

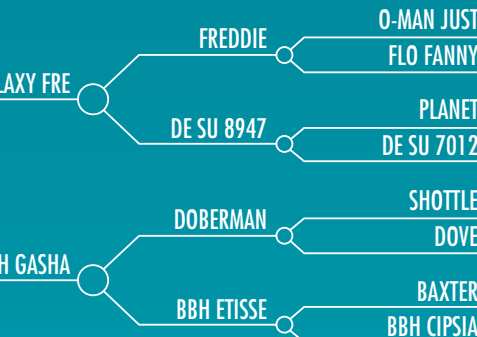


# JAGGER<sup>H2E</sup>

001451884517 - 180H086690 21/02/2014  
GAEC DU BOSQ BESNARD - SAINT MANVIEU BOCAGE (14)



JAGGER



- Combina alto volumen de leche y fertilidad
- Ubres fantásticas
- Muy buenas pezuñas y patas



BBH GASHA, madre de Jagger

## TPI 2366

### PRODUCCIÓN

77% Conf. / 0 Hijas / 0 Rebaños

Leche		1652
Grasa	-0.06%	46
Proteína	-0.03%	41
Mérito Neto (\$)		541
Mérito Fluido (\$)		564
Mérito Quesero (\$)		533
Mérito Pastoreo (\$)		504

KCAS : AB

BCAS : A2A2

### FUNCIONALES

<b>GÉNO SANTÉ</b> Síntesis de Salud	0.9
Acetonemia Conf. 68	-0.3
Facilidad de nacimiento	7.3
Aptitud al parto	5.4
Vida productiva	4.4
Cellules	2.84
Índice de Fertilidad	0.8
Tasa hijas preñadas	0.4
Tasa de concepción novillas	1.0
Tasa de concepción vacas	2.3
Mortalidad al nacer toro	8.0
Mortalidad al nacer hijas	5.3
CDH	No Portador

### MORFOLOGÍA

MORFOLOGÍA	Valor	Referencia : 09/171
PTAT	2.1	+
Ubre	2.3	+
Patatas	1.2	
Cpto. de tipo	0.9	
Cpto. de leche	1.3	
Estatura	1.6	
Fortaleza	0.8	
Profundidad corporal	0.6	
Aspecto lechero	1.0	
Angulo de grupa	-0.2	
Anchura de grupa	2.4	+
Patatas vista lateral	0.3	
Patatas vista posterior	1.4	
Angulo del pie	1.9	
Calificación patas	1.3	
Inserción anterior	2.5	+
Altura ubre posterior	2.8	+
Anchura posterior de la ubre	2.5	+
Ligamento suspensor	2.9	+
Profundidad de ubre	2.3	+
Coloc. pezones anteriores	2.3	+
Coloc. pezones posteriores	2.8	+
Longitud pezones	0.6	
aAa	342516	

Referencia : 09/171