

Aprile 2023

BEEF **INFOCUS**TM

SIRE DIRECTORY



NUERA



GENETICSTM

Efficienza | Redditività | Sostenibilità

Aumenta il tuo tasso di concepimento con **FERTILITY PLUS**

Fertility Plus è il migliore prodotto ABS per la fertilità del seme da carne.

Anni di ricerca hanno permesso di creare un prodotto con fertilità superiore in grado di aiutare ad aumentare le gravidanze in azienda.

Grazie alla combinazione di **tre diversi riproduttori in una sola dose**, il tempo di capacitazione del seme aumenta e aumentano le probabilità di concepimento.

L'affidabilità della genetica Beef InFocus ABS con una fertilità senza precedenti



1



2



3

BEEF
IN **FOCUS**™



powered by

NUERA
GENETICS™

Offriamo agli allevatori da latte una genetica da carne

PROVATA E ATTENDIBILE

per massimizzare il valore del vitello e al tempo stesso migliorare l'efficienza di tutta la catena produttiva.

Perché scegliere la genetica da carne ABS?

I tori da carne non sono tutti uguali!
Ogni riproduttore ABS Beef InFocus offre:

- Genetica da carne specifica per le razze da latte
- Risultati basati su DATI ATTENDIBILI
- Performance **PROVATE** in allevamenti **DA LATTE**

Facilità di parto

Durata gravidanza

Qualità vitello

Sopravvivenza vitello

Incremento ponderale

Efficienza alimentare

INDICE

RAZZA	TORO	PG.
ANGUS	BROOK	4
	0072	4
	0156	4
BRITISH BLUE	KOWTOW	5
	LANCER	5
	LEMMY	5
	MAGNETIC	6
	NEWMATIC	6
	NOMAD	6
	NUMBER ONE	7
	OBLIVION	7
	OSBORNE	7
HEREFORD	OSCAR	8
	OXFORD	8
	PATRIOT	9
	PROTEUS	11
SIMMENTAL	IBRAHAM	11
WAGYU	OVERTURE	11

SIMBOLI UTILIZZATI NEL CATALOGO



Toro non utilizzabile in purezza,
solo per uso commerciale



Toro con almeno 120 parti
in 60 allevamenti da latte,
le cui performance sono state
provate sulle vacche da latte



Toro classificato come Superiore
con Meadow Quality Ltd con premio
(solo in UK)



Trasmette vitelli di colore
blu roano

BROOK

RIBBLE BLACK BROOK
UK 182746 102598 29AA01568 AN2079



Padre Ribble Ericht R330
Madre Ribble Black Belina R952
Nonno Ribble Ethelbald K424

BEEFADVANTAGE™

€ 64,41

Vitelli
234

Allevamenti
75

Attendibilità
★★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (manze)			130	4.9%	1.3%
Facilità di Parto (vacche)			123	1.5%	0.6%
Durata Gravidanza (gg)			130	282 gg	277 gg
Qualità vitello			116	52%	56%
Sopravvivenza vitello		104		3.6%	3.4%

0072

NUERA T148577-0072
ABS102143321 29AA00072 XB0072



Padre Basin Payweight 1682
Madre Cox W34 Waylon 5047
Nonno Baldridge Waylon W34



BEEFADVANTAGE™

€ 65,70

Vitelli
337

Allevamenti
92

Attendibilità
★★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (manze)			130	4.9%	2.8%
Facilità di Parto (vacche)			128	1.5%	0.4%
Durata Gravidanza (gg)		108		282 gg	281 gg
Qualità vitello			128	52%	59%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	2.0%

0156

0156
UK704149701066 29AA01730 XB0156



Padre Springfield Ramesses 6124
Madre Woodside Rita 4P74 OF 1351
Nonno GAR Prophet



BEEFADVANTAGE™

€ 70,85

Vitelli
168

Allevamenti
60

Attendibilità
★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (manze)			130	4.9%	1.1%
Facilità di Parto (vacche)			130	1.5%	0.3%
Durata Gravidanza (gg)			124	282 gg	280 gg
Qualità vitello			128	52%	58%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	1.8%

