



CONVIS

de lëtzebuenger
ziichter

**SPEZIALANGEBOT
FLEISCHRINDER
ONLINE**



Sehr geehrte Züchter,

Wir präsentieren Ihnen unsere erste Auflage des Fleischrinder Bullenkatalogs für die kommende Besamungssaison 2022/2023. Diese Bullen sind alle im Spezialangebot verfügbar, sind aber in der Regel nicht beim Besamungstechniker vorrätig. Wenn Sie von einem PRO CONVIS Techniker besamen lassen wollen, sollten Sie das Sperma mindestens 14 Tage vor dem ersten Besamungstermin reservieren. Die Bullen wurden sehr sorgfältig aufgrund von Abstammung, Leistungen, Zuchtwerten, Exterieur, funktionellen Merkmalen und Temperament ausgesucht. Von den meisten Bullen haben wir auch Nachzucht gesehen oder kennen wir die Vorfahren. Alle diese Bullen sind entweder nachzuchtgeprüft oder verfügen über genomische Werte, soweit eine Leistungsprüfung für die entsprechende Rasse durchgeführt wird. Soweit verfügbar, sind auch die Ergebnisse der Exterieurbewertungen der Nachkommen integriert. Die Zuchtwerte beziehen sich in der Regel auf die Feldprüfung und auf Schlachtdaten der Nachkommen, die in den Betrieben gemästet wurden. Stationsprüfungen sind für eine Reihe Bullen verfügbar, sind hier aber nicht aufgeführt. Soweit bekannt, sind auch die Untersuchungen auf Anomalien hier aufgeführt.

Neben diesem Spezialangebot ist es möglich, sämtliche verfügbaren Bullen über sogenannte Sammelbestellungen zu bestellen, soweit diese Bullen in Luxemburg in den jeweiligen Zuchtbüchern eingetragen werden können. Die Sammelbestellung für französische Rassen erfolgt Mitte Oktober und Mitte Januar, die der Weiß-Blauen Belgier Anfang Dezember und Anfang August. Bestellungen außerhalb dieser Sammelbestellungen verursachen hohe Unkosten, die zusätzlich zum Aufwand von PRO CONVIS in Rechnung gestellt werden.

Falls Sie zusätzliche Informationen über die Bullen oder eine Zuchtberatung wünschen, melden Sie sich bitte bei Gérard Ernst, GSM: +352-621 326 117.

Ihr CONVIS Fleischrinderteam



LIMOUSIN - Reinzucht

Cameos RRE M



Cameos RRE M
FR 2424507604

HB-NR.: 201.887
geboren: 22.09.2007



- *Normale Geburten*
- *Viel Fleisch*
- *Hervorragende Muttereigenschaften*

Remix RRE M
Velseuse RR

Cassis RR JB
Nougatine

Mas du Clo RRE M
Risetete RR

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
99	0,99	109	0,99	126	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
133	0,99	93	0,99			96	0,99	102	0,99
Schulter	+++	Rückenlänge	-	Maulbreite	++	Rohrbeinumfang	+	Futterzustand	+++
Rücken	+++	Beckenlänge	-	Vorderbeine	+			Brusttiefe	+++
Keulenantw.	+++	Hüftbreite	+++	Hinterbeine	=			Brustbreite	+++
Keulnbreite	+++	Größe	--	Oberlinie	=			Beckenbreite	+++
Lende	+++							Keulnlänge	+++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
114	0,99	117	0,98	119	+60,4 €	0,99

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT			
92	0,93	99	0,98	118	0,97	105	0,98	131	0,99

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
117	0,98	130	0,98	89	0,99	91	0,98	110	0,99	113	0,99





LIMOUSIN - Reinzucht

Grenache RR QM



Grenache RR QM
FR 1935141686

HB-NR.: 202.463
geboren: 03.11.2011



- *Sehr leichte Geburten*
- *Hervorragende Mutterproduktion*
- *Sehr ruhige Tiere*

Tastevin RRE QM
Dulcinée RR

Epson RRE M
Paillette RR

Amiral
Volga RR

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
123	0,99	92	0,99	103	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
100	0,99	83	0,99			108	0,98	113	0,97
Schulter	=	Rückenlänge	---	Maulbreite	=	Rohrbeinumfang	-	Futterzustand	++
Rücken	=	Beckenlänge	---	Vorderbeine	=			Brusttiefe	++
Keulenantw.	+	Hüftbreite	=	Hinterbeine	-			Brustbreite	+
Keulenbreite	=	Größe	---	Oberlinie	--			Beckenbreite	=
Lende	-							Keulenlänge	=

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf	
105	0,95	117	0,93	111	+36 € 0,94

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert	
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		ALait	
98	0,41	102	0,61	57	0,62	114	0,63
						109	0,74

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
90	0,94	104	0,87	73	0,92	106	0,84	90	0,81	106	0,91



