

HOLSTEIN



HOLSTEIN

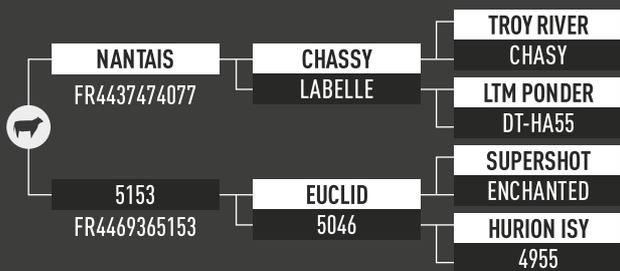
POMPEI

FR3554831051 03/12/2019

GAEC ARON ET CHERE - SION LES MINES (44)



5153



POMPEI

ISU
182

PRODUCCIÓN

Conf. 78

Índice Económico Lechero	61	Leche	585 kg
Tasa de proteína	0.3%	Tasa de grasa	0.7%
Proteína	40 kg	Grasa	78 kg
Eficiencia alimentaria	2.5		
KCAS AB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	0.9	Células somáticas	1.0
Mastitis clínica	0.6	Reproducción	2.1
Fertilidad vacas	2.3	Fertilidad novillas	1.7
Intervalo parto - 1a IA	-0.5	Precocidad	2.6
Longevidad	1.2	Velocidad de ordeño	-0.1
Temperamento	1.2	Duración de gestación	2
Facilidad de nacimiento	90	Aptitud al parto	95
Vitalidad al nacimiento	93	Vitalidad al parto	97
CDH			No Portador

GÉNOSANTÉ

Síntesis de salud	1.0	
Acetonemia	0.3	
Resistencia lesiones podales infecciosas	0.6	
Resistencia lesiones podales no infecciosas	0.5	

MORFOLOGÍA

Conf. 74

Tipo	1.0	
Ubre	0.3	
Ligamento suspensor	-0.5	
Profundidad de ubre	0.9	
Equilibrio de ubre	0.6	
Inserción anterior	-0.2	
Altura ubre posterior	0.7	
Coloc. pezones anteriores	1.0	
Coloc. pezones posteriores	-0.5	
Longitud pezones	-0.7	
Capacidad Corporal	1.3	
Estatura	0.8	
Anchura de pecho	0.7	
Profundidad corporal	0.0	
Forma lechera	0.3	
Anchura de grupa	2.8	+
Ángulo de grupa	0.1	
Condición corporal	-0.2	
Patas	0.4	
Patas vista lateral	1.2	
Ángulo podal	0.0	
Patas vista posterior	0.6	
Locomoción	0.5	

P Ro

HOLSTEIN

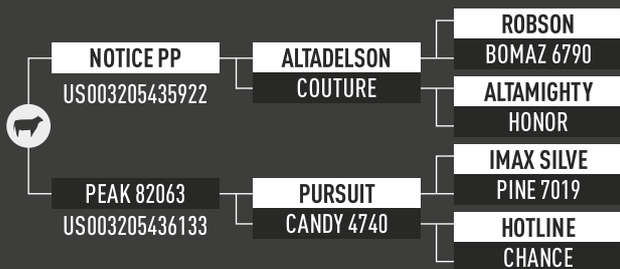
SMITH P

FR4409707935 23/09/2021

GAEC DU BAS PAYS - CARQUEFOU (44)



SMITH P



ISU 186

PRODUCCIÓN		Conf. 70	
Índice Económico Lechero	65	Leche	807 kg
Tasa de proteína	0.36%	Tasa de grasa	0.36%
Proteína	49 kg	Grasa	62 kg
Eficiencia alimentaria	2.3		
KCAS BB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES			
Salud de la ubre	-0.2	Células somáticas	-0.2
Mastitis clínica	-0.2	Reproducción	2.9
Fertilidad vacas	2.8	Fertilidad novillas	1.8
Intervalo parto - 1a IA	0.6	Precocidad	2.6
Longevidad	1.8	Velocidad de ordeño	0.8
Temperamento	1.1	Duración de gestación	-3
Facilidad de nacimiento	92	Aptitud al parto	96
Vitalidad al nacimiento	94	Vitalidad al parto	97