KOWTOW

NEWPOLE KOWTOW
UK20160542 UK 704149 200865 29BB01470 BB0088



Padre Newpole Easy
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo

BEEFADVANTAGE™

€ 67,05

Vitelli
163

Allevamenti
61

Attendibilità
★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		121		3.0%	1.6%
Durata Gravidanza (gg)	100			283 gg	283 gg
Qualità vitello		126		53%	61%
Sopravvivenza vitello		130		4.3%	1.5%

LANCER

NEWPOLE LANCER
UK20160717 UK 704149 600883 29BB01502 BB0097



Padre Brookfield Dev
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo



BEEFADVANTAGE™

€ 68,32

Vitelli
119

Allevamenti
53

Attendibilità
★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		123		3.0%	1.5%
Durata Gravidanza (gg)	108			283 gg	282 gg
Qualità vitello		124		53%	61%
Sopravvivenza vitello		130		4.3%	2.1%

LEMMY

NEWPOLE LEMMY
UK20160522 UK 706042 303952 29BB01505 BB0094



Padre Brookfield Dev
Madre Newpole Halo
Nonno Greystone Turbo



BEEFADVANTAGE™

€ 64,93

Vitelli
91

Allevamenti
53

Attendibilità
★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		115		3.0%	2.0%
Durata Gravidanza (gg)	100			283 gg	283 gg
Qualità vitello		128		53%	62%
Sopravvivenza vitello		130		4.3%	1.4%

MAGNUM

NUERA MAGNUM

UK20180259 UK 706042 704341 29BB01639 BB0126

**BLUE
ROAN**



Padre Newpole Easy
Madre Newpole Just A Minute
Nonno Panache de Centfontaine

NUERA
GENETICS™

BEEFADVANTAGE™

€ 44,19

Vitelli
129

Allevamenti
49

Attendibilità
★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			121	3.0%	2.0%
Durata Gravidanza (gg)		100		283 gg	283 gg
Qualità vitello			115	53%	58%
Sopravvivenza vitello			128	4.3%	3.0%

NEWMATIC

GREYSTONE NEWMATIC

UK20181109 UK125185100386 29BB01747 BB0184

**BLUE
ROAN**



Padre Javanais de Rocourt
Madre Greystone Kloud
Nonno Almeley Ginola

NUERA
GENETICS™

BEEFADVANTAGE™

€ 89,31

Vitelli
268

Allevamenti
78

Attendibilità
★★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			118	3.0%	1.8%
Durata Gravidanza (gg)		108		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	66%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.2%

NOMAD

GREYSTONE NOMAD

UK20181114 UK125185600391 29BB01748 BB0183

**BLUE
ROAN**



Padre Greystone Governor
Madre Greystone Korky
Nonno Greystone Arctic

NUERA
GENETICS™

BEEFADVANTAGE™

€ 87,25

Vitelli
268

Allevamenti
83

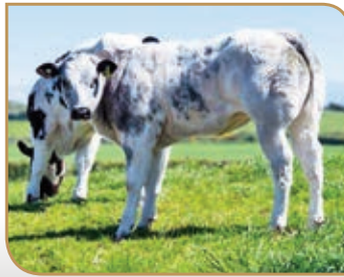
Attendibilità
★★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			111	3.0%	2.3%
Durata Gravidanza (gg)		116		283 gg	281 gg
Qualità vitello			130	53%	64%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	1.0%

NUMBER ONE

MAES NUMBER ONE
UK20180716 UK706356700104 29BB01727 BB0171



Padre Tenace De La Praule
Madre Ridge Dean Jasmine
Nonno Kilowatt D'Ochain



BEEFADVANTAGE™

€ 92,17

Vitelli
201

Allevamenti
64

Attendibilità
★★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			130	3.0%	0.9%
Durata Gravidanza (gg)		108		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	65%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	1.7%

OBLIVION

NUERA OBLIVION
UK20190712 UK 706042 705223 29BB01776 BB0159



Padre Giga Du Bois De Remont
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo



