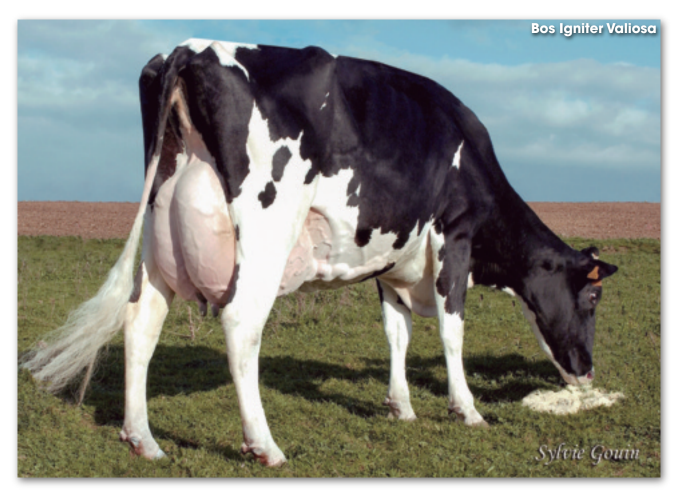
# Familias de vacas españolas

# Valiosa,

# 17 Estrellas y sumando...



La herencia dejada por la Unidad de Transplante de Embriones de Bos es amplia y son numerosos los animales que ostentan este prefijo, animales que destacan por sus cualidades genéticas, morfológicas y productivas y cuyos descendientes han sobrepasado los límites territoriales gallegos. Es el caso de la familia de Valiosa, cuya prole sigue "trabajando" en explotaciones de Galicia, Castilla y León o Cataluña.

Otra familia de Bos cuyos resultados son merecedores de un lugar en esta sección.

## **Bos Igniter Valiosa ET** EX90 VMO 17\*

Tras la evaluación de noviembre de 2017, Valiosa (Igniter x Maughlin Storm), nacida en la UTE de Bos en enero de 2002, ha obtenido su estrella número 17, encabezando el ranking de Vacas Medalla de Oro de esta evaluación y seguida muy de cerca por dos de sus hijas, ambas con Allen: HS Allen Twine ET (2°) y Bos Mantoño Allen Gypsy ET (4°), que veremos más adelante.

Pero antes de hablar de sus descendientes es importante mencionar a su madre, Braedale Baler Twine, nombrada vaca mundial del año 2008 y probablemente más conocida por ser la madre

Dpto. Técnico de CONAFE/Redacción

Goldwyn. Con este origen no es de extrañar que Valiosa alcanzase la calificación de Excelente 90 en el año 2009, destacando sus 93 puntos en Estructura y Capacidad. Pero además Valiosa fue también merecedora del tífulo Superior ICO en 2005. Actualmente su prueba de Ubre mantiene un valor 1,22 desviaciones por encima de la media de vacas nacidas en España cinco años después. También es muy positiva en Kilos de Grasa con 49, en capacidad con 1,67 el Índice General de Tipo con 1.39, o los caracteres funcionales Recuento de Células, Longevidad y Velocidad de Ordeño.

Su producción lechera a lo largo de tres lactaciones alcanzó los 48.526 kilos de leche, aunque su

