



KATALOG

**buhaje wybranych ras
mięsnych i mlecznych**

2023



Dask

**NOWOŚĆ
LM**

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.

BELGIJSKA BIAŁO-BŁĘKITNA

rasa o dużym kalibrze, późno osiągnąca 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 osiąganą 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 osiągnąca 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.

MARCHIGIANA

rasa o bardzo dużym kalibrze, wczesnie osiągnąca dojrzałość hodowlaną i bardzo łatwych wycieleniach. Charakteryzuje się bardzo wysoką wartością opasową, przyrosty dzienne sięgają 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, późno dojrzewająca, o umiarkowanie trudnych porodach. Cechuje się wysoką wartością opasową, przyrosty dobowe na poziomie 1100-1300 g.

UCKERMÄRKER

rasa o dużym kalibrze, późno osiągnąca dojrzałość hodowlaną, cechująca się dobrą łatwością wycieleń. Rasa charakteryzuje się bardzo dobrą wartością opasową i przyrostami dobowymi wynoszącymi 1200-1300 g.

DASK

PL 005440822700 / Ur. 2021-01-31

**NOWOŚĆ**

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

O.O. FRASCATI FR1934047978

M.O. ISABEAU FR2942852834

O. OCTOPUS FR2942853114

M. ULMA PL005261458034

O.M. RADOMIR PL005296856027

M.M. ZEBERKA PL005274851273

CECHY :

- wybitne przyrosty dzienne 1621 g
- dobry pokrój ogólny
- francuska linia rodowodowa od strony ojca

WYCENA / CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

210 DNI – 348 kg

420 DNI - 596 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZienne	OCENA OGÓLNA
8	8	8	1621 g	81

TEZEUSZ

PL 005399488521 / Ur. 2014-01-29



LIMOUSINE



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

O.O. CHARMEUR FR1987011658

M.O. MYOSOTIS FR1996001155

O. SUC AU MAY FR1931361363

M. PERŁA PL005260542833

O.M. MOZART FR1996019196

M.M. ELEKTRA PL005007357560

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty dzienne 1488 g
- porody normalne 97 %
- bardzo dobra linia rodzicielska

WYCENA / CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

210 DNI - 335 kg

420 DNI - 620 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
9	9	8	1488 g	94

ZAK

PL 005344293002 / Ur. 2017-03-10



HODOWCA: Patryk Szerfenberg

O.O. BAMBINO FR8786001669

M.O. COQUETTE FR3687001802

O. IONESCO FR3693000206

M. BASTILLE PL005252338611

O.M. CHARMANT FR1932589941

M.M. BASTILLE FR1614834010

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty dzienne 1366 g
- francuska linia rodowodowa
- dobry pokrój ogólny
- porody normalne 96 %

WYCENA / CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

210 DNI - 335 kg

420 DNI - 518 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZienne	OCENA OGÓLNA
9	8	8	1366 g	81

PORAL

PL 005252994930 / Ur. 2011-03-07

OCENA OGÓLNA 81



LIMOUSINE



HODOWCA: Bogdan Konopka

O.O. HAUTECLAIR FR1992014267

M.O. INOIE PL005010357717

O. MORS PL005167203004

M. GRATKA PL005007371368

O.M. OGAR PL005007371306

M.M. DELIA PL005007371283

CECHY :

- dobra budowa ogólna
- wysoka płodność
- porody normalne 99,24 %

WYCENA / CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

210 DNI - 246 kg

420 DNI - 548 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	8	8	1253 g	81

WARBI

PL 005379091451 / Ur. 2016-10-05



HODOWCA: Piotr i Justyna Szerfenberg

O.O. MREX PL005194966231

M.O. IBIZA - 3 PL005146317418

O. RONALDO PL005314586684

M. ERTRUD I PL005138034330

O.M. GAWROSZ PL005064487453

M.M. ERTRUDA PL005008351420

CECHY :

- dobry pokrój ogólny
- porody normalne 96 %

WYCENA / CAŁKOWITY INDEX PRZYROSTÓW

210 DNI - 287 kg

420 DNI - 541 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
7	8	8	1233 g	80

WOLAND

PL 005231947926 / Ur. 2016-01-09



O.O. DACTYLE FR3615209341
M.O. MARYCHA PL005219824102
O.M. INGROS PL005096775290
M.M. OSA PL005007371191

O. REJ PL005223288143
M. OSEŁKA
PL005170116674



HODOWCA: Bartosz Konopka

**WYCENA /
CAŁKOWITY INDEX
PRZYROSTÓW**
210 DNI - 226 kg
420 DNI - 554 kg

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	8	8	1201 g	80

*- w czystości rasy

MAIGRET

IT 056990175591/ Ur. 2016-11-11

O.O. VULCO FR8744540566
M.O. RONCE FR8744540276
O.M. ELEGANT FR8742551657
M.M. CEREALE FR1932609552

O. COQUIN FR8744540865
M. GIANA IT056990117975



HODOWCA: Pasqualetti Luigi

CECHY:

- francuska linia rodowodowa
- doskonałe przyrosty dzienne - 1900 g
- dobre umięśnienie ogólne
- łatwe porody *

CECHY MORFOLOGICZNE

POTENCJAŁ WZROSTU CR	UMIĘŚNIENIE DM	KOŚCIEC DS	ŁATWOŚĆ PORODÓW
4 - (DOBRY)	5 - (DOBRE)	6 - (DOBRY)	8 - (ŁATWE)

*- w czystości rasy

DENARI PP

DE 1504735594 / Ur. 2021-07-15

RZF 116

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
dienne 1411 g
- doskonała budowa
- na stada w czystej hodowli
oraz do krzyżowania



HODOWCA: Stefan Kreisel

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1706	1411 g	116

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 39 %

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
108	108	108

RONKO PP

DE 0538892026 / Ur. 2015-08-03

O.O. ROLFI P DE1501062722

M.O. JULE-CA P DE1500976682

O. RODRIGO PP
DE1501405294M. JULE PP
DE0536513995

O.M. ROLAND P DE0351347689

M.M. JAMA PP DE0535309750

CECHY:

- genetycznie bezrogi
- bardzo dobre przyrosty
dienne 1363 g
- dobre umięśnienie,
niski temperament



HODOWCA: Heinrich Runde

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	7	1363 g	100

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
100	105	100

IKATZ

ES 1520512348 / Ur. 2019-02-28

INDEX 117



NOWOŚĆ

HODOWCA: Fernanda Martinez Lopez-Sopuerta

O.O. EDITION SC 594 US13119152

M.O. DUCHESS CA893084

O. NO LIMITS 15S CA1311919

M. KATHY IE20131600

O.M. EDWADR IE20083086

M.M. WILMA IE20030811

CECHY :

- bardzo wysokie przyrosty dzienne 1758 g
- dobry pokrój ogólny
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
115	123	109	1758 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 75 %

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
570 kg	32 kg	186 kg	318 kg	400 kg

*- w czystości rasy

THORGAN

DE 0665450108 / Ur. 2019-01-29
RZF 114



HODOWCA: Artur Ruppel

O.O. TROOPER RED LAZY CA1639504
M.O. PATTY RED CA1388323

O. TOBAK K DE1264400387
M. LAURA DE0665411827

O.M. SVENSON BAKKENS RED
DK07803000239
M.M. LISA DE0665186817

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty dzienne 1702 g
- doskonałe umięśnienie
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	9	8	1702 g	114

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 47 %

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
105	109	107

GAUSS

CZ100532064 / Ur. 2020-02-04

INDEX 117

O. CASTRO CZ941478061
M. CZ621983961

O.O. AMERICANO ET UK7200703
M.O. CZ502254961

O.M. CZ753739031
M.M. CZ370433961

CECHY :

- przyrosty dzienne 1523 g
- dobra budowa ogólna
- łatwe wycielenia *



HODOWCA: Sasek Vladimír

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
7	7	9	1725 g	1523 g	76

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
669 kg	40 kg	206 kg	361 kg	580 kg

*- w czystości rasy

TIME

ES 11112787210 / Ur. 2020-03-21

INDEX 118

O. BLACKHAUGH UK562121200610
M. WEDDERLIE UK560308103017

O.O. LEACHMAN US11750711
M.O. TIBBIE CA1075803

O.M. NIGHTINGALE
UK302307400489
M.M. BLACKTWOSEVEN
UK560308601321

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1502 g
- mocna budowa i umięśnienie
- wysoka jakość mięsa



NOWOŚĆ

HODOWCA: Manuel Freire Muiña Castroverde

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
120	124	115	1502 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
618 kg	32 kg	120 kg	225 kg	374 kg

