

UNIÓN DE GANADEROS Y AGRICULTORES MONTAÑESES. SEPTIEMBRE-NOVIEMBRE 2018 . Nº 47

# Campo Vivo



Tu revista especializada en la actualidad del campo



**LA LECHE EN BASE A PASTOS  
LA NUEVA APUESTA DEL  
MERCADO DE LA LECHE**

**JUVENTUDES AGRARIAS  
COAG CELEBRA SU ENCUENTRO ESTATAL  
Y UGAM CONVOCA A LOS GANADEROS  
MÁS JÓVENES PARA INFORMAR SOBRE  
INCORPORACIÓN, SEGURIDAD  
SOCIAL Y PAC**

# Protege el fruto de tu esfuerzo



## Asegura tus herramientas de trabajo



**Aseguramos tu tractor desde 76€/año\***



**Seguro de responsabilidad civil de tu explotación, por tu tranquilidad- Desde 95 €/año.**



**Asegura Instalaciones de tu explotación**



**Aseguramos tu coche y tu hogar**

\* Coberturas: Responsabilidad Civil obligatoria, Voluntaria y Agrícola (30.000€), Defensa Jurídica, Accidentes del Conductor (10.000€) y Reclamación de Multas. Posibilidad de mayores coberturas a precios muy interesantes.



SE INFORMA DE QUE LOS AVISOS PARA COMUNICAR SINIESTROS DE SEGURO DE VIDA Y/O RETIRADA DE ANIMALES BOVINOS O EQUINOS SE DEBERAN EFECTUAR EN LOS TELEFONOS: 91 038 74 38./ 692 669 300



## *Los pastos de Cantabria reabren una oportunidad en los mercados de leche y carne*



**E**n esta revista hemos querido hacer hincapié en la idea de los cambios que se están produciendo en el mercado de los alimentos y como puede repercutir esto en nuestra actividad profesional.

Habría mucho que tratar sobre las nuevas tendencias sobre alimentación y el desapego social que se está produciendo hacia en los alimentos industrializados.

Y no es solamente el cambio de la percepción social, si no que las cadenas de hiper y super mercados, la gran distribución, está cambiando sus políticas de imagen, productos y ventas entre una competencia feroz por el mercado de la alimentación.

Todo esto arrastra a las propias industrias y después al sector agrario. ¿Será esta una oportunidad para reposicionar las producciones de leche y carne de Cantabria en ese nuevo mercado? Y poder revivir la actividad ganadera de manera que anime a los jóvenes a aprovechar los excelentes recursos agrarios de nuestra región y, también, el esfuerzo de las generaciones anteriores por mejorarlo.

UGAM ha trabajado en conjunto con otras entidades e investigadores de Cantabria para que, si este es el camino, se realice bien y verdaderamente remunerere el esfuerzo diario que empleamos en nuestra actividad. Intentando evitar que todo quede en publicidad vacía

y sigamos igual o peor.

Además de la calidad de la producción propia de nuestra región, hemos analizado las posibilidades para llegar a cumplir la tendencia de la Unión Europea ha tomar medidas para mitigar el cambio climático que previsiblemente aparecerán en la siguiente PAC, esperamos, igualmente, que sea para mejorar nuestros intereses.

Por este motivo el Grupo Operativo "Praderas de Cantabria, alimentos saludables y beneficio ambiental" ha querido sentar las bases para comunicar a la sociedad que nuestras ganaderías están a buena altura en las nuevas tendencias de mercado de alimentos.

*UGAM ha trabajado en conjunto con otras entidades e investigadores de Cantabria para que, si este es el camino, se realice bien y verdaderamente remunerere el esfuerzo diario que empleamos en nuestra actividad.*

## SEGURIDAD SOCIAL

# UGAM-COAG SE REUNE CON LA DIRECTORA DE LA TESORERIA GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL DE CANTABRIA

**Solicitamos que haya una unificación de criterios y que se aclaren dudas con respecto las nuevas altas en la seguridad social agraria y a los ganaderos jubilados**

### **21 SEPTIEMBRE.**

Desde UGAM- COAG, hemos mantenido una reunión con la Directora Provincial de la Seguridad Social, Eva Suárez, para tratar varios problemas que venían sucediendo respecto a ganaderos.

En representación de UGAM, acudieron el secretario general, Gaspar Anabitarte y el abogado de la organización, Raúl Fernández.

Los temas principales que se trataron en la reunión fueron los siguientes:

- **JUBILACIONES:** En algunas ocasiones a los ganaderos que se jubilan (por edad) los funcionarios de la Seguridad Social les decían que tenían que dar de baja la explotación ganadera o que podían quedarse con un número residual de animales (3 ó 4) para autoconsumo familiar. Esto no es correcto, pues la Ley General de la Seguridad Social les permite a los jubilados por edad seguir teniendo una actividad por cuenta propia como es la ganadera siempre que los ingresos anuales por esa actividad no superen el Salario Mínimo Interprofesional en cómputo anual (es decir, que no importa el número de vacas, sino los ingresos que se obtengan de ellas, incluidas las ayudas de la P.A.C.). Por parte de la Directora, nos ha dicho que van a ponerse en contacto con todas las oficinas de la Seguridad Social para que se transmita a los ganaderos esta información y que dejen de requerirles acerca de cualquier cuestión relativa al número de animales.

- **NUEVA ALTA EN AUTÓNOMOS CUANDO SE TIENE GANADO:** Existe otra problemática acerca de cuándo una persona tiene que darse de alta como autónomo agrario, pues la Ley se limita a decir que tiene que hacerlo en el momento en que haga una actividad económica agraria, pero no se especifica nada más, lo que siempre plantea el problema de qué número de vacas se tendría en cuenta. Por parte de la Directora se nos ha indicado que atienden a diferentes variables como los ingresos y el número de ganado en la explotación, y que no son muy estrictos con el ciudadano (últimamente no suele haber expedientes para cobrar atrasos). En cualquier caso, hay que tener en cuenta que una persona que esté trabajando para alguna empresa por cuenta ajena y que además tenga una explotación que pueda considerarse con una actividad económica debería cotizar igualmente por cuenta propia.

Existen oficinas de la Seguridad Social en las que al ganadero que se va a dar de alta en la Seguridad Social le exigen el Libro Registro del ganado para comprobar desde cuándo lo tiene (por si acaso procede hacer un alta retroactiva y cobrarle los atrasos). Ahora van a mandar instrucciones para que desde las oficinas sólo se compruebe si el alta fiscal se corresponde con el alta en Seguridad



Social. Si es así, se llevaría a cabo inmediatamente el alta en Seguridad Social con esa fecha. Lógicamente, eso no quita que si existiese una Inspección de Trabajo y se comprobase que el negocio ganadero existía desde hace tiempo le puedan cobrar los atrasos. Esto es inevitable, pero al menos ya no se va a volver a producir en el momento en que el ganadero acude por primera vez a la oficina a darse de alta.

- **NOTIFICACIONES DE LA SEGURIDAD SOCIAL:** Ya sabéis que desde el 1 de octubre las comunicaciones de los autónomos con la Seguridad Social tienen que ser vía telemática. Nos han confirmado que no va a haber ninguna excepción con los autónomos agrarios, así que van a tener que ir integrándose progresivamente en ese sistema. En principio un autónomo agrario recibe durante su vida laboral muy pocas notificaciones de la Seguridad Social (muchas veces ninguna), pero es importante que esté preparado, principalmente por una cuestión: podría suceder que por algún problema en la domiciliación de las cuotas de la Seguridad Social alguna quede impagada y el ganadero no se dé cuenta. Si no tiene preparada la notificación telemática, no le llegaría el aviso del procedimiento de apremio de la Seguridad Social, por lo que en ese momento no se encontraría al corriente de sus obligaciones con la Seguridad Social, lo que supone una causa de denegación de todas las ayudas de la PAC. No es que esto sea muy habitual, pero sí que puede ocurrir en alguna ocasión, por lo que deberían estar preparados.

## AYUDAS

### **CONSULTA DE UGAM-COAG SOBRE LAS RESOLUCIONES DE PAGO BÁSICO DE LA CAMPAÑA 2017**

#### **24 DE SEPTIEMBRE.**

Dados los problemas a la hora de interpretar el contenido de las resoluciones de Pago Básico de la campaña 2017 que estaban llegando a algunos ganader@s, los servicios jurídicos de UGAM-COAG se han puesto en contacto con Yolanda..... (técnico encargada de Pago Básico), para tratar las diferentes cuestiones que habían surgido:

Tal y como "deducimos" del contenido de las resoluciones, este año desde el Servicio de Ayudas han querido evitar penalizaciones por sobredeclaración derivadas de quemas en comunales. Para evitar esas penalizaciones, debían lograr que no hubiese diferencia entre la superficie declarada y la determinada (pues en aplicación del Reglamento comunitario esto llevaría directamente a la penalización por sobredeclaración) y para ello lo que han hecho ha sido una ficción: considerar que el comunal quemado no fue declarado en la Solicitud. En definitiva, ese comunal quemado no es superficie declarada ni determinada, por lo tanto no penaliza pero tampoco sirve como superficie válida para ayudas (por ejemplo, para cubrir derechos de pago básico o para cobrar por hectáreas de ZLN).

En ocasiones, si a la superficie determinada se le restaban las "unidades penalizables", daba un resultado diferente a las "unidades de pago": Esto es debido a que el cálculo no se hace de forma glo-

bal, sino que hay que tener en consideración de forma separada qué tipo de derechos fueron activados (de qué región) y sobre qué tipo de derechos se aplica la penalización. El problema está en que en el modelo de resolución aparece todo en conjunto, no hace ningún tipo de diferenciación por regiones. Es por ello que para estos casos no queda otro remedio que hacer la consulta sobre el expediente concreto.