LIMOUSIN - Reinzucht

lo RRE M



lo RRE M
FR 1213013329

HB-NR.: 202.977
geboren: 26.09.2013



- *Normale - leichte Geburten*
- *Viel Wachstumspotential und viel Fleisch*
- *Sehr gute Becken*
- *Sehr ruhige Nachzucht*

Ozeus RRE QM
Enclume RRE

Idole RRE JB
Jenny RR

Jenny RR
Taquine

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
102	0,99	108	0,99	116	0,98

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
115	0,98	101	0,98			94	0,97	115	0,95
Schulter	+++	Rückenlänge	=	Maulbreite	+++	Rohrbeinumfang	+	Futterzustand	+
Rücken	++	Beckenlänge	=	Vorderbeine	-			Brusttiefe	=
Keulentw.	+++	Hüftbreite	+	Hinterbeine	=			Brustbreite	+++
Keulenbreite	++	Größe	=	Oberlinie	--			Beckenbreite	++
Lende	++							Keulenlänge	+++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
125	0,89	110	0,83	125	+81,2 €	0,87

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT			
96	0,34	94	0,44	104	0,57	105	0,50	118	0,66

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
106	0,85	114	0,80	90	0,86	97	0,77	98	0,66	103	0,86

Restportionen



LIMOUSIN - Reinzucht

Usse RRE M

NACHZUCHTGEPRÜFT

Usse RRE M
FR 23 03293868

HB-NR.: 201.134
geboren: 19.02.2003

Créalim
Vers le meilleur de la race

- Top Mütterlichkeit
- Hervorragende Fleischleistung
- Outcrossbulle für die Reinzucht
- Ruhiges Temperament

Popeye RR VS
Lotte RR

Notaire RR VS
Manon RR
Figuier RR VS
Cocotte

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
103	0,99	104	0,99	106	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
104	0,99	96	0,99			105	0,99	106	0,98
Schulter =		Rückenlänge =		Maulbreite -		Rohrbeinumfang -		Futterzustand +	
Rücken =		Beckenlänge =		Vorderbeine =				Brusttiefe ++	
Keulენტვ. =		Hüftbreite =		Hinterbeine =				Brustbreite =	
Keulēnbreite =		Größe =		Oberlinie =				Beckenbreite =	
Lende =								Keulēnlänge +	

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf	
112	0,99	108	0,98	114	+43,4 € 0,98

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		ALait		IVMAT	
99	0,91	101	0,97	84	0,96	113	0,98	116	0,99

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
110	0,98	98	0,98	94	0,99	111	0,98	101	0,98	89	0,99

Restportionen



LIMOUSIN - Reinzucht

Idalgo PP RR VS



Idalgo PP RR VS
FR 8758730945

HB-NR.: 202.317
geboren: 02.02.2013

- Reinerbig hornlos
- Ausgeglichene fleischbetonte Nachzucht
- Sehr funktionelle Tiere

Fanon P RR VS

Fanfare RRE

Tigris PP RR VS

Canon

Clovis P RR VS

Nelly RR

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
87	0,99	105	0,98	105	0,97

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
112	0,97	102	0,98			91	0,95	104	0,91
Schulter	+++	Rückenlänge	=	Maulbreite	+++	Rohrbeinumfang	+	Futterzustand	=
Rücken	++	Beckenlänge	=	Vorderbeine	=			Brusttiefe	++
Keulenantw.	+	Hüftbreite	+++	Hinterbeine	+			Brustbreite	++
Keulnbreite	+++	Größe	=	Oberlinie	=			Beckenbreite	+++
Lende	++							Keulnlänge	=

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
98	0,81	103	0,71	100	+0,5 €	0,79

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT			
		107	0,58	111	0,55	95	0,66	103	0,75

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
101	0,83	109	0,89	101	0,93	101	0,84	107	0,85	107	0,92



LIMOUSIN - Reinzucht

JK Lorenzo PP RR VS



JK Lorenzo PP RR VS
LU 699283659

HB-NR.: 202.652
geboren: 18.12.2015

- Reinerbig hornlos
- Normale Geburten
- Hervorragendes Exterieur und Leistungspotential

Leo-Miro P
FIONA P RR

Leonard
Jetty

Cyan Po RR VS
Fillis

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung)

Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
96	0,98	119	0,96	118	0,95

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
110	0,93	110	0,95			94	0,90	101	0,80
Schulter	+++	Rückenlänge	++	Maulbreite	=	Rohrbeinumfang	+	Futterzustand	++
Rücken	++	Beckenlänge	++	Vorderbeine	=			Brusttiefe	+++
Keulentw.	++	Hüftbreite	+	Hinterbeine	=			Brustbreite	++
Keulenbreite	+	Größe	++	Oberlinie	+			Beckenbreite	=
Lende	+							Keulenlänge	+++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung)

Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf	
=		++		113	+42,7 €
					0,63

Muttereigenschaften (Feldprüfung)

Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert	
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT	
		102	0,30	116	0,38	111	0,52

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
		101	0,74	112	0,81	100	0,67	108	0,58	97	0,80



