



CHAROLAISE

NATICO

NL 537330410 / Ur. 2011-10-20

INDEX 117

O.O. GOLFO IT004902509703
M.O. GIBBOSA IT001900109338

O. NATALE IT001990150199
M. CORNELIA 104 NL47622727

O.M. JACCO NL390975199
M.M. CORNELIA 78 NL261516124

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty dzienne 1814 g
- dobra budowa ogólna
- wycielenia - łatwe *



HODOWCA: H J van Gelder-Zalk

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

INDEX CAŁKOWITY	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	POJEMNOŚĆ	PRZYROSTY DZIENNE
117	123	116	114	1814 g

Wycena/całkowity indeks przyrostów

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
668 kg	39 kg	183 kg	295 kg	462 kg

* - w czystości rasy



PIEMONTESE

GERLACH

CZ 694126072 / Ur. 2020-02-03

O. URLO IT4991063249
M. ULIANA CZ174837972O.O. QUEIT IT4990737600
M.O. PANETTIERA IT4990506221O.M. ORSO IT4990393215
M.M. NANINKA CZ116810972

CECHY :

- przyrosty dzienne w teście 1550 g
- włoska linia rodowodowa
- mocna budowa (ocena ogólna 85 pkt.)
- wycielenia - łatwe*

OCENA WŁASNA (Wycena CZ)



HODOWCA: Švidrnochova Jana

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
9	8	8	1550 g	1267 g	85

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
567 kg	41 kg	224 kg	308 kg	483 kg

*- w czystości rasy

Nasienie MIX SM x LM

Doskonały produkt na problemy
z zacieleniami

W każdej słonce nasienie dwóch
buhajów o wybitnej vitalności
i żywotności plemników

Dobór ras i osobników
zapewniający łatwe porody
i dobre przyrosty u potomstwa



O szczegóły pytaj naszych Doradców Hodowlanych



M · C · B

WOHLTAT GZW 108

DE 0948361372 / Ur. 2013-04-01



WYCENA TRADYCYJNA

O. WILLEM DE0941035802
M. BICKA DE0944004689

O.O. WINNIPEG DE0934492505
M.O. IRMI DE0936189202

O.M. IMPOSIUM DE0935904510
M.M. BLANKA DE0941226967

Wartość hod. dla cech pokroju

Kaliber	90
Umięśnienie	98
Nogi i racice	94
Wymię	112
Wysokość krzyżu	90

CECHY FUNKCJONALNE:

Fitness	106
Komórki somatyczne	107
Długowieczność	100
Płodność	101
Zdrowie wymienia	110
Łatwość porodu Kp	95
Łatw. por. - cz.m.	103
Żywotność cieląt	109
Wart. ekologiczna	107



NOWOŚĆ

HODOWCA: Import Niemcy

CECHY MIĘSNE

FW ind. mięs.	113
Przyrosty netto	111
Zawartość mięsa	110
Klasa handlowa	109

WYCENA TRADYCYJNA

HIMOLLA GZW 104

DE 0947431972 / Ur. 2013-01-29

O. HULDIG DE0939672178
M. DE0943571039

O.O. HULOCK DE0932878499
M.O. MELANIE DE0935860673

O.M. IMPOSIUM DE0935904510
M.M. DE0940599720

Wartość hod. dla cech pokroju

Kaliber	107
Umięśnienie	103
Nogi i racice	99
Wymię	110
Wysokość krzyżu	106

CECHY FUNKCJONALNE:

Fitness	104
Komórki somatyczne	92
Długowieczność	103
Płodność	111
Zdrowie wymienia	93
Łatwość porodu Kp	91
Łatw. por. - cz.m.	105
Żywotność cieląt	105
Wart. ekologiczna	103



NOWOŚĆ

HODOWCA: Import Niemcy

CECHY MIĘSNE

FW ind. mięs.	112
Przyrosty netto	114
Zawartość mięsa	107
Klasa handlowa	109

SIMENTALER

JAGUAR PP**

DE 1505004936 / Ur. 2020-07-22

RZF 118O.O. GERNOT P UK906234431746
M.O. BRIGHTEYES ET IE171059890254O.JERICO IE217613620464
M. HALIE PP DE1501287180O.M. STEINADLER PP DE0937631910
M.M. HEILA PP DE1501789482**CECHY :**

- doskonałe przyrostyienne 1965 g
- dobre umięśnienie, mocna budowa
- genetycznie bezrogi, wysoka płodność
- wycielenia - łatwe*



HODOWCA: Albert Bunde

OCENA WŁASNA (Wycena DE)

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
9	9	8	1893 g	1965 g	112

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 88%

Waga ur.	Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
44 kg	96	113	111

* - w czystości rasy

** - do wyczerpania zapasów

RONALDO PP**

DK 03175701875 / Ur. 2018-02-18

O.O. POSIT P 7600021025
M.O. CSW P DK08707200025O.GORM PP DK08707200031
M. LEONORA P DK03175701810O.M. WORLDWIDE P CA717966
M.M. JOTO P DK03175701761**CECHY :**

- bardzo dobre przyrostyienne 1764 g
- genetycznie bezrogi
- po wybitnym duńskim ojcu GORM
- dobre umięśnienie
- wycielenia - łatwe*



HODOWCA: Import Niemcy

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	WAGA UR.	PRZYROSTY DZIENNE
8	8	8	35 kg	1764 g

