



EL CERRO. CABEZA DEL BUEY (BADAJOZ)



En Vaca.tv

Frisonas de larga vida, pese al calor

Aunque la gran parte de la producción de leche se encuentra en el norte del país, viajamos hasta la provincia de Badajoz para mostrar que en el sur aún quedan granjas lecheras en las que viven a día de hoy vacas frisonas. Julián García es el propietario de El Cerro y fue el encargado de desvelarnos las características de esta explotación extremeña.

aumentamos en número de vacas y empezamos a usar semen sexado para conseguir más cría”.

En la ganadería trabajan dos personas, Julián y un empleado. Entre los dos se reparten el trabajo: “Yo llevo más el tema de la genética, de las inseminaciones, y él atiende más a echar de comer a los animales, además de ayudarme en el ordeño”, explica.

Ahora mismo tienen un total de 170 animales, 68 son vacas en ordeño y 16 secas. Ordeñan dos veces al día en una sala de espina de pescado de 12 puntos, la media de producción en el momento de nuestra visita era de 40,2 litros por vaca y día y el promedio anual de la última campaña, 11.986 litros por vaca. El porcentaje de grasa estaba en 3,60 % y el de proteína, en 3,30 %. El recuento de células somáticas era de 120.000 células por mililitro.

Localización: Cabeza del Buey (Badajoz)
N.º total de animales: 170
Vacas en ordeño: 68
Empleados: 1
Media de producción: 40,2 litros/vaca/día
Porcentaje de grasa: 3,60 %
Porcentaje de proteína: 3,30 %
RCS: 120.000 cél./ml
Superficie agrícola: 80 ha
Precio de la leche: 0,32 €/l

Todo empezó en 1982 con las tres vacas que mantenía y ordeñaba el padre de Julián García Cueva, actual propietario de la ganadería El Cerro, situada en la localidad de Cabeza del Buey, provincia de Badajoz. La granja fue creciendo poco a poco, se trasladaron del centro del pueblo a su actual localización, a las afueras, y hace ocho años que se incorporó Julián a la actividad definitivamente. En ese momento, según apunta él mismo: “Construimos la nave nueva, la sala,



La cría está separada por edades y es destetada sobre los 70 días

► “ESTAMOS COBRANDO 0,32 €/LITRO Y CONTAMOS CON SERVICIOS DE LA COVAP EN CALIDAD DE LECHE, REPRODUCCIÓN, DISEÑO DE INSTALACIONES Y ASESORAMIENTO”

MIEMBROS DE LA COVAP

La proximidad de Cabeza del Buey con el norte de la provincia de Córdoba es el principal motivo de que la ganadería El Cerro pueda ser miembro de la Cooperativa Ganadera del Valle de los Pedroches (Covap). Le venden la leche y además, en palabras del propio Julián, cuentan con el asesoramiento de sus técnicos en diferentes materias: “Estamos cobrando 0,32 €/litro y contamos con servicios como los de calidad de leche, reproducción, diseño de instalaciones y asesoramiento”.

DISTRIBUCIÓN DEL REBAÑO

La nave en la que mantienen a todos los animales fue creciendo también paulatinamente en función del número de cabezas y a día de hoy cuentan con 2.250 metros cuadrados construidos. Edificada en hierro y chapa, en ella tienen perfectamente distribuido al rebaño en lotes.

Las terneras están en dos grupos, uno hasta los 70 u 80 días, que hacen el destete, y otro hasta los siete meses. Para las novillas tienen tres lotes, el primero de ellos con animales desde los siete meses al año; el segundo, desde los 12 a los 16 meses, y el tercero, desde los 16 meses hasta un mes antes del parto. Las vacas las separan en otros cuatro grupos: el lote de producción, el de paridas, el de parto y el de secas.

Para las vacas en ordeño tienen un total de 80 cubículos con camas de arena y el resto de los lotes descansan en paja. En la parte de la nave donde están los cubículos han instalado un sistema de limpieza con arrobadera, todo el resto lo arreglan e higienizan a mano. ►►



Schäffer
Alta Calidad Alemana Asegurada!



*** FINANCIACIÓN 0% - 24 MESES**

Westermann
Reinigungstechnik
Patentado en Alemania.



El autentico
arrimado en
espiral, no
compre
imitaciones

*consulte condiciones en su concesionario

Distribución Portugal:
ZjCarrageta Lda – Évora. www.zjcagriparts.pt
Agrovergeira – Pombal. www.agrovergeira.pt

Distribución España:
Formada por
25 puntos de servicio

Avda. Galicia, 109 • 33770 Vegadeo (Asturias) • Tel./Fax: (+34) 985 634 238

Comercial: info@fondrigomaquinaria.com
Recambios-Asistencia: servicio@fondrigomaquinaria.com

www.fondrigomaquinaria.com



Tienen camas de paja para todo el rebaño menos para las vacas en ordeño, que están sobre arena



▶ ERA INEVITABLE PONER SOLUCIÓN AL ESTRÉS POR CALOR EN LA ÉPOCA ESTIVAL



La ración es preparada y facilitada por la Covap

ALIMENTACIÓN

Esta distribución del ganado no solo responde a las edades de las frisonas, sino también a las diferencias que hacen en cuanto a la nutrición de cada lote. “Hasta los 70 u 80 días estamos con el *prestarter* y el destete lo hacemos suave con este mismo pienso durante quince días, más o menos. Luego, empezamos a proporcionarles mezcla de arranque para terneras y heno y a los siete meses empiezan a comer pienso de vaca seca”, explica Julián.

