

EL ARTEDO SC. NAVIA (ASTURIAS)



EL ARTEDO, EJEMPLO DE DIVERSIFICACIÓN

En esta ocasión hablamos con Aurelio González, uno de los cuatro socios de esta explotación asturiana que tiene en propiedad junto con su mujer y sus padres y en la que desde hace unos años combinan las tareas ganaderas con otra actividad muy típica de la zona: el cultivo de habas.

» El Artedo echó a andar hace más de 30 años de la mano de los padres de Aurelio, que ya habían tenido con anterioridad otra granja en el ayuntamiento de Illano (Asturias). “En el 84 vendimos todo lo que teníamos y nos vinimos a Navia. La granja la compraron mis padres y, poco a poco, como ocurre en todas las ganaderías, fuimos creciendo en base territorial y fuimos aumentando la cantidad de ganado”, cuenta el hijo de los fundadores.

La progresión en estos años ha sido notable, tal y como señala su dueño: “Empezamos con diez vacas y hoy tene-

mos 290, así que sí, ha habido una evolución grande”. De esas 290 cabezas cuentan con 120 en producción, de las cuales obtienen una media de 31 litros/vaca/día con unos porcentajes de grasa del 4,20 % y de proteína del 3,60 %; el recuento de células somáticas está siempre por debajo de las 200.000 ufc/ml.

En la actualidad trabajan en El Artedo cinco personas: Aurelio, su mujer, sus padres y un empleado; a mayores, contratan jornaleros para determinados trabajos agrarios. Le venden la leche a Central Lechera Asturiana a un precio final de 37 céntimos el kilo.



Consulta el vídeo en la web www.afriga.tv





A los animales más jóvenes les dan pienso por medio de un dispensador automático

LE VENDEN LA LECHE A CENTRAL LECHERA ASTURIANA A UN PRECIO FINAL DE 37 CÉNTIMOS EL KILO

ALIMENTACIÓN Y MANEJO

El coste de producción de un litro de leche en esta explotación, incluyendo las amortizaciones, es de 35 céntimos. En cuanto a la alimentación, para las vacas en producción elaboran una mezcla con 38 kilos de silo de maíz, 6 kilos de silo de hierba y 12 kilos de concentrado. La ración de las secas consiste en 5 kilos de paja, 2,3 kilos de pienso, 12,5 kilos de silo de maíz y 8 kilos de silo de hierba. En lo que respecta a la cría, “tienen más o menos la misma ración, lo que varía es el concentrado”, dice Aurelio. La de las terneras pequeñas incluye 2,5 kilos de pienso, 5 kilos de silo de maíz y 12 kilos de silo de hierba seca; la de las medianas, 1,2 kilos de pienso, 7 kilos de silo de maíz, 19 kilos de silo de hierba y 0,2 kilos de paja; en cuanto a las grandes, la mezcla lleva 0,5 kilos de paja, 28 kilos de silo de hierba, 0,8 kilos de pienso y 7 kilos de silo de maíz.

En lo tocante a la distribución, por un lado están las vacas en lactación y, por otro, las secas y las próximas al parto. Los animales más jóvenes procura tenerlos siempre en grupos reducidos: “En la nodriza están las pequeñitas con amamantadora y pienso a discreción. Después pasan al lote de destete, con amamantadora y pienso automático. Luego están en el lote en el que se les empieza a dar del carro mezclador una poca hierba seca y, a continuación, están en un lote en el que solo hay un carro con más concentrado”, explica el dueño. >>



Schäffer
Alta Calidad Alemana Asegurada!



Nueva 23E: primera cargadora del mundo con batería de iones de litio



* FINANCIACIÓN 0% - 24 MESES

Westermann
Reinigungstechnik



Patentado en Alemania.

Entrega de MATOVA en Trazo - A Coruña
Arrimador de comida

El auténtico arrimado en espiral, no compre imitaciones

*consulte condiciones en su concesionario

Distribución Portugal:
ZjCarrageta Lda - Évora. www.zjcagiparts.pt
Agrovergeira - Pombal. www.agrovergeira.pt

Distribución España:
Formada por
25 concesionarios

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

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

www.fondrigomaquinaria.com



Consulta el vídeo en la web www.afriga.tv





Ordeñan en una sala de 16 puntos



Evolución del haba de septiembre y diciembre



INSTALACIONES Y SUPERFICIE

Trabajan en una sala de 16 puntos en la que realizan dos ordeños diarios. Todos sus animales están en una sola nave, como ya dijimos, organizados por lotes y en cama caliente. Para contribuir al bienestar del rebaño, tienen instalados ventiladores en la zona de las vacas en producción.

Cuentan con tres fosas de purín, “una para las vacas en lactación, otra para las secas y las novillas de más edad y otra para los animales más jóvenes”, y con una nave para guardar materiales: “El almacén es pequeño pero, al no usar alfalfa y ese tipo de cultivos, tampoco necesitamos algo más grande”, cuenta.

En esta explotación tienen 3.500 m² de terreno cubierto y en la PAC declaran 78 hectáreas, de las cuales dedican 43 a maíz y a raigrás y el resto a praderas permanentes y al cultivo de las habas.