* - w czystości rasy

** - do wyczerpania zapasów

MARCIN

PL 005287608703 / Ur. 2012-07-03



O. MERTIN DE09338895304
M. SENIA PL005051597370

O.O. MERKUR DE0931196082
M.O. SELDA DE0936352890

O.M. HUMID DE0918912889
M.M. SABINA PL005001142018

OCENA MIĘSNA

IM	113,94
WHIM	110,02
Wyd. rzeźna	56,92
Przyrost	1013
Klasa tuszy (EUROP)	4,3



NOWOŚĆ

HODOWCA: Andrzej Wais

WELUX

PL 005368725329 / Ur. 2013-09-20

O. WILLENBERG DE0940049340
M. DOLORES PL005212280394

O.O. WAL AT841069834
M.O. HILLARY DE0935538952

O.M. RASTAL DE0935878075
M.M. SOLORES DE0938475387

OCENA MIĘSNA

IM	114,70
WHIM	96,21
Wyd. rzeźna	55,46
Przyrost	1004
Klasa tuszy (EUROP)	4,3



NOWOŚĆ

HODOWCA: Zenon Morawski

WIROX

PL 005260379859 / Ur. 2013-05-17

O. WILLE DE0813516428
M. ROXI PL005130652389

O.O. WINNIPEG DE0934492505
M.O. LIESEL DE0811993149

O.M. WEINOLD DE0933663105
M.M. REWIA PL005005878449

OCENA MIĘSNA

IM	117,61
WHIM	106,69
Wyd. rzeźna	57,94
Przyrost	1047
Klasa tuszy (EUROP)	4,4



NOWOŚĆ

HODOWCA: Jan Krzok

BROWN SWISS

bydło użytkowane dwukierunkowo mięsno-mlecznie, wykazuje wyjątkową zdrowotność i wysoką odporność na niekorzystne warunki środowiska. Rasę charakteryzują: wczesne dojrzewanie, dobra płodność i łatwe wycielenia. Hodowcy tego bydła doceniają jego długowieczność oraz bardzo dobre wykorzystanie pasz objętościowych. Krowy bardzo często mają gen kappa-kazeiny (genotyp BB), który warunkuje skład mleka odpowiedni dla przemysłu serowarskiego.

JERSEY

rasa o niewielkim kalibrze, szlachetnej, harmonijnej i delikatnej budowie. Krowy tej rasy mają piękne, pojemne, prawidłowo zbudowane wymię z równo rozmieszczonymi ćwiartkami i strzykami, cechuje je łagodny temperament i opiekuńczość. Atutem rasy jest wczesnie osiągnięta dojrzałość oraz łatwe porody. Krowy o doskonałej użyteczności mlecznej przy wyjątkowym wykorzystaniu paszy. Mleko z dużą zawartością suchej masy, bogate jest w karoten, witaminę A oraz sole mineralne, często występuje prozdrowotny wariant kazeiny A2.

MONTBELIARDE

rasa o kombinowanym, mięsno-mlecznym typie użytkowym, bydło wyrosnięte, dobrze umięśnione, utrzymujące jednak charakter mleczny. Wysoka częstotliwość genu kappa kazeiny AB i BB zapewnia wysoką wartość serowarską mleka krów tej rasy. Zwierzęta charakteryzuje większa odporność na niekorzystne warunki środowiskowe, lepsze wykorzystanie słabszych pasz, wysoka zdrowotność wymienia i długowieczność. Krowy dojrzewają w terminie średnio wczesnym lub późnym a porody przebiegają bezproblemowo.

SZWEDZKA CZERWONO-BIAŁA

zwierzęta średniego kalibru, typu mlecznego, nieco lżejsze od hf, ale za to bardziej umięśnione. Bydło charakteryzuje się bardzo dobrą płodnością, wyjątkową łatwością wycieleń oraz zdrowotnością wymienia (rekordowo niska zawartość komórek somatycznych), a także odpornością na stres wywołany przez różnice klimatyczne i trudne warunki bytowe. Krowy cechuje wysoka produkcja mleka o doskonałym składzie. Buhaje tej rasy często używane są do krzyżowania z krowami hf dla ogólnej poprawy zdrowotności (lepsza płodność, krótszy okres międzywycieleniowy, znaczące obniżenie poziomu komórek somatycznych).

HOKKAIDO

DE 0949621978 / Ur. 2014-07-25



BROWN SWISS

BB/A2A2



HODOWCA: Georg Wölflle

O.O. GS HUXOY AT812100272

M.O. ALORE AT687327914

O. GS HIMALAYA AT279499819

M. FRIEDA DE0946864351

O.M. VASIR DE0936949086

M.M. FRAMA DE0943855022

CECHY :

- wyceniony na córkach
- doskonała budowa, wysoka mleczność
- długowieczne potomstwo

Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena CH)

Mleko w kg	+787
% Tłuszczu	+0,01
Tłuszcz w kg	+32
Białko%	-0,06
Białko kg	+23
Mleczność	123

Podindeksy pokroju

Rama ciała	94
Kaliber	108
Nogi	102
Wymię	95

Cechy produkcyjne

Komórki somatyczne	106
Długowieczność	104
Płodność	87
Wycielenia	łatwe

RUMI

ES 020904494608 / Ur. 2015-09-25



BB/A2A2

O. HURAY DE 0935830301
M. RUMI-55 ES 050904123934

O.O. HUSSLI DE 0808024689
M.O. LAURA DE 0930481301

O.M. SAGITTAIRE FR 6503261295
M.M. DECADANCE FR 4809279801

CECHY :

- wysoka produkcja
- doskonała budowa, zdrowe wymię
- długowieczne, płodne potomstwo



Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

HODOWCA: Can Pol-Vilarnadal

Mleko w kg	+1634
% Tłuszczu	+0,01
Tłuszcz w kg	+54
Białko%	+0,07
Białko kg	+59
Powtarzalność	80%

Cechy produkcyjne

Płodność	110
Wycielenia	Normalne

ROQUE

ES 811183843 / Ur. 2015-01-14

BB/A2A2

O. CADENCE US71130650
M. ERTEVEW ES10808524246

O.O. GS BROOKINGS US198772
M.O. BUFFY US68121630

O.M. WURL ET CH110323192619
M.M. EARTEVEDEN ES50807077306

CECHY :

- wysoka produkcja
- poprawnie ukształtowane strzyki
- długowieczne, płodne potomstwo



Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

HODOWCA: Veroga S.A.T.

Mleko w kg	+1129
% Tłuszczu	+0,0
Tłuszcz w kg	+35
Białko%	+0,01
Białko kg	+37
Powtarzalność	85%

Cechy produkcyjne

Płodność	115
Wycielenia	Normalne

OLLIE

NL 608215079 / Ur. 2019-01-15

BB/A2A2



JERSEY



Ornía

HODOWCA: Melkveebedrijf De Oosterhof-Delden

O.O. VALENTINO US116279413

M.O. OLIVE-P US116469076

O. OLIVER-P US67184544

M. RUMONA BE858534348

CECHY :

- wysoka produkcja, doskonała linia rodowodowa
- długowieczne, płodne potomstwo
- potomek Grand Champion po stronie babki

O.M. VJ RODME DK303952

M.M. RUMOUR ET IE221222340794

Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

Mleko w kg	+1208
% Tłuszczu	+0,1
Tłuszcz w kg	+51
Białko%	+0,08
Białko kg	+37
Powtarzalność	80%

Cechy produkcyjne

Płodność	115
Wycielenia	Normalne



M.M. Jades Rumour

ATILA

DE 1402430920 / Ur. 2004-05-09

BB/A2A2

O. TSUNAMI ET US663453
M. FLOWERS US3846012

O.O. ROYAL ALF US651068
M.O. TWILIGHT US3706883

O.M. MAJOR PL000609004627
M.M. PASSION US3542486

CECHY :

- wysoka produkcja i dobry skład mleka
- wyceniony na córkach
- wysoka płodność
- wycielenia - normalne*



HODOWCA: Alh Genetics Damwoude

Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

Mleko w kg	% Tłuszczu	Tłuszcz w kg	Białko %	Białko kg	Powtarzalność
+988	+0,13	+55	+0,05	+26	80 %

*- w czystości rasy

Cechy produkcyjne

Płodność	Wycielenia
115	normalne

PORSCHÉ

DE 0356880356 / Ur. 2013-11-18

BB/A2A2

O. ECLIPES ET US114845461
M. HPH JUL 10 DE1403612015

O.O. ACTION US111023978
M.O. ETTA BELLE US113084847

O.M. RAY US112345880
M.M. CA-JULE DE1401467235

CECHY :

- dobry skład mleka, wybitna linia rodowodowa
- wyceniony na córkach
- dobry pokrój ogólny



HODOWCA: Kastens Hols Gbr-Lehmkuhl

Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

Mleko w kg	% Tłuszczu	Tłuszcz w kg	Białko %	Białko kg	Powtarzalność
+616	+0,33	+71	+0,08	+18	80 %

Cechy produkcyjne

Płodność	Wycielenia
115	normalne

RADCLIFFE

ILAX | HACKER | REDON - FR 2542548678 - aAa 351462



MONTBELIARDE

ISU
166



NOWOŚĆ

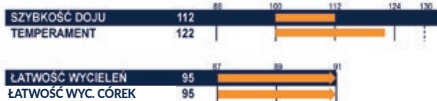
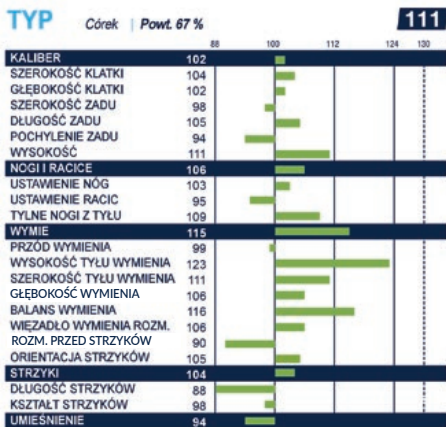
HODOWCA: Bole Senot

m. Legende (3-305 10976KG 40,3 32,8)

PRODUKCYJA Córka Powt. 77%

Mleko (kg)	białko (kg)	tłuszcz (kg)	białko (%)	tłuszcz (%)	digest	K-kas	B-kas
+1555	+45	+52	-0,08	-0,17	-0,6	BB	A2A2

Mleko Synt. +53



POETIK

MONBEGON | JOKARI | GARD - FR 2547124666 - aAa 243651



ISU
151



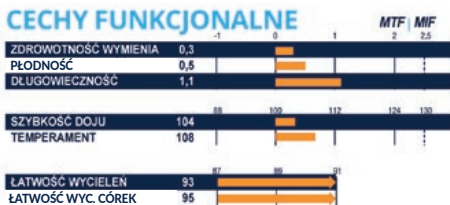
NOWOŚĆ

Boa

umotest@giorgiosoldi.it

HODOWCA: Duffet, Servin

PRODUKCYJA		Córek		Powt. 76%		Mleko Synt. +56		
Mleko (kg)	białko (kg)	tłuszcz (kg)	białko (%)	tłuszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas	
+1194	+44	+59	+0,08	+0,15	+1	BB	A2A2	



umotest@giorgiosoldi.it

m. Noixdecoco (4-305 8170KG 39,3 35,6)