Respecto a las penalizaciones por omisión de superficie: a pesar de que Miguel Ángel Cuevas dijo en su día que se iba a admitir como justificante una declaración jurada hecha por el propio ganadero, al Servicio de Ayudas no se le ha hecho esta indicación, y se continúa con el mismo criterio, es decir, que entienden que es necesario una declaración jurada hecha por el propietario de la finca. Una curiosidad: no van a requerir que se aporte ningún documento relativo a la propiedad de la finca, bastaría con la declaración jurada de una persona que afirme sin más que es el propietario.

Ojo: en la mayoría de las resoluciones con omisión de parcelas existe un error; pone en los "motivos de reducción" que la diferencia de superficie no supera el 3%. Si esto fuera así, no existiría penalización. En realidad es un error del formato que utiliza la Consejería, y el motivo real de penalización es que la diferencia de superficie SÍ supera el 3%.

## **DENEGACIONES DE LA AYUDA A PEQUEÑOS AGRICULTORES 2017**

**Algunos ganaderos que están dentro del régimen de pequeños agricultores les están denegando la ayuda de régimen simplificado de Pequeños Agricultores correspondiente a la Solicitud Única del 2017.**

**Desde UGAM- COAG estamos interponiendo recursos de disconformidad a los ganaderos que lo solicitan.**

**De todas formas, se aconseja que quien esté dentro del régimen de pequeños agricultores que se pase al régimen de pago básico normal, para evitarse problemas como el que ha tenido este año.**

**La diferencia está en que en el pago básico si hay una parte del terreno que no te la validan (por ejemplo, por una quema) no te pagan la ayuda por la superficie quemada (o la que penalicen), pero sí que te pagan la ayuda por el resto de la superficie, con la que se activan los derechos**

**Sin embargo, en el régimen de pequeños agricultores, si el número de hectáreas es menor al de derechos (por ejemplo, porque se anda justo y se puede tener una pequeña reducción por una quema), directamente se deniega la ayuda.**





## LA LECHE EN BASE A PASTOS, LA NUEVA APUESTA DEL MERCADO DE LA LECHE

**Nos encontramos ante una oportunidad muy interesante para que el sector lácteo se levante de sus cimientos**

**D**esde hace unos meses, empresas lácteas y grandes superficies están haciendo eco de sus marcas de leches ecológicas, en base a pastos, sostenibles, de bienestar animal e incluso frescas...

Lo estamos viendo en agresivas campañas publicitarias en todas las plataformas (televisión, radio e internet), en las que muestran "vacas felices" pastando libremente y a ganaderos orgullosos de ofrecer la leche más natural y saludable.

Este paso de las grandes empresas por supuesto no ha sido en falso, y es que se han dado cuenta de las nuevas tendencias de los consumidores. Vemos por un lado la corriente más extrema, la vegana, que ya no quiere consumir productos de origen animal. En este sentido, la leche líquida es una de las más perjudicadas, puesto que hay una tendencia de consumo de bebidas vegetales, incluso entre los compradores no veganos ni vegetarianos.

Por el otro tenemos al consumidor que no quiere renunciar al sabor de los alimentos provenientes del ganado pero exige que haya un buen trato, alimentación y bienestar de los animales...y por supuesto, las imágenes bucólicas de campos verdes con vacas y terneros correteando son las que más éxito generan. Si nos centramos en lo que esto supone para la ganadería de Cantabria y principalmente para el modelo predominante en la región (explotaciones medianas y pequeñas en base a pastos), nos encontramos ante una oportunidad muy interesante para que el sector lácteo se levante de sus cimientos. Como ya habíamos anunciado en números anteriores de esta revista, esta tendencia de leche en base a pastos no nace en España, sino que lleva años coci-

nándose en los países centroeuropeos, con marcas ya consolidadas y que ofrecen una calidad diferenciada, demostrada con estudios que reflejan las bondades en la salud de las leches "de verde".

También vemos marcas que destacan, sobre todo el bienestar animal (por supuesto, directamente relacionadas con el pasto directo) e indudablemente las ecológicas, que fueron las pioneras en este nuevo marco.

Estas tendencias se están imponiendo en los mercados y las empresas están apostando por ellas, y así relanzar el consumo de la leche. Sin embargo, en Cantabria estamos viviendo un continuo cierre de las explotaciones lácteas convencionales, debido a la escasa rentabilidad de las mismas, por su bajo volumen de producción en general y a que (precisamente por tener una base de pastos en la alimentación de las vacas) no llega a las exigencias en grasa y proteínas que exigen los procesos más industrializados. Por lo tanto, una gran parte de las ganaderías de Cantabria tienen una leche de gran calidad, con otras características saludables, pero se encuentran en el mercado equivocado.

Por ello, surge la idea del grupo operativo "Praderas de Cantabria y alimentos saludables con beneficio ambiental", que cuenta con la presencia de distintas empresas y organizaciones directa o indirectamente implicadas con el sector agro-ganadero: UGAM-COAG, AGROCANTABRIA, LECHE EL BUEN PASTOR, CIFA, CIFP LA GRANJA, UNIVERSIDAD DE CANTABRIA, GRUPO DELUZ e IDEE. En la actualidad, varios ganaderos se encuentran en proceso de estudio de su leche y carne para luego dar el siguiente paso del proyecto.

## SECTOR LÁCTEO

### DIFERENTES MARCAS DE LECHE COMERCIALES QUE HAN INCLUIDO EN SUS LINEAS LECHES EN BASE A PASTOS, FRESCAS O LIGADAS A LA TIERRA



**PULEVA**, "Pura Leche de Vaca", perteneciente a la francesa Lactalis (la tercera empresa láctea en volumen más grande a nivel mundial), cuenta con una nueva línea de leche pasteurizada bajo el nombre "Del Día".



**El Buen Pastor**, empresa ligada a Cantabria, empondera las cualidades de su leche, destacando la recogida diaria en "granjas de confianza", en condiciones de bienestar animal y con una alimentación sana de las vacas.

**Aldi**, empresa alemana que cuenta con varios hipermercados (también en Cantabria), está apostando fuertemente por una importante línea de productos ecológicos a precios asequibles y frescos, como la leche, que comercializa bajo su marca, Milsani.



**LARSA**, es una marca perteneciente al grupo Corporación Alimentaria PeñaSanta (CAPSA FOOD), al igual que Central Lechera Asturiana y Ato. La marca Larsa, la "sostenible" de su grupo, hace alardes de ser la 1ª leche de pastoreo certificada y también cuenta con una línea de quesos denominados "Trébol de Pastoreo".



**Milbona**. LIDEL acaba de sacar su leche de "doble certificado: pastoreo y bienestar animal de AENOR". Durante su presentación, destacaron que las vacas que producen la leche viven más porque no sufren condiciones intensivas (el 55% de la alimentación son forrajes. La leche procede de 100 ganaderías pequeñas de Galicia).



**Carrefour**. En esta carrera por hacerse con los clientes potenciales de la leche de pastos, de bienestar animal y fresca, el gigante Carrefour no quiere quedarse atrás. Para ello, está comercializando la leche fresca de Puleva pero bajo su propia denominación.

De la misma forma, ha lanzado una agresiva campaña para hacerse con el mercado de productos ecológico.





## UGAM-COAG PARTICIPA EN EL PROYECTO "PRADERAS DE CANTABRIA", PARA DIVULGAR LOS BENEFICIOS DE LA LECHE Y CARNE DE PASTOS DE CANTABRIA



**U**GAM-COAG; junto con la cooperativa Agrocantabria, la Universidad de Cantabria, el Centro de Investigación y Formación Agraria (CIFA) dependiente del Gobierno regional; el centro integrado de formación profesional La Granja de Heras (Medio Cudeyo), y empresarios como Leche el Buen Pastor y el grupo de restauración Deluz; han presentado el proyecto de divulgación, denominado 'La vaca que pasta'. Desde UGAM-COAG, la finalidad principal es la mejora de la rentabilidad de las producciones ganaderas de Cantabria, con el aprovechamiento de recursos propios y teniendo en cuenta las ventajas que supone para la economía local.

El proyecto, que se explica a continuación, se apoya en el resultado de las investigaciones llevadas a cabo en ganaderías de la región, con sistemas de pastoreo y consumo de hierba fresca.



# OBJETIVOS



El objetivo de la divulgación del proyecto con La Vaca Que Pasta es dar a conocer los resultados de las investigaciones

llevadas a cabo acerca de la calidad saludable y la idoneidad medioambiental de la leche y carne de vacuno producidos por los ganaderos en Cantabria.

Para ello diversas entidades del sector ganadero y agroalimentario están trabajando en conjunto con centros de investigación públicos creando herramientas asequibles para poder interpretar y valorar cualidades que son importantes para los consumidores y el conjunto de la sociedad.

Estas sencillas herramientas permitirán, además, tener elementos de mejora agrícola ganadera entre los productores de la región para poder desarrollar su actividad dentro de los importantes retos actuales y contribuir a mantener la economía de nuestros pueblos.



### Mejora Nutricional

Las vacas que se alimentan en base a pasto mejorarán los resultados de los ácidos grasos de los productos que generan, tomando como base los estudios de este proyecto.



### Huella de Carbono

Mejoras en el aprovechamiento de las praderas ayudará a disminuir las emisiones de gases efecto invernadero, mitigando el cambio climático.



### Desarrollo local

La mejora e innovación en las explotaciones ganaderas fomentará el desarrollo de estos negocios y por tanto el desarrollo social y económico de la zona.



