



GASCONNE



Oferta Genética Internacional
Lineas Maternales
2024 - 2025



PASSY

Número del toro : FR1119032655
 Fecha de Nacimiento : 25/01/2019
 Propietario : AURIVA-Elevage
 Criador : SCEA CHAUDESAIGUE



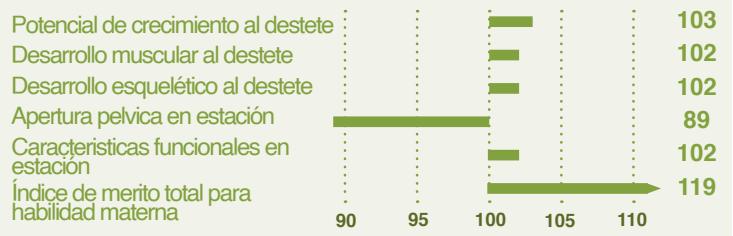
103
IFNAIS

106
ISEVR

119
IVMAT



- UNA COMBINACIÓN DE CUALIDADES MATERNALES
- PEDIGREE NUEVO
- MUY BUENA PELVIS PARA FACILITAR EL PARTO



IBOVAL índice en finca hasta el destete (animales puros) & Índice de evaluación individual en estación de control

SEVEN



Número del toro : FR1121006659
 Fecha de Nacimiento : 16/01/2021
 Propietario : AURIVA-Elevage
 Criador : SCEA CHAUDESAIGUE



- TORO MUY COMPLETO EN MORFOLOGIA
- MUY BUENA ZONA PÉLVICA
- BUEN PEDIGREE RASGOS DE REPRODUCCIÓN



Índice de evaluación individual en estación de control

110
IMOCR

110
DSste

104
IABVste



PASTOU

Número del toro : FR3100589965
 Fecha de Nacimiento : 16/12/2019
 Propietario : AURIVA-Elevage
 Criador : GAEC AB2C



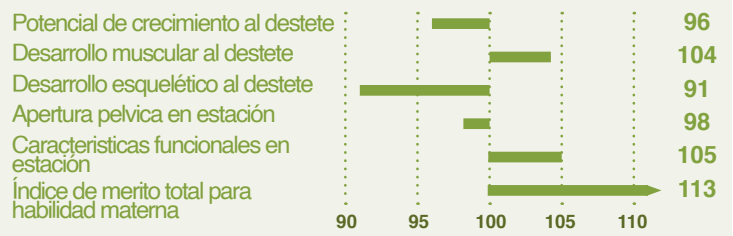
104
IFNAIS

104
DMsev

113
IVMAT



- BUEN POTENCIAL DE CRECIMIENTO
- NUEVO PEDIGREE
- EXCELENTE FORTALEZA



IBOVAL índice en finca hasta el destete (animales puros) & Índice de evaluación individual en estación de control

Oferta Global Internacional GASCONNE*

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											MH variant	
				IFNAIS	CD IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR	CD ISEVR	FOSsev	AVEL	ALAIT	IVMAT		CD IVMAT
FR3100589965	PASTOU	HARLEN	DUMBO	104	0,88	96	104	91	99	0,74	95		113	0,4	+ / +	
FR6515210152	RAMI	MAIL	BOLIDE	88	0,84	106	105	99	101	0,71	98		102	0,37	+ / +	
FR1119032655	PASSY	NOBEL	FOURCAT	103	0,96	103	102	102	106	0,93	94		119	0,51	+ / +	
FR8160018781	ORACLE	JURASSIK	GRIMPEUR	110	0,92	88	92	85	83	0,85	100		102	0,41	+ / +	
FR3100028019	OCCITAN	DOUGLAS	TAMBOUR	90	0,94	104	114	104	112	0,87	100		101	0,48	Mh / +	
FR6512737363	NEW LOOK	EUROPE	UMINO	100	0,89	96	101	99	98	0,81	98	105	96	0,48	Mh / +	
FR0916814880	LOUBENS	RODIN	VENGEUR	97	0,96	118	102	112	118	0,92	92	101	96	109	0,67	+ / +
FR3100366322	MISTER	FANFAN	CAGIRE	94	0,93	102	95	103	94	0,87	95	100	101	93	0,58	+ / +
FR0915290266	JAPPELOUP	ESSENTIEL	VENGEUR	100	0,95	101	104	99	105	0,91	95	104	105	115	0,67	+ / +
FR3413013160	JACCUSE	FRED	CAMURAC	97	0,93	106	94	113	103	0,84	97	97	103	104	0,56	+ / +
FR0912241972	HONNEUR	VAILLANT	REVOLVER	98	0,9	113	98	116	114	0,82	98	91	96	101	0,68	Mh / +