LIMOUSIN - Reinzucht

Lundi PP RRE VS 

 NACHZUCHTGEPRÜFT

DLG Lundi PP RR VS
LU 99446866

HB-NR.: 202.621
geboren: 08.12.2015



- Reinerbig hornlos
- Sehr leichte Geburten
- Gutes Wachstumspotential
- Ausgeglichenes Exterieur

Maurice PP RR VS
DLG Hysterie

CN Mateo PP
CN Friedhild P

Tigris PP RR VS
DLG Evocation RR

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV) Basis: LI.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
107	0,93	106	0,88	115	0,86

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
111	0,82	107	0,87			98	0,76		
Schulter	+	Rückenlänge	+	Maulbreite	+	Rohrbeinumfang	=	Futterzustand	+++
Rücken	++	Beckenlänge	+	Vorderbeine	+			Brusttiefe	=
Keulenentw.	+	Hüftbreite	+++	Hinterbeine	+			Brustbreite	+
Keulenbreite	+++	Größe	=	Oberlinie	+			Beckenbreite	+++
Lende	+++							Keulenlänge	++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV) Basis: LI.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf	
103	0,63	110	0,48	107	0,60

Muttereigenschaften (GEBV) Basis: LI.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT			
				98	0,39	102	0,40	114	0,56

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf	Bemuskelung / DMpsf	Rahmen / DSpsf	Knochenfeinheit / FOSpsf	Fundament / AFpsf	Becken / BASpsf



ABERDEEN ANGUS - Reinzucht

Dead Center



Quaker Hill Dead Center HB-NR.: 202.352
 US AAA17831035 geboren: 12.03.2014



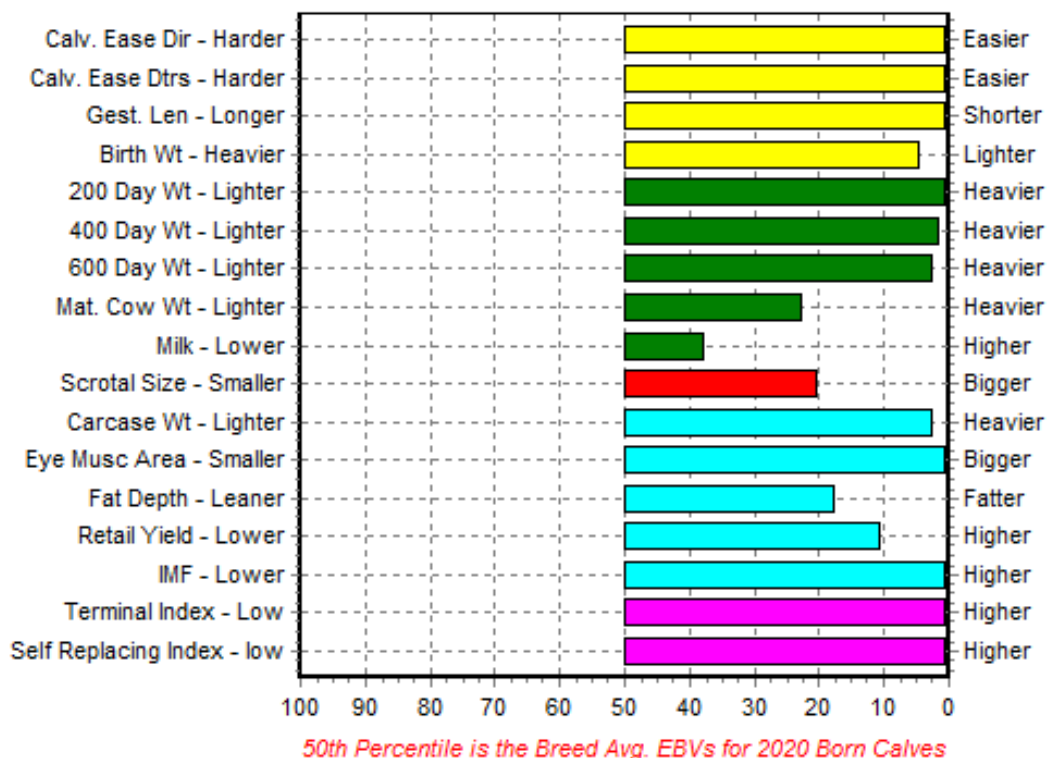
- Sehr leichte Geburten
- Angus im modernen amerikanischen früfreifen Typ
- Trait Leader in 9 verschiedenen Leistungsmerkmalen
- Frei von allen Anomalien und Doppellendern

Exar Denver 2002b
 Quaker Hill Blackcap 0A32

Exar Upshot 0562B
 Exar Royal Lass 1067
 Mcc Daybreak
 QHF Blackcap 6E OF4V16 4355

May 2022 Aberdeen-Angus BREEDPLAN (UK)

EBV Percentiles for QUAKER HILL DEAD CENTER (AI) (IMP)