HYNEK RED

CZ713649072 / Ur. 2021-04-10



NOWOŚĆ

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. CZ522029931

CECHY :

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

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	9	10	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

HALCO RED

CZ217406034 / Ur. 2021-02-12

NOWOŚĆ



HODOWCA: Šebelka Milan

O. FALCO RED CZ93249034
M. MARY RED CZ454031931

O.O. MEWIL BLACK CZ972642031
M.O. RUBENA CZ578568931

O.M. RUBEL RED CZ629088031
M.M. MARY CZ282495931

CECHY :

- przyrosty dzienne w teście 2125 g
- po wybitnym ojcu, dwukrotnym championie
- dobra budowa ogólna (ocena ogólna 84 pkt.)
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	8	10	2125 g	1737 g	84

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
745 kg	45 kg	238 kg	404 kg	625 kg

*- w czystości rasy

FOXTROT

CZ36466034 / Ur. 2019-03-08

O.O. TARIK RED CZ665397031
 M.O. CZ175602951
 O. BOND RED CZ590850051
 M. QUEEN CZ562436931
 O.M. THUMP CA1399230
 M.M. QUEEN 17U CZ320807931



HODOWCA: Vrablík Miroslav

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1624 g
- dobra budowa ogólna
- po wybitnym ojcu Bond Red (ocena ogólna 88 pkt.)

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘSNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	7	9	1866 g	1624 g	79

Wycena / całkowity indeks przyrostów

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
686 kg	46 kg	247 kg	398 kg	613 kg

LION RED

DE 0952351690 / Ur. 2021-01-02

INDEX 117

O.O. LOUIS DE0987709405
 M.O. PFV DE0986628460
 O. PFV LION DE0974668527
 M. BIENE DE0950934857

O.M. GEBHARD DE0948705912
 M.M. BRITTA DE0947562081



HODOWCA: Elisabeth Hörmann Kaufbeuren

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1500 g
- doskonała budowa, bezrożny
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘSNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
118	126	110	1500 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
616 kg	42 kg	149 kg	256 kg	429 kg

*- w czystości rasy

BERRY RED SEX

DK 08384802043 / Ur. 2018-03-09

O.O. FINE LINE MULBERRY RED
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



HODOWCA: John Steffen

CECHY :

- wysokie przyrosty
dzienne 1421 g
- dobry pokrój ogólny
- wysoka jakość mięsa
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

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

*- w czystości rasy

TITUS RED

DE 0357838488 / Ur. 2014-09-21

INDEX 123

O.O. TONRADO SE0665172471
M.O. HENNY DE034688007

O. TAMMO
DE0353533036
M. AMANDA
DE0351939794

O.M. GARDUS DE0347396822
M.M. ALONA DE0346873852



NOWOŚĆ

HODOWCA: Ahlers, Throsten-Visselhovede

CECHY :

- przyrosty dzienne 1323 g
- dobry pokrój ogólny
- wysoka wydajność tuszy
- bezrożny, łatwe wycielenia*

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
112	125	105	1323 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
651 kg	31 kg	180 kg	356 kg	467 kg

*- w czystości rasy

BARBOSSA

NL 572706353 / Ur. 2018-07-04



O. BARON BE857616694
M. ESTHER NL577503348

O.O. JUVENTUS BE624545419
M.O. URSULINE BE651470257

O.M. EMBLEME BE128314625
M.M. SHEANNE NL923699480

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1393 g
- doskonałe umięśnienie, polecany do krzyżowania
- wysoka jakość mięsa
- doskonała linia rodowodowa

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	9	7	1393 g	133

INIESTA

BE 962896556 / Ur. 2017-10-17

INDEX 112

O. CHARMEUR
BE611468520
M. FANFARE
BE857640378

O.O. SHERIFF BE726861925
M.O. CANNELLE BE710233530

O.M. GROMMIT BE510597528
M.M. BOCHEROULE
BE727340959

CECHY :

- wysokie przyrosty
dzienne 1381 g
- doskonałe umięśnienie,
solidna budowa



HODOWCA: Pirson-Demarche i Pierre-Sovet

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
113	119	111	1381 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
1234 kg	42 kg	193 kg	289 kg	503 kg

PELICAN

BE 756442149 / Ur. 2015-10-21

INDEX 109

O. JACKPOT BE247529831
M. NEVRALGIE BE957515582

O.O. BIJOUTIER BE886372547
M.O. NARCISSE BE361399948

O.M. TILOUIS BE826968982
M.M. KORRIDA BE626963508

CECHY :

- wysokie przyrosty
dzienne 1350 g
- dobry pokrój ogólny,
umięśnienie



HODOWCA: Thiange Association-Custinne

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
113	112	100	1350 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej Powtarzalność 80 %

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
667 kg	42 kg	197 kg	297 kg	532 kg

LUKA

ES 091530446285 / Ur. 2015-02-20

INDEX 103

O.O. LOULOU FR4695132817
M.O. ICONE FR4693132515
O.OULOU FR4642162440
M. GRETA ES091530376873
O.M. BERLIOZ FR8123406515
M.M. UR ES071530173792

**NOWOŚĆ**

HODOWCA: José Angel Zendoia-Longa

CECHY:

- wysokie przyrosty dzienne 1721 g
- francuska linia rodowodowa
- wysoka jakość mięsa
- łatwe wycielenia *

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
106	104	97	1721 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
622 kg	49 kg	160 kg	285 kg	549 kg

* - w czystości rasy

LEKER

ES 011520441627 / Ur. 2015-07-13

INDEX 108

O.O. RUBIO FR8235077612
M.O. UTTA ES061520188453
O. FARDO ES081520360339
M. CALLE ES041520280543
O.M. OGRE FR4098012305
M.M. USIN ES041520165954



HODOWCA: Iturbe Anaiak-Arrieta

CECHY :

- bardzo dobry pokrój ogólny
- doskonałe umięśnienie
- wysoka jakość mięsa

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
103	121	109	1598 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
659 kg	46 kg	259 kg	419 kg	615 kg

HOFF PP

CZ 14001035 / Ur. 2021-01-29

INDEX 125



HEREFORD

NOWOŚĆ

HODOWCA: Měcholupská zemědělská a.s.

O.O. INGERMAND DK7711300215

M.O. BERRA CZ246187962

O. DAX CZ590405042

M. CZ557754932

O.M. PILOT ET DK4942200427

M.M. BODIRUA DE1404382525

CECHY :

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

OCENA WŁASNA

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

*- w czystości rasy

DOOLITTLE PP

DE 1505051482 / Ur. 2020-06-10

RZF 102

O.DAFFY P ET UK103719202024
M.HEERA PP DE0358271509

G.O.DAFFY P AU3954630001
M.O.LAST DAY P AU3954640163

O.M.FREDDY P DE0355697778
M.M.HANNY P DE0355697781



HODOWCA: Ute Rohlfing

CECHY :

- przyrosty dzienne w teście 1627 g
- dobry pokrój ogólny, wysoka płodność
- genetycznie bezrogi
- łatwe prorody *

OCENA WŁASNA

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

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
102	103	98

*- w czystości rasy

DANNY

CZ 590397042 / Ur. 2017-04-04

OCENA OGÓLNA 80

O.MILOŠ PIASTR
CZ570357032
M.TANA CZ143944942

O.O.HEMOGLOBIN 061317008040
M.O.PHF LADY CZ002608152

O.M.HOMER ABS ET 032317007901
M.M.CZ100582407



HODOWCA: Machac Jan Ing.