Sexado Macho
Sexado Hembra
Sin Cuernos

TOROS EN PROGRAMA DE PRUEBAS

EVALUACION INDIVIDUAL EN ESTACIÓN DE CONTROL

Número del toro	Nombre del toro	Padre	Abuelo materno	Evaluación individual en estación de control											MH Variant
				IFNAIS	CD IFNAIS	CRste	DMste	DSste	AFste	QRste	OPste	IMOCRste	CD IMOCRste	IABVste	
FR3100620195	ROC	DOUGLAS	VACHERIN	92	0,78	103	105	99	108	104	95	106	0,4	106	Mh / +
FR1121006659	SEVEN	GALION	CAMURAC	95	0,81	105	102	110	106	102	108	110	0,43	104	Mh / +

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
CRste : potencial de crecimiento en estación
DMste : Desarrollo muscular en estación
DSste : Desarrollo esquelético en estación
AFste : Características funcionales en estación
QRste : Calidades de raza 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

MH variant :
• + / + : non-carrying Mh gene
• Mh / + : heterozygous Mh gene

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





The Perfect Fit

AURIVA-Elevage PROGRAMA DE SELECCIÓN

18 000 Vacas
en Francia

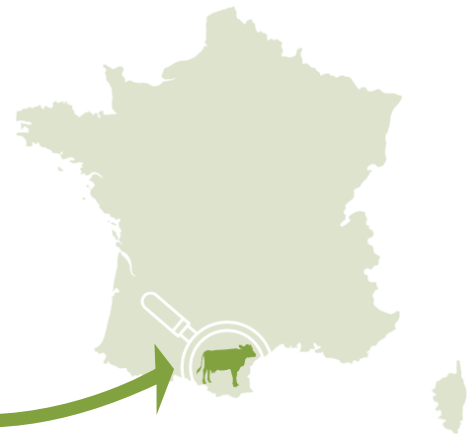
9 000 Vacas
en control de desempeño

80 Toros
en estación de control

2 Toros
calificados para IA

GASCONNE

origen de los Pirineos.



¡ RUSTICIDAD DE LAS MONTAÑAS !



HABILIDAD MATERNA

A prueba de altitud **HABILIDADES MATERNALES**

Tamaño de la vaca : **650 - 750 kg**

Facilidad de nacimiento : **97,9 %**

Peso medio al nacer (♂ & ♀) : **39,5 kg**

Peso medio a los 120 días (♂ & ♀) : **160 kg**

Alta longevidad : **14,1 % vacas** de más de 10 años



HABILIDAD PARA LA CRÍA

Alta valoración de la **PASTURA**

RESISTENCIA a los parásitos

TOLERANCIA a los climas cálidos

Excelentes **APLOMOS**

MONTAÑAS y entorno duro

Alta **RUSTICIDAD**



HABILIDAD CÁRNICA

Peso vivo a los 210 días (♂) : **262 kg**

Peso vivo a 1 año (♂) : **437 kg**

GDP macho de 0 a 210 días : **1 050 g**

Peso de la canal (♂) : **319 kg** a los **16,7 meses**

Rendimiento en canal : **56 - 58 %**

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

