



PARTHENAISE



Oferta Genética Internacional
Lineas Maternales
2024 - 2025



ONAPAMIEU



Número del toro : FR8528502959
 Fecha de Nacimiento : 19/09/2018
 Propietario : SYNETICS
 Criador : EARL GUIGNARD JACQUES

- **TERNEROS LIGEROS con HUESOS FINOS**
- **POTENCIAL DE CRECIMIENTO con MUSCULATURA**
- **CUALIDADES MATERNALES GARANTIZADAS**

 112
IFNAIS

 121
IVMAT

 122
ISEVR


IBOVAL índice en finca hasta el destete (animales puros) & IBOVAL Índice de habilidad cárnica en finca (novillos 15 a 18)

PASTEUR



Número del toro : FR8501738820
 Fecha de Nacimiento : 30/08/2019
 Propietario : SYNETICS
 Criador : GAEC BOURNIGAL

- **BUENAS PRUEBAS DE DESTETE**
- **LARGO y ANCHO**
- **TORO MUY COMPLETO**


 124
ISEVR

 122
IVMAT

 115
DMsev


IBOVAL índice en finca hasta el destete (animales puros) & IBOVAL Índice de habilidad cárnica en finca (novillos 15 a 18)



ROIRENE

Número del toro : FR4950982324
 Fecha de Nacimiento : 10/02/2020
 Propietario : SYNETICS
 Criador : M. BOSSOREILLE

- **EL COMIENZO DE UNA DINASTÍA**
- **AMPLITUD PELVICA**
- **MUY BUENAS PATAS**

 106
IFNAIS

 108
DMsev

 110
IVMAT


IBOVAL índice en finca hasta el destete (animales puros) & IBOVAL Índice de habilidad cárnica en finca (novillos 15 a 18)

Oferta Global Internacional PARTHENAISE*

TOROS PROBADOS

IBOVAL - ÍNDICE EN FINCA

Sexado Macho
Sexado Hembra
Sin Cuernos

	Número del toro	Nombre del toro	Padre	Abuelo materno	Desde el nacimiento hasta el destete											Habilidad cárnica (novillos de 15 a 18 meses)				
					IFNAIS	CD IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR	CD ISEVR	FOSsev	AVEL	ALAIT	IVMAT	CD IVMAT	ICRCjbf	CONFjbf	IABjbf	CD IABjbf
PERFIL CÁRNICO	FR7970603129	SIBON NEW	MILORD	DIVAN	85	0,95	103	112	103	104	0,9	91	110	0,67						
	FR4950982324	ROIRENE NEW	ILUS	COSTAUD	106	0,94	102	108	92	109	0,89	105	110	0,69	96	107	100	0,66		
	FR7944431727	RAINBOW	FUNAMBULE	HAROLD	104	0,92	105	106	97	110	0,86	102	112	0,67						
	FR7963632540	PIKOVIL	JULIUS	GRELOT	102	0,96	103	108	92	108	0,92	101	112	0,68	105	109	109	0,68		
	FR7912652092	PETIRON	GALILEO	FAUSSET	108	0,95	89	114	89	104	0,92	107	110	0,72	101	114	108	0,7		
	FR8501738820	PASTEUR	FABULEUX	HLM	99	0,95	112	115	107	124	0,91	87	122	0,67	113	100	113	0,65		
	FR8528502959	ONAPAMIEU	LEGEND	VULAIN	112	0,99	112	106	99	122	0,98	100	121	0,76	111	104	113	0,73		
	FR8559128277	MELLE	FAUSSET	ECHIRE	92	0,99	107	118	100	115	0,98	106	109	91	111	108	115	0,92		
	FR4438833353	ILUS	DAX	ROYAL	114	0,99	106	105	99	116	0,99	103	104	96	114	99	101	100	0,97	
FR4979051048	JOVIAL	FROMAGE	A TA SANTE	103	0,98	102	107	93	107	0,97	105	109	100	110	96	101	96	0,87		
PERFIL COMPLETO	FR7967912396	SULLY NEW	MARIVAU	JURA	104	0,93	103	110	107	115	0,86	116	114	0,63						
	FR4953152585	RTT NEW	LEGEND	GARFIELD	110	0,93	107	106	104	117	0,86	106	115	0,68						
	FR4979051370	NAPADOS	JAPONAIS	DALTON	99	0,99	103	101	99	102	0,98	102	110	95	102	103	109	0,91		
	FR8528502200	DOMAINE	POUF	POTIRON	94	0,99	106	99	104	101	0,98	90	115	106	108	97	98	0,93		
PERFIL MORFOLÓGICO	FR7937151879	POLLEN	JAURES	HURLEUR	100	0,93	102	98	112	103	0,87	97	99	0,65	102	94	99	0,66		
	FR4962580653	OBAMA	GAINSBARRE	GLORIEUX	97	0,98	103	100	112	104	0,96	102	103	96	98	109	107	112	0,84	
	FR8501738284	LUXE	HLM	A TA SANTE	99	0,99	100	102	112	105	0,98	98	106	108	108	105	99	105	0,9	
	FR7912691168	JUSCOBOU	GAILLARD	ROYAL	92	0,99	108	102	116	107	0,98	82	92	120	117	105	110	110	0,92	
	FR8501737945	IAKA	COSTAUD	OCEAN	103	0,99	101	93	109	100	0,98	98	113	101	100	97	94	94	0,9	
	FR7922400384	AIOLI	PANACHE	MERLOT	95	0,99	99	98	106	96	0,99	98	114	106	103	109	98	109	0,98	