RED ANGUS - Reinzucht & Gebrauchskreuzung

Resource Red



4935 Red
LU 18034955

HB-NR.: 203.435
geboren: 27.03.2020



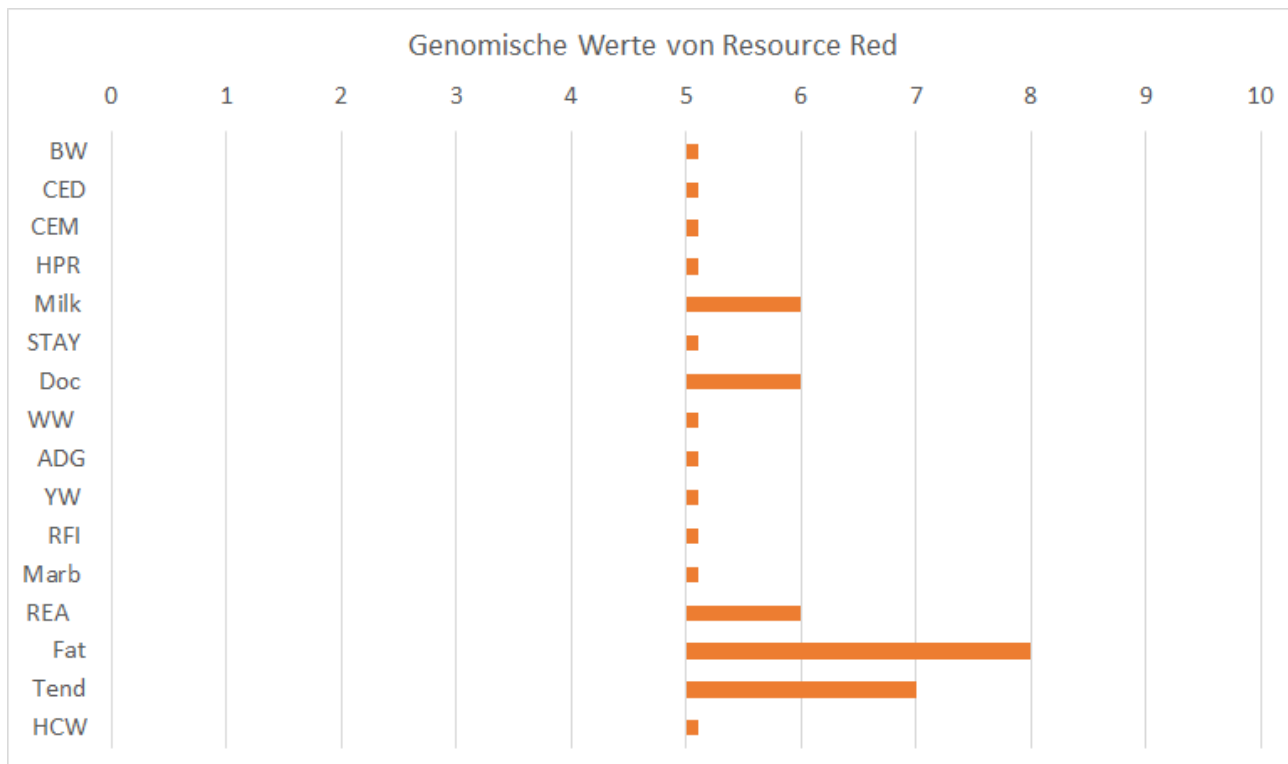
- *Leichte Geburten*
- *Gute Fleischqualität*
- *Sehr gute Muttereigenschaft*