BUHAJE RASY MONTBELIARDE

Lp.	Nazwa buhajaja	Numer buhajaja	Ojciec	ISU	Na jałówki	Rodzaj wyceny	Powtarzalność	Kazeina-kappa/beta	Cechy produkcyjne				Cechy funkcjonalne						Pokroj									
									MLEKO [KG]	TŁUSZCZ [KG]	% TŁUSZCZ	BIAŁKO [KG]	% BIAŁKO	Szybkość doju	Temperament	łatw. wyciel.	łatw. wyciel. córek	Zdrow. wymienia	Komórki somat.	Płodność	Długowieczność	KALIBER	NOGI I RACICE	WYMIĘ	STRZYKI	UMIĘSNIE		
1	OUPER	FR4318187551	MILTON	174		T	0,93	AB/A1A2	+332	+33	+0,27	+20	+0,14	112	85	87	95	95	95	+2,2	+2,3	+3,1	+1,3	108	110	117	113	119
2	RADCLIFFE	FR2542548678	ILAX	166	J	G	0,77	BB/A2A2	+1555	+52	-0,17	+45	-0,08	112	122	95	95	95	+1,1	+1,3	+0,6	+2,3	102	106	115	104	94	
3	PALADIO	FR6868713243	NOESIS	163	J	G	0,76	BB/A2A2	+1483	+61	+0,03	+52	+0,06	99	98	95	95	95	+1,4	+1,6	+0,5	+1,1	98	105	114	96	88	
4	POETIK	FR2547124666	MONBEGON	151	J	G	0,76	BB/A2A2	+1194	+59	+0,15	+44	+0,08	104	108	93	95	95	+0,3	+0,2	+0,5	+1,1	111	93	115	98	88	
5	OVEZE	FR7047889682	JORDREN JB	148	J	T	0,90	BB/A2A2	+577	+48	+0,38	+37	+0,28	106	93	95	95	95	+0,5	+0,2	+1,9	+0,8	97	112	112	100	76	
6	NIELSEN	FR4242720503	LANCASTER	135	J	T	0,95	BB/A2A2	+1114	+44	0,00	+60	+0,33	84	123	95	90	90	-0,3	-0,1	-0,8	-0,9	99	106	108	105	92	
7	NIRVANAVR	FR7040355837	FADIL	129	J	T	0,95	AA/A1A2	+849	+40	+0,08	+31	+0,05	109	115	95	95	95	+0,3	+0,2	0,0	+0,9	80	103	129	102	67	
8	NEIL	FR7029225762	JEBELLO	122	J	T	0,95	BB/A2A2	+121	+29	+0,34	+32	+0,39	119	115	95	95	95	-1,4	-1,8	+0,5	-0,4	114	111	99	101	95	
9	LOPIUM	FR3535222784	IMPEC	120		T	0,95	AB/A1A2	+1142	+20	-0,36	+30	-0,1	107	114	89	95	95	-0,7	-1,0	+0,4	+0,2	107	93	103	102	92	
10	HEGALIE	FR2529818516	FEELING	119	J	T	0,95	BB/A1A2	+408	+13	-0,05	+16	+0,04	94	109	90	95	95	0,0	+0,2	+0,7	-0,1	90	111	96	99	110	
11	JESMER	FR7029225458	HARPER	101	J	T	0,95	BB/A2A2	+95	+7	+0,05	+9	+0,08	98	104	95	95	95	+0,2	+0,1	+0,6	0,0	87	97	94	97	83	

top w wybranej opcji

najlepszy buhaj w poszczególnym segmencie

nowość

MONTBELIARDE

FINISH

DK 38204 / Ur. 2019-02-25

AB/A2A2



Ornia

NOWOŚĆ

HODOWCA: Kastens Hols Gbr-Lehmkuhl

O.O. FONSECA DK37640

M.O. DK2514105225

O. VR FILUR DK37887

M. DK5378603003

O.M. PABLO DK37328

M.M. DK5378602739

CECHY :

- wysoka produkcja i dobry skład mleka
- idealny pokrój ogólny
- wysoka płodność

Wartości hodowlane dla cech produkcji (Wycena ES)

Mleko w kg	+1144
% Tłuszczu	+0,08
Tłuszcz w kg	+69
Białko%	+0,04
Białko kg	+50
Powtarzalność	80%

Cechy produkcyjne

Płodność	125
Wycielenia	Normalne



Alex Arkin

o. Filur DK37887

RASY ZACHOWAWCZE

Celem odtworzenia i utrzymania populacji bydła od wieków występującego na ziemiach polskich, niektóre rasy zostały objęte Programem Ochrony Zasobów Genetycznych. Rasy te charakteryzują się cechami typowymi dla osobników autochtonicznych: wysoka odporność i zdrowotność oraz długie użytkowanie. Zwierzęta są doskonale przystosowane do trudnych warunków środowiskowych i niewybredne w doborze pasz. Zwykle cechuje je dobra płodność, łatwe porody, wysoka żywotność cieląt i łatwość ich odchowu. Mimo niższej niż u HF produkcji, mleko wyróżniają nieprzeciętne wartości odżywcze i prozdrowotne (białka funkcyjne, kwasy nienasycone, składniki mineralne i antyoksydacyjne). Nierzadko są to rasy utrzymywane dwukierunkowo.