GÉNO SANTÉ	
Síntesis de salud	1.2
Acetonemia	0.7
Resistencia lesiones podales infecciosas	1.0
Resistencia lesiones podales no infecciosas	0.4

MORFOLOGÍA		Conf. 65
Tipo	0.5	
Ubre	0.9	
Ligamento suspensor	-0.7	
Profundidad de ubre	0.6	
Equilibrio de ubre	1.1	
Inserción anterior	0.6	
Altura ubre posterior	0.9	
Coloc. pezones anteriores	-0.7	
Coloc. pezones posteriores	-0.5	
Longitud pezones	0.2	
Capacidad Corporal	-0.1	
Estatura	0.4	
Anchura de pecho	-0.3	
Profundidad corporal	-0.1	
Forma lechera	0.5	
Anchura de grupa	0.3	
Ángulo de grupa	0.7	
Condición corporal	-0.2	
Patas	-0.2	
Patás vista lateral	-0.5	
Ángulo podal	-0.1	
Patás vista posterior	-0.3	
Locomoción	-0.1	

Referencia: 108/2023



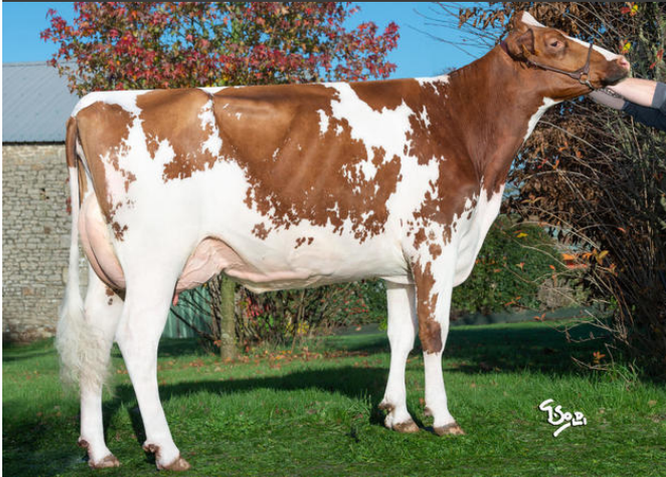
HOLSTEIN

MILD RED

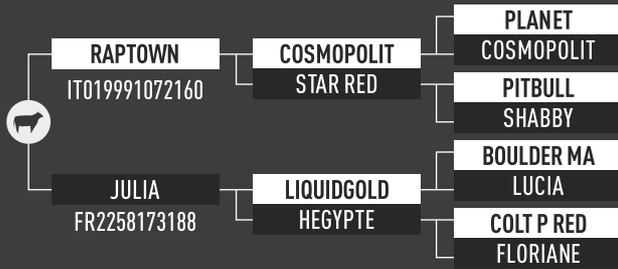
MILD RED DU PETIT ROCHER

FR2258173465 180H091219 10/07/2016

EARL DU PETIT ROCHER - PLESLIN TRIGAVOU (22)



OMILDSTEP



- > El paquete completo leche, TP, salud, reproducción y MO
- > Un ligamento muy fuerte
- > Una salud del pie interesante



MILD RED

ISU 139

PRODUCCIÓN		2324 Hijas / 1554 Rebaños / Conf. 95	
Índice Económico Lechero	15	Leche	709 kg
Tasa de proteína	-0.08 %	Tasa de grasa	-0.21 %
Proteína	15 kg	Grasa	12 kg
Eficiencia alimentaria	0.5		
KCAS AB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	1.0	Células somáticas	1.0
Mastitis clínica	0.7	Reproducción	1.3
Fertilidad vacas	1.2	Fertilidad novillas	0.7
Intervalo parto - 1a IA	0.4	Precocidad	0.7
Longevidad	1.7	Velocidad de ordeño	-0.5
Temperamento	-0.8	Duración de gestación	-6
Facilidad de nacimiento	92	Aptitud al parto	94
Vitalidad al nacimiento	95	Vitalidad al parto	96
CDH			No Portador