CECHY :

- przyrosty dzienne w teście 1758 g
- mocna budowa i umięśnienie
- łatwość wycieleń: łatwe *

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE
8	8	10	1758 g

*- w czystości rasy

RAFIOT P

FR 5243942181 / Ur. 2020-09-24



NOWOŚĆ

HODOWCA: Earl Des Brosses

O.O. CASTOR FR6146791641

M.O. HUGUETTE FR0314332648

O. LOVE P 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
- łatwe wycielenia*

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

LEROT

FR 8907595428 / Ur. 2015-09-15



HODOWCA: Gaec De L'Oree Des Bois

O. FIRST FR7613879841

M. CLIO FR8907597535

O.O. SYLVANER FR1017031840

M.O. ANETH FR7613879072

O.M. MERMOZ FR7196111819

M.M. VIVE FR8907594863

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty dzienne 1865 g
- francuska linia rodzicielska
- mocna budowa, dobre umięśnienie

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
8	8	8	1865 g

DAKOTA PP

DE 1305764873 / Ur. 2018-06-11

RZF 113



HODOWCA: LWB Radloff

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

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1753 g	115

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
97	116	108

FRANC

FR 7121650610 / Ur. 2010-03-26

INDEX 110

O.ATHLETE FR4241032144
M. BUCHETTE
FR7121106664

O.O. NECTARGERC FR0397107142
M.O. SAUVETTE FR4240514006

O.M. TATAMI FR7121092274
M.M. UREMIE FR7121093690

CECHY :

- wysokie przyrosty
dienne 1750 g
- wysoka wartość tuszy
- mocna budowa
i umięśnienie



HODOWCA: Jean Francois Bajard-Colombier

OCENA WŁASNA

WZROST	UMIĘSNIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
125	125	105	1750 g

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
648 kg	52 kg	214 kg	395 kg	584 kg

SERGIO PP

DE 0541137013 / Ur. 2019-11-29

RZF 107

O. SEVERIN PP DE0538336219
M. HEDDI PP DE0537816665

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

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 roku 2020)
- łatwe wycielenia*



HODOWCA: Friedel Horstmeier

OCENA WŁASNA

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

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
97	107	109

*- w czystości rasy

MEXPLOR

FR0916840411 / Ur. 2016-10-23

O. EXPLORER FR8127200919
M. HYSATIS FR8160453685

O.O. URTIS FR8122194219
M.O. BARILLA FR8123046522

O.M. URTIS FR8122194219
M.M. BOULETTE FR8124067571



HODOWCA: De La Sestiere

NOWOŚĆ

CECHY :

- do krzyżówek komercyjnych
- połączenie 60 % ras ch i bd oraz 40 % ras ch, bd, bb, lm, ma, pi
- wysoka płodność, łatwe wycielenia
- wysokie przyrosty, odtłuszczenie mięsa

OCENA WŁASNA

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	WARTOŚĆ RZEŻNA	PRZYROSTY	ROZWÓJ UMIĘŚNIENIA	INDEKS EKONOMICZNY
105	131	118	136	121 EU

NATICO

NL 537330410 / Ur. 2011-10-20

INDEX 117

O. NATALE IT001990150199
M. CORNELIA 104 NL476227727

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

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



HODOWCA: H J van Gelder-Zalk

CECHY :

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

OCENA WŁASNA

INDEKS CAŁKOWITY	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	POJEMNOŚĆ	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	PŁODNOŚĆ BUHAJA
117	123	116	114	7 (łatwe)	100 (średnia)

Wycena/całkowity indeks przyrostów

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI	PRZYROSTY DZIENNE
668 kg	39 kg	183 kg	295 kg	462 kg	1814 g

*- w czystości rasy

DELON

CZ995832061 / Ur. 2017-05-22

INDEX 112

O. BEL CZ935510061
M. UNIQA CZ373237961O.O. MAX IT6990013901
M.O. TONA CZ373231961O.M. LUKI IT1990039347
M.M. CZ228612961

CECHY :

- wysokie przyrosty dzienne 1569 g (w teście 1991 g)
- dobra budowa ogólna
- łatwe wycielenia*



HODOWCA: Jarosova Zdenka

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE W TEŚCIE	PRZYROSTY DZIENNE	OCENA OGÓLNA
8	7	10	1991 g	1569	80

Wycena/całkowity indeks przyrostów

WAGA BUHAJA	WAGA UR.	120 DNI	210 DNI	365 DNI
621 kg	42 kg	226 kg	335 kg	614 kg

*- w czystości rasy

GERLACH

CZ694126072 / Ur. 2020-02-03

INDEX 121

O. URLO IT4991063249
M. ULJANA 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.)
- łatwe wycielenia*



HODOWCA: Švidrnochova Jana

OCENA WŁASNA

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

Wycena/całkowity indeks przyrostów

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

*- w czystości rasy

HUML

NA MLECZARNIE

AT848045474 / ur. 2021-09-15

gGW 141

Kazeina kappa/beta: AA/A2A2

O. HASHTAG
DE0954210676
M. RAPUNZEL Pp
AT237512669

O.O. HAYABUSA DE0951821433
M.O. MAXIMA DE0952097773

O.M. ZOMBIE DE0947547349
M.M. RAJA Pp AT010384868



HODOWCA: Schrems Hubert

NOWOŚĆ

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 127
- indeks dla cech mięsnych FW 116
- wyd. mleka **+1230**, wyd. tł. **+41**, % tł. **-0,11**, wyd. b. **+35**, % b. **-0,09**

fitness	szybkość oddaw. ML (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. smalczanych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojców.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekolod.
114	127	95	99	115	110	100	111	111	117	137

POKRÓJ		Ekstremum					Ekstremum
		80	90	100	110	120	
KALIBER	106						duży
UMIĘŚNIENIE	92						mocne
NOGI	109						mocne
WYMIĘ	116						pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	111						wysoka
DŁUGOŚĆ ZADU	106						długi
SZEROKOŚĆ ZADU	96						szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	100						głęboka
USTAWIENIE ZADU	101						spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	107						szablasty
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	113						sucha
PEĆCINA	99						spionowana
PIĘTKA	110						wysoka
DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	106						długie
DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	112						długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	102						wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	107						mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	115						plytkie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	104						długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	109						grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	97						wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	103						wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	114						do wewnątrz
CZYSTOŚĆ WYMIENIA	108						czyste wymię

SIMENTALER

ZUJA

NA MLECZARNIE

CZ211567064 / ur. 2021-06-07

gGZW 133

Kazeina kappa/beta: AB/A1A2

O. ZEIGER ET
DE0954382886
M.CZ708320931

O.O. ZAZU AT265588938
M.O. LAMERA ET DE0951373168

O.M. MAHANGO Pp
DE0948097266
M.M. CZ523230931



HODOWCA: Import Czechy

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 127
- indeks dla cech mięsnych FW 110
- wyd. mleka +903, wyd. tł. +46, % tł. +0,09, wyd. b. +32, % b. 0,00

fitness	szybkość oddaw. M. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojców.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekol.
116	93	104	122	100	119	121	86	111	85	123

POKRÓJ

			80	90	100	110	120	
KALIBER	112	mały						duży
UMIĘSIENIE	99	slabe						mocne
NOGI	97	slabe						mocne
WYMIĘ	102	niepożądane						pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	109	niska						wysoka
DLUGOŚĆ ZADU	115	krótki						długi
SZEROKOŚĆ ZADU	114	wąski						szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	113	plytka						głęboka
USTAWIENIE ZADU	111	uniesiony						spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	120	pionowy						szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	114	limfatyczna						sucha
PEĆINA	96	miękka						spionowana
PIĘTKA	96	niska						wysoka
DL. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	104	krótkie						długie
DL. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	101	krótkie						długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	106	niskie						wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	98	slabe						mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	111	głębokie						plytkie
DLUGOŚĆ STRZYKÓW	103	krótkie						długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	86	ciennie						grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	92	zewnątrzne						wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	90	zewnątrzne						wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	84	na zewnątrz						do wewnątrz
CZYŚCİOŚĆ WYMIENIA	95	przystrzyki						czyste wymię

EGENBERG

NA MLECZARNIE

CZ205131064 / ur. 2021-08-19

gZW 131

Kazeina kappa/beta: AA/A2A2

O. EDELSTEIN
DE0953147492
M. CZ770079961

O.O. ETOSCHA DE0948786057
M.O. 646 DE0949926228

O.M. HAYABUSA DE0951821433
M.M. CZ449875961



HODOWCA: Import Czechy

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 119
- indeks dla cech mięsnych FW 111
- wyd. mleka **+797**, wyd. tł. **+33**, % tł. **0,00**, wyd. b. **+21**, % b. **-0,08**

fitness	szybkość oddaw. ML (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojcow.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekolod.
116	107	104	102	116	109	107	109	101	113	131

POKRÓJ

	99	80	90	100	110	120	
KALIBER	99	mały					duży
UMIĘŚNIENIE	99	slabe					mocne
NOGI	117	slabe					mocne
WYMIĘ	112	niedoładane					poładane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	101	niska					wysoka
DLUGOŚĆ ZADU	102	krótki					długi
SZEROKOŚĆ ZADU	98	wąski					szeroki
GLEBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	93	plytka					gleboka
USTAWIENIE ZADU	92	uniesiony					spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	99	pionowy					szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	110	limfatyczna					sucha
PEĆCINA	107	mięka					spionowana
PIĘTKA	104	niska					wysoka
DL. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	99	krótkie					długie
DL. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	91	krótkie					długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	113	niskie					wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	95	slabe					mocne
GLEBOKOŚĆ WYMIENIA	117	glebokie					plytkie
DLUGOŚĆ STRZYKÓW	90	krótkie					długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	97	cienkie					grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	99	zewnątrzne					wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	95	zewnątrzne					wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	101	na zewnątrz					do wewnątrz
CZYŚCOK WYMIENIA	106	przystrzyki					czyste wymię