MCB Sp. z o.o. i MCHiRZ Sp. z o.o. uczestniczą w programach dla ras:

- BIAŁOGRZBIETA,
- POLSKA CZERWONA,
- POLSKA CZERWONO-BIAŁA,
- POLSKA CZARNO-BIAŁA.

Realizacja i koordynacja zadań w zakresie ochrony zasobów genetycznych:



Nazwa buhaja	Numer buhaja	Umaszczenie
BRUTUS	PL005460650550	CZERWONOBOCZASTY
CHAN	PL005430778741	CZARNOBOCZASTY
CHILEK	PL005298835983	CZARNOBOCZASTY
DĄB	PL005391423162	CZARNOBOCZASTY
JEMEN	PL005333316934	CZARNOBOCZASTY
JENOT	PL005320848547	CZARNOBOCZASTY
JERRY	PL005482294589	CZARNOBOCZASTY
JORDAN	PL005453533617	CZERWONOBOCZASTY
JUBILER	PL005519378527	CZERWONOBOCZASTY
GEKON	PL005345823956	CZARNOBOCZASTY
GINES	PL005452579326	CZERWONOBOCZASTY
GOLIAT	PL005456989701	CZARNOBOCZASTY
PAKER	PL005443281917	CZERWONOBOCZASTY
PROMYK	PL005443281801	CZERWONOBOCZASTY
REWIR	PL005376912032	CZARNOBOCZASTY
WOKAL	PL005435972922	CZARNOBOCZASTY
ZEUS	PL005488394757	CZARNOBOCZASTY

BUHAJE SPOKREWNIONE OD STRONY OJCA:

- Brutal – Brutus
- Chalem - Chilon – Chilek – Chaber - Chan
- Dąb
- Głaz – Gibson – Gilbert – Gil - Gines
- Głazej – Gordon – Got- Goliat
- Gryf – Gepard – Gekon - Gerard
- Jak – Jankiel – Jorgus – Jork - Jordan
- Jakon - Jaktor – Jaguar – Jenot – Jegor – Jemen - Jerry
- Piastun – Piorun – Puchacz – Promyk – Paker
- Rybak – Rekin – Regon - Rewir
- Sapek/J – Jukon – Jukatan – Jurand - Jubiler
- Wróbel – Wronek – Wodnik – Wojownik - Wokal
- Zając – Zair - Zeus.

AKSON

RP
74,95%

RE
25,05%

Cyto
FLOW



PL 005504723820 / Ur. 2020-02-29

O.O. BOBAS PL 000603303934
M.O. PL 000049056713

O. AKTOR PL 000605388530
M. SARNA PL 005281934600

O.M. BRZOST PL 005234726009
M.M. SIGMA PL 005296224475

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	3 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5651
kg tłuszczu	261
% tłuszczu	4,62
kg białka	189
% białka	3,34

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Rozkocha Andrzej

AMOR

RP
61,33%

RE
38,67%

PL 005420282852 / Ur. 2016-03-11

O.O. BOBAS PL 000603303934
M.O. PL 000049056713

O. AKTOR PL 000605388530
M. MALINA PL 005217388316

O.M. WOLNY PL 000600904137
M.M. MILUTKA PL 005094219895

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	2 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5322
kg tłuszczu	218
% tłuszczu	4,09
kg białka	172
% białka	3,23

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Szlaga Jacek

BALATON II

RP
86,87%

RE
13,13%

PL 005274449807 / Ur. 2015-03-31

O.O. BALATON PL 000600009634
M.O. PL 000049122564

O. BALAST 000606410130
M. KIRA 18 PL 005238988700

O.M. NOGAT PL 005117369262
M.M. KIRA 14 PL 005157608031

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	9 max
Dni laktacji	305
kg mleka	7557
kg tłuszczu	327
% tłuszczu	4,33
kg białka	258
% białka	3,14

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Kuśnierz Marek

POLSKA CZERWONA / PROGRAM OCHRONY ZASOBÓW

BENIO

RP
77,13%

RE
22,87%

Cyto
FLOW



PL 005375425588 / Ur. 2018-10-25

O.O. BENGAL PL 000600906335
M.O. BAJKA PL 000085167560
O. BENIN PL 000605383635
M. BAŚKA PL 005286646607
O.M. IRAN PL 005189171398
M.M. WIŚNIA PL 005165197756

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	3 max
Dni laktacji	305
kg mleka	6352
kg tłuszczu	267
% tłuszczu	4,20
kg białka	197
% białka	3,10

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsno-mlecznej



HODOWCA: Łukasz Wojciech i Ewa

BYRCYN

Cyto
FLOW

RP
71,84%

RE
28,16%

PL 005519775005 / Ur. 2021-03-22

O.O. BIEGŁY PL000600906135
M.O. MAŁOCHA PL005004220270
O. BYSTRY PL005123356706
M. JAGNA PL005237650455
O.M. BACIAR PL005285536602
M.M. JODŁA PL005094248550

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	5 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5603
kg tłuszczu	224
% tłuszczu	4,00
kg białka	178
% białka	3,18

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsno-mlecznej



HODOWCA: Sikorski Fabian

CYMBALISTA

Cyto
FLOW

RP
87,31%

RE
12,69%

PL 005450547990 / Ur. 2021-08-21

O.O. CZORSZTYN PL000603304633
M.O. BOCULA 117 PL005004392182
O. CIECIEN PL005159199711
M. BAJA PL00531934926
O.M. URBAN PL000603302730
M.M. BRYGIDA 4 PL005213801703