GÉNOSANTÉ

Síntesis de salud	0.9	
Acetonemia	-0.1	
Resistencia lesiones podales infecciosas	1.4	
Resistencia lesiones podales no infecciosas	0.4	

MORFOLOGÍA

MORFOLOGÍA		571 Hijas / 370 Rebaños / Conf. 95	
Tipo	0.5		
Ubre	0.7		
Ligamento suspensor	1.5		
Profundidad de ubre	0.8		
Equilibrio de ubre	-0.3		
Inserción anterior	-0.1		
Altura ubre posterior	1.4		
Coloc. pezones anteriores	1.5		
Coloc. pezones posteriores	1.1		
Longitud pezones	-0.2		
Capacidad Corporal	-0.6		
Estatura	0.5		
Anchura de pecho	-0.6		
Profundidad corporal	-0.4		
Forma lechera	0.6		
Anchura de grupa	-0.5		
Ángulo de grupa	0.1		
Condición corporal	-0.9		
Patas	0.2		
Patas vista lateral	1.0		
Ángulo podal	-0.9		
Patas vista posterior	0.0		
Locomoción	0.9		

Ro

HOLSTEIN

ODERNEAU

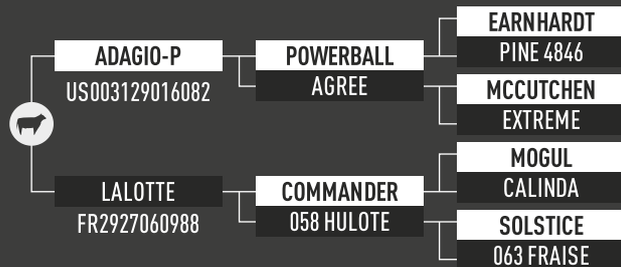
ODERNEAU DU HETRE

🏠 FR2927061311 📅 14/04/2018

🏠 GAEC DU HETRE - LANHOUARNEAU (29)



^ ODERNEAU



ISU 163

PRODUCCIÓN 180 Hijas / 151 Rebaños / Conf. 94

Índice Económico Lechero	54	Leche	1227 kg
Tasa de proteína	0.05 %	Tasa de grasa	0.12 %
Proteína	42 kg	Grasa	60 kg
Eficiencia alimentaria	1.9		
KCAS AB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	-0.4	Células somáticas	-0.2
Mastitis clínica	-0.5	Reproducción	1.0
Fertilidad vacas	1.0	Fertilidad novillas	0.2
Intervalo parto - 1a IA	0.8	Precocidad	1.5
Longevidad	0.3	Velocidad de ordeño	0.9
Temperamento	0.5	Duración de gestación	-5
Facilidad de nacimiento	91	Aptitud al parto	94
Vitalidad al nacimiento	93	Vitalidad al parto	96
CDH			No Portador

GÉNOSANTÉ

Síntesis de salud	0.4	
Acetonemia	0.2	
Resistencia lesiones podales infecciosas	1.5	
Resistencia lesiones podales no infecciosas	0.3	

MORFOLOGÍA

29 Hijas / 25 Rebaños / Conf. 85

Tipo	2.2	
Ubre	1.7	
Ligamento suspensor	-0.4	
Profundidad de ubre	1.3	
Equilibrio de ubre	0.3	
Inserción anterior	0.9	
Altura ubre posterior	1.0	
Coloc. pezones anteriores	0.3	
Coloc. pezones posteriores	0.0	
Longitud pezones	-0.2	
Capacidad Corporal	0.2	
Estatura	0.8	
Anchura de pecho	-0.1	
Profundidad corporal	0.0	
Forma lechera	0.4	
Anchura de grupa	0.7	
Ángulo de grupa	-0.8	
Condición corporal	-0.6	
Patas	1.1	
Patás vista lateral	-0.3	
Ángulo podal	0.2	
Patás vista posterior	1.0	
Locomoción	1.1	