Red Erwin
4080 RF

Bakkem Red Geis Eik
Jay vom Mitternhof RF

Roude Leif
00217 RF

Neogen-Igenity Genomic Values





ANGUS - Reinzucht & Gebrauchskreuzung

Roc



Grundhof Roc
LU 18062066

HB-NR.: 203.455
geboren: 17.04.2020



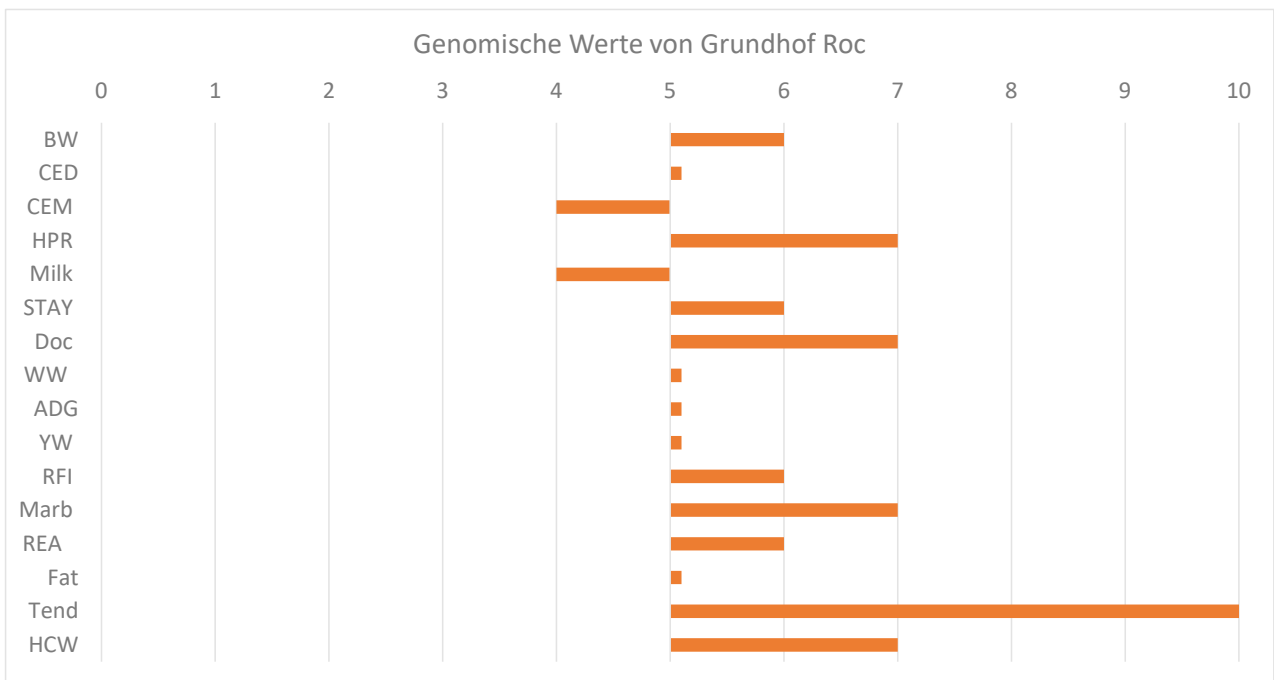
- normale Geburten
- Kompakter, sehr gut bemuskelter Bulle
- sehr gute Werte für Fruchtbarkeit, Bemuskelung, Schlachtgewicht und Fleischqualität (Zartheit und Mar- morierung)

HW Elvis S 150
Grundhof 9409 RF

S A V International
S A V Erica

Netherton Bengal L603
Grundhof 6159 RF

Neogen-Igenity Genomic Values





AUBRAC - Reinzucht

Heritier



Heritier
FR 1212010837

HB-NR.: 202.321
geboren: 25.02.2012



- Extern leichte Geburten
- Sehr gute Muttereigenschaften und Exterieur
- Hervorragende funktionelle Merkmale und Langlebigkeit

Capitain
Usange

Pastour
Ondine

Redoules
Occitane

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung)

Basis: AU.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
116	0,99	93	0,98	109	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
97	0,99	97	0,98			107	0,98	101	0,96
Schulter	=	Rückenlänge	=	Maulbreite	+	Rohrbeinumfang	-	Futterzustand	-
Rücken	=	Beckenlänge	=	Vorderbeine	=			Brusttiefe	=
Keulენტვ.	--	Hüftbreite	=	Hinterbeine	=			Brustbreite	=
Keulēnbreite	=	Größe	=	Oberlinie	=			Beckenbreite	=
Lende	-							Keulēnlänge	=

Muttereigenschaften (Feldprüfung)

Basis: AU.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT			
107	0,59	109	0,89	111	0,91	100	0,91	118	0,96



AUBRAC - Reinzucht

Madison



Madison
FR 1536064415

HB-NR.:
geboren: 26.07.2016



- Sehr leichte Geburten
- Sehr gute bemuskelte Rücken und breite Becken
- Gut entwickelte, lange Töchter

Argent
Valse

Tresor
Suede
Nobel
Noisette

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung)

Basis: AU.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
111	0,98	88	0,92	106	0,95

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
106	0,96	96	0,93			99	0,92	104	0,83
Schulter	+	Rückenlänge	=	Maulbreite	+	Rohrbeinumfang	=	Futterzustand	=
Rücken	++	Beckenlänge	=	Vorderbeine	=			Brusttiefe	=
Keulenantw.	=	Hüftbreite	+	Hinterbeine	+			Brustbreite	+
Keulenbreite	+	Größe	-	Oberlinie	++			Beckenbreite	+
Lende	++							Keulenlänge	=

Muttereigenschaften (Feldprüfung)

Basis: AU.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert	
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		AVel		IVMAT	
		99	0,49	94	0,56	112	0,72



BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Amoureux



Amoureux Hof ter Goedtmoed
BE 814108366

HB-NR.: 203.136
geboren: 07.02.2019



- *Exzellenter sehr komplette Bulle*
- *91 Punkte eingestuft, super genomische Werte für Exterieur*
- *Interessante Blutlinie*



Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter

Basis: PTF: 06/22

Geburt

Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit	
89	0,98	100	0,98	121	0,91	89	0,73	82	0,81	104	0,57

14 Monate

Index Schlachtgewicht

Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index		Index Schlachtgewicht	
87	0,51	119	0,65	89	0,66	100	0,58		

Exterieur Töchter (Feldprüfung & GEBV)

Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
103	0,65	126	0,69	119	0,59	126	0,46	128	0,58