SIMENTALER

PRODIGY Pp

NA MLECZARNIE

AT971215369 / ur. 2020-03-06

gGZW 129

Kazeina kappa/beta: AB/A2A2

O.O. PARTNACH PP
DE0950530031
M.O. AGNES Pp DE0950164611

O. POLLEDKING PP
DE0952661072
M. GETAWAY
AT059809668

O.M. GS WRIGLEY AT542722728
M.M. GEORGINA AT961835328



HODOWCA: Luschnig E.M. i Norbe

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 113
- indeks dla cech mięsnych FW 108
- wyd. mleka **+554**, wyd. tł. **+16**, % tł. **-0,09**, wyd. b. **+21**, % b. **+0,02**

fitness	szybkość oddaw. Mł. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojców.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekol.
121	104	108	105	121	115	105	108	112	106	128

POKRÓJ

			80	90	100	110	120	
KALIBER	108	mały						duży
UMIĘSIENIE	109	slabe						mocne
NOGI	101	slabe						mocne
WYMIĘ	101	niepożądane						pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	105	niska						wysoka
DŁUGOŚĆ ZADU	114	krótki						długi
SZEROKOŚĆ ZADU	114	wąski						szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	107	plytka						głęboka
USTAWIENIE ZADU	105	uniesiony						spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	101	pionowy						szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	99	limfatyczna						sucha
PEĆCINA	98	miękka						spionowana
PIĘTKA	107	niska						wysoka
DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	95	krótkie						długie
DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	100	krótkie						długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	103	niskie						wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	103	slabe						mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	104	głębokie						plytkie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	108	krótkie						długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	104	cienkie						grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	98	zewnątrzne						wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	96	zewnątrzne						wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	99	na zewnątrz						do wewnątrz
CZYŚCİOŚĆ WYMIENIA	100	przystrzyki						czyste wymię

MADOC Pp

NA MLECZARNIE

AT718843574 / ur. 2021-03-17

gGZW 128

Kazeina kappa/beta: AB/A1A2

O.O. MYTHOS Pp DE0951381390

M.O. TABEA Pp DE0951336111

O. MAILAND Pp

DE0953607697

M. SUSHI AT803965568

O.M. HORIZONT DE0951888322

M.M. SAMANTA 13 AT621418628



HODOWCA: Schmideder Karin und Alois

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 115
- indeks dla cech mięsnych FW 104
- wyd. mleka **+810**, wyd. tł. **+17**, % tł. **-0,19**, wyd. b. **+25**, % b. **-0,04**

fitness	szybkość oddaw. ML (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. smalczanych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojców.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekolod.
121	108	114	113	111	114	116	110	105	105	128

POKRÓJ		Ekstremum					Ekstremum
		80	90	100	110	120	
KALIBER	97			mały			duży
UMIĘSIENIE	110			slabe			mocne
NOGI	106			slabe			mocne
WYMIĘ	110			niepoządane			pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	95			niska			wysoka
DŁUGOŚĆ ZADU	102			krótki			długi
SZEROKOŚĆ ZADU	95			wąski			szeroki
GLEBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	96			plytka			gleboka
USTAWIENIE ZADU	110			uniesiony			spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	99			pionowy			szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	96			limfatyczna			sucha
PEĆNINA	105			mięka			spionowana
PIĘTKA	114			niska			wysoka
DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	95			krótkie			długie
DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	101			krótkie			długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	109			niskie			wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	107			slabe			mocne
GLEBOKOŚĆ WYMIENIA	112			glebokie			plytkie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	106			krótkie			długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	105			cienkie			grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	108			zewnątrzne			wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	104			zewnątrzne			wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	101			na zewnątrz			do wewnątrz
CZYSTOŚĆ WYMIENIA	105			przystrzyki			czyste wymię

SIMENTALER

VERMONT

AT71188321274 / ur. 2021-01-31

gGZW 128

Kazeina kappa/beta: AA/A1A2

O. VASARI Pp
DE0817010526
M. IVANA 83
AT998529338

O.O. VOTARY P DE0946894585
M.O. LILO DE0816530216

O.M. HILFINGER DE0816589529
M.M. INKA Pp AT624889638



NOWOŚĆ

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 114

- indeks dla cech mięsnych FW 100

- wyd. mleka +496, wyd. tł. +19, % tł. -0,02, wyd. b. +20, % b. +0,02

HODOWCA: Schmidseher Karin und Alois

fitness	szybkość oddaw. M ₁ (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ojcow.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekolag.
124	102	109	117	120	109	121	99	111	106	127

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	109	mały						duży
UMIĘSIENIE	93	slabe						mocne
NOGI	104	slabe						mocne
WYMIĘ	112	niepoządane						pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	114	niska						wysoka
DŁUGOŚĆ ZADU	109	krótki						długi
SZEROKOŚĆ ZADU	101	wąski						szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	99	plytka						głęboka
USTAWIENIE ZADU	110	uniesiony						spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	100	pionowy						szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	106	limfatyczna						sucha
PEĆCINA	101	miękka						spionowana
PIĘTKA	105	niska						wysoka
DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	99	krótkie						długie
DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	102	krótkie						długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	106	niskie						wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	103	slabe						mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	120	głębokie						plytkie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	97	krótkie						długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	94	cienkie						grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	106	zewnątrzne						wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	109	zewnątrzne						wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	109	na zewnątrz						do wewnątrz
CZYSTOŚĆ WYMIENIA	98	przystrzyki						czyste wymię

MONARCH PP

AT47169661974 / ur. 2020-11-13

gGZW 126

Kazeina kappa/beta: AA/A1A2

O. MAROKKO PP
AT010406468
M. MILKA 62 PP
AT805823768

O.O. MANOLO Pp DE0948496774
M.O. ROSENDUFT Pp
AT073408128

O.M. VOLLTREFFER Pp
DE0951115874
M.M. MAGALENA Pp
AT280849638



HODOWCA: Steinmann Johann und Renate

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 107
- indeks dla cech mięsnych FW 124
- wyd. mleka **+558**, wyd. tł. **+6**, % tł. **-0,20**, wyd. b. **+12**, % b. **-0,09**

fitness	szybkość oddaw. ML (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. smaltycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porodi. - czyn. ołow.	łatwość porodi. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekolodg.
116	99	110	114	114	104	110	114	102	117	126

POKRÓJ		Ekstremum					Ekstremum	
		80	90	100	110	120		
KALIBER	101						mały	duży
UMIĘŚNIENIE	119						slabe	mocne
NOGI	107						slabe	mocne
WYMIĘ	100						nepoządane	pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	98						niska	wysoka
DŁUGOŚĆ ZADU	106						krótki	długi
SZEROKOŚĆ ZADU	103						wąski	szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	106						plytka	głęboka
USTAWIENIE ZADU	109						uniesiony	spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	100						pionowy	szablasty
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	108						limfatyczna	sucha
PEĆINA	97						miękkka	spionowana
PIĘTKA	108						niska	wysoka
DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	103						krótkie	długie
DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	98						krótkie	długie
ZAWIĘSZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	100						niskie	wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	96						slabe	mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	98						głębokie	plytkie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	99						krótkie	długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	102						cienkie	grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	94						zewnątrzne	wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	93						zewnątrzne	wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	105						na zewnątrz	do wewnątrz
CZYSTOŚĆ WYMIENIA	101						przystrzyki	czyste wymię

PULL PP

AT96128061969 / ur. 2019-12-23

gGW 122

Kazeina kappa/beta: AB/A2A2

O. POLLEDKING PP
DE0952661072M. DAMMI Pp
AT051105668O.O. PARTNACH PP
DE0950530031
M.O. AGNES Pp DE0950164611O.M. MAHANGO Pp
DE0948097266
M.M. DUSSI AT682428728

NOWOŚĆ

HODOWCA: Laundl Franz

CECHY :