Homogeneidad de descendencia

Leche, VO



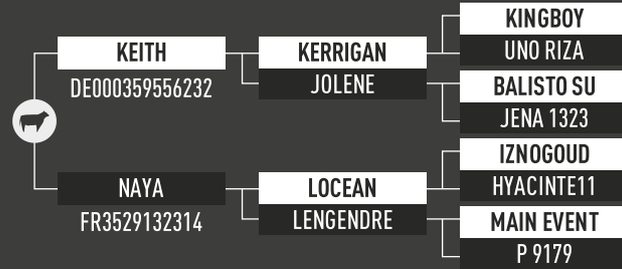
HOLSTEIN

PALMA P

FR2213517149 14/04/2019



NAYA



PALMA P

ISU
190

PRODUCCIÓN		Conf. 78	
Índice Económico Lechero	34	Leche	788 kg
Tasa de proteína	1.3 ‰	Tasa de grasa	-2.2 ‰
Proteína	32 kg	Grasa	14 kg
Eficiencia alimentaria	1.0		
KCAS AA		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	3.4	Células somáticas	3.0
Mastitis clínica	3.2	Reproducción	1.8
Fertilidad vacas	2.0	Fertilidad novillas	0.6
Intervalo parto - 1a IA	0.6	Precocidad	2.5
Longevidad	2.9	Velocidad de ordeño	-0.4
Temperamento	1.2	Duración de gestación	-1
Facilidad de nacimiento	89	Aptitud al parto	95
Vitalidad al nacimiento	93	Vitalidad al parto	96
CDH		No Portador	

GÉNOSANTÉ

Síntesis de salud	1.9	
Acetonemia	1.6	
Resistencia lesiones podales infecciosas	-0.4	
Resistencia lesiones podales no infecciosas	1.0	

MORFOLOGÍA

2 Hijas / 1 Rebaños / Conf. 77 / aAa 324156

Tipo	2.5	
Ubre	1.6	
Ligamento suspensor	1.0	
Profundidad de ubre	1.8	
Equilibrio de ubre	1.8	
Inserción anterior	0.2	
Altura ubre posterior	2.2	
Coloc. pezones anteriores	-1.9	
Coloc. pezones posteriores	-0.4	
Longitud pezones	0.9	
Capacidad Corporal	0.1	
Estatura	0.4	
Anchura de pecho	-0.1	
Profundidad corporal	-0.6	
Forma lechera	1.3	
Anchura de grupa	1.1	
Ángulo de grupa	-0.1	
Condición corporal	-0.1	
Patas	1.3	
Patas vista lateral	-0.3	
Ángulo podal	0.2	
Patas vista posterior	1.7	
Locomoción	1.0	

PARDO SUIZO





PARDO SUIZO

O MALLEY

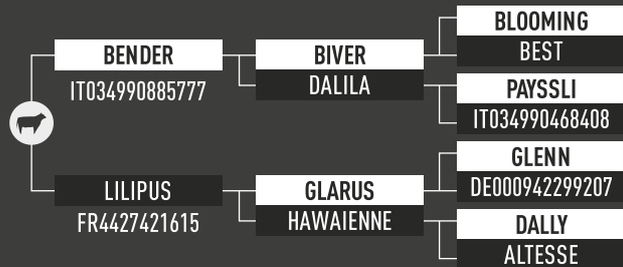
FR4427424483 180BS94448 12/03/2018

GAEC DE LA VINCAIS - GRANDCHAMPS DES FONTAINES (44)



giorgioseldi.it

RACHIDA ROMANE



- > Lo imprescindible
- > Tasas, leche y función
- > morfología magnífica



Geja

O MALLEY

ISU 146

PRODUCCIÓN 211 Hijas / 115 Rebaños / Conf. 95

Índice económico lechero	34	Leche	66 kg
Tasa de proteína	3.1 ‰	Tasa de grasa	3.8 ‰
Proteína	24 kg	Grasa	28 kg
KCAS BB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	-0.6	Células somáticas	-0.9
Mastitis clínica	-0.1	Reproducción	0.4
Fertilidad vacas	0.4	Fertilidad novillas	-0.1
Intervalo parto - 1a IA	0.8	Longevidad	0.2
Velocidad de ordeño	0.3	Temperamento	0.3
Facilidad de nacimiento	107	Aptitud al parto	121
Vitalidad al nacimiento	103		