BEEFADVANTAGE™

€ 65,46

Vitelli
157

Allevamenti
50

Attendibilità
★★★★

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		114		3.0%	2.1%
Durata Gravidanza (gg)		116		286 gg	281 gg
Qualità vitello		121		50%	60%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	1.4%

OSBORNE

MAES OSBORNE
UK20190569 UK706356300128 29BB01750 BB0182



Padre Attribut du Fond de Bois
Madre Ridge Dean Jasmine
Nonno Kilowatt d'Ochain



BEEFADVANTAGE™

€ 88,26

Vitelli
143

Allevamenti
43

Attendibilità
★★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		109		3.0%	2.4%
Durata Gravidanza (gg)		108		286 gg	282 gg
Qualità vitello			130	50%	70%
Sopravvivenza vitello		102		3.6%	4.2%

OSCAR

NEWPOLE OSCAR
UK20190974 UK 34420 6700213 29BB01774 BB0195



Padre Graphite De Dessous La Ville
Madre Astbury Valentine
Nonno Cristal de Somme

BEEFADVANTAGE™

€ 94,09

Vitelli
104

Allevamenti
34

Attendibilità
★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			130	3.0%	0.5%
Durata Gravidanza (gg)		114		283 gg	281 gg
Qualità vitello			130	53%	63%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	1.9%

OXFORD

GREYSTONE OXFORD
UK20191002 UK125185600412 29BB01815 BB0217

**BLUE
ROAN**



Padre Bonerbo Power House
Madre Greystone Gleam
Nonno Greystone Atomic

NUERA
GENETICS*

BEEFADVANTAGE™

€ 81,84

Vitelli
92

Allevamenti
31

Attendibilità
★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)		102		3.0%	3.0%
Durata Gravidanza (gg)		114		286 gg	281 gg
Qualità vitello			130	50%	69%
Sopravvivenza vitello		100		3.6%	4.0%

PATRIOT

NEWPOLE PATRIOT
UK20200367 UK344206700227 29BB01841 BB0230



Padre Graphite De Dessous La Ville
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo

NUERA
GENETICS*

BEEFADVANTAGE™

€ 67,78

Vitelli
102

Allevamenti
47

Attendibilità
★★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			127	3.0%	1.0%
Durata Gravidanza (gg)			129	283 gg	279 gg
Qualità vitello		117		53%	59%
Sopravvivenza vitello		107		4.3%	4.0%

PROTEUS

BARWISE 1 PROTEUS
UK 103000 200992 29HR09323 HP0939



Padre Barwise 1 Weillington (P)
Madre Barwise 1 Rosie (P)
Nonno CS Boomer 29F (P)

BEEFADVANTAGE™

€ 48,70

Vitelli
47

Allevamenti
35

Attendibilità
★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			130	1.3%	0.2%
Durata Gravidanza (gg)		108		282 gg	281 gg
Qualità vitello			115	ND	53%
Sopravvivenza vitello		108		3.2%	2.8%

IBRAHAM

DENIZES IBRAHAM 17
UK20190383 UK181888 601790 29SG01293 SM0487



Padre Dinton Nautical
Madre Raceview Cinderella Kim
Nonno Raceview King

BEEFADVANTAGE™

€ 90,10

Vitelli
83

Allevamenti
30

Attendibilità
★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			117	1.3%	2.2%
Durata Gravidanza (gg)		108		282 gg	285 gg
Qualità vitello			130	ND	65%
Sopravvivenza vitello			130	3.2%	1.6%

OVERTURE

ARUBIAL OVERTURE N0106
MYMFN0106 29KB00006



Padre Itoshigenami
Madre Broombee Teruyamamoto
Nonno Kitateruyasudo

BEEFADVANTAGE™

€ 36,95

Vitelli
74

Allevamenti
3

Attendibilità
★

BEEF CALVING SURVEY SOLO SU VACCHE DA LATTE

	70 BSI	100 BSI	130 BSI	ABS MEDIE DI RAZZA	PROVA STATISTICA
Facilità di Parto (vacche)			130	2.0%	1.0%
Durata Gravidanza (gg)		100		286 gg	286 gg
Qualità vitello		106		50%	52%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	2.0%

HEREFORD

SIMMENTAL

WAGYU