Restportionen

NACHZUCHTGEPRÜFT

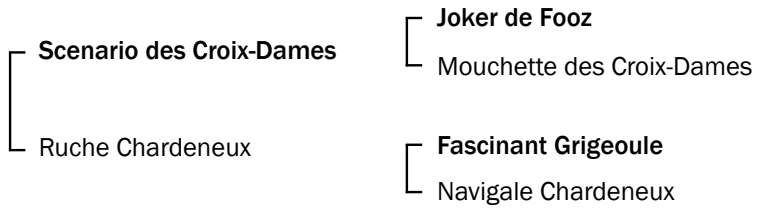


BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Bison

Bison de Chardeneux HB-NR.: 202.510
 BE 152578454 geboren: 17.10.2014

- *Alternative Blutlinie*
- *Länge und Breite*
- *Frei von Anomalien*
- *Hohes Wachstumspotential*



Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter Basis: PTF: 06/22

Geburt											
Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit	
92	0,98	100	0,97	99	0,93	101	0,77	96	0,84	100	0,67

14 Monate								Index Schlachtgewicht	
Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index			
110	0,94	96	0,96	102	0,96	107	0,95	98	0,94

Exterieur Töchter (Feldprüfung & GEBV)									
Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
105	0,95	101	0,99	102	0,99	98	0,89	103	0,99



BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Desire



Desire de Ferrière
BE 663846913

HB-NR.:
geboren: 02.05.2018



- *Exzellenter sehr komplette Bulle*
- *90 Punkte eingestuft, super genomische Werte für Exterieur*
- *Interessante alternative Blutlinie*

Wilmots du Falgi
Adorée de Ferrière

Benhur du Champ Bouval
Ursule du Falgi

Sheriff de Centfontaine
Tendresse de Ferrière

Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter

Basis: PTF: 06/22

14 Monate								Index Schlachtgewicht	
Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index			
121	0,77	111	0,85	106	0,85	125	0,81		

Exterieur Töchter (Feldprüfung & GEBV)									
Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
103	0,84	116	0,74	114	0,65	115	0,48	119	0,63

Restportionen

NACHZUCHTGEPRÜFT



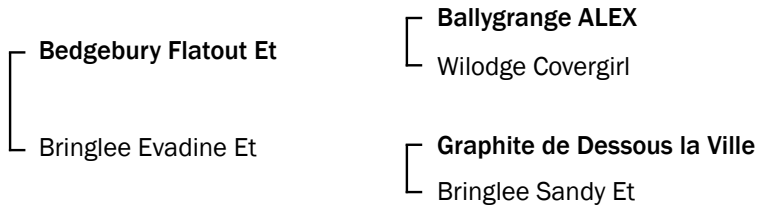
BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Lucifer

Solway View Lucifer
UK 581435100975

HB-NR.: 203.137
geboren: 16.10.2016

- *Sehr großrahmiger Bulle*
- *Alternative, britische Blutlinie*
- *Sehr kompletter, korrekter Schausieger*



Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter Basis: PTF: 06/22

Geburt										
Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit
92	0,96	60	0,92	66	0,80	111	0,69	106	0,69	

14 Monate								Index Schlachtgewicht	
Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index			
97	0,85	71	0,85	106	0,84	79	0,79	107	0,72

Exterieur Töchter (Feldprüfung & GEBV)									
Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
107	0,74	72	0,98	65	0,77	70	0,57	73	0,77



BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Cachemire



Cachemire de dessous la Ville
BE063914700

HB-NR.: 203.303
geboren: 23.07.2019



- *Rahmiger Bulle*
- *Exzellentes Exterieur (91 Pte)*
- *Sehr ausgeglichene Nachzucht mit wenig Aufzuchtproblemen werden erwartet und sehr gutem Exterieur*
- *Frei von allen Anomalien*

Fute
9115 de dessous la Ville

Grommit Hof ter Zilverberg
Autorite de Somme

Larron d'Yvoir
Priorite de dessous la Ville

Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter

Basis: PTF: 06/22

Geburt

Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit	
94	0,97	89	0,95	84	0,90	95	0,64	94	0,74		

14 Monate

Index Schlachtgewicht

Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index		Index Schlachtgewicht	
115	0,52	110	0,66	109	0,66	119	0,59		

Exterieur Töchter (GEBV)

Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
112	0,66	111	0,76	115	0,65	112	0,49	123	0,64

Restportionen



BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Harpon

NACHZUCHTGEPRÜFT

Harpon de l'Orgelot
BE155067712

HB-NR.: 201.207
geboren: 14.02.2004



- Extrem rahmiger Bulle (+11 cm)
- Nachzucht mit viel Rahmen
- Sehr funktionelle Nachkommen mit wenig Aufzuchtproblemen
- Frei von allen Anomalien

Apache de l'Orgelot
Eglantine de l'Orgelot

Istamboul de l'Orgelot
Harmonie de l'Orgelot

Goldorak ET de Fontena
Josephine de l'Orgelot

Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter

Basis: PTF: 06/22

Geburt

Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit	
113	0,99	92	0,99	72	0,98	108	0,95	109	0,97	100	0,93