TOROS EN PROGRAMA DE PRUEBAS

EVALUACIÓN INDIVIDUAL DE TOROS EN ESTACIÓN

	Número del toro	Nombre del toro	Padre	Abuelo materno	CRste	DMste	DSste	AFste	OPste	IMOCRste	CD IMOCRste	IABVste	CD IABVste
Sexado Macho	FR5625312623	URSUS NEW	RAMZY	GARFIELD	115	110	116	100	107	124	0,37	118	0,40
	FR7918931969	UNBON NEW	LOTUS	NENUFAR	106	101	94	100	102	107	0,36	105	0,39
Sexado Hembra	FR8501739261	TRUFFAUT NEW	POLLEN	JOVIAL	99	105	106	112	111	109	0,39	104	0,42
	FR8501739344	TIFOTOU NEW	ROCKNROLL	LAMIER	101	102	98	105	102	103	0,36	103	0,40
Sin Cuernos	FR7913953477	TARENTINO NEW	NARVAL	GARFIELD	100	104	100	104	104	107	0,40	104	0,43

IFNAIS : Facilidad de nacimiento
CD : Confiabilidad
CRsev : Potencial de crecimiento al destete
DMsev : Desarrollo muscular al destete
DSsev : Desarrollo esquelético al destete
ISEVR : Índice de merito total de impacto al destete
FOSsev : Finura de hueso al destete
AVel : Habilidad de parto de la hembra

ALait : Habilidades de lactancia
IVMAT : Índice de merito total para habilidad materna
ICRCjbf : Crecimiento de canal de novillos de finca
CONFjbf : Conformación de carcasa de novillos de finca
IABjbf : Índice de merito total para habilidad cárnica de novillos de finca
CRste : potencial de crecimiento en estación
DMste : Desarrollo muscular en estación
DSste : Desarrollo esquelético en estación

AFste : Características funcionales en estación
OPste : Apertura pelvica en estación
IMOCRste : Índice de merito total para morfología y crecimiento en estación
IABVste : Índice de merito total para habilidad cárnica
CD : Confiabilidad

*Para más informaciones, póngase en contacto con Synetics Export info@synetics.world



SYNETICS PROGRAMA DE SELECCIÓN

57 000 Vacas
en Francia

28 500 Vacas
en control de desempeño

100 Toros
en estación de control

1-3 Toros
calificados para IA

PARTHENAISE



¡ CON UN TOQUE DE TERNEZA !



HABILIDAD MATERNA

Buenos **ASPECTOS MATERNALES**

Tamaño de la vaca : **700 - 800kg**

Facilidad de nacimiento : **93 %**

Peso medio al nacer (♂ & ♀) : **44 kg**

Peso medio a los 120 días (♂ & ♀) : **162 kg**



HABILIDAD PARA LA CRÍA

Buena **FUNCIONALIDAD Y APLOMOS**

90% animales **HOMOCIGOTOS** variantes Mh (NT821)

Alta **TERNURA** de la carne

RENDIMIENTO CANAL excepcional

Manejo en **EXTERIOR E INTERIOR**



HABILIDAD CÁRNICA

Peso vivo a los 210 días (♂) : **277 kg**

Peso vivo a 1 año (♂) : **481 kg**

GDP macho de 0 a 210 días : **1 100 g**

Peso de la canal (♂) : **419 kg** a los **16,4 meses**

Rendimiento en canal : **63 - 64 %**



Fuente : Instituto Nacional de Mejora Genética (IDELE) & SYNETICS

SYNETICS