MORFOLOGÍA

145 Hijas / 70 Rebaños / Conf. 95 / aAa 423561

Índice morfológico	2.1		+
Desarrollo	1.1		
Estatura	1.4		
Anchura de pecho	1.2		
Profundidad corporal	1.1		
línea dorsal	-0.2		
Tipo	1.2		
Condición corporal	0.1		
Musculatura	0.4		
Grupa	2.5		+
Largura de la grupa	1.9		
Anchura de grupa	-0.1		
Ángulo de grupa	1.6		
Posición de los trocanteres	2.1		+
Patas	1.2		
Espesura de los jarretes	0.0		
Patas vista lateral	-0.4		
Ángulo podal	0.8		
Espesor del talón	0.9		
Ubre	1.6		
Profundidad de ubre	1.6		
Ligamento suspensor	0.2		
Altura ubre posterior	0.5		
Anchura inserción posterior	0.5		
Inserción anterior	1.2		
Fuerza de la inserción anterior	1.3		
Equilibrio del ubre	2.0		+
Coloc. pezones anteriores	0.1		
Coloc. pezones posteriores	0.6		
Orientación de los pezones	0.1		
Longitud pezones	-0.7		
Diámetro de los pezones	0.3		

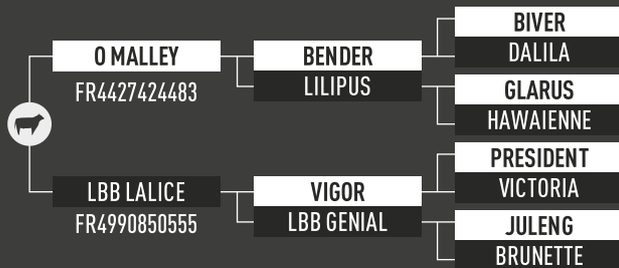
PARDO SUIZO

LBB RALICE

FR4909400277 11/10/2020



LBB GENIAL



LBB RALICE

ISU
179

PRODUCCIÓN		Conf. 80	
Índice económico lechero	58	Leche	1406 kg
Tasa de proteína	0.09%	Tasa de grasa	-0.26%
Proteína	52 kg	Grasa	39 kg
KCAS BB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	0.6	Células somáticas	0.4
Mastitis clínica	0.8	Reproducción	0.5
Fertilidad vacas	0.6	Fertilidad novillas	-0.1
Intervalo parto - 1a IA	0.8	Longevidad	0.2
Velocidad de ordeño	0.2	Temperamento	0.7
Facilidad de nacimiento	104	Aptitud al parto	114

MORFOLOGÍA

Conf. 82 / aAa 423651

Índice morfológico	2.6		+
Desarrollo	1.1		
Estatura	1.7		
Anchura de pecho	1.0		
Profundidad corporal	1.2		
línea dorsal	-0.1		
Tipo	1.5		
Condición corporal	0.1		
Musculatura	-0.1		
Grupa	2.5		+
Largura de la grupa	2.0		+
Anchura de grupa	0.7		
Ángulo de grupa	1.5		
Posición de los trocanteres	1.3		
Patas	2.1		+
Espesura de los jarretes	0.5		
Patas vista lateral	-1.0		
Ángulo podal	1.1		
Espesor del talón	1.2		
Ubre	1.9		
Profundidad de ubre	1.2		
Ligamento suspensor	1.5		
Altura ubre posterior	1.2		
Anchura inserción posterior	0.9		
Inserción anterior	1.3		
Fuerza de la inserción anterior	0.7		
Equilibrio del ubre	1.9		
Coloc. pezones anteriores	1.0		
Coloc. pezones posteriores	1.0		
Orientación de los pezones	0.1		
Longitud pezones	-0.8		
Diametro de los pezones	0.0		

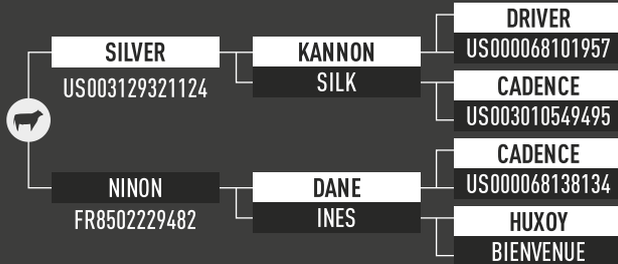
PARDO SUIZO

POMELO

FR8502229622 08/10/2019



^ NINON



- > Ubres sanas
- > Excelente fertilidad de las novillas
- > Muy buena longevidad