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	7 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5589
kg tłuszczu	252
% tłuszczu	4,51
kg białka	189
% białka	3,39

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsno-mlecznej



HODOWCA: Kuśnierz Marek

DOLINEK

RP
68,83%

RE
31,17%

Cyto
FLOW



PL 005454280435 / Ur. 2020-04-03

O.O. DERESZ PL 005275724989
M.O. BAŚKA PL 005286646607

O. DOBAS PL 005338573141
M. LINKA PL 005369023158

O.M. KLON PL 005177479758
M.M. LUNETETA PL 005296845892

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	6 max
Dni laktacji	284
kg mleka	4541
kg tłuszczu	211
% tłuszczu	4,66
kg białka	146
% białka	3,22

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Bokowy Alicja

IKSJON II

RP
87,30%

RE
12,70%

PL 00005295520103 / Ur. 2012-02-22

O.O. IWAN PL 000600252530
M.O. PL 000085081421

O. IKS PL 000603308239
M. CUDNIA PL 00514010925

O.M. KUBA PL 005039595459
M.M. CYNIA PL 005072784001

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	9 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4907
kg tłuszczu	217
% tłuszczu	4,43
kg białka	175
% białka	3,57

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Kuśnierz Marek

KLARNET

Cyto
FLOW

RP
68,18%

RE
31,82%

PL 005388886949 / Ur. 2017-06-18

O.O. KUBA PL 005039595459
M.O. WIŚŁOKA PL 005039316924

O. KLON PL 005177479758
M. WIŚNIA 20 PL 005244581001

O.M. BARBAKAN PL 005174476217
M.M. WIŚNIA 15 PL 005163240607

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	5 max
Dni laktacji	297
kg mleka	4904
kg tłuszczu	215
% tłuszczu	4,38
kg białka	171
% białka	3,49

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Gospodarstwo Rolne O.O. Cystersów

PLANKTON

RP
70,89%

RE
29,11%

Cyto
FLOW



PL 005382370611 / Ur. 2017-10-25

O.O. NEMO PL 000603317133
M.O. JURTA PL 000049034606
O. PLON PL 000603327231
M. MIŁA PL 005197510271
O.M. INFRAL PL 005112272628
M.M. MORWA PL 005172753624

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	4 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5485
kg tłuszczu	264
% tłuszczu	4,82
kg białka	186
% białka	3,40

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsno-mlecznej



HODOWCA: Stalmach Grzegorz

PROM

RP
65,38%

RE
34,62%

PL 005288576803 / Ur. 2012-04-07

O.O. PARKOSZ PL 000603316034
M.O. CELA PL 005004392519
O. PARKUR PL 005168346786
M. CELA PL 005010374769
O.M. PISKORZ PL 000603309338
M.M. CENTURIA 5 PL 005003311344

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	12 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4973
kg tłuszczu	201
% tłuszczu	4,03
kg białka	163
% białka	3,28

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsnej



HODOWCA: Ruchała Paweł

URAL

Cyto
FLOW

RP
78,13%

RE
21,87%

PL 005401938815 / Ur. 2018-03-26

O.O. UPAK PL 000603302235
M.O. PL 000049013870
O. UGOR PL 000603317838
M. JEDLINA 4 PL 005192533190
O.M. DONOS PL 000600902234
M.M. JEDLINA PL 005003310842

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	7 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5416
kg tłuszczu	278
% tłuszczu	5,14
kg białka	219
% białka	4,04

Rodzaj stada: stada o użytkowości mięsno-mlecznej



HODOWCA: Łukaszka Andrzej

CZEK **RP** 25,17% **RE** 74,83%



PL 005201307163 / Ur. 2010-04-25

O.O. CAL PL 000601381633
M.O. WESOŁA PL 005004390324

O. CZAR PL 000607007633
M. BELA PL 005123574179

O.M. VESTANDYDK 35440
M.M. BONA PL 005004222656

Cechy produkcyjne Powtarzalność 29%

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
25,1	200	11,8	0,13	6,7	0,04

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
2 max	305	6524	523	299	4,59	224	3,44



HODOWCA: Solarczyk Adam

FUNT

RP 5,12% **RE** 94,88%

PL 005297837766 / Ur. 2013-06-04

O.O. KILDARE JERR CA10002432
M.O. DK 06008601409

O. R FACET DK 36324
M. BIKA PL 005123574377

O.M. FIEMBE PL 000609002879
M.M. BERTA PL 005049701208

Cechy produkcyjne Powtarzalność 12%

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
17,9	252	6,8	-0,12	5,6	-0,07

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
7 max	305	7666	513	275	3,59	238	3,10



HODOWCA: Solarczyk Adam

LUBIEŃ

RP 31,05% **RE** 68,95%

PL 005159199797 / Ur. 2008-10-02

O.O. LIVIUS PL 000609000176
M.O. KROPKA PL 005004388369

O. LITWIN PL 000607001639
M. GOTA 23 PL 005039314999

O.M. SZTON PL 000607007338
M.M. GOTA 22 PL 005004391529

Cechy produkcyjne Powtarzalność 54%

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
35,1	240	18,5	0,37	8,3	0,09

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
5 max	281	4944	419	264	5,34	155	3,14