14 Monate

Index Schlachtgewicht

Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index		Index Schlachtgewicht	
107	0,99	89	0,99	108	0,99	100	0,99	96	0,99

Exterieur Töchter (GEBV)

Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
110	0,99	93	0,99	99	0,99	92	0,94	100	0,99



BLANC BLEU BELGE - Reinzucht

Rejoui



Rejoui d'Argenton
BE 456599139

HB-NR.: 202.726
geboren: 17.11.2015



- *Neue alternative Blutlinie mit viel Leistungspotential*
- *Sehr gute Vitalität und problemlose Aufzucht*
- *Frei von allen Anomalien*

Jasper d'Herbuchenne
Maya d'Argenton

Empereur de Maffe
Fable Herbuchenne

Ingenu d'Argenton
0782 d'Argenton

Feldprüfung (PFT) bei Geburt, 14 Monate und Exterieurbewertung der Töchter

Basis: PTF: 06/22

Geburt

Trächtigkeitsdauer		Geburtsgewicht		Bemuskelung		Vitalität		Tränkeverhalten		Sterblichkeit	
98	0,99	103	0,99	103	0,98	105	0,94	111	0,96	91	0,89

14 Monate

Index Schlachtgewicht

Wachstum		Bemuskelung		Rahmen		Wirtsch. Index		Index Schlachtgewicht	
106	0,99	98	0,99	109	0,99	104	0,99	114	0,99

Exterieur Töchter (GEBV & Leistungsprüfung)

Größe		Bemuskelung		Fleischtyp		Gesamterscheinung		Gesamt	
109	0,99	94	0,99	100	0,99	93	0,89	99	0,99



BLONDE D'AQUITAINE - Reinzucht

Gaelic



Gaelic
FR 5343396600

HB-NR.: 202.274
geboren: 20.03.2011



- "Trait Leader" in Frankreich für Muttereigenschaften
- Feine, leichtfutterige Töchter
- Leichtkalbiger Bulle

Velours
Camomille

Orvil
Lavina

Leo
Valda

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: BL.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
106	0,99	102	0,99	106	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
103	0,99	95	0,99			105	0,99	108	0,98
Schulter	=	Rückenlänge	-	Maulbreite	=	Rohrbeinumfang	-	Futterzustand	++
Rücken	+	Beckenlänge	-	Vorderbeine	=			Brusttiefe	++
Keulენტვ.	=	Hüftbreite	+	Hinterbeine	=			Brustbreite	=
Keulენტვ.	+	Größe	-	Oberlinie	++			Beckenbreite	+
Lende	=							Keulენტვ.	=

Fleischleistung Schlachtkörper Jungbullen (Feldprüfung & GEBV)

Basis: BL.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
95	0,98	95	0,97	92	-26,3 €	0,97

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: BL.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert		
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		ALait		IVMAT		
103	0,88	103	0,95	120	0,95	115	0,33	121

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Becken / BASpsf	
101	0,97										





CHAROLAIS - Reinzucht

Indou PP



Indou PP
FR 3615364745

HB-NR.: 202.408
geboren: 11.12.2013



- *Sehr leichte Geburten*
- *Ruhige Nachzucht mit gutem Wachstum, ausgeglichenem Exterieur und sehr Rassenmerkmalen*
- *Frei von allen Anomalien und Doppellergen, reinerigig hornlos*

Cabar P
Faustine

Uno P
Tempete

Virgil P
Creatine

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV) Basis: CH.PF.21.1

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
108	0,99	109	0,99	111	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
97	0,99	105	0,99			99	0,98	107	0,97
Schulter =		Rückenlänge +		Maulbreite +++		Rohrbeinumfang =		Futterzustand ++	
Rücken -		Beckenlänge +		Vorderbeine =				Brusttiefe =	
Keulentw. =		Hüftbreite =		Hinterbeine --				Brustbreite =	
Keulbreite =		Größe +		Oberlinie -				Beckenbreite =	
Lende -								Keulentiefe =	

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV) Basis: CH.PF.21.1

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
110	0,98	104	0,97	111	+34,5 €	0,97

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV) Basis: CH.PF.21.1

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		ALait		IVMAT			
104	0,72	103	0,87	104	0,91	98	0,89	107	0,95

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskelung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Standard / CSpsf	
111	0,98	105	0,98	103	0,98	95	0,98	98	0,94	105	0,96



CHAROLAIS - Reinzucht

Jogging



Jogging
FR 2314105145

HB-NR.: 202.813
geboren: 17.10.2014



- Extern leichte Geburten
- Sehr gute bemuskelte Nachkommen im frühreifem Typ
- Frei von allen Anomalien und Doppellergen