^ POMELO

ISU
138

PRODUCCIÓN		Conf. 79	
Índice económico lechero	28	Leche	373 kg
Tasa de proteína	0.15 %	Tasa de grasa	0.03 %
Proteína	23 kg	Grasa	19 kg
KCAS AB		BCAS A2A2	

FUNCIONALES

Salud de la ubre	1.0	Células somáticas	0.8
Mastitis clínica	1.1	Reproducción	0.2
Fertilidad vacas	0.1	Fertilidad novillas	0.9
Intervalo parto - 1a IA	-1.4	Longevidad	1.3
Velocidad de ordeño	-0.6	Temperamento	-0.1
Facilidad de nacimiento	105	Aptitud al parto	107

MORFOLOGÍA

Conf. 82 / aAa 615243

Índice morfológico	0.9	
Desarrollo	0.3	
Estatura	0.1	
Anchura de pecho	0.7	
Profundidad corporal	0.3	
línea dorsal	-0.2	
Tipo	0.3	
Condición corporal	-1.0	
Musculatura	-1.3	
Grupa	-1.5	
Largura de la grupa	-1.2	
Anchura de grupa	-0.9	
Ángulo de grupa	-0.7	
Posición de los trocanteres	-0.8	
Patas	0.8	
Espesura de los jarretes	0.2	
Patas vista lateral	0.0	
Ángulo podal	0.4	
Espesor del talón	0.8	
Ubre	1.3	
Profundidad de ubre	0.8	
Ligamento suspensor	0.6	
Altura ubre posterior	0.6	
Anchura inserción posterior	0.9	
Inserción anterior	1.0	
Fuerza de la inserción anterior	1.1	
Equilibrio del ubre	1.3	
Coloc. pezones anteriores	1.1	
Coloc. pezones posteriores	0.2	
Orientación de los pezones	0.0	
Longitud pezones	-0.8	
Diametro de los pezones	-0.3	

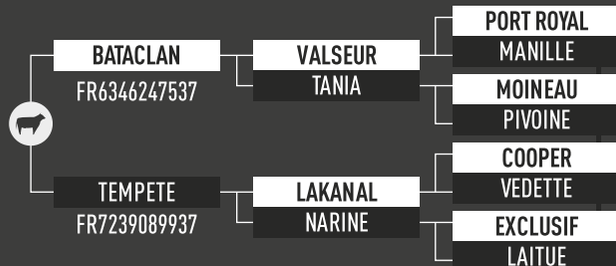


CHAROLAIS | LIMOUSIN | BLONDE D'AQUITAINE | ROUGE DES PRÉS



ENDURO

FR7239080908 18/11/2009
 M. VINAULT CLAUDE - LAMNAY (72)



ENDURO

FACILIDAD DE NACIMIENTO

CH.PF.23.1

Facilidad de nacimiento en raza pura	103	0.95	<div style="width: 95%;"></div>
Aptitudes al parto	105	0.74	<div style="width: 74%;"></div>

IBOVAL

CH.PF.23.1

Potencial de crecimiento	102	0.91	<div style="width: 91%;"></div>
Desarrollo muscular	105	0.93	<div style="width: 93%;"></div>
Desarrollo esquelético	104	0.92	<div style="width: 92%;"></div>
Finura de huesos	103	0.86	<div style="width: 86%;"></div>
Comportamiento	88	0.59	<div style="width: 59%;"></div>
Índice de síntesis al destete	106	0.92	<div style="width: 92%;"></div>
Efecto madre al destete	93	0.77	<div style="width: 77%;"></div>
Índice de síntesis de los valores maternos	100	0.86	<div style="width: 86%;"></div>