### Conservación de medio

Aprovechar adecuadamente el pasto para la alimentación ganadera ayudará a la prevención de incendios, mantenimiento de fertilidad agrícola, disminución de los gases invernadero, paisaje...

## ENTIDADES COLABORADORAS





## Resumen del proyecto "LA VACA QUE PASTA"

### CARACTERISTICAS

La Vaca que pasta tiene como objetivo fomentar el uso de pasto para la alimentación ganadera con el fin de mejorar algunos aspectos de las producciones ganaderas de Cantabria. Estas mejoras serían:

- Mejora de ácidos grasos poliinsaturados en la leche y la carne de vacuno
- Reducir la huella hídrica y de carbono
- Fomentar el desarrollo local de las zonas rurales.

### BENEFICIOS

Las vacas que pastan o comen hierba fresca producen leche y carne con grasa más saludable, disminuyendo la incidencia de obesidad y diabetes, presión arterial y enfermedades cardiovasculares aparte de otros beneficios medioambientales.

### INNOVACION Y RESULTADOS

Realizando estudios de huella de carbono y ácidos grasos se ha demostrado la mejora de resultados cuando se mejoran los prados y las vacas se alimentan de pasto o hierba fresca en pesebre, respectivamente.

## GANADERIAS Y EMPRESAS CÓMO BENEFICIARSE

Este proyecto innovador quiere enriquecer el conocimiento de los profesionales ganaderos de Cantabria. Quiere hacer visible el valor de algo que ya saben hacer y que manejan con especial talento, las vacas y los prados, pero que hasta ahora el mercado no ha reconocido, desviándoles de sus capacidades y conocimientos del campo.

En la actualidad está creciendo la demanda de alimentos que incorporan valores como los que destacamos en este proyecto y, a la vez, las exigencias sociales de cara a frenar el cambio climático. Estos detalles importantes se están convirtiendo, cada vez más, en una estrategia de las empresas agroalimentarias, tanto las pequeñas de iniciativa local, como de las grandes cadenas de supermercados e hipermercados.

El objetivo final es abrir nuevas vías de comercialización con manejos ganaderos productivos, a la vez que sostenibles y, sobre todo, que satisfagan las preferencias de los consumidores que se preocupan por su salud, el medio ambiente y el bienestar animal.

## El consumo de pasto mejora la calidad de la leche, la carne y sus ácidos grasos

Puedes averiguar con un asequible análisis el valor nutritivo en ácidos grasos saludables de la leche o de la carne y si procede de un manejo basado mayormente en el consumo de pasto y hierba fresca.

Además, es importante saber detalles de cómo su sistema productivo impacta en el medio ambiente, esto nos permitirá reducir o mitigar las emisiones de carbono a la atmósfera y frenar el cambio climático.

Para ello las entidades y los ganaderos que desarrollamos esta iniciativa trabajamos en conjunto para facilitar este conocimiento y llegar a mejorar el manejo ganadero equilibrando ambos aspectos: la calidad saludable de la leche y la carne, y la mejora medioambiental.



## SITUACIÓN DEL SECTOR

En la actualidad el sector está poco a poco saliendo de un modelo industrializado de producir las materias primas y transformar los alimentos, hacía otro con unas renovadas virtudes.

Esta industrialización desarrollada en el último tramo del siglo pasado ha provocado una profunda debilidad en la econo-

mía agraria de nuestros pueblos. Las ayudas agrarias que compartimos en la Unión Europea están contribuyendo a mantener la actividad agraria mientras esta se desarrolla hacia modelos menos industrializados y que generen un servicio más amplio a la sociedad europea.

El proyecto se ocupa de aplicar unos índices de ruralidad ya desarrollados en Cantabria para obtener una información más precisa de la situación de nuestras ganaderías y su importancia en nuestros

pueblos.

La creación de la Asociación Europea de Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas y las ayudas del Programa de Desarrollo Rural de Cantabria 2014-2020, financiado por el Gobierno de Cantabria, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) y por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER), nos permiten acercar los resultados de la investigación a nuestros productores de Cantabria.



## INNOVACIÓN Y RESULTADOS



### PRODUCTO Y SECTOR DEL ESTUDIO

La producción agraria mayoritaria en Cantabria es la leche y la carne de vacuno.

Investigadores en Cantabria han puesto a disposición del sector herramientas para medir el valor nutritivo y saludable de los alimentos producidos y la contribución a reducir el cambio climático del manejo ganadero.

Este proyecto y las entidades que lo desarrollan ponen estas herramientas asequibles a los productores para una mejora del manejo ganadero y, a la vez, a los empresarios agroalimentarios para incrementar las posibilidades de comercialización con detalles beneficiosos para los consumidores y la sociedad.

### GRUPO OPERATIVO

Las entidades que componen el Grupo Operativo que coopera desarrollando el proyecto son: La organización profesional agraria UGAM-COAG, la cooperativa AgroCantabria, la industria láctea regional El Buen Pastor, el Grupo de restauración Deluz, el Centro de Investigación y Formación Agrarias (CIFA) del Gobierno de Cantabria, La Universidad de Cantabria y el Centro Integrado de Formación Profesional CIFP La Granja de Heras.

### OBJETIVO INNOVADOR DEL PROYECTO

Se pretende acercar a ganaderos, empresarios y consumidores los resultados de las investigaciones agrarias que aplicadas en el campo de Cantabria beneficien a toda la sociedad.

Con tal fin, varias entidades del sector ganadero y agroalimentario hemos sumado fuerzas con el objetivo de crear servicios que contribuyan a mejorar las producciones ganaderas y, al mismo tiempo redunde en la economía de las ganaderías.

### TRABAJO DE CAMPO

Se seleccionaron 69 explotaciones ganaderas de diferentes municipios de Cantabria, de las cuales 46 son de leche y 23 de carne. Una vez seleccionadas, se sometieron a dos controles: a) encuesta in situ sobre el sistema de producción de la ganadería para estimar los impactos ambientales y, b) muestreo de leche y carne para el estudio de ácidos grasos. Más tarde se emitirá un informe con las posibilidades de mejora de su actividad.

### CÁLCULO DE INDICADORES

Conocidos los resultados analíticos de la leche y carne (relación omega 6/omega 3, el ácido linolénico conjugado (CLA), el ácido Vacénico y otros ácidos grasos de interés nutricional), el manejo alimenticio de las interpretamos la idoneidad del manejo de cara a mejorar el

perfil nutricional de los productos animales.

Estudios realizados por Dra. Ana Villar Bonet y Dra. Emma Serrano Martínez del Centro de Investigación y Formación Agrarias (CIFA).

En el cálculo de los impactos ambientales y la mejora técnica de las ganaderías utilizamos los estudios realizados por D. Gregorio Salcedo Díaz del CIFP La Granja de Heras.

También calculamos índices de ruralidad y el ciclo de vida ambiental de la Estudios realizados por las doctoras Ana Andrés Payán y Dra. Eva Cifrián Bemposta, del Departamento de química e ingeniería de procesos y recursos y Dra. Ana Urtiaga Mendia y Dra. María Margallo Blanco, del Departamento de ingeniería química y biomolecular de la Universidad de Cantabria.

### ÁCIDOS GRASOS SALUDABLES

En una analítica de ácidos grasos de la leche y de la carne tenemos que fijarnos en los siguientes parámetros:

Dentro de los monoinsaturados en el ácido Vacénico y un isómero, cuya relación es un indicador del nivel de consumo de pasto o hierba fresca, asegurándonos que la leche o la carne no está enriquecido en base a otros procesos diferente al manejo ganadero en prados naturales.

Dentro de los poliinsaturados destacan el omega 3, el grupo Linoleico Conjugado (CLA) y la relación de ácidos omega 6 / omega 3.

### IMPACTOS AMBIENTALES

Los diferentes impactos ambientales emitidos en el informe son estimados con el modelo de simulación DairyCant para leche (Salcedo, 2015) desarrollado en Cantabria por Gregorio Salcedo y financiado por la Consejería de Educación, Cultura y Deporte y con el BEEFCANT (Salcedo, 2017) para carne.

### DEFINICIÓN DE LOS DIFERENTES IMPACTOS: POTENCIAL DE CALENTAMIENTO GLOBAL

CO<sub>2</sub>-eq, kg/ha

Indica la cantidad de CO<sub>2</sub>-eq emitido por hectárea (Metano, Óxido Nitroso y Dióxido de Carbono).

CO<sub>2</sub>-eq, secuestrado/kg leche

(CO<sub>2</sub> SC)

Indica la cantidad de CO<sub>2</sub>-eq emitido por hectárea (Metano, Óxido Nitroso y Dióxido de Carbono).

CO<sub>2</sub>-eq, kg/leche

Indica la cantidad de CO<sub>2</sub>-eq emitido por un litro de leche. A mayor producción de leche por vaca, menor son las emisiones por kilo de leche y por hectárea será función de la carga ganadera de la explotación. Factores como la ali-

mentación juegan un papel importante en la mitigación de emisiones. Por ejemplo si la explotación practica el pastoreo, la reducción de soja en el concentrado resulta interesante, por una parte, existe menos entradas de N a la explotación, las vacas excretarán menos N en heces y orina, etc.

CO<sub>2</sub>-eq SSC+iLUC+Soja, kg/leche

Indica la cantidad de CO<sub>2</sub>-eq emitido por un litro de leche sin contabilizar el secuestro de carbono, más las emisiones del suelo por el cambio de uso (iLUC) y las debidas a las importaciones de soja de Brasil o Argentina.

### SURPLUS DE NITRÓGENO Y FÓSFORO

Nitrógeno, kg N/1000 de leche o por kilo de peso vivo vendido

Representa la diferencia entre el nitrógeno entrado en la explotación respecto a las salidas (carne y leche), expresado en kilos por cada 1000 kg de leche.