HODOWCA: G. Rolne O.O. Cystersów

POLSKA CZERWONA / DOSKONALENIE RASY

NACABRP
18,74%RE
81,26%Cyto
FLOW

PL 005382646976 / Ur. 2017-09-05

O.O. R FACET DK 36324
M.O. LUCILLE DE 0116137657O. NACET DE 0120076866
M. CABA PL 005184751199O.M. BAKCYL PL 005055043613
M.M. CAŁKA PL 005079839896**Cechy produkcyjne Powtarzalność 13 %**

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
16,1	188	6,82	-0,05	4,64	-0,03

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	kg tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
5 max	305	7068	574	328	4,64	245	3,47



HODOWCA: Łukasz Wojciech i Ewa

SMAKCyto
FLOWRP
7,86%RE
92,14%

PL 005472302430 / Ur. 2021-06-12

O.O. SODOM PL 000609001570
M.O. ŁACIATA 35 PL005004391802O. SŁOWIK PL 000607007938
M. MAJA PL 005345516988O.M. HAITHABU DE 0115296963
M.M. WINOCHA PL 005160366195**Cechy produkcyjne Powtarzalność 32 %**

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
47,4	443	22,9	0,12	12,3	-0,02

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	kg tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
4 max	305	8510	651	365	4,29	285	3,35



HODOWCA: Łukasz Wojciech i Ewa

UNBIANCyto
FLOWRP
18,40%RE
81,60%

PL 005368685029 / Ur. 2019-05-15

O.O. UNNA PL 000609002679
M.O. WARTA PL 005004223523O. UNIK PL 005050279925
M. BIANKA PL 005310141429O.M. R FACET DK 36324
M.M. BALBINA PL 005178943777**Cechy produkcyjne Powtarzalność 27 %**

indeks prod. [kg]	wyd. mlek [kg]	wyd. tłuszcz. [kg]	wyd. tłuszcz. [%]	wyd. biał. [kg]	wyd. biał. [%]
18,8	183	8,00	0,00	5,4	0,00

Maksymalna wydajność matki

nr laktacji	dni laktacji	kg mleka	kg tłuszcz + białko	kg tłuszcz.	% tłuszczu	kg białka	% białka
3 max	280	5868	518	290	4,95	228	3,88



HODOWCA: Kubiński Włodzimierz

JABAR

ZR
100%

DOLEW HF
0%



PL 000603123992 / Ur. 1977-02-20

O.O. BACCHUS DE 9064005300
M.O. 255946
O. BARDE PL 000600199594
M. PL 000093071074
O.M. HANNAS PL 000600020595
M.M. 1850

WYDAJNOŚĆ MATKI:

- 5581 kg mleka
- 3,82% tłuszczu



JOVAN

> Cyto <
FLOW

ZR
100%

DOLEW HF
17,62%

PL 005498523611 / Ur. 2020-04-14

O.O. JUFOR PL000603057090
M.O. WIKA PL005157811387
O. JUWENTUS PL 005321496389
M. NELKA 2 PL 005379756336
O.M. JUMON PL 005202279742
M.M. NELKA PL005255237614

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	5 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5858
kg tłuszczu	283
% tłuszczu	4,83
kg białka	177
% białka	3,01



HODOWCA: Rembiasz Michał

JUROR

> Cyto <
FLOW

ZR
100%

DOLEW HF
15,93%

PL 005365455779 / Ur. 2020-03-07

O.O. JUFOR PL 000603057090
M.O. WIKA PL 005157811387
O. JUWENTUS PL 005321496389
M. MALWINA PL 005241424226
O.M. SK EMANUEL PL 005262301216
M.M. MEWA PL 005285067557

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	3 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4658
kg tłuszczu	231
% tłuszczu	4,97
kg białka	164
% białka	3,53



HODOWCA: Świdzki Mateusz

POLSKA CZERWONO-BIAŁA

MARMUR

ZR
100%

DOLEW HF
12,44%

Cyto
FLOW



PL 005442238479 / Ur. 2021-01-25

O.O. MACZEK PL 000603081095
M.O. PIWNA PL 005258070881

O. SK MARLEY PL 005327546224
M. MAJA PL 005366405230

O.M. EDZIU PL 005321521180
M.M. MALINA PL 005191998082

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	2 max
Dni laktacji	305
kg mleka	6990
kg tłuszczu	311
% tłuszczu	4,45
kg białka	242
% białka	3,46



HODOWCA: Świętoń-Basiaga Bożena

MEDOR PG

Cyto
FLOW

ZR
100%

DOLEW HF
17,37%

PL 005473023266 / Ur. 2020-02-04

O.O. ALLAN PL 000600902995
M.O. BABILA 183 PL 005294237941

O. SK ALUŚ PL 005258350884
M. KALINA PL 005361203350

O.M. URVIS PL 005296133814
M.M. KALINA PL 005221564683

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	3 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5974
kg tłuszczu	281
% tłuszczu	4,71
kg białka	213
% białka	3,57



HODOWCA: OHZ Przeręczyn Zdrój Sp. z o.o.

RUDOLF

Cyto
FLOW

ZR
100%

DOLEW HF
14,85%

PL 005470860307 / Ur. 2022-07-14

O.O. ROBER PL 000606601696
M.O. PL 000069360441

O. RUDZIK PL 000607029093
M. GRATKA PL 005469726478

O.M. ELBRUS PG PL 005333393953
M.M. GAMA PL 005319545174

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	1 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4025
kg tłuszczu	156
% tłuszczu	3,88
kg białka	136
% białka	3,37



HODOWCA: Thiel Andrej

SK ESPERADO

PL 005441582887 / Ur. 2021-08-11



O. ELBRUS PG PL 005333339353 — O.O. EZOLT PL 000607018591
M.O. ATENA PL 005295422858

M. ISETTE145 PL 005397368672 — O.M. JAFAR PL 005336247112
M.M. ISETTE 69 PL 005185470921



HODOWCA: SK Prudnik Sp. z o. o.