POST DESTETE EN LA GRANJA

CH.PF.23.1

Potencial de crecimiento	103	0.89	<div style="width: 89%;"></div>
Desarrollo muscular	103	0.88	<div style="width: 88%;"></div>
Desarrollo esquelético	102	0.89	<div style="width: 89%;"></div>
Finesa de huesos	101	0.90	<div style="width: 90%;"></div>
Aptitudes funcionales	105	0.77	<div style="width: 77%;"></div>
Conformidad del estándar	103	0.83	<div style="width: 83%;"></div>

APTITUDES CÁRNICAS NOVILLOS EN FINCA

CH.CI.14

Crecimiento en canal	100	0.84	<div style="width: 84%;"></div>
Conformación de la canal	102	0.82	<div style="width: 82%;"></div>
Índice de síntesis aptitudes cárnicas	101	0.81	<div style="width: 81%;"></div>
Índice Económico aptitudes cárnicas	3€		

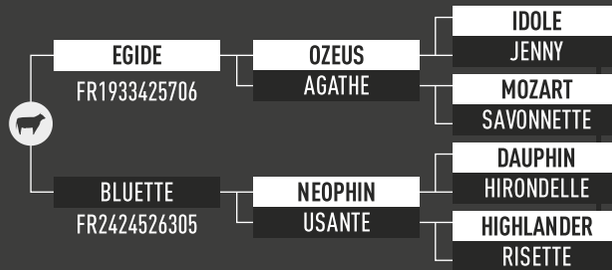
DESEMPEÑOS INDIVIDUALES EN ESTACION

CH.CI.14

Potencial de crecimiento	102	0.39	<div style="width: 39%;"></div>
Eficacia de conversión alimenticia	99	0.43	<div style="width: 43%;"></div>
Desarrollo muscular	100	0.46	<div style="width: 46%;"></div>
Índice de síntesis aptitudes cárnicas en vivo	102	0.41	<div style="width: 41%;"></div>
Desarrollo esquelético	105	0.46	<div style="width: 46%;"></div>
Aptitudes funcionales	104	0.33	<div style="width: 33%;"></div>
Apertura de la pelvis	95	0.30	<div style="width: 30%;"></div>
Morfología crecimiento	103	0.42	<div style="width: 42%;"></div>

HADES

FR2424552689 12/12/2012



^ HADES

FACILIDAD DE NACIMIENTO		LI.PF.23.1
Facilidad de nacimiento en raza pura	102 0.92	
IBOVAL		LI.PF.23.1
Potencial de crecimiento	99 0.84	
Desarrollo muscular	110 0.79	
Desarrollo esquelético	88 0.84	
Finura de huesos	100 0.73	
Comportamiento	109 0.57	
Índice de síntesis al destete	105 0.82	
Lactancia	103 0.54	
Efecto madre al destete	101 0.62	
Índice de síntesis de los valores maternos	107 0.65	
APTITUDES CÁRNICAS NOVILLOS EN FINCA		LI.PF.23.1
Crecimiento en canal	109 0.65	
Conformación de la canal	103 0.56	
Índice de síntesis aptitudes cárnicas	109 0.63	
Índice Económico aptitudes cárnicas	28 €	
DESEMPEÑOS INDIVIDUALES EN ESTACION		LI.CI.221
Potencial de crecimiento	103 0.58	
Eficacia de conversión alimenticia	110 0.49	
Desarrollo muscular	114 0.64	
Índice de síntesis aptitudes cárnicas en vivo	114 0.60	
Desarrollo esquelético	94 0.62	
Aptitudes funcionales	97 0.34	
Calidad de raza	104 0.34	
Apertura de la pelvis	98 0.24	
Morfología crecimiento	115 0.75	
CALIDADES MATERNALES		LI.QM.23
Potencial de crecimiento	103 0.79	
Desarrollo muscular	109 0.71	
Desarrollo esquelético	96 0.84	
Aptitudes funcionales	101 0.71	
Calidad de raza	117 0.75	
Altura de la cruz	100 0.85	
Morfología crecimiento	104 0.79	
Precocidad sexual	101 0.26	
Éxito a la inseminación	101 0.11	
Fertilidad	101 0.11	
Preparación al parto	91 0.61	
Apertura de la pelvis	98 0.59	
Peso después del parto	100 0.70	
Efecto genético materno sobre el peso al	104 0.41	