# Familia Valiosa

### Bos Igniter Valiosa ESPH1501989038

Bos Mantoño Allen Gypsy ET ESPH2702479118

-Mantoño Laurin Gina ET ESPH2703099692

-Mantoño Laurin Gysele ET ESPH2703113307

L Mantoño Damion Gysela ESPH2703727408

- Mantoño Jordan Gyorgina ET ESPH2703496455

-HS Allen Twine ET ESPH0502569863

HS Shottle Baleira Twine ET ESPH0503126931

- HS Bolton Boltwine | ET ESPH0503448105

LHS Bolton Boltwine II ET ESPH0503448106

Fenix Snowtwin ET ESPM0503862713

-HS Shottle Balea Twine ET ESPH0503130194

HS Xacobeo Balira Twine ET ESPH0503131600

L Ponderosa Número Uno Balima ET ESPH2503763072

-HS Shottle Balear Twine ET ESPH0503240385

Bos Buckeye Valquiria ESPH1503006600

Bos Xercas Valquiria Alex. ET ESPH2703277308

L Xercas Valiosa Meridian ESPH2703820985

LXercasporta Kingboy Kina ET ESPH2704295218

-Bos Shottle Valentina ET ESPH1503379328

-Campa Mascalese Valiosa ESPH1503894075

mayor aporte fue por supuesto su producción de embriones con un total de 33 animales registrados entre los que destacamos las siguientes.

# Bos Mantoño Allen Gypsy ET 2EX 8\* Superior ICO

Nacida en 2005, Gypsy acaba de obtener su octava estrella siguiendo los pasos de su madre. Además, como nos cuenta su criador y propietario Saúl Dorado, a sus trece años continua en producción. Al igual que su madre, también alcanzó la calificación de Excelente 90 en 2012, con 92 puntos en Estructura y Capacidad, 91 en Grupa y 90 en Sistema Mamario. Hasta la fecha ha producido un total de 70.940 kilos de leche en cuatro lactaciones completas y los primero noventa días de la quinta. Como donante de embriones, su producción alcanza los 17 animales registrados de los cuales podemos destacar:

→ Mantoño Laurin Gina (MB-85). Nacida en enero de 2009, está en su quinta lactación (en curso) y con 78.056

kilos de leche, 3.613 de grasa y 2.549 de proteína, está superando la producción de su madre. Su descendencia la forman tres hembras y un macho.

→ Mantoño Jordan Gyorgina (EX-91). Esta vaca nacida en 2011 es también Excelente en Estructura y Capacidad y en Estructura Lechera y en Sistema Mamario (91). En su tercera lactación superó los 15.200 kilos de leche a 305 días.

→ Mantoño Laurin Gysele (MB-89). Destaca sus Sistema Mamario, calificado EX-92, y su Estructura Lechera, con 88 puntos. Ha completado cinco lactaciones con un total de 70.968 kilos de leche, 3.810 de grasa y 2.456 de proteína. Tiene cuatro hijas, entre ellas Mantoño Damion Gysela, calificada EX-91.



Bos Mantoño Allen Gypsy

#### Saúl Dorado, Mantoño Holstein

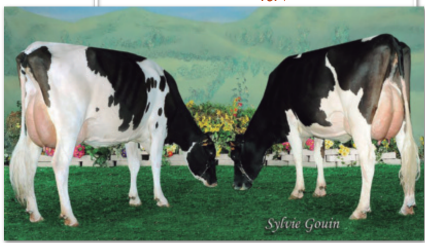
Allen Gyspy sigue viva y produciendo en nuestro rebaño. Es la hija mayor de Valiosa y a día de hoy, con 12 años, ha vuelto a parir hace tres meses. En su 5ª parto acumula ya 8 estrellas y más de 70.000 kg de leche producidos, algo muy destacable teniendo en cuenta que parte de su vida estuvo dedicada a las recolectas de embriones, que se han vendido en España, Alemania e Italia. También ha tenido varios hijos en centros de inseminacion en España y uno en Alemania (SRV).

Respecto a sus hijas, nietas y bisnietas, Gypsy ha dejado una improta de mejora en nuestro rebaño fantástica, destacando sus ubres, sus excepcionales estructuras lecheras y sus porcentajes de sólidos.

Toda su descendecia en nuestro rebaño es MB o EX. En la última calificación que hicimos hace un mes, una de sus nietas fue ya también calificada EX-91. Otra de sus hijas con Atwood parirá por primera vez la próxima primavera, y con ella esperamos seguir añadiendo más buenas vacas a su lista.