- indeks dla cech mlecznych MW 108
- indeks dla cech mięsnych FW 95
- wyd. mleka **+333**, wyd. tł. **+14**, % tł. **0,00**, wyd. b. **+9**, % b. **-0,03**

fitness	szybkość oddaw. Ml. (MBK)	wytrwałość laktacji (PERS)	zawartość kom. somatycznych (ZZ)	indeks długowieczności (ND)	plodność	zdrowotność wymienia	łatwość porod. - czyn. ojców.	łatwość porod. - czyn. matecz.	żywność cieląt	wart. ekol.
124	104	117	107	116	120	108	102	111	109	127

POKRÓJ

		Ekstremum	80	90	100	110	120	Ekstremum
KALIBER	105	mały			█			duży
UMIĘSIENIE	110	slabe			█			mocne
NOGI	110	slabe			█			mocne
WYMIĘ	106	niepożądane			█			pożądane
WYSOKOŚĆ KRZYŻU	101	niska			█			wysoka
DLUGOŚĆ ZADU	109	krótki			█			długi
SZEROKOŚĆ ZADU	111	wąski			█			szeroki
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS.	111	plytka			█			głęboka
USTAWIENIE ZADU	100	uniesiony			█			spadzisty
USTAW. STAWU SKOK.	95	ponowy			█			szablasy
KONSTYTUCJA STAWU SKOK.	90	limfatyczna			█			sucha
PEĆCINA	112	miękką			█			spionowana
PIĘTKA	114	niska			█			wysoka
DL. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM.	92	krótkie			█			długie
DL. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM.	96	krótkie			█			długie
ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA	117	niskie			█			wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	98	slabe			█			mocne
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	106	głębokie			█			plytkie
DLUGOŚĆ STRZYKÓW	110	krótkie			█			długie
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	101	cienkie			█			grube
ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED.	95	zewnątrzne			█			wewnętrzne
ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH	94	zewnątrzne			█			wewnętrzne
USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH	100	na zewnątrz			█			do wewnątrz
CZYSTOŚĆ WYMIENIA	102	przysrzyki			█			czyste wymię

JAGUAR PP

DE 1505004936 / Ur. 2020-07-22

RZF 119

O. JERICHO IE217613620464
M. HALIE PP DE1501287180

O.O. GERNOT P UK906234431746
M.O. BRIGHTEYES ET IE171059890254

O.M. STEINADLER PP DE0937631910
M.M. HEILA PP DE1501789482

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty
dzienne 1965 g
- dobre umięśnienie,
mocna budowa
- genetycznie bezrogi



HODOWCA: Import Niemcy

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
9	9	8	1965 g	112

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

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

RONALDO PP

DK 03175701875 / Ur. 2018-02-18

O. GORM PP DK08707200031
M. LEONORA P DK03175701810

O.O. POSIT P 7600021025
M.O. CSW P DK08707200025

O.M. WORLDWIDE P CA717966
M.M. JOTO P DK03175701761

CECHY :

- bardzo dobre przyrosty
dzienne 1764 g
- genetycznie bezrogi
- dobry pokrój ogólny
- łatwe wycielenia *



HODOWCA: Import Dania

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE
8	8	8	1764 g

*- w czystości rasy

POWER Pp

DK 03175701898 / Ur. 2019-02-04

O. LEXUS PP DK03175701794
M. LEONORA P DK03175701810O.O. SUBERB P CA652604
M.O. MORENE P CA581115O.M. WORLDWIDE P CA717966
M.M. JOTO P DK03175701761

CECHY :

- genetycznie bezrogi
- wysokie przyrosty
dienne 1520 g
- dobry pokrój ogólny



HODOWCA: Import Niemcy

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	7	8	1520 g	100

TAMINO PP

DE 1306196484 / Ur. 2020-08-26

RZF 122

O. TONY PP DE1305736687
M. DE1261502092O.O. THOR Pp DE1304940228
M.O. DE1305297520O.M. LAURAN PP DE1264415729
M.M. DE1271193231

CECHY :

- genetycznie bezrogi
- wysoka płodność
- bardzo dobre przyrosty
dienne 1557 g
- wysoka jakość mięsa



HODOWCA: Deppe GbR

OCENA WŁASNA

TYP	UMIĘŚNIENIE	SZKIELET	PRZYROSTY DZIENNE	KZW
8	8	8	1557 g	122

Wartość hodowlana wyd. mięsnej

Waga ur.	Mateczna	Indeks dziennych przyrostów 365 dni	Indeks Umięśnienia
46 kg	98	126	114

* - w czystości rasy

HOKKAIDO

DE0949621978 / Ur. 2014-07-25

Kazeina beta: A2A2



HODOWCA: Georg Wölfle

NOWOŚĆ

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 :

- wysoka produkcja mleka
- doskonała budowa
- długowieczne potomstwo, wyceniony na córkach

Wartości hodowlane dla cech produkcji

Mleko w kg	935
% Tłuszczu	-0,03
Tłuszcz w kg	35
Białko%	-0,08
Białko kg	27
Mleczność	126
Córki / stada	17/11

Podindeksy pokroju

Rama ciała	95
Kaliber	105
Nogi	112
Wymię	100
Lokomocja	-

Cechy produkcyjne

Komórki somatyczne	101
Długowieczność	105
Płodność	85
Wycielenia	łatwe

DOLLAR

US3207411954 / Ur. 2020-02-01

Kazeina kappa/beta: BB/A1A2

O. SILVER US3129321124
M. DEIDRA US68180638O.O. KANNON US68123683
M.O. SILK US3012749362O.M. DARIO US68156800
M.M. DORA US68135204

CECHY :

- wysoka produkcja
- dobry skład mleka
- długowieczne potomstwo



NOWOŚĆ

Wartości hodowlane dla cech produkcji

HODOWCA: Import USA

Mleko w kg	742
% Tłuszczu	0,14
Tłuszcz w kg	40
Białko%	0,12
Białko kg	34
Mleczność	132
Córci / stada	-

Podindeksy pokroju

Rama ciała	93
Kaliber	82
Nogi	107
Wymię	110

Cechy produkcyjne

Komórki somatyczne	110
Długowieczność	111
Płodność	99
Wycielenia	Normalne

ROQUE

ES811183843 / Ur. 2015-01-14

Kazeina beta: A2A2

O. CADENCE US71130650
M. ERTEVEW ES1080852426O.O. GS BROOKINGS US198772
M.O. BUFFY US68121630O.M. WURL ET CH110323192619
M.M. EARTEVEDEN ES50807077306

CECHY :

- dobry skład mleka
- poprawnie ukształtowane strzyki
- długowieczne potomstwo



NOWOŚĆ

Wartości hodowlane dla cech produkcji

HODOWCA: Veroga S.A.T.

Mleko w kg	353
% Tłuszczu	0,08
Tłuszcz w kg	20
Białko%	0,06
Białko kg	16
Mleczność	115
Córci / stada	-

Podindeksy pokroju

Rama ciała	108
Kaliber	99
Nogi	97
Wymię	114

Cechy produkcyjne

Komórki somatyczne	105
Długowieczność	105
Płodność	91
Wycielenia	Średnio łatwe

VR BENFICA

WYCENA KONWENCJONALNA

DK37331 /
Ur. 2012-08-22

NTM 13

Buckarby x Vr Austin x R Fleece

Kazeina kappa/beta: AA/A1A2

CECHY :

- łatwe wycielenia po buhaju
- wysoka płodność córek buhaja
- rewelacyjna produkcja



HODOWCA: Gert Aude

PRODUKCYJA	Liczba córek 330	Rel 97%
Mleko Kg		10023
Tłuszcz kg		448.9
Tłuszcz %		4.51
Białko Kg		363.5
Białko %		3.64

zdrowotność racic	89
łatwość wycieleń	106
łatwość wycieleń córek	98
płodność córek	106
długowieczność	96
wytrwałość laktacji	106
odporność na inne choroby	109
odporność na mastitis	101
temperament mleczny	104
szybkość doju	98
przyżywalność cieląt	96

POKRÓJ	Liczba córek 158	Rel 90%	Ekstremum				
			80	90	100	110	120
RAMA	112						
NOGI I RACICE	90						
WYMIĘ	98						
WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	105	niski					wysoki
GLĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	116	plytka					głęboka
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERS.	114	wąska					szeroka
USTAWIENIE ZADU	91	uniesiony					spadzisty
SZEROKOŚĆ ZADU	94	wąski					szeroki
POSTAWA NÓG - Z BOKU	102	pionowa					podsiebna
RACICE	116	dt. przek.					krótka przek.
POSTAWA NÓG - Z TYŁU	100	iksowate					równoległe
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	99	luźne					mocne
ZAWIESZENIE TYLNE	90	niskie					wysokie
WIĘZADŁO ŚRODKOWE	94	słabe					mocne
POŁOŻENIE WYMIENIA	97	niskie					wysokie
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	86	wąskie					szerokie
USTAW. STRZYKÓW	85	szerokie					wąskie
DLUGOŚĆ STRZYKÓW	114	krótkie					długie
USTAWIENIE ST - TYŁ	86	zewnątrzne					wewnętrzne
BALANS WYMIENIA	95	niski tył					niski przód