Fósforo, kg de P/1000 kg de leche o por kilo de peso vivo vendido

Representa la diferencia entre el fósforo entrado en la explotación respecto a las salidas (carne y leche), expresado en kilos por cada 1000 kg de leche.

### ACIDIFICACIÓN

SO<sub>2</sub>-eq, kg/leche

Indica la cantidad de dióxido de azufre que potencialmente puede acidificar un determinado ecosistema. El amoníaco del purín es el más influyente, siendo su manejo, un aspecto clave de en la reducción de emisiones de amoníaco, principal causante de la acidificación.

### EUTROFIZACIÓN

NO<sub>3</sub>-eq, kg/leche

Indica la cantidad de nitrato que potencialmente puede eutrofizar (enriquecer) un determinado ecosistema. La correcta dosificación y reparto del purín contribuye a minimizar los lixiviados de nitrógeno, reduciéndose así los procesos intermedios con emisiones de óxido nitroso que tiene un poder de calentamiento global 300 veces más que el carbono.

### OCUPACIÓN DE TERRITORIO

M2 OFF, kg/leche

Indica la superficie ocupada por litro de leche producido procedente de los alimentos comprados. Explotaciones con alta carga ganadera, poca superficie y alta demanda de consumo, necesitan de más alimentos, que son producidos en otro lugar fuera de la explotación, por lo tanto ocupando un territorio. Cargas ganaderas bien dimensionadas a la superficie de la explotación o explotaciones que potencial al máximo la producción forrajera y de calidad, son las que ocupan menos territorio.

M2 ON, kg/leche

Indica la superficie ocupada por litro de leche de los alimentos producidos en la



propia explotación. Si ON es mayor que OFF indica una gran dependencia alimenticia del exterior.  
M2 total, kg/leche  
Suma de OFF y ON.

### HUELLA HÍDRICA

HH total, litros agua/litro de leche  
Es el volumen de agua (dieta, producción de forrajes y concentrados, compra de forrajes y concentrados, agua de bebida y agua para descontaminar el N aplicado). Representa la suma del agua verde (agua lluvia), agua azul (agua de riego) y agua gris (agua sucia). Desde la perspectiva de Cantabria, el agua verde, es agua gratis, el problema es cuando esta agua entra en competencia con el humano, como ocurre con los regadíos de otras regiones.

HH azul+gris, litros agua/litro de leche  
Es el volumen de agua azul (agua de riego) y agua gris (agua sucia).

### HUELLA ENERGÉTICA

Energética Directa, MJ kg/leche  
Es el volumen de agua (dieta, producción de forrajes y concentrados, compra de forrajes y concentrados, agua de bebida y agua para descontaminar el N aplicado). Representa la suma del agua verde (agua lluvia), agua azul (agua de riego) y agua gris (agua sucia). Desde la perspectiva de Cantabria, el agua verde, es agua gratis, el problema es cuando esta agua entra en competencia con el humano, como ocurre con los regadíos de otras regiones.  
Energética Indirecta, MJ kg/leche  
Representa la energía gastada en la

adquisición de bienes de servicio como abonos, semillas, fertilizantes, forrajes, piensos, plásticos, medicamentos, inseminaciones, pesticidas, alquiler de maquinaria y maquinaria propia.  
Huella Energética total, MJ, kg/leche  
Suma de la directa e indirecta.

### HUELLA DE NITRÓGENO

Reactivo, g Nr kg/leche o kg de peso vivo vendido  
Representa la suma de todo el nitrógeno que no está en forma mineral como el amoníaco, óxido nitroso, nitratos, etc.  
Total, g Nt kg/leche o kg de peso vivo vendido  
Representa la suma del nitrógeno comprado en alimentos (forrajes y piensos), fertilizantes, la fijación biológica por las leguminosas y la compra de animales.

### VACUNO DE LECHE

Las investigaciones indican que en el perfil de ácidos grasos de la leche producida por los animales bajo una dieta con un porcentaje alto de forraje verde presenta un menor



contenido en ácidos grasos saturados, y un contenido significativamente mayor de omega 3 y CLA y mejor relación omega 6/omega 3 (Valor recomendado: entre 1 y 4). Según datos extraídos de la tabla 2 de la memoria del año 2015 del CIFA.

Sin embargo, también se ha constatado que en sistemas de producción en base a pasto es difícil mantener niveles altos de insaturados, y especialmente de CLA, a lo largo del año (Villar et al., 2011; Elgersma et al., 2012) lo que obliga a un diseño nutricional y una estrategia en el manejo de la ganadería (Villar, A & Salcedo G, 2011).

Además indican que el mayor nivel de ácidos grasos cardio-saludables en la leche producida en base a pastos y forrajes producidos por esos pastos, confiere a esta producción un valor añadido que justificaría un mayor precio de esta leche en el mercado (Revello-Chión et al., 2010; Capuano et al., 2013).

El DairyCant (Salcedo, 2015) estima la huella de carbono de un kilo de leche corregida por grasa en el conjunto de ganaderías de Cantabria incluyendo el cambio de uso del suelo y el secuestro de carbono es de  $1,26 \pm 0,45$  kg de CO<sub>2</sub>-eq kg, similar a otras zonas productoras de leche del mundo. El CO<sub>2</sub> debido a la soja importada de Brasil y Argentina equivale a  $0,182 \pm 0,057$  kg por litro de leche corregido por grasa y  $0,0031 \pm 0,26$  kg CO<sub>2</sub> el secuestro de carbono por litro de leche. El mayor porcentaje de GEI para todos los modelos productivos y su proyección en el tiempo, es el metano (CH<sub>4</sub>), seguido del CO<sub>2</sub> y del nitroso (N<sub>2</sub>O), con porcentajes medios del 51,9%, 31% y 16,9%, respectivamente.

El CH<sub>4</sub> entérico, la compra de alimentos y el manejo del estiércol-purín representan el  $82 \pm 11\%$  del total de GEI de la explotación. La huella hídrica por litro de leche en las explotaciones de Cantabria se sitúa alrededor de  $1306 \pm 581$  litros, de los cuales solo  $179 \pm 55$  litros representan el agua azul y gris.

### VACUNO DE CARNE

Por las investigaciones se sabe que la alimentación de los rumiantes con dietas ricas en forrajes y especialmente en pasto produce un enriquecimiento de la carne en ácidos grasos considerados saludables como los poliinsaturados, especialmente omega-3 o el ácido linoleico conjugado (CLA) (Enser et al., 1998; Realini et al., 2004, Daley et al., 2010).



En un estudio en Cantabria de la raza Tudanca y en concordancia con otros trabajos (Humada et al., 2011), la grasa intramuscular de los animales alimentados en pastoreo con menor consumo de pienso presentó valores inferiores de % de ácidos grasos saturados, superiores de % de ácidos grasos poliinsaturados. Los valores del ratio OMEGA-6/OMEGA-3 se ajustaron a las recomendaciones (entre 1 y 4) del Department of Health (1994). El valor medio del ratio poliinsaturados/saturados fue en el lote en pastoreo más próximo a las recomendaciones sanitarias (mayor de 0,45) que en el lote alimentado en estabulación con silo de hierba y pienso concentrado a libre disposición (0,43 vs. 0,20).

Además, como ya había sido observado en otros trabajos (Humada y et al., 2014), pese al mayor contenido en ácidos grasos poliinsaturados, más proclives a la oxidación, el lote producido en pastoreo presentó valores inferiores de productos de oxidación de los lípidos (TBARS). Esta aparente contradicción se explicaría por la presencia en la grasa del lote en pastoreo de un mayor contenido en sustancias antioxidantes naturales procedentes de la dieta (carotenos, tocoferoles, etc.), que aumentan la estabilidad oxidativa de la grasa (Descalzo y Sancho, 2008). Las diferencias en los valores de TBARS podrían implicar una vida útil más larga de la carne de los animales del lote en pastoreo.

La huella de carbono por kilo de peso vivo vendido en la explotación se sitúa en valores de  $25,4 \pm 11$  kg CO<sub>2</sub>-eq considerando el cambio de uso indirecto del suelo y de  $22,8 \pm 10$  kg CO<sub>2</sub>-eq cuando además se incluye el secuestro de carbono (Salcedo et al., 2017). Respecto a la huella hídrica, el modelo BeefCant arroja valores de  $23049 \pm 11761$  litros por kilo de peso vivo vendido.





**EL CONSUMO DE PASTO y HIERBA FRESCA INCREMENTA EL CONTENIDO DE ACIDOS GRASOS POLIINSATURADOS Y LA CALIDAD NUTRITIVA DE LA LECHE Y LA CARNE DE VACUNO**

**LOS PRADOS NATURALES, EL SISTEMA y EL MANEJO DE PRODUCCIÓN (FORRAJES, PURÍN, ALIMENTACIÓN, FERTILIZACIÓN, ETC.), SON ENTRE OTROS ELEMENTOS DE PRODUCCIÓN, CLAVE PARA REDUCIR LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO QUE AFECTAN AL CAMBIO CLIMATICO.**

**Tanto el análisis de perfil de ácidos grasos como el resultado del programa informático de cálculo de los impactos ambientales para ayudar a frenar el cambio climático, son herramientas que identifican donde la ganadería está siendo ineficiente para los objetivos que persiguen, detalles de manejo donde poder realizar una mejora que repercutirá en una mayor rentabilidad económica de la actividad.**

**GANADERÍAS Y EMPRESAS AGROALIMENTARIAS CONTRASTA LA CALIDAD DE LA LECHE Y DE LA CARNE INCREMENTA TU RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL**

Los análisis de ácidos grasos de la leche y de la carne indican valores nutricionales considerados por la comunidad científica como saludables.