GENÉTICA Y REPRODUCCIÓN

En El Artedo son partidarios de la genómica y suelen seleccionar a los toros en función de los acoplamientos que les proponen las casas comerciales con las que trabajan: “Cada casa acopla a los mejores toros que tiene; nosotros vamos comprando según los que nos parece que mejor se pueden acoplar a nuestra ganadería”, cuenta Aurelio.

En cuanto a la reproducción, no realizan ningún protocolo de sincronización de celos ni hacen implante de embriones. Emplean semen sexado y la media de inseminaciones por preñez es de 2,5 dosis. El intervalo medio entre partos es de 400 días, con una media de número de partos de dos, y el porcentaje de vacas de primer parto es del 44 %. A pesar de que no pretenden crecer más, en los últimos tiempos han llevado a cabo una selección y clasificación del ganado a fin de optimizar los rendimientos que los ha llevado a la eliminación de vacas viejas y al aumento del número de novillas.

EN LA PAC DECLARAN 78 HECTÁREAS DE TERRENO, DE LAS CUALES DEDICAN 43 A MAÍZ Y A RAIGRÁS Y EL RESTO A PRADERAS PERMANENTES Y AL CULTIVO DE LAS HABAS

LA DIVERSIFICACIÓN: EL CULTIVO DE HABAS

Hablando de la situación del lácteo, Aurelio se muestra algo preocupado por la incertidumbre del sector, que suele ser dominante, y lamenta que lo habitual sea que “no haya nada claro ni fijo”. Por este motivo, señala la necesidad de la variación y la ampliación de tareas: “Yo pienso que hay que diversificar, por lo menos un poco. Nosotros lo hicimos y estoy muy satisfecho con haber dado el paso”.

Precisamente el afán de diversificar fue una de las razones que lo llevó a dar el salto al cultivo de habas, un negocio al que llegó por azar: “Como ocurre siempre cuando empiezas una nueva aventura, esto fue todo por casualidad. En un cursillo conocí a un chico llamado Sergio que se dedica al mundo de las habas y fue él el que me animó”, cuenta Aurelio.

Desde entonces han pasado tres años y, hoy en día, ya le dedican a este cultivo doce hectáreas, de las que esperan sacar unas 15 toneladas de habas en la siguiente campaña. Sin embargo, el volumen de negocio de la explotación láctea sigue siendo mucho mayor: “Pongamos que sería una proporción de 1 a 5, más o menos”, calcula. >>



Consulta el vídeo en la web www.afriga.tv





En El Artedo combinan la ganadería con el cultivo de maíz y habas



Dedican 12 hectáreas a las habas



La capacidad de los secaderos limita la producción de habas

CULTIVAN TRES VARIEDADES DISTINTAS DE HABAS: LA VERDINA, LA MARUXINA Y EL HABA GRANJA DE ASTURIAS

Aunque el dueño de El Artedo admite que las habas suponen un quehacer extra, también explica que es sencillo de compaginar con sus otras labores: “Se compatibiliza bien porque cuando más trabajo tienes en las habas no es cuando más actividad hay en la explotación”. Siembran a mediados de mayo habitualmente –las fechas pueden variar dependiendo del estado de la tierra– y recogen a finales de octubre. “Para la siembra vamos rotando, porque las habas tampoco es bueno sembrarlas siempre en las mismas parcelas, entonces alternamos: primer maíz, luego habas... Eso ayuda a mejorar los cultivos”, añade.

Parte de las tareas están mecanizadas –por ejemplo, la siembra, el control de malas hierbas y los movimientos de tierras de las habas de mata baja los hacen con maquinaria–, pero una buena parte de las labores deben hacerse manualmente: “Hay trabajos que tienes que hacer a mano: clavar las varillas y las estacas, poner las cuerdas...”. También es imprescindible la mano de obra para la recogida y la malla, para la que contratan jornaleros, “aunque esto es en días muy puntuales. Hay veces que te hacen falta siete personas y días que no necesitas a nadie”, dice el dueño.

Cultivan tres variedades distintas de habas: la verdina, la maruxina –ambas de mata baja– y el haba granja de Asturias, la cual cuenta con la Identificación Geográfica Protegida y está controlada por el consejo regulador. Esta última es la que tiene más peso en la explotación: “Es la que más cultivamos. Un 60 % sería haba de granja y un 40 % las otras”, dice Aurelio. Normalmente le venden el producto a envasadores que forman parte de este consejo regulador, pero también tienen un pequeño porcentaje de venta directa.

Hablando de las perspectivas a corto plazo, en esta explotación piden poder seguir como están: “Para crecer necesitas tener infraestructura, un secadero. Si no lo tienes, es una tontería querer ampliar, porque la capacidad del secadero es la que es y no puedes pretender sembrar de más”, explica. A pesar de esto y pensando en el futuro, Aurelio sí espera que haya traspaso generacional por parte de alguno de sus dos hijos, que ya comienzan a mostrar interés por el negocio, luego la cuestión de aquí a unos años será saber hasta dónde es capaz de llevar la tercera generación esta vía de la diversificación que hoy está tan presente en el Artedo. El tiempo dirá. ●



Consulta el vídeo en la web www.afriga.tv