ALTAMONTRA SEX

WYCENA KONWENCJONALNA

US3140986383 / Ur. 2017-10-10



NOWOŚĆ

**PEAK ALTAMONTRA {6}-ET
VICEROY X HARRIS X DIMENSION
Kappa/Beta-Casein AB/ A1A2| BBR 100
Haplotypy JH1F JNSF
AAa 243 | DMS 126,246 | GFI 8.7%**

PRODUKCJA			
Mleko	+1206 L b s	99%	Powtarz
Białko	+48 L b s		+0.02%
Tłuszcz	+62 L b s		+0.02%
NM\$	+\$485	FMS +\$431	GM\$ +\$436
CECHY ZDROWOTNE			
Prod. życiowa	+2.0	Płodność córek	-1.3
Wsp.zacieleń krów	0.2	Wsp.zacieleń jałówek	3.5
Cow Livability	-0.9	Heifer Livability	+0.4
Komórki somatyczne	+3.05	Mastitis	-2.8%
Zapalenie Macicy	0.7%	Ketoza	0.4%
Przemieszczenie Trawierca	0.0%	Zatrzymanie Łożyska	-0.3%
Feed Saved		Gorączka Mleczna	+0.2%
Zoetis DWP\$	\$496	Zoetis WT\$	-\$167
Zoetis CW\$	\$36		

JPI 111

CM\$ 490

POKRÓJ		Wycena na 928 Liczba córek 55 Stada (99% Rel)	
PTAT			1.20
Body Weight Composite			1.06
Udder Composite			3.77
		-2 -1 0 1 2	
Wzrost	+1.2		Wysoki
Budowa	+1.2		Mocna
Typ mleczny	+1.1		Lekki
Poch. zadu	-0.5		Spadzisty
Szer. zadu	+0.9		Szeroki
Tyln. nogi z boku	+1.1		Pionowe
Ustaw. racic	+0.3		Strome
Przód wymienia	+2.0		Mocny
Wys. wymienia	+0.6		Wysokie
Szer. wymienia	+0.6		Szerokie
Więzadło	+0.4		Mocne
Głębokość	+0.3		Płytkie
Przednie strzyk.	+0.8		Rozbieżne
RTP-Side View	-1.4		Rozbieżne
RTP-Rear View	+0.5		Zbieżne
Dług. strzyk.	+0.2		Długie

OLLIE

NL608215079 / Ur. 2019-01-15

Kazeina kappa/beta: BB/A2A2

O. OLIVER-P US67184544
M. BE858534348

O.O. VALENTINO US116279413
M.O. OLIVE-P US116469076

O.M.VJ RODME DK303952
M.M. RUMOUR ET IE221222340794

CECHY :

- wysoka produkcja z dużą ilością białka
- długowieczne płodne potomstwo
- potomek Grand Champion po stronie babki



HODOWCA: Melkveebedrijf De Oosterhof-Delden

Wartości hodowlane dla cech produkcji

Mleko w kg	% Tłuszczu	Tłuszcz w kg	Białko %	Białko kg	Mleczność	Powtarzalność
1208	+0,1	+51	+0,08	+37	1,84	80 %

WYCENA KONWENCJONALNA

PORSCHÉ

DE0356880356 / Ur. 2013-11-18

Kazeina kappa/beta: BB/A2A2

O. ECLIPES 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
- wyceniony na córkach
- dobry pokrój ogólny



HODOWCA: Kastens Hols Gbr-Lehmkuhl

Wartości hodowlane dla cech produkcji

Mleko w kg	% Tłuszczu	Tłuszcz w kg	Białko %	Białko kg	Mleczność	Powtarzalność
616	+0,33	+71	+0,08	+18	1,7	80 %

POETIK

MONBEGON | JOKARI | GARD - FR 2547124666 - aAa 243651

NA MLECZARNIE

ISU

160



NOWOŚĆ

umotest@torgiosoldi.it

HODOWCA: Duffet, Servin

PRODUKCYJA Córek Powt. 75%

Mleko Synt. +66

Mleko (kg)	białko (kg)	tłuszcz (kg)	białko (%)	tłuszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+1437	+52	+69	+0,08	+0,14	+0,8	BB	A2A2

CECHY FUNKCJONALNE

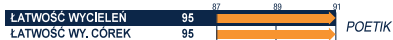
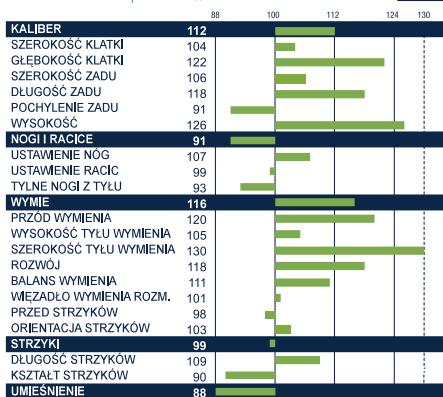
MTF | MIF



TYP

Córek | Powt. 62%

109



POETIK



umotest@torgiosoldi.it

m. Noixdecoco

PASSTEMPS

MASTERMIND | HELUX | FUSIONNEL - FR 8844068285 - aAa 156234

NA MLECZARNIE

ISU

140

MONTBELIARDE



NOWOŚĆ

umotest@glorgiosold.it

HODOWCA: Du Chad Four, Sandaucourt

PRODUKCJA

Córek Powt. 72%

Mleko Synt. +64

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+1221	+51	+58	+0,16	+0,14	+0,2	AB	A1A2

CECHY FUNKCJONALNE

MTF | MIC



TYP

Córek | Powt. 62%

102

CECHA	WARTOŚĆ
KALIBER	99
SZEROKOŚĆ KLATKI	90
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI	116
SZEROKOŚĆ ZADU	88
DŁUGOŚĆ ZADU	106
POCHYLENIE ZADU	111
WYSOKOŚĆ	91
NOGI I RACICE	101
USTAWIENIE NÓG	104
USTAWIENIE RACIC	98
TYLNE NOGI Z TYŁU	117
WYMIE	110
PRZÓD WYMIENIA	105
WYSOKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	125
SZEROKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	110
ROZWÓJ	89
BALANS WYMIENIA	115
WIEZADŁO WYMIENIA ROZM.	100
PRZED STRZYKÓW	96
ORIENTACJA STRZYKÓW	102
STRZYKI	109
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	106
KSZTAŁT STRZYKÓW	97
UMIESNIENIE	78



bb. Fusionnel

WYCENA KONWENCJONALNA

NA MLECZARNIE

NIRVANAVR

FADIL | CARGO | RALBAN - FR 7040355837 - aAa 462531

ISU
134



NOWOŚĆ

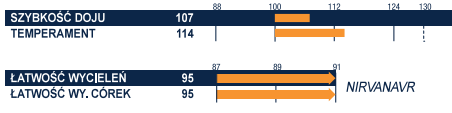
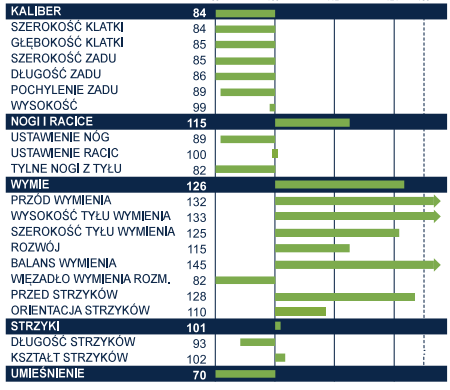
HODOWCA: Vivieroche, La Rochelle

PRODUKCYJA Córka 207 Powt. 95% Mleko Synt. +44

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+852	+35	+43	+0,09	+0,11	+1,5	AA	A1A2



TYP Córka 55 | Powt. 74% **108**



c. Pouchkine

GAZEIL

CORTIL | RAVISSANT | OSMIUM - FR 4310142241 - aAa 543162

ISU

119

MONTBELIARDE



NOWOŚĆ

HODOWCA: De L' Erosion, Le Monastier

PRODUKCYJA *Córek 1290 Powt. 95%*

Mleko Synt. +17

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas B-kas
+325	+10	+29	+0	+0,22	+1,8	BB A2A2