La huella de carbono, hídrica y los diferentes impactos ambientales analizados nos pueden servir para alcanzar mayores eficiencias productivas, medioambientales y sostenibles en el tiempo, lo que generalmente se traduce en mejoras económicas.

Así mismo los índices de ruralidad han de contrastar el valor de las personas que dan vida a nuestros pueblos.

Dados los recursos naturales de Cantabria: los prados, el clima húmedo y templado a lo largo del año, junto con el amplio conocimiento ganadero, obtenemos una línea de trabajo que potencia estos valores regionales produciendo alimentos con valores nutricionales y ambientales.

Dada la orografía de Cantabria, tenemos muy pocas zonas cultivables y somos una de esas regiones del Planeta en la que está justificada una importante densidad de ganado para el aprovechamiento de los prados naturales. Destacamos, sin duda, que el 100% de las ganaderías de la región son familiares, con un nivel de animales muy alejado del manejo industrial de la producción de carne o leche, ya que está estrechamente ligado al terreno disponible.

Nuestro reto es ser más eficientes en los procesos de producción, en el manejo del ganado y del territorio, tecnificarnos lo adecuado para ello, reduciendo en lo posible la emisión de gases de efecto invernadero sin perder la calidad de nuestras producciones agrarias.

**INDICADORES DE CALIDAD**

**Calidad en el resultado de la producción agraria:**

Análítica de Ácidos Grasos: CLA, OMEGA6/OMEGA 3 y Vacénico.

**Calidad en el proceso de producción y lucha contra el cambio climático.**

Programa DairyCant (Salcedo, 2015) y BeffCant (Salcedo 2017), creados en Cantabria.

Influencia socio económica:

**Índices de ruralidad.**

## ENTREVISTA

# "La leche de vaca producida en base a pasto va a aumentar en el futuro"

**Ana Isabel Roca Fernández es una investigadora gallega, especialista en sistemas de producción ganadera sostenible en base a pastos. Tras realizar su tesis doctoral en el Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo, ha proseguido con su labor investigadora en Pensilvania en el USDA-ARS Pasture Systems & Watershed Management Research Laboratory, un centro de investigación dependiente del Departamento de Agricultura del Gobierno de Estados Unidos. A través de esta entrevista, nos transmite la tendencia creciente en la producción de leche mediante recursos forrajeros.**

## ¿Cuál es el trabajo que realizabas en el USDA-ARS Pasture Systems & Watershed Management Research Laboratory?

La línea prioritaria de investigación en la que me encuentro trabajando se centra en el manejo de sistemas sostenibles de producción de leche basados en un aprovechamiento eficiente de los recursos forrajeros disponibles (principalmente los pastos) en las explotaciones de ganado vacuno.

## ¿Qué importancia tienen los sistemas de producción de leche basados en el pastoreo en Estados Unidos?

Los sistemas de producción de leche basados en pastoreo resultan actualmente minoritarios en los EE.UU. Sin embargo, se observa una tendencia a su incremento con la búsqueda por parte de algunos ganaderos americanos de sistemas que les permitan minimizar los costes de alimentación del ganado vacuno, utilizando los pastos como base principal de su alimentación, y obtener productos de calidad diferenciada con los que puedan valorizar la leche producida mediante la elaboración de yogures, quesos y postres lácteos.

La búsqueda por un modelo productivo basado en el uso de los recursos existentes en la propia explotación ha llevado a dichos ganaderos americanos, principalmente a aquellos presentes en zonas de EE.UU. con condiciones edafo-climáticas favorables para el crecimiento hierba durante un gran parte del año, a la puesta en marcha de estrategias con las que puedan obtener pasto, en cantidad y de calidad, para maximizar la ingestión de materia seca por animal.

## Los sistemas de pastoreo en la Unión Europea fueron retrocediendo frente a los sistemas intensivos. ¿A qué se debe?

Se debe a una intensificación cada vez mayor del modelo productivo imperante en las explotaciones ganaderas



*"La gran volatilidad de los mercados como las vividas en los últimos años, en relación al precio de las materias primas, ha puesto en tela de juicio el modelo productivo imperante en zonas templado-húmedas en las que se podría recurrir a un uso mayor de las superficies forrajeras para la alimentación del ganado".*

europas y estadounidenses de manera que a nivel mundial se ha visto en los últimos 50 años como ha tenido lugar un predominio de los sistemas de estabulación del ganado vacuno de leche y una alimentación basada principalmente en el uso del silo de maíz y la suplementación con altas dosis de concentrado.

Esto provocó que se relegase el pastoreo a situaciones marginales debido a la buena respuesta del litro de leche producido al kilogramo de concentrado utilizado (de hasta 1,5:1). Sin embargo, dicha relación en épocas de gran

volatilidad de los mercados como las vividas en los últimos años, en relación al precio de las materias primas, ha puesto en tela de juicio el modelo productivo imperante en zonas templado-húmedas en las que se podría recurrir a un uso mayor de las superficies forrajeras para la alimentación del ganado.

## ¿Se está produciendo, por tanto, un regreso al pastoreo en el vacuno de leche?

En los últimos años parece observarse en EE.UU. y Europa una ligera tenden-



## ENTREVISTA

cia a una vuelta a los sistemas de producción de leche en pastoreo por razones no solamente económicas sino también sociales, medioambientales y de bienestar de los animales. Algunos ganaderos empiezan a ser conscientes del hecho de que existe un número creciente de consumidores (especialmente los que consumen productos ecológicos) que están dispuestos a pagar un precio mayor por los productos producidos en las explotaciones que basan su modelo de producción en el desarrollo de sistemas sostenibles en los que se tenga en cuenta la interacción suelo-planta-animal-medioambiente.

En los próximos 20-30 años hay tres factores clave que pueden posibilitar el incremento del número de explotaciones lecheras que basen su sistema de producción en la utilización de los recursos forrajeros existentes en la propia explotación, principalmente los pastos.

En primer lugar, se prevé un aumento mundial de la demanda de leche, por el crecimiento demográfico. En segundo lugar, existe una preocupación cada vez mayor por parte de la sociedad del impacto ambiental de las prácticas agrícolas tienen sobre el ecosistema, y es probable que sea un factor cada vez más importante. Y finalmente, hay una creciente preocupación por parte de los consumidores acerca de la calidad de los alimentos, incluida la seguridad alimentaria y el bienestar de los animales, especialmente en el mundo desarrollado.

Al igual que ha ocurrido con las explotaciones europeas, en los últimos 10 años se ha observado en EE.UU. que el número total de explotaciones lecheras convencionales que aún se encuentran operativas ha disminuido paulatinamente de manera que actualmente permanecen en activo en EE.UU. tan solo un 40% de las existentes previamente, el tamaño del rebaño lechero se ha visto incrementado hasta un 60% y la producción de leche por vaca se ha visto incrementada hasta un 20%.

### **¿Qué ventajas competitivas presentan los sistemas de producción de leche basados en el pastoreo frente a los más intensivos?**

Una recopilación de una veintena de estudios llevados a cabo en varias granjas de EE.UU. en las que se compararon los sistemas de producción en pastoreo con aquellos basados en la estabulación del ganado vacuno lechero han demostrado que las explotaciones estadounidenses que confían en los pastos como base para alimentar a sus rebaños lecheros observan una ventaja competitiva de hasta \$100-200 (en torno a 90-180 €) en el rendimiento por año de cada animal.

De ellos, más del 50% se encuentran atribuidos al empleo de forrajes ver-

## **PRODUCCIONES EN BASE A PASTOS: "Algunos ganaderos empiezan a ser conscientes del hecho de que existe un número creciente de consumidores (especialmente los que consumen productos ecológicos) que están dispuestos a pagar un precio mayor"**

des, como base para la alimentación del ganado, y una mejora en la capacidad productiva de los animales, motivado por un incremento en su longevidad y menor número de reemplazos por problemas reproductivos, sanitarios y de estado de la ubre.

En el estado de Nueva York se ha observado que los ingresos netos anuales para una explotación media de 85 vacas representaron hasta \$71 por animal y \$6,035 para el conjunto del rebaño lechero en ordeño. Lo que equivale a unos 5.400 € por año para el global de la explotación.

### **¿Cuáles son los errores más comunes que se cometen en la gestión del pastoreo?**

Los errores más comunes que se suelen cometer en la gestión del pastoreo podrían atribuirse mayoritariamente a un mal aprovechamiento de las superficies forrajeras de manera que no se logra que los animales ingieran pasto en cantidad y de calidad, con un alto contenido en hojas, y por tanto en proteína, y bajo en material senescente, o fibra.

### **¿Qué perspectivas de futuro prevés para el pastoreo en vacuno de leche?**

Las perspectivas de futuro para el desarrollo de sistemas de producción de leche a nivel internacional son favorables, siempre y cuando ello se acompañe de una re-estructuración de la superficie agraria disponible, especialmente de aquella que debería estar dedicada a pastos. Todo ello teniendo en cuenta el contexto de globalización en el que nos encontramos y al que tienen que hacer frente las explotaciones lecheras.

Trabajos efectuados por Dillon (2006) en Irlanda presagian un aumento de la producción de leche en zonas húmedas con condiciones edafo-climáticas favorables para el crecimiento de la hierba a lo largo de la mayor parte del año.. Dicho aumento en la producción de leche vendría motivado por un incremento mundial en la demanda de productos de origen animal y por una alta volatilidad en el precio de las materias primas utilizadas para alimentación animal.