Castor
Comete

Sesame
Tragedie

Russ
Veilleuse

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
117	0,99	98	0,99	108	0,99

Exterieur beim Absetzen

Bemuskellung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
106	0,99	97	0,99			102	0,98	104	0,97
Schulter	=	Rückenlänge	=	Maulbreite	=	Rohrbeinumfang	=	Futterzustand	+++
Rücken	+	Beckenlänge	=	Vorderbeine	=			Brusttiefe	+
Keulenantw.	++	Hüftbreite	+	Hinterbeine	++			Brustbreite	=
Keulenbreite	+	Größe	=	Oberlinie	+++			Beckenbreite	+
Lende	=							Keulenlänge	++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskellung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
98	0,97	105	0,96	101	+2,2 €	0,96

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		ALait		IVMAT			
100	0,53	105	0,69	103	0,80	109	0,76	112	0,90

Exterieur 30 Monate

Gewicht / CRpsf		Bemuskellung / DMpsf		Rahmen / DSpsf		Knochenfeinheit / FOSpsf		Fundament / AFpsf		Standard / CSpsf	
100	0,97	104	0,94	97	0,95	103	0,96	109	0,88	103	0,91





CHAROLAIS - Reinzucht

Magique



Magique
FR 8843788346

HB-NR.: 203.173
geboren: 06.11.2016



- *Hervorragender Absetzer, frühreife Mastbullen mit vorzüglichen Leistungen*
- *Hervorragende Muttereigenschaften*
- *Frei von allen Anomalien, Reinerbiger F94L Träger (mh Beef)*

Devred
Destinee

Saumur
Alisee
Russ
Magique

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
96	0,99	120	0,98	130	0,98

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
124	0,98	112	0,98			106	0,96	103	0,99
Schulter	+++	Rückenlänge	+++	Maulbreite	+++	Rohrbeinumfang	-	Futterzustand	+++
Rücken	+++	Beckenlänge	++	Vorderbeine	+++			Brusttiefe	+++
Keulენტვ.	+++	Hüftbreite	+++	Hinterbeine	+			Brustbreite	+++
Keulēnbreite	+++	Größe	+	Oberlinie	+++			Beckenbreite	+++
Lende	+++							Keulēnlänge	+++

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
120	0,92	109	0,90	122	+69,6 €	0,90

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: CH.PF.21.1

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert	
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		ALait		IVMAT	
		120	0,53	103	0,53	129	0,80



GALLOWAY - Reinzucht

Tramp



Tramp
DE 208107496

HB-NR.: 200.618
geboren: 19.08.1994



- *Normale Geburten*
- *Gutes Wachstumspotential und sehr gute Bemuskelung*

Grange Troubadour
Sadie

Glenapp Lusty
Dignity 7th of Dyke

Penninghame Navajo
Deidrie of over Bars



PARTENAISE - Reinzucht & Gebrauchskreuzung

Iaka



Iaka
FR 8501737945

HB-NR.: 202.649
geboren: 23.12.2013



- *Leichte Geburten*
- *Sehr gute funktionelle Merkmale*
- *Frei von der Epilepsie Anomalie & reinerbiger Doppellenderträger*

Costaud
Tulipe

Unitaire
6531

Ocean
Nage

Geburt bis zum Absetzen: IBOVAL (Feldprüfung)

Basis: PA.PF.21.2

Geburt		Absetzgewicht		Gesamtzuchtwert	
Leichtkalb. / IFNAIS		Wachstum / CRsev		ISEVR	
103	0,98	102	0,96	103	0,97

Exterieur beim Absetzen

Bemuskelung / DMsev		Rahmen / DSsev		Funk. Eigenschaften / AFsev		Knochenfeinheit / FOSsev		Temperament	
95	0,98	110	0,96			99	0,96	91	0,91
Schulter =		Rückenlänge +++		Maulbreite =		Rohrbeinumfang =		Futterzustand =	
Rücken -		Beckenlänge ++		Vorderbeine =				Brusttiefe =	
Keulenantw. =		Hüftbreite -		Hinterbeine +				Brustbreite -	
Keulenbreite -		Größe +++		Oberlinie =				Beckenbreite -	
Lende -								Keulenlänge ---	

Fleischleistung Schlachtkörper (Feldprüfung)

Basis: PA.PF.21.2

Wachstum / ICRCjbf		Bemuskelung / CONFjbf		Gesamtzuchtwert / IABjbf		
98	0,91	97	0,81	96	-10 €	0,86

Muttereigenschaften (Feldprüfung & GEBV)

Basis: PA.PF.21.2

Fruchtbarkeit		Abkalbung		Milch		Gesamtzuchtwert			
NRR / RIAPgef		ZKZ / EFCAR		ALait		IVMAT			
96	0,34	99	0,6	109	0,69	102	0,52	103	0,81



WAGYU - Reinzucht

MR Kikuyasu 240



Mr Kikuyasu 240
DE 0357621240

HB-NR.: 204.550
geboren: 16.11.2014



- *Alternative Blutlinie*
- *Großartige Marmorierung*
- *Gentest: Zahrheit: AA 8
Exon 5: CC*

JVP Kikuyasu 400
CHR Yasufuku 486

Kikuyasu Doi 575
Kukuyoshi

CHR Yasufuku 246 T
CHR Ms Itozuru Doi 380