CECHY FUNKCJONALNE

MTF | MIF

	0,8	-1	0	1	2	2,5
ZDROWOTNOŚĆ WYMIENIA	0,8					
SYNTESA PŁODNOŚĆ	-0,7					
DŁUGOWIECZNOŚĆ	0,8					

TYP

Córek 737 | Powt. 95%

100

	88	100	112	124	130
KALIBER	88				
SZEROKOŚĆ KLATKI	92				
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI	94				
SZEROKOŚĆ ZADU	87				
DŁUGOŚĆ ZADU	82				
POCHYLENIE ZADU	92				
WYSOKOŚĆ	86				
NOGI I RACICE	107				
USTAWIENIE NÓG	101				
USTAWIENIE RACIC	98				
TYLNE NOGI Z TYŁU	97				
WYMIĘ	111				
PRZÓD WYMIENIA	119				
WYSOKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	110				
SZEROKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	100				
ROZWÓJ	101				
BALANS WYMIENIA	99				
WIEZADŁO WYMIENIA ROZM.	101				
PRZED STRZYKÓW	103				
ORIENTACJA STRZYKÓW	110				
STRZYKI	100				
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	95				
KSZTAŁT STRZYKÓW	100				
UMIESNIENIE	82				

	88	100	112	124	130
SZYBKOŚĆ DOJU	107				
TEMPERAMENT	118				

	87	88	91
ŁATWOŚĆ WYCIĘLEN	95		
ŁATWOŚĆ WY. CÓREK	95		



umolett@g.org.ostoldi.it

c. Juvamine

LIQUIDO

FR4984861596 / Ur. 2015-03-31
ISU 141

HARDROCK x ULOZON x MIMOSA
Kazeina kappa/beta: BB/A1A2

CECHY :

- zdrowe wymię
- bardzo dobry pokrój ogólny

PRODUKCJA Liczba córek 21 Stada 19 Powtarzalność 82%	
Mleko Kg	750
INEL	31
POWT. %	82
Tłuszcz kg	13
Tłuszcz %	-3.5
Białko Kg	30
Białko %	0.8

CECHY ZDROWOTNE		
Zdrowotność wymienia	+0.8	Plodność krowy -0.6
Reprodukcja	0.0	Plodność jałówki 0.6
Szybkość doju	0.2	Łatwość wycielenia 91
Komórki somatyczne	1.2	Zdolność wycielenia 89
Kliniczne mastitis	-0.1	Żywność cieląt 93
Długowieczność	0.1	

WYCENA KONWENCJONALNA



POKRÓJ	Liczba córek 13 Stada 11 Powtarzalność 73%					
	-2	-1	0	1	2	
Poprawa pokroju	1.1					dobry
Wymię	0.4					wyjątkowe
Kaliber	0.9					duży
Umięśnienie	0.4					mocne
Nogi & racice	1.2					dobrze
Wieżadło środkowe	-0.4					mocne
Głębokość wymienia	0.8					plytkie
Ułożenie wymienia	0.7					wysoki tył
Przód zawiesz wymienia	0.8					długie
Wysokość wymienia	-0.6					wysokie
Strzyki przód	0.4					zbieżne
Ułożenie strzyków	-0.3					zbieżne
Wysokość	0.4					wysoka
Szer ki piersiowej	1.0					szersoka
Głębokość ki piersiowej	0.1					głęboka
Ustawienie zadu	-0.8					spadzisty
Szerokość zadu	1.2					szersoki
Nogi tylne widok z boku	0.6					proste

FOSSESHOLM-P-ET

NO12163 / ur. 2019-12-28
TMI 31

Skreien-PP x Skretting x Aglen
Kazeina kappa/beta: BB/A1A2

CECHY :

- posiada gen bezrożności
- wysoka produkcja mleka, białka i tłuszczu
- zdrowe wymię

NASIENIE ŻELOWE



HODOWCA: Lina Andal Sørby

PRODUKCJA	
Mleko Kg	123
Tłuszcz kg	121
Tłuszcz %	101
Białko Kg	126
Białko %	100

zdrowotność wymienia	116
odporność na inne choroby	114
plodność	98
niepowtarzalność rui u jałówek	104
niepowtarzalność rui u krow	100
skuteczność 1 zabiegu	93
łatwość wycielenia	84
łatwość wycielenia córek	97
żywność cieląt po buhaju	101
żywność cieląt córek buhaja	90
zdrowotność ract	111
szybkość doju	91
temperament	103

POKRÓJ	Ekstremum 80 90 100 110 120 Ekstremum					
	80	90	100	110	120	
MIĘSNOŚĆ	101					
WAGA UBOJOWA	105					
KLASYFIKACJA RZEŻNA	97					
NOGI I RACICE	106					
WYMIĘ	111					
WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	115					wysoki
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERS.	113					wąska
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	97					plytki
USTAWIENIE ZADU	96					uniesiony
POSTAWA NÓG - Z BOKU	114					plonowa
RACICE	106					dł. przek.
POSTAWA NÓG - Z TYŁU	103					łkrowate
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	102					łuzne
ZAWIESZENIE TYLNE	122					niskie
WIEŻADŁO ŚRODKOWE	100					słabe
POŁOŻENIE WYMIENIA	109					niskie
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	121					wąskie
USTAW. STRZYKÓW	110					szersokie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	101					krótkie
USTAWIENIE ST - TYŁ	89					zewnętrzne
BALANS WYMIENIA	100					niski tył
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	86					ciemkie

GOMO

NO11978 / ur. 2017-06-11
TMI 27

Fagerberg x Volden x Storremma
Kazeina kappa/beta: AA/A2A2

CECHY :

- Mocne nogi i racice
- Zdrowe wymię
- Wysoka płodność

PRODUKCYJA	
Mleko Kg	113
Tłuszcz kg	112
Tłuszcz %	100
Białko Kg	120
Białko %	111

zdrowotność wymienia	111
odporność na inne choroby	116
płodność	108
niepowtarzalność rui u jątówek	102
niepowtarzalność rui u krów	108
skuteczność i zabieg	94
łatwość wycielenia	99
łatwość wycielenia córek	108
żywołność cieląt po buhaju	113
żywołność cieląt córek buhaja	97
zdrowotność racic	111
szybkość doju	93
temperament	90

WYCENA KONWENCJONALNA



NOWOŚĆ

HODOWCA: Anneli og Jomar

POKRÓJ		Liczba córki					
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
MIĘSNOŚĆ	113						
WAGA UBOJOWA	102						
KLASYFIKACJA RZEŻNIA	118						
NOGI I RACICE	110						
WYMIĘ	109						
WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	103	niski					wysoki
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSI.	109	wąska					szersza
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	111	plyka					głęboka
USTAWIENIE ZADU	89	uniesiony					spadzisty
POSTAWA NÓG - Z BOKU	94	plonowa					podsiebna
RACICE	95	dl. przek.					krótka przek.
POSTAWA NÓG - Z TYŁU	122	iksowate					równoległe
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	112	łuzne					mocne
ZAWIESZENIE TYLNE	106	niskie					wysokie
WIEZADŁO ŚRODKOWE	119	slabe					mocne
POŁOŻENIE WYMIENIA	97	niskie					wysokie
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	110	wąskie					szerskie
USTAW. STRZYKÓW	92	szersokie					wąskie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	106	krótkie					długie
USTAWIENIE ST - TYŁ	99	zewnątrzne					wewnętrzne
BALANS WYMIENIA	85	niski tył					niski przód
GRUBOŚĆ STRZYKÓW	98	ciemkie					grube

VR FLAME

SE99507 / ur. 2011-04-11
NTM 3

V Föske x Gunarstorp x O Brolin
Kazeina kappa/beta: AA/A2A2

CECHY :

- doskonała zdrowotność racic
- wysoka płodność córek buhaja
- łatwe wycielenia po buhaju

PRODUKCYJA	
Mleko Kg	10058
Tłuszcz kg	440.8
Tłuszcz %	4.39
Białko Kg	358.2
Białko %	3.56

zdrowotność racic	106
łatwość wycielenia	104
łatwość wycielenia córek	87
płodność córek	106
długowieczność	102
wytrwałość laktacji	105
odporność na inne choroby	101
odporność na mastitis	94
temperament mleczny	103
szybkość doju	92
przeżywalność cieląt	103

WYCENA KONWENCJONALNA



NOWOŚĆ

HODOWCA: Sandberg Christer

POKRÓJ		Liczba córki					
		Ekstremum 80	90	100	110	120	Ekstremum
RAMA	97						
NOGI I RACICE	104						
WYMIĘ	88						
WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	91	niski					wysoki
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	97	plyka					głęboka
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSI.	105	wąska					szersza
USTAWIENIE ZADU	106	uniesiony					spadzisty
SZEROKOŚĆ ZADU	91	wąski					szerski
POSTAWA NÓG - Z BOKU	103	plonowa					podsiebna
RACICE	98	dl. przek.					krótka przek.
POSTAWA NÓG - Z TYŁU	103	iksowate					równoległe
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	88	łuzne					mocne
ZAWIESZENIE TYLNE	91	niskie					wysokie
WIEZADŁO ŚRODKOWE	101	slabe					mocne
POŁOŻENIE WYMIENIA	89	niskie					wysokie
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	98	wąskie					szerskie
USTAW. STRZYKÓW	110	szersokie					wąskie
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	90	krótkie					długie
USTAWIENIE ST - TYŁ	106	zewnątrzne					wewnętrzne
BALANS WYMIENIA	101	niski tył					niski przód

NORWESKA CZERWONA

SZWEDZKA CZERWONA

Pełną ofertę buhajów
znajdziecie Państwo na
www.mchirz.pl

Zapraszamy również do śledzenia
naszego profilu na Facebooku



KURS INSEMINACYJNY

Mazowieckie Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt Sp. z o. w Łowiczu zaprasza wszystkich chętnych 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.