En 2015, la desaparición del régimen de cuotas lácteas ha hecho que países como Holanda, Irlanda, Alemania y

Francia se hayan lanzado a incrementar su producción de leche con la finalidad de acaparar una mayor cuota de mercado. Irlanda ha incrementado su producción de leche a través del empleo de un sistema de bajos insumos en el cual se trata de reducir al máximo los costes de alimentación del ganado recurriendo al manejo de los pastos como la fuente más barata para alimentar a los rumiantes.

La Cornisa Cantábrica posee condiciones adecuadas para el crecimiento de la hierba y el aprovechamiento de las superficies forrajeras dedicadas a pastos por lo que el futuro del sector lácteo en dichas regiones resulta esperanzador siempre y cuando se adapte el modelo productivo al contexto socio-político-económico que se está a vivir.

### **¿Cuáles son los países referentes en pastoreo en vacuno de leche?**

Los dos países desarrollados que actúan como referente a nivel mundial del desarrollo de sistemas de producción de leche en pastoreo son Irlanda y Nueva Zelanda. Ambos tienen modelos productivos basados en el aprovechamiento de los pastos como pilar básico para la alimentación del ganado vacuno lechero. En concreto, centran su sistema de alimentación fundamentalmente en el uso de gramíneas, como el raigrás inglés, y recurriendo en menor medida a leguminosas, como el trébol blanco, con las que llevar a cabo el proceso de fijación del nitrógeno atmosférico y reducir los costes de abonado con fertilizantes inorgánicos. Las explotaciones neozelandesas se caracterizan además por el empleo de vacas de raza Holstein-Friesian neozelandesas adaptadas al pastoreo.

### **¿Se avanzará hacia una certificación e identificación de la leche de vaca producida en base a pasto o la certificación ecológica provocará que sea difícil diferenciarla?**

La certificación de leche producida en base a pastoreo puede ser posible teniendo en cuenta el perfil de ácidos grasos de la leche producida en base a pastos frente a la leche producida en base al empleo de silo (ya sea de hierba o de maíz) o concentrado. La certificación bio- o ecológica no tiene porqué resultar excluyente a una certificación de leche producida en base a pastoreo.

## UGAM-COAG ORGANIZA UNA JORNADA SOBRE GANADERÍA ECOLÓGICA

### LOS GANADEROS ECOLÓGICOS DE CANTABRIA ACLARARON SUS DUDAS PARA CUMPLIR LA NORMATIVA Y CONOCIERON NUEVOS PROVEEDORES DE CEREAL Y FORRAJE ECO CERTIFICADO

Con motivo de la entrada en vigor del nuevo reglamento en Agricultura Ecológica de la Unión Europea a partir del 1 de enero de 2021, UGAM-COAG ha aprovechado para organizar una reunión con ganaderos ecológicos de Cantabria, con el fin de informar tanto de la nueva normativa como para solventar muchas dudas en torno al cum-

plimiento del procedimiento vigente. Por otra parte, a la reunión acudieron un grupo de agricultores ecológicos de Palencia, de APYCE (Asociación de Productores y Consumidores Ecológicos), para ofrecer su producto a los ganaderos y crear nuevos lazos de venta en cercanía.



Reunión celebrada en Coe de Buelna

**P**ara informar de primera mano de todas las dudas que podrían surgir, sobre las inspecciones y otros problemas que se suelen observar acudió la inspectora de la unidad de apoyo técnico de la ODECA (Oficina de Calidad Alimentaria), Laura Muñana, que acudió a petición de UGAM-COAG. Los puntos más relevantes que se comentaron fueron los siguientes:

- **La primera inscripción en Agricultura y Ganadería Ecológica.**

La inscripción se puede realizar a través del portal de internet "alimentos de Cantabria" en el registro de productores ecológicos. Allí se descarga, se cumplimenta y se debe registrar en la ODECA. A los 15-20 días de la entrada de la solicitud, se hace la primera inspección para ver lo que se cumple y lo que no y se da un plazo para solucionarlo. Una vez el ganadero está inscrito, entra en periodo de "conversión", que en ganadería es de 2 años, aunque se puede solicitar una reducción del

plazo, que deberá ser aprobado por el CRAE-Cn (Consejo Regulador de la Agricultura Ecológica de Cantabria).

- **Procedencia de los animales (bovinos).**

Los animales tienen que ser mayores de 3 meses, haber pasado el destete y ser menores de 6 meses.

Si se quieren meter animales no ecológicos en una ganadería ecológica sólo es obligatorio si se meten más de un 40% de lo que se tenía antes.

Si metes menos de un 10% de animales adultos( hembras nulíparas o algún macho para la recría) no es necesario pedir una autorización. Si se quiere meter más animales por los motivos que reglamento contempla, como la ampliación de la explotación, un cambio de raza, introducción de hembras no nulíparas pero de una raza protegida,...) entonces sí hay que pedir permiso.

- **Periodo de conversión.**

El periodo de conversión es diferente según sea vacuno



de leche y carne y va independiente a la tierra. En vacuno de carne la conversión es de 12 meses y en leche de 6 meses.

Existe una nueva instrucción operativa que lleva en vigor desde el 2017 que afecta a las nuevas explotaciones de leche inscritas en el Consejo Regulador. Consiste en realizar un cálculo de la intensificación de la explotación. Para ello se analizan varios parámetros como un análisis de la tierra o los litros medios producidos por la explotación el año anterior, entre otros.

Es posible una reducción del periodo de conversión pero se tiene que haber pasado al menos la mitad del tiempo (un año aproximadamente).

Si se quiere la reducción del tiempo de conversión hay que solicitarlo aportando una documentación y un análisis de tierra. Dependiendo de cómo sean los resultados se concederá o no.

Esta intensificación se califica en baja, media o alta y con este grado se valora el periodo de conversión. La mayoría de las ganaderías tienen una calificación media, que corresponde a una conversión de 18 meses en el terreno.

Sí el análisis de tierras da cero en multiresiduos y la intensificación es media, la conversión sería de 18 meses.

#### ● Alimentación.

Sí la conversión son 18 meses por ejemplo, el ganadero puede dar alimento ecológico a partir de los últimos 6 meses de la conversión. El resto del tiempo anterior podría dar el alimento convencional que le queda.

#### ● Inclusión de parcelas.

Al hacer la nueva incorporación en agricultura ecológica se ponen todas las parcelas que se quieran incorporar a la conversión.

Para introducir más parcelas es necesario comunicarlo. De esta forma, se tiene el expediente actualizado. Los animales solo pueden estar en parcelas inscritas y sometidas a control y si hay algún animal que no lo está, significa que no está cumpliendo con la normativa por lo que el ganadero se expone a un expediente sancionador. El operador es el responsable de la actualización y correcta gestión de su expediente y conviene actualizarlo antes de recibir una inspección para evitar penalizaciones.

Tanto para dar de alta como dar de baja una parcela en ecológico, hay que rellenar un impreso y aportarlo al CRAE (Consejo Regulador de la agricultura ecológica). Este impreso está en la web "Alimentos de Cantabria". No se puede tener más de un 30% de parcelas en conversión en una ganadería ecológica.

#### ● Manejo de los animales.

El descornado y atado está sometido a permiso de las autoridades competentes. Para el descornado tiene que haber un documento del veterinario que indique que ha habido analgesia.

#### ● Acceso a pastos.

Los animales deben tener acceso a pastos siempre que sea posible.

#### ● Cebo.

Si se ceban ternero y se quieren vender bajo el sello ecológico, éstos han tenido que estar al menos 3 meses con su madre. El tiempo de cebo nunca exceder de la quinta parte del tiempo de vida del animal, ni tampoco

**PERIODO DE CONVERSION EN AGRICULTURA ECOLÓGICA:**  
**- GANADO VACUNO DE LECHE: 12 MESES.**  
**- GANADO VACUNO DE CARNE: 6 MESES. (INDEPENDIENTE DEL TERRENO).**

puede estar más de 3 meses en el cebadero.

#### ● Alimentación en ecológico.

En producción ecológica, al menos el 60% de la alimentación debe proceder de la explotación (en carne) y el 50% en el período de lactación (en leche).

Una situación que se ha observado y que ha surgido en varias ocasiones es cuando las vacas inscritas en ecológico suben a terreno comunal. En ocasiones se saca guía de la madre pero no de su ternero. Entonces, en el momento de certificar ese ternero como ecológico aparece que éste no ha cumplido con la normativa de estar durante los tres primeros meses con su madre. Por lo tanto, quienes tengan terreno comunal deben tener cuidado de sacar guía tanto la guía para la madre como para el ternero al mismo tiempo.

También puede darse el caso que la madre fallezca antes de los 3 meses que exige la normativa. En este caso hay que notificarlo de buena fe al CRAE para buscar una solución.

#### ● Tratamientos medicamentosos y veterinarios.

En agricultura ecológica se permiten las vacunas y tratamientos antiparasitarios pero algo pautado por un veterinario y debe registrarse en el libro. Sí un animal ha recibido más de 3 tratamientos alopáticos de síntesis (antibióticos) en un año, este animal entra en conversión. Este periodo es de 3 meses en ganadería de carne y 6 meses en leche.

Si se aplica un tratamiento antibiótico a un animal con menos de un año, entraría en conversión.

El hecho de estar en ecológico no significa que los animales tengan que sufrir. Hay que curarles y tratarle si es necesario. Se priorizan los tratamientos homeopáticos, no obstante si es necesario un antibiótico se aplica, pero hay que registrarlo.