La Covap les facilita todos los días la ración para las vacas en ordeño, compuesta básicamente por silo de maíz, silo de cereal, heno, soja, copos de maíz y correctores; las recién

paridas comen esta misma ración junto con un pienso de punteo, y a las secas les dan una mezcla específica para vacas secas y heno.

TIERRAS, MAQUINARIA E INSTALACIONES

La superficie total dedicada a la explotación es de 80 hectáreas, en las que trabajan dos cultivos: avena y triticale. “Dedicamos 60 ha a avena y 20 ha a triticale, la mayoría de la producción la destinamos para la alimentación de la granja y el resto lo vendemos; depende de los resultados de cada año, vendemos más o menos cantidad”, cuenta Julián.

En cuanto a maquinaria, tienen dos tractores, una cuba, un arado, una acondicionadora y rotores para el heno, “lo que nos hace falta prácticamente para todo, solo acudimos a los servicios de una empresa externa para el empacado del heno”, afirma el ganadero.

Precisamente, el heno que destinan para la explotación lo guardan dentro de la nave y en la parte del soportal dejan a cubierto la maquinaria. Además tienen dos fosas, una de 600 m³ para el purín y otra de 150 m³ para las aguas con las que limpian la sala y el resto de las instalaciones. ▶▶



Vista de los ventiladores instalados por toda la nave



Sala 2x6 de espina de pescado

► “A LO QUE MÁS PRIORIDAD DOY ES A LA PRODUCCIÓN Y A LA VIDA PRODUCTIVA”

El intervalo entre partos anda por los 402 días y para la detección de celos en las vacas de alta producción utiliza los podómetros, pero nunca insemina antes de los 60 días.

Usa el implante de embriones y Julián nos comenta que los recoge siempre sobre los 13 o 14 meses. “Genotipamos a las terneras y trabajamos con las que mejores resultados consiguen de toda la granja. Les hacemos embriones y se los implantamos a las que salieron más bajas”, nos cuenta.

Todo esto es así porque la mejora genética es otra parte importante de la explotación. Trabaja con 4 o 5 sementales al año y el 100 % es de origen americano. Además un 30 % del semen es sexado y lo usa con “todas las novillas y a veces en primeras y segundas inseminaciones”, dice. Entre los parámetros que prima para la selección de los toros destacan la producción, el mérito neto y la vida productiva. “Intento mejorar todo en general, pero a lo que más prioridad doy es a la producción y a las vacas longevas, a la vida productiva”, subraya.

Julián ve el futuro en la explotación y no descarta el crecimiento paulatino de su negocio. Aunque nos comenta que ya son pocas las granjas que quedan en la zona, El Cerro es un ejemplo de que en el sur también se puede vivir de la ganadería de manera profesionalizada. ■

CALOR EXTREMO

El bienestar de los animales es una de las prioridades actuales de esta granja y para lograrlo era inevitable poner solución al estrés por calor en la época estival. Julián dice que “el calor en esta zona comienza sobre finales de abril o principios de mayo, que tenemos ya sobre 25 grados, y de ahí hacia arriba hasta septiembre, inicios de octubre. Todos esos meses tenemos temperaturas altas, en verano nos aproximamos a los 40 grados”.

La solución llegó entre 2017, cuando instalaron los ventiladores, una decena de ellos repartidos por toda la nave, y 2018, con las duchas de agua. “El sistema funciona dependiendo del THI –índice de temperatura y humedad, indicador común del estrés por calor– y por ciclos. El aire comienza a funcionar a 25 grados y a partir de los 28 o 30 se combina con el agua. En este caso, ciclos de 10 segundos de agua y 5 minutos de aire”, aclara.

Tras su instalación, Julián destaca cómo notó que la caída de producción en estos meses resultó mucho menor y cómo la reproducción fue mejor en verano: “Las vacas están más cómodas, no están tan apuradas y se les ve mucho mejor. La producción, aunque bajó unos días en los que el calor fue muy intenso, se mantuvo bastante bien”.

REPRODUCCIÓN Y GENÉTICA

De la reproducción en El Cerro se encarga el propio Julián y la recria la dedica prácticamente toda a la granja, aunque también vende algunos machos como sementales para ganaderos de la zona.

Insemina a las frisonas a los 13 o 14 meses y la media de número de partos es de 2,9. El promedio de inseminaciones por preñez es de 1,3, para las novillas, y de 2,5 para todo el rebaño, y la tasa de fertilidad es del 44 %, en la primera inseminación, y del 35 % para el total.