Kursy organizowane są w oparciu o Program zatwierdzony przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, zgodnie z art. 34 pkt. 3, 4 Ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2007 nr 133 poz. 921 ze zm.) i kończą się otrzymaniem „Zaświadczenia o ukończeniu kursu inseminacyjnego”. Zainteresowanych kursem prosimy o kontakt:

ŁOWICZ tel. 517 446 131
BRZEŚCIE tel. 600 833 189
CIECHANÓW tel. 600 394 206
WROCŁAW tel. 600 298 205
ŻELKÓW tel. 602 781 244

Kursy są organizowane z chwilą otrzymania odpowiedniej liczby zgłoszeń.

SPIS BUHAJÓW

Rasy mięsne

LIMOUSINE

Dask	N	str. 4
Tezeusz		str. 5
Zak		str. 6
Poral		str. 7
Warbi		str. 8
Woland		str. 9
Maigret	N	str. 9
Denari PP	N	str. 10
Ronko PP		str. 10

ANGUS CZARNY

Ikatz	N	str. 11
Thorgan		str. 12
Gauss		str. 13
Time	N	str. 13

ANGUS CZERWONY

Hynek RED	N	str. 14
Halko RED	N	str. 15
Foxtrot		str. 16
Lion RED	N	str. 16
Berry RED SEX		str. 17
Titus RED	N	str. 17

BELGIJSKA BIAŁO-BŁĘKITNA

Barbossa		str. 18
Iniesta	N	str. 19
Pelican		str. 19

BLONDE D' AQUITAINE

Luka	N	str. 20
Leker		str. 20

HEREFORD

Hoff PP	N	str. 21
Doolittle PP		str. 22
Danny		str. 22

CHAROLAISE

Rafiot P	N	str. 23
Lerot		str. 24
Dakota PP		str. 25
Franc		str. 26
Sergio PP		str. 26

INRA 95

Mexplor	N	str. 27
---------	---	---------

PIEMONTESE

Natico		str. 27
Delon		str. 28
Gerlach	N	str. 28

SIMENTAL

Huml	N	str. 29
Zuja	N	str. 30
Egenberg	N	str. 31
Prodigy Pp		str. 32
Madoc Pp	N	str. 33
Vermont	N	str. 34
Monarch PP	N	str. 35
Pull PP	N	str. 36
Jaguar PP		str. 37
Ronaldo PP		str. 37
Power Pp	N	str. 38

UCKERMÄRKER

Tamino PP	N	str. 38
-----------	---	---------

Rasy mleczne

BROWN SWISS

Hokkaido	N	str. 39
Dollar	N	str. 40
Roque	N	str. 40

DUŃSKA CZERWONA

VR Benfica	N	str. 41
------------	---	---------

JERSEY

Altamontra SEX	N	str. 42
Ollie		str. 43
Porsche		str. 43

MONTBELIARDE

Poetik	N	str. 44
Passtemps	N	str. 45
Nirvanav	N	str. 46
Gazeil	N	str. 47

NORMANDE

Liquido		str. 48
---------	--	---------

NORWESKA CZERWONA

Fossesholm-P-ET ŻEL	N	str. 48
Gomo	N	str. 49

SZWEDZKA CZERWONA

VR Flame	N	str. 49
----------	---	---------



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



**Więcej informacji udzielą nasi Doradcy Hodowlani
- Kierownicy Regionalni Sprzedaży:**

ŁOWICZ	Jarosław Witkowski	Dyrektor Regionu	jaroslaw.witkowski@mchirz.pl	517 446 131
	Krzysztof Stachura	Koordynator Ds.Sprzedaży	krzysztof.stachura@mchirz.pl	696 449 990
	Andrzej Gawryszczak	KRS-DH	andrzej.gawryszczak@mchirz.pl	600 298 202
	Wiesław Gemel	KRS-DH	wieslaw.gemel@mchirz.pl	600 057 079
	Karolina Siwek	KRS-DH	karolina.siwek@mchirz.pl	600 298 214
	Monika Kalińska	KRS-DH	monika.kalinska@mchirz.pl	600 394 210
BRZESZCIE	Jerzy Kaczmarek	KRS-DH	jerzy.kaczmarek@mchirz.pl	600 298 215
	Zygmunt Kluska	KRS-DH	zygmunt.kluska@mchirz.pl	600 833 184
	Aneta Okopień	Dyrektor Regionu	aneta.okopien@mchirz.pl	600 833 189
	Marian Zwolski	Koordynator Ds.Sprzedaży	marian.zwolski@mchirz.pl	600 057 076
	Krzysztof Malinowski	KRS-DH	krzysztof.malinowski@mchirz.pl	606 833 065
CIECHANÓW	Anna Prokop	KRS-DH	anna.prokop@mchirz.pl	600 298 209
	Jan Witkowski	KRS-DH	jan.witkowski@mchirz.pl	608 287 651
	Grzegorz Adamiak	Dyrektor Regionu	grzegorz.adamiak@mchirz.pl	600 394 206
	Tomasz Arciszewski	KRS-DH	tomasz.arciszewski@mchirz.pl	600 394 208
	Alina Długocka	KRS-DH	alina.dlugocka@mchirz.pl	600 993 040
	Kamila Gruda	KRS-DH	kamila.gruda@mchirz.pl	510 185 020
	Rafał Gruda	KRS-DH	rafal.gruda@mchirz.pl	519 365 496
	Krzysztof Komar	KRS-DH	krzysztof.komar@mchirz.pl	600 833 186
	Waldemar Ogonowski	KRS-DH	waldemar.ogonowski@mchirz.pl	600 394 207
WROCLAW	Adrian Paprocki	KRS-DH	adrian.paprocki@mchirz.pl	668 468 984
	Marcin Sokołowski	KRS-DH	marcin.sokolowski@mchirz.pl	606 831 682
	Mariusz Wojciechowski	KRS-DH	mariusz.wojciechowski@mchirz.pl	608 287 213
	Edyta Wojtas-Turalaska	Dyrektor Regionu	edyta.wojtas-turalaska@mchirz.pl	519 752 651
	Katarzyna Szadkowska	Specjalista Ds. Hodowli	katarzyna.szadkowska@mchirz.pl	517 330 348
ZELKÓW	Joachim Kasza	KRS-DH	joachim.kasza@mchirz.pl	600 057 078
	Bogusław Matwijiszyn	KRS-DH	boguslaw.matwijiszyn@mchirz.pl	600 298 219
	Krzysztof Nabiałek	KRS-DH	krzysztof.nabialek@mchirz.pl	604 598 147
	Konrad Protaziuk	Dyrektor Regionu	konrad.protaziuk@mchirz.pl	602 781 244
ZELKÓW	Katarzyna Florczuk	KRS-DH	katarzyna.florczuk@mchirz.pl	600 394 212
	Dariusz Gajo	KRS-DH	dariusz.gajo@mchirz.pl	519 365 471
	Agnieszka Szymańska	KRS-DH	agnieszka.szymanska@mchirz.pl	600 833 187
	Mariusz Wasilewski	KRS-DH	mariusz.wasilewski@mchirz.pl	513 100 841
	Damian Żyłowski	KRS-DH	damian.zylowski@mchirz.pl	608 670 235
	Karol Jastrzębski	ENBE-Dystrybutor nasienia	enbeph@gmail.com	574 899 833