



Agosto 2024

BEEF IN FOCUS™

SIRE DIRECTORY

NUERA
GENETICS™
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	0072	4
	0136	4
	0156	4
BRITISH BLUE	KOWTOW	5
	LANCER	5
	MONEYMAN	5
	NIGHTRIDER	6
	NOMAD	6
	NORTHPOLE	6
	OSBORNE	7
	P0209	7
	P0213	7
	P0220	8
R0223	R0223	8
	R0228	8
	R0251	9
	R0255	9

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

0072

NUERA T148577-0072
US19605121 ABS102143321 **829XB0072** AA1702



Padre Basin Payweight 1682
Madre CoxW34 Waylon 5047
Nonno Baldridge Waylon W34



BEEFADVANTAGE™

€ 67,32

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			129	52%	59%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	2.0%

0136

NUERA T14 W396-0136
US19983907 ABS102468694 **829XB0136** AA1834



Padre Byergo Black Magic 3348
Madre NUERA T14 E0897
Nonno K C F Bennett Absolute



BEEFADVANTAGE™

€ 118,60

Vitelli
145

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 (manze)			130	4.9%	0.1%
Facilità di Parto (vacche)		115		1.5%	0.9%
Durata Gravidanza (gg)			124	282 gg	279 gg
Qualità vitello			130	52%	69%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	1.6%

0156

0156
UK704149701066 **829XB0156** AA1730



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



BEEFADVANTAGE™

€ 72,60

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)		116		282 gg	280 gg
Qualità vitello			124	52%	58%
Sopravvivenza vitello			130	3.6%	1.8%

KOWTOW

NEWPOLE KOWTOW
UK20160542 UK704149200865 829BB0088 BB1470



Padre Newpole Easy
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo



BEEFADVANTAGE™

€ 68,70

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 UK704149600883 829BB0097 BB1502



Padre Brookfield Dev
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo



BEEFADVANTAGE™

€ 70,01

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			126	53%	61%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.1%

MONEYMAN

QUARRY BANK MONEYMAN
UK20170347 UK704149100927 829BB0108 BB1565



Padre Brookfield Dev
Madre Quarry Bank Gail
Nonno Woodbine Warrior



BEEFADVANTAGE™

€ 84,90

Vitelli
259

Allevamenti
81

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%	0.2%
Durata Gravidanza (gg)			130	283 gg	279 gg
Qualità vitello		112		53%	57%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	1.6%

NIGHTRIDER

NUERA NIGHTRIDER
UK20180261 UK706042104356 829BB0135 BB1656



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



BEEFADVANTAGE™

€ 91,84

Vitelli
176

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)		126		3.0%	1.3%
Durata Gravidanza (gg)		108		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	66%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.6%

NOMAD

GREYSTONE NOMAD
UK20181114 UK125185600391 829BB0183 BB1748



Padre Greystone Governor
Madre Greystone Korky
Nonno Greystone Arctic



BEEFADVANTAGE™

€ 89,40

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%

NORTHPOLE

FOREST NORTHPOLE
UK20181011 UK700436600191 829BB0165 BB1709



Padre Redmires Isaac
Madre TY Isaf Ebrill
Nonno Hazelwood King



BEEFADVANTAGE™

€ 101,37

Vitelli
254

Allevamenti
72

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%	1.0%
Durata Gravidanza (gg)			130	283 gg	279 gg
Qualità vitello			128	53%	62%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.0%

OSBORNE

MAES OSBORNE

UK20190569 UK706356300128 829BB0182 BB1750



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



BEEFADVANTAGE™

€ 90,43

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		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	70%
Sopravvivenza vitello		102		4.3%	4.2%

P0209

NUERA T15 P0209

UK20200989 UK7063566001266 829BB0209 BB1875



Padre Brookfield Dev
Madre Newpole Harriet
Nonno Auchenlay Echo



BEEFADVANTAGE™

€ 80,89

Vitelli
197

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)		122		3.0%	1,5%
Durata Gravidanza (gg)		99		283 gg	283 gg
Qualità vitello			130	53%	66%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.8%

P0213

NUERA T15 P213

UK20210104 UK706042405829 829BB0213 BB1881



Padre Ruaig Ginger
Madre Newpole Maia
Nonno Greystone Governor



BEEFADVANTAGE™

€ 99,20

Vitelli
158

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)			130	3.0%	0.1%
Durata Gravidanza (gg)		107		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	63%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	0.8%

P0220

INFOCUS NUERA T15 P0220
UK20210156 UK706042605845 829BB0220 BB1890

BLUE
ROAN



Padre Chestnuts Umpire
Madre Blue Mist Inepaise
Nonno Bringlee Ecstasy

NUERA
GENETICS

BEEFADVANTAGE™

€ 95,18

Vitelli
139

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)			130	3.0%	0.2%
Durata Gravidanza (gg)	92			283 gg	284 gg
Qualità vitello			130	53%	68%
Sopravvivenza vitello		118		4.3%	3.4%

R0223

NUERA T15 R0223
UK20210151 UK706356100182 829BB0223 BB1893

BLUE
ROAN



Padre Ruaig Ginger
Madre Newpole Melody
Nonno Greystone Governor

NUERA
GENETICS

BEEFADVANTAGE™

€ 45,86

Vitelli
139

Allevamenti
41

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		112		53%	57%
Sopravvivenza vitello			118	4.3%	3.4%

R0228

NUERA T15 R0228
UK20210265 UK706356700188 829BB0228 BB1914

BLUE
ROAN



Padre Goodyhills Emperor
Madre Forest Nectar
Nonno Newpole Heartthrob

NUERA
GENETICS

BEEFADVANTAGE™

€ 110,45

Vitelli
160

Allevamenti
39

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)			129	3.0%	1.1%
Durata Gravidanza (gg)	92			283 gg	284 gg
Qualità vitello			130	53%	72%
Sopravvivenza vitello			127	4.3%	3.0%

R0251

NUERA T15 R0251
UK20210651 UK706042505893 829BB0251 BB1952

BLUE
ROAN



Padre Ruaig Ginger
Madre Greystone Cristal
Nonno Adagio du Stordeur

NUERA
GENETICS

BEEFADVANTAGE™

€ 67,02

Vitelli
136

Allevamenti
33

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%	1.0%
Durata Gravidanza (gg)		108		283 gg	282 gg
Qualità vitello			119	53%	59%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	2.5%

R0255

NUERA T15 R0255
UK20220689 UK706356700237 829BB0255 BB1955

BLUE
ROAN



Padre Goodyhills Emperor
Madre Top Side Lass
Nonno Naby Golddust

NUERA
GENETICS

BEEFADVANTAGE™

€ 116,27

Vitelli
125

Allevamenti
21

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%	0,2%
Durata Gravidanza (gg)		108		283 gg	282 gg
Qualità vitello			130	53%	65%
Sopravvivenza vitello			130	4.3%	0%



SCOPRITE LE NOSTRE ALTRE RAZZE DA CARNE
SULL'APP DI ABS ITALIA