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	4 max
Dni laktacji	266
kg mleka	5290
kg tłuszczu	210
% tłuszczu	3,98

kg białka	181
% białka	3,42

> Cyto <
FLOW

ZR
100%

DOLEW HF
12,14%

ATRIOM

PL 005420142125 / Ur. 2019-08-02

O. ARPET PL 000604678815 — O.O. ARNOLD PL 000600634013
M.O. PL 000043078076

M. BARCELONA PL 005250932828 — O.M. DOKEMIL PL 000604663317
M.M. BERTA PL 005192280490



HODOWCA: Radziszewski Andrzej

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	6 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4704
kg tłuszczu	193
% tłuszczu	4,10

kg białka	178
% białka	3,79

> Cyto <
FLOW

ZB
100%

DOLEW HF
13,00%

PL CZERWONO-BIAŁA

POLSKA CZARNO-BIAŁA

KANTAR

ZB
100%

DOLEW HF
20,00%

Cyto
FLOW



PL 005433530469 / Ur. 2021-10-13

O.O. KARBES PL 000604498912
M.O. APATIA PL 005002027390
O. KARES PL 005217617706
M. KOSZULKA PL 005158282049
O.M. TRAK PL 000600343705
M.M. KARAFKA PL 005032828110



HODOWCA: Kulczyk Czesław

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	6 max
Dni laktacji	301
kg mleka	5837
kg tłuszczu	263
% tłuszczu	4,5
kg białka	178
% białka	3,04

KULFON

Cyto
FLOW

ZB
100%

DOLEW HF
0%

PL 005338455966 / Ur. 2020-06-04

O.O. QUERNMORE PL 000602412912
M.O. 11731931
O. KULEK PL 000604427117
M. MIŁA 4 PL 005243371979
O.M. ARPET PL 000604678815
M.M. MIŁA 3 PL 005219456631



HODOWCA: Rejter Eugeniusz

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	6 max
Dni laktacji	305
kg mleka	4687
kg tłuszczu	234
% tłuszczu	4,99
kg białka	159
% białka	3,39

TARAN

Cyto
FLOW

ZB
100%

DOLEW HF
15,00%

PL 005454098849 / Ur. 2022-01-29

O.O. TRAMP PL 005158282087
M.O. KALIA PL 005234223188
O. TROKAR PL 005337544555
M. FIGA 3 PL 005415196485
O.M. KULMAN PL 005359235530
M.M. FIGA PL 005390506804



HODOWCA: Harłukowicz Tadeusz

Wydajności laktacyjne matki

Nr laktacji	2 max
Dni laktacji	305
kg mleka	5879
kg tłuszczu	232
% tłuszczu	3,95
kg białka	203
% białka	3,45

KURS INSEMINACYJNY

Wszystkich chętnych zapraszamy na kursy inseminacyjne, które organizowane są w oparciu o własną bazę szkoleniową i treningową. Zapewniamy wykwalifikowaną kadrę wykładowców, bazę do ćwiczeń praktycznych oraz noclegi i wyżywienie.

Wszystkich zainteresowanych zachęcamy do kontaktu:

- A. Okopień 600 833 189 (MChIRZ, woj. świętokrzyskie)
- J. Jędraszczyk 601 920 839
- P. Kołaczyński 517 330 349



Kursy są organizowane z chwilą otrzymania odpowiedniej liczby zgłoszeń.



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

Więcej informacji udzielą nasi Doradcy Hodowlani - Kierownicy Regionalni Sprzedaży:

Paweł Kołaczyński	Dyrektor Hodowli - Pełnomocnik Zarządu ds. Hodowli	517 330 349
Łódzkie Mazowieckie zachód Wielkopolskie	Jarosław Witkowski	517 446 131
	Krzysztof Stachura	696 449 990
	Andrzej Gawryszczak	600 298 202
	Karolina Siwek	600 298 214
	Monika Kalińska-Witkowska	600 394 210
	Zygmunt Kluska	600 833 184
Świętokrzyskie Mazowieckie południe	Aneta Okopień	600 833 189
	Marian Zwolski	600 057 076
	Krzysztof Malinowski	606 833 065
	Anna Prokop	600 298 209
	Jan Witkowski	608 287 651
Mazowieckie północ Kujawsko-Pomorskie	Waldemar Ogonowski	600 394 207
	Tomasz Arciszewski	600 394 208
	Alina Długokęcka	600 993 040
	Kamila Gruda	510 185 020
	Rafał Gruda (zastępstwo za A. Długokęcką)	519 365 496
	Krzysztof Komar	600 833 186
	Adrian Paprocki	668 468 984
Mariusz Wojciechowski	608 287 213	
Dolnośląskie	Katarzyna Szadkowska	517 330 348
	Bogusław Matwijiszyn	600 298 219
	Krzysztof Nabiałek	604 598 147
Podlaskie Mazowieckie wschód Lubelskie północ	Mariusz Wasilewski	513 100 841
	Katarzyna Florczuk	600 394 212
	Dariusz Gajo	519 365 471
	Konrad Protaziuk	602 781 244
	Agnieszka Szymańska	600 833 187
	Damian Żyłowski	608 670 235
	Karol Jastrzębski	574 899 833