Como recomendación de la inspectora, aunque el veterinario no está obligado a hacerlo, sería recomendable pedirle que indique el crotal del animal que se va a tratar para evitar problemas, ya que se podría interpretar que ese antibiótico se le ha dado a más de un animal. Así mismo, el veterinario debe poner claramente la dosis y los días de tratamiento para que cuando venga la inspección y vea el bote de medicina no tenga duda de que se ha aplicado más medicamento del indicado.

#### ● Compra de cereal.

Cuando se compra forraje o cereal a un tercero, hay que asegurarse de que tiene certificado ecológico. Para ello hay que solicitar albarán, factura y certificado de conformidad.

## UGAM-COAG ACERCA A GANADEROS Y CEREALISTAS ECOLÓGICOS PARA FORMAR NUEVAS ALIANZAS EN PRO DE LA SOBERANÍA ALIMENTARIA



Precios del grano ecológico de APYCE, sin contar el porte:

- Cebada: 25 ct.€/ kilo.
- Trigo: 26 ct.€/ kilo.
- Leguminosas 26 ct.€/ kilo.
- Mezcla (15% legum.)= 28 ct.€/ kilo.

**A**cto seguido la reunión con la inspectora del CRAE-CANTABRIA, Laura Muñana, se celebró una reunión entre los ganaderos asistentes y un grupo de agricultores de Palencia, pertenecientes APYCE (Asociación de Productores y Consumidores Ecológicos).

Su potencial es la calidad de sus productos, la confianza, la fiabilidad y cercanía, garantizando uno de los mandamientos de la producción ecológica, la soberanía alimentaria.

El objetivo de esta asociación es mantener una estabilidad entre productores de cereal y ganaderos. Los agricultores de APYCE apuntan que esos precios están basados en los costes de producción, pero a pesar de la subida del gasóleo y la maquinaria, han mantenido el mismo precio del cereal de los últimos años. Esto es positivo, ya que así el ganadero ya sabe lo que le va a costar la alimentación de su ganado y puede echar sus cuentas del año sin llevarse sorpresas.

El precio de los cereales está más cerrado, pero el forraje es variable por las inclemencias meteorológicas que puede haber. Por esa razón se recomienda

al ganadero que vaya a verlo en el campo y allí se fija el precio.

APYCE vende su cereal entero sin moler, por lo que es necesario tener un molino en la ganadería, lo que sale rentable tanto a corto como largo plazo, teniendo en cuenta el valor del pienso ecológico que te vende molido.

Luego, comprar directamente a este grupo supone un cambio de concepto de la ganadería, pero también es positivo porque ves exactamente lo que le estás dando a tus animales, y la mezcla resultante es más natural.

"Si estamos en un sistema ecológico lo lógico es comprarlo de cercanía, a colegas que están al otro lado de Reinosa. Si traemos el cereal del otro lado del charco, no estamos cumpliendo con el lema de agricultura ecológica", comenta Pablo García Plaza, presidente de APYCE y agricultor ecológico de Avia de la Torre.

En lo que se refiere al transporte, esta asociación no tiene ningún compromiso con un transportista, por lo que el ganadero puede elegir la forma de traer su cereal.





Reunión de San Roque de Riomiera

**Se propone la creación de un grupo de productores ecológicos en esta zona por:**

- La **NO** exigencia de recogida diaria.
- La **demanda actual.**
- **El precio en origen.**

## UGAM ORGANIZA 3 CHARLAS SOBRE PRODUCCIÓN Y VENTA DE LECHE ECOLÓGICA EN SAN ROQUE DE RIOMIERA, SOBA Y SELAYA

### La iniciativa nace por la exigencia de algunas cadenas alimentarias que obligan a las industrias a recoger la leche todos los días

**A**lgunas grandes cadenas de alimentación se han obcecado en recoger leche al día y de exigir criterios de bienestar animal ligados a las estabulaciones y no al manejo del ganado en los prados y al aire libre. Esto hace inviable la recogida en zonas de poca producción y difícil acceso, perjudicando a ganaderos y camioneros.

#### Búsqueda de alternativas

Como estrategia, desde UGAM se propone la producción de leche ecológica en determinadas zonas, dado que las industrias lácteas que la compran no tienen que realizar recogida al día

para que las grandes cadenas de supermercados acepten su compra.

Además, la demanda actual del consumidor ha generado un posicionamiento de algunas de las grandes cadenas y de algunas industrias en búsqueda de esta leche que llega a alcanzar 0,48 € de precio base pagado al ganadero.

Con el objetivo de facilitar este proceso de adaptación a la producción de leche ecológica UGAM realizó tres charlas en el área ganadera de influencia de la mencionada limitación de recogida diaria, tomando San Roque de Riomiera, Soba y Selaya, como puntos centrales.

## ACTUALIDAD

# LAS ORUGAS HACEN ESTRAGOS EN LAS FINCAS DE LA COSTA

**La escasez de lluvias y las altas temperaturas están propiciando la propagación de esta plaga**



**D**urante las últimas semanas, los ganaderos de la costa están sufriendo una plaga de orugas, que está afectando sobre todo a las praderas de la zona de la costa.

Según ha expuesto la consejería de medio rural en un informe remitido a las Organizaciones Agrarias, "Se trata de las larvas de una polilla (mariposa de hábitos nocturnos) de la especie *Mythimna* (*Pseudaletia*) *unipuncta* cuya presencia es habitual en Cantabria y que, en determinadas condiciones climatológicas favorables, con temperaturas cálidas, puede proliferar extraordinariamente convirtiéndose en plaga. Esta plaga, denominada comúnmente "defoliador de los pastos", "lagarta de los pastos" y en algunos países "orugas soldado", cuando se presenta en esta época es muy voraz y avanza en grupos muy numerosos lo que hace que en poco tiempo puedan devastar una pradera, de la que consumen principalmente las gramíneas, rechazando los tréboles y otras herbáceas de hoja ancha. Cuando se termina el alimento en una zona se desplazan en grupo atravesando caminos, escalando muros y entrando en ocasiones en las edificaciones, con la consiguiente alarma por parte de las personas no familiarizadas con estas orugas. También pueden ser importantes los daños en plantaciones de maíz.

Las larvas, tiene una longitud de 3-4 cm y de color verdoso a marrón, variable según su alimentación, destacando tres líneas longitudinales amarillentas. Tienen a enrollarse cuando se tocan. No son peligrosas para las personas o los animales y no producen ningún tipo de daño por contacto. No obstante, se han detectado síntomas de intoxicación en ganado vacuno alimentado con forraje verde procedente de praderas muy atacadas, que podría ser debido a la ingestión de un número elevado de estas larvas.

Esta polilla presenta de 3 a 4 generaciones anuales y

las larvas que se observan ahora pertenecen a la última, por lo que es de esperar que con la llegada de los primeros fríos del otoño desaparezcan. No obstante, en los casos de fuertes ataques o en las inmediaciones de las casas es posible efectuar tratamientos químicos con los productos autorizados en praderas y maíz contra larvas y orugas de lepidópteros.

Actualmente, están autorizadas las siguientes materias activas:

---BETACIFLUTRÍN 2,5 %. Nº de Registro: 25788.

---LAMBDA CIHALOTRÍN 0,4%. Nº de Registro: ES-00377.

---LAMBDA CIHALOTRÍN 5%. Nº de registro: 25722.

---BACILLUS THURINGIENSIS. Bacteria que habita en el suelo, y que se utiliza comúnmente como una alternativa biológica al plaguicida.

Son productos de uso profesional, por lo que el aplicador debe poseer el correspondiente carnet. En el caso de que se contrate el tratamiento a un tercero o empresa de servicios, además del carnet, debe estar inscrito en el Registro Oficial de Productores y Operadores (ROPO).

### Una historia que se repite

Hace dos años (2016), hubo una plaga similar en Cantabria. En aquella ocasión las orugas arrasaron fincas enteras, también en la zona costera, teniendo en muchos casos que volver a sembrar las parcelas.

También tiene constancia de fuertes ataques en los otoños de 1998 (Valdáliga, Comillas, Alfoz de Lloredo), 2001 (Polanco, Villaescusa, Parbayón) y 2010 (Ribamontan al Mar, Marina de Cudeyo).

**FUENTE: CONSEJERÍA DE MEDIO RURAL.**



## LA AVISPA ASIÁTICA, ENEMIGA DE LA GANADERÍA Y LA AGRICULTURA

### Avispas asiáticas matan a un ternero de 7 meses en San Esteban de Cerrazo (Reocín)



**E**n apenas dos años, la vespa velutina, más conocida como la avispa asiática. Se ha convertido en enemiga íntima de nuestros cultivos y animales.

Uno de los últimos casos que se han dado en la región fue en San Esteban de Cerrazo, municipio de Reocín, concretamente en la finca la Corva, donde pastaba tranquilamente el ganado de "Los Mozucos". Un avispero que estaba enterrado en el suelo se ensañó con un ternero de 7 meses que pisó el nido hasta provocarle la muerte. A día siguiente, los bomberos acudieron al lugar a fumigar estos insectos carnívoros que se estaban comiendo el cadáver del ternero.

Este no es el único caso ocurrido en la zona, de hecho, un vecino de San Esteban de Cerrazo estuvo ingresado este verano en la UVI por un ataque de velutinas.

Casos similares a éste los encontramos en toda Cantabria. Los ataques son muy numerosos tanto sobre las personas como en todos los sectores productivos: colmenas despobladas o asediadas por las avistas asiáticas, reses atacadas, con heridas abiertas, árboles cuya fruta está completamente comi-

da,...

La avispa asiática es sin duda un gran problema para la salud de las personas, la agricultura, la ganadería y el medio ambiente, siendo más grave en la apicultura, por los ataques continuos de las avistas a las colmenas. De hecho, este año se estima que la producción de miel se ha reducido en torno a un 80%.

