

Nombre GENER BEGOA EPIC ET **Fecha de Nacimiento** 03/12/2012
Nº Registro ESPH1703759798 **CIB** ES030903996137 **Nº Establo** 01172
Padre CANM0011104016 GENERVATIONS EPIC ET TL TV
Madre ESPH1703245783 GE-GLEN-D-HAVEN BIFFY PLANE ET
Criador MAS GENER S.C.P. **Propietario** MAS GENER S.C.P.

Calificación

Fecha	Calificador	Parto	Fecha	Ganadería

1 2 3 4 5 6 7 8 9

ESTRUCTURA Y CAP.
 Estatura
 Tercio Anterior
 Pecho
 Profundidad
 Lomo
 Anchura Isq.
 Angulo de Grupa

E. LECH.
 Angulosidad
 Condición Corporal

SISTEMA MAMARIO
 Textura
 Inserción Anterior
 Inserción Posterior
 Anchura Posterior
 Ligamento Suspensor
 Profundidad Ubre
 Coloc. Pezones Ant.
 Coloc. Pezones Post.
 Longitud Pezones Ant.

Ubre

U. Anterior

U. Posterior

PATAS Y PIES
 Angulo Podal
 Calidad de Hueso
 Pos. Patas Posteriores
 Vista Posterior
 Movilidad

Nº Edad Dias Kg. Lech. % Gr. Kg. Gr. % Prot. Kg. Prot.

LACTACIONES

Indices Genéticos

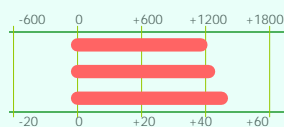
ICO Genómico +2972

Valoración ESP1406

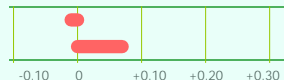
Fiabilidad 70%

PRODUCCION

Kg. Leche +1218
 Kg. Grasa +43
 Kg. Proteína +47



% Grasa -0,01
 % Proteína +0,08

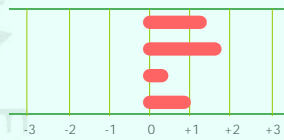


Valoración ESP1406

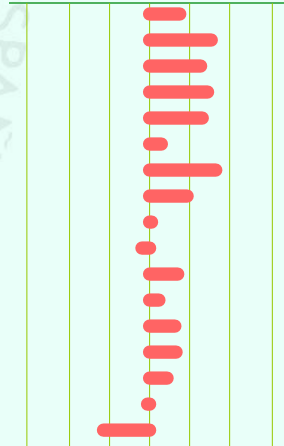
Fiabilidad 70%

MORFOLOGIA

IGT +1,40
 ICAP +1,76
 IPP +0,46
 ICU +1,01



Mie. y Aplomos +0,90
 Estatura +1,67
 Pecho +1,41
 Profundidad +1,58
 Anchura Grupa +1,45
 Angulo Grupa +0,45
 Angulosidad +1,78
 Vista Lat. Patas +1,08
 Vista Post. Patas +0,21
 Angulo Podal -0,35
 Inserción Ant. +0,85
 Inserción Post. +0,39
 Ligamento Susp. +0,78
 Prof. Ubre +0,81
 Coloc. Pez. Ant. +0,59
 Coloc. Pez. Post. -0,05
 Long. Pezones -1,29

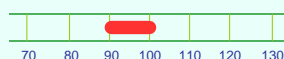


Valoración ESP1406

Fiabilidad 70%

RCS

RCS +89

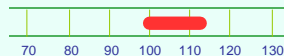


Valoración ESP1406

Fiabilidad 43%

Longevidad

Longevidad +114



MADRE

Nombre GE-GLEN-D-HAVEN BIFFY PLANE ET
 Número ESPH1703245783
 F.Nac 15/08/2009

Calificación	EyC	Gru	PyP	S.Mam	E.Iec	Puntos	
	82	85	83	84	85	84	
Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	76%	1399	+0,01	+51	+0,14	+59	ESP1406
Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr
	2-0	305	12.250	3,43	420	3,27	401
		498	18.060	3,52	635	3,36	607
	3-7	305	13.689	3,68	504	3,47	475
		392	16.238	3,80	617	3,59	583
Total:2		890	34.298	3,65	1.252	3,47	1.190

PADRE

Nombre GENERVATIONS EPIC ET TL TV
 Número CANM0011104016
 F.Nac 26/05/2010

Calificación	Ind. Tipo	Repetibil:	IGT:	Puntos			
		32%	+1,25	PED1406			
Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	32%	898	-0,20	+13	-0,04	+25	PED1406

ABUELO MATERNO

Nombre ENSENADA TABOO PLANET ET TL TV TD TR
 Número USAM0060597003
 F.Nac 03/03/2003

Calificación	Ind. Tipo	Repetibil:	IGT:	Puntos			
		98%	+1,25	ESP1406			
Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	98%	1518	-0,10	+44	+0,01	+49	ESP1406
Bisabuelo	ROSE-BAUM TABOO ET TL TV USAM0017121203						
Bisabuela	PLUSHANSKI AMEL PATTY ET USAH0130161039						

ABUELO PATERNO

Nombre CHARLESDALE SUPERSTITION ET TL TV
 Número USAM0062065919
 F.Nac 29/12/2004

Calificación	Ind. Tipo	Repetibil:	IGT:	Puntos			
		99%	+1,1	ESP1406			
Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
	98%	905	-0,45	-12	+0,04	+33	ESP1406
Bisabuelo	END-ROAD PVF BOLIVER-ET TL TV USAM0123586443						
Bisabuela	CHARLESDALE SWEET STAR USAH0133701030						

ABUELA MATERNA

Nombre GLEN-D-HAVEN OMAN BIFFY ET
 Número USAH0052323638
 F.Nac 08/03/2004

Calificación	Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
		56%	1822	-2,00	+61	+11,00	+84	USA08-2
Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr	
Primera	2-7	305	13.331	3,56	474	3,73	497	
Mejor	2-7	305	13.331	3,56	474	3,73	497	
Total:1		365	15.600	3,39	529	3,78	590	
Bisabuelo	O-BEE MANFRED JUSTICE ET TL TV USAM0122358313							
Bisabuela	GLEN-D-HAVEN AARON BAMBI ET TL USAH0050426692							

ABUELA PATERNA

Nombre TRAMILDA-N BAXTER EMILY ET
 Número USAH0139232811
 F.Nac 10/02/2008

Calificación	Ind. Genéticos	RP	Lech	%Gra	Gra	%Pro	Pro	
		73%	2016	+14,00	+87	-3,00	+61	CAN1104
Lactaciones	Edad	Días	Lech	%Gra	KGr	%Pro	KPr	
Primera	2-5	305	0		0		0	
Mejor	0-0	0	0		0		0	
Total:1		282	14.037	4,16	584	3,43	481	
Bisabuelo	EMERALD-ACR-SA T-BAXTER TL TV USAM0132973942							
Bisabuela	WABASH-WAY EVETT ET USAH0137044384							