Arriba, **Mantoño Laurin Gysele**. Abajo, dos hijas de Gypsy: **Mantoño Laurin Gygy** y **Laurin Gina** 



**HS Allen Twine** (Hnos. Senovilla, Ávila), a punto de cumplir 2 años, cuando fue elegida Novilla Subcampeona Internacional Semana Verde de Galicia 2007



Bos Buckeye Valquiria (UTE de BOS, A Coruña),



Campa Mascalese Valiosa (SAT A Campa, A Coruña), en 2015, cuando fue elegida Novilla Campeona en el Concurso Nacional de CONAFE

# HS Allen Twine ET EX-90 VMO 9\* Sup. ICO

Continuando con las vacas estrella de la familia nos encontramos con Twine y sus nueve galardones tras la evaluación de noviembre de 2017. Entre sus galardones también destacan el título de Superior ICO en 2008, y sus éxitos en concursos destacando el de Novillas Subcampeona Intermedia en la Semana Verde 2007. Es otra de las vacas Excelentes de la familia, con 94 puntos en Estructura y Capacidad, 93 en Estructura Lechera y 90 en Grupa.

Su producción es igualmente destacable con 81.683 kilos de leche, 3.358 de grasa y 3.015 de proteína en tres lactaciones. Sus índices destacan en IGT, ICU, ICAP, y como el resto de la familia en Kilos de Grasa, también mantiene buenas valoraciones en caracteres funcionales.

De sus catorce descendientes registrados (6 machos y 8 hembras) cabe mencionar a:

→ HS Shottle Baleira Twine ET (EX-90). Esta vaca Excelente con 92 puntos Estructura Lechera y los títulos de Mérito Superior ICO y Producción Vitalicia, ostenta el récord de producción vitalicia de la familia con 101.885 kilos de leche, 3.345 de grasa y 3.259 de proteína en cinco lactaciones.

Baleria ha tenido tres hijas y dos hijos y actualmente mantiene una prueba muy destacada en tipo, como el resto de la familia, así como buenos valores en los caracteres funcionales de Recuento de Células Somáticas (100), Longevidad (104) y Velocidad de Ordeño (99), pero además su prueba en kilos de leche ya alcanza los 800 puntos, con 51 en grasa y 26 en proteína.

A su vez podemos destacar a sus descendientes HS Bolton Boltwine I, (MB-87, Superior ICO) por sus 75.860 kilos de leche producidos en cuatro lactaciones y a HS Bolton Boltwine II, madre del toro de inseminación Fenix Snowtwin.

### Bos Buckeye Valquiria MB-85

Esta hija de Valiosa nacida en 2008 en la UTE de Bos, alcanzó los 46.290 kilos de leche en tres lactaciones. Destaca sobre todo por el nivel genético alcanzado por algunos de sus descendientes, a través de su hija Bos Xercas Valquiria Alex. ET y su nieta Xercas Valiosa Meridian. Nacida en 2013 y calificada MB-85 puntos, Meridian tiene un ICO 3045 (noviembre de 2017), nivel genético con el que alcanzó el título Superio ICO en 2016 y que la mantiene dentro del percentil 98, con más de 1000 puntos en kilos en leche y los extraordinarios índices de tipo que caracterizan a esta familia. De sus hijas destacamos la novilla genómica Xercasporta Kingboy Kina con GICO 3370 y cuyo perfil genómico es un reflejo de la familia, quizás con un potencial superior en Kilos de Proteína.

### **Bos Shottle Valentina** ET MB-85

Esta última rama de la extensa familia Valiosa, de la cual tenemos registrados hasta 272 animales, destaca por una producción cercana a los 50.000 kilos de leche en sus cuatro primeras lactaciones y su buena calificación, con 85 puntos tras su primer parto. Sobresale igualmente por ser la madre de Campa Mascalese Valiosa, la Novilla Campeona CONAFE 2015, cuya calificación tras el primer parto alcanzó los 88 puntos, destacando los 90 puntos en Estructura Lechera, y cuya prueba genómica la coloca dentro del percentil 94, con 1,9 puntos en IGT.