#### Trampeo eficaz

Desde la Asociación Montañesa de Apicultores, informan que los apicultores han capturado más de 30.000 reinas de vespa asiática. "El trampeo masivo en Cantabria ha sido muy eficaz y positivo para frenar la proliferación de la vespa. Sobre todo entre enero y mayo, que es cuando salen las reinas a comer (dependiendo de la climatología), pero es bueno trampear todo el año para atrapar también las obreras", puntualiza César Alonso, presidente de la asociación.

Por su parte, Jaime Pérez Zabaleta, cuya empresa está desmantelando eficazmente cientos de nidos por varios ayuntamientos de Cantabria, habla de otras 18.000 reinas capturadas.

## JUVENTUDES AGRARIAS



### EL ÁREA DE JUVENTUDES DE UGAM ORGANIZA UNA REUNIÓN SOBRE SEGURIDAD SOCIAL, PAC E INCORPORACIONES

### JUVENTUDES AGRARIAS DE COAG CELEBRA SU ENCUENTRO ESTATAL EL LÉRIDA BAJO EL LEMA "CONSTRUYENDO FUTURO"

El área de Juventudes Agrarias de UGAM llevó a cabo el pasado 19 de octubre una charla sobre diferentes temas de interés para ganaderos o futuros ganaderos jóvenes que están interesados en incorporarse a la actividad agraria.

Para solventar todas las dudas, acudieron los técnicos de UGAM-COAG, Raúl Fernández (abogado), Ascen de la Cueva (economía y Seguros Agrarios) y Pablo Herrero (coordinador general de la organización).

Los temas más relevantes que se trataron en la reunión fueron los siguientes:

**\*\*\*Altas en el Sistema Especial de Trabajadores Agrarios.** En este sentido, existían varias dudas sobre cómo darse de alta y cómo evitar penalizaciones en caso de tener un cierto número ganado a tu nombre. Desde UGAM se informó de la reunión con la directora de la Tesorería General de la Seguridad Social en la que se confirmó que la única información que se les puede solicitar a los ganaderos cuando se dan de alta es el documento de la Seguridad Social de inicio de la actividad (037) y que sea fecha tienen que cuadrar con la de inicio en el alta de Hacienda.

**\*\*\* Ayudas de incorporación al sector agrario y otras opciones posibles desde los fondos LEADER.** se habló de las distintas opciones: en planes de mejora para menores de 40 años, en los que se incluye la subvención de compra de animales; a partir de los fondos LEADER, que no pueden solicitar personas mayores de 40 años, pero no se subvencionan animales.

Se informó de que tanto para los planes de incorporación como para pedir derechos a la reserva nacional hay que alcanzar la calificación de EXPLOTACIÓN PRIORITARIA, que consigue a través de un sencillo

plan de viabilidad económica y obteniendo el curso de capacitación agraria que otorga la consejería de Medio Rural.

En los programas PRODER o LEADER también se contempla la opción de hacer proyectos de transformación de la materia prima. En este sentido, se habló que algunas iniciativas de pasteurización de leche o de grupos de productores que facilitan el trabajo de transformación y venta.

**\*\*\* Ayudas de condicionalidad.** Sobre este tema, se puntualizó que en el caso de no cumplir con algunas de las condiciones, como por ejemplo no tener los análisis de agua o hierba y tener rellenos los libros, se penalizaría en las ayudas.

**\*\*\* PAC: últimas noticias sobre cómo podría quedar la nueva PAC y de la definición del "Agricultor Genuino".** También se informó de la posible "renacionalización" de la PAC, que supondría que cada Estado Miembro tuviera su propia Política Agraria, pero se advirtió que todavía no hay nada definitivo.

**En cualquier caso, para solventar dudas más personales y concretas, Vanesa Bustamante, coordinadora del área de Juventudes Agrarias de UGAM instó a los ganaderos a ponerse en contacto con los técnicos de UGAM en una cita privada.**

#### ENCUENTRO ESTATAL DE JUVENTUDES

Por otro lado y para finalizar la jornada, se informó a los asistentes de la jornada de juventudes de COAG a nivel estatal que se iba a celebrar esa misma semana en Lérida (**ver página siguiente**).





Marcos Garcés, coordinador general de Juventudes Agrarias de COAG junto a Xavier Purroy, de JARC COAG



Visita a la explotación Agromassot, ofrecida por el Presidente del JARC LLeida, Joan Carles Massot



Grupo de jóvenes agricultores y ganaderos de toda España, asistentes al encuentro

**D**urante el fin de semana del 26 al 28 de octubre, ha tenido lugar el Encuentro Estatal de Juventudes Agrarias de COAG, que cada año organiza en un punto diferente de la geografía española.

En esta ocasión, la organización ha corrido a cargo de JARC (COAG Cataluña), concretamente en la provincia de Lérida.

#### REPRESENTACIÓN CÁNTABRA

Como representantes de los jóvenes de UGAM asistieron el ganadero de ovino Luis Pérez, la ganadera de vacuno de leche María Antonia Sainz Maza y la agricultora Eva Sañudo.

A lo largo de los días, jóvenes, ganaderos y agricultores en representación de COAG en las diferentes comunidades autónomas, han asistido a distintas reuniones para actualizar y reafirmar las reivindicaciones que defenderán los representantes de juventudes de COAG en los distintos organismos estatales y europeos.

Aunque ya se ha marcado una línea de las principales demandas que Juventudes COAG defenderá durante los próximos meses (fiscalidad, seguros agrarios y financiación), también queda abierta la posibilidad de añadir otras propuestas para proteger los intereses de los futuros productores de todo el Estado.

#### PONENCIA SOBRE LA CADENA AGROALIMENTARIA

Una de las ponencias más relevantes de esta jornada fue sobre la Cadena alimentaria, ofrecida por Gema Hernández, directora

de la Agencia de Información y Control Alimentarios (AICA). Durante su exposición informó de la Ley de Mejora de la Cadena Alimentaria, que lleva en vigor desde agosto de 2013 y del difícil reto que ha supuesto su aplicación por la complejidad del sistema agroalimentario. Asimismo, informó de algunas cifras del AICA, como las 3.912 inspecciones realizadas o las 1.245 sanciones aplicadas por la agencia.

Como colofón de su discurso, Gema Hernández, instó a los asistentes a denunciar cualquier abuso por parte de la agroindustria, sobre lo cual los técnicos del JARC objetaron sobre la dificultad a la hora de exponer las quejas debido al miedo por posibles represalias a los productores.

#### VISITAS A EXPLORACIONES AGRARIAS

Por otro parte, durante cada jornada se han sucedido diferentes visitas a producciones de Lérida.

La primera fue a la fábrica de cerveza La Vella Caravana, donde también se aprovechó para que los jóvenes se presentaran y hablaran de sus proyectos laborales presentes y futuros.

En la jornada del sábado 27 de octubre, se realizaron varias visitas. Una de ellas a la explotación de Joan Carles Massot, presidente del JARC- COAG de Lleida, que cuenta con 1.500 cabezas de ganado de engorde y alrededor de 30 hectáreas de manzana, sobre la que destaca la variedad Pink Lady, de la cual la familia Massot fue pionera en España.

A continuación, se llevaron a cabo otras dos visitas, a una plantación familiar de kiwi y otra a una ganadería de caprino, con quesería propia, bajo la denominación de origen.

## BREVES

## VÍA CAMPESINA CLAMA POR LOS DERECHOS DE LOS CAMPESINOS A NIVEL MUNDIAL

La Declaración de los derechos de los campesinos, impulsada por la Vía Campesina (a la que pertenece COAG), será presentada en la Asamblea General de las Naciones Unidas en los próximos meses.

Con 33 votos a favor, 3 votos en contra y 11 abstenciones, la «Declaración de los derechos de los campesinos y otras personas que trabajan en las zonas rurales» ha sido aprobada esta mañana por el Consejo de Derechos Humanos de la ONU y será presentada, en otoño de 2018, ante la Asamblea General de la ONU, en Nueva York.

A pesar de esta victoria, la Coordinadora Europea Vía Campesina (ECVC) deplora la falta de compromiso de los países de la Unión Europea en favor de la declaración. «Alemania y la Unión Europea expresan, a menudo, su apoyo a los derechos humanos, al desarrollo del sur y a la agricultura familiar. Sin embargo, en este momento crucial, se oponen a la declaración y se aíslan de la comunidad internacional. Esto es incomprensible e inaceptable», declara Paula Gioia, miembro de la Asociación alemana de economía rural (AbL) y de ECVC.

Una petición reunió más de 72.000 firmas en pocas semanas y, a medida que



se acercaba la votación, los apoyos se iban manifestando. Asimismo, una petición lanzada por ciudadanos británicos obtuvo el apoyo de más de 5.000 personas en tan solo 24 horas.

El Relator Especial de la ONU para el Derecho a la Alimentación, Hilal Elver, instó a todos los Estados miembros de la ONU a votar a favor de la Declaración. En su carta oficial, la representante de la ONU dijo que "la inminente adopción de la Declaración será una señal significativa de progreso, una prueba de la seria y urgente preocupación de la comunidad internacional por construir soluciones para eliminar el hambre y la malnutrición, así como la pobreza y promover la sostenibilidad en la agricultura y la producción de alimentos".

### COAG APLAUDE LA DEROGACIÓN DEL "IMPUESTO AL SOL" Y EL FOMENTO DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES

Las aplicaciones de la energía fotovoltaica a nivel agrario permiten una disminución de los costes energéticos, un mayor control y seguimiento de los consumos propios, menos pérdidas de red y una reducción de la dependencia energética de fuentes contaminantes.

COAG se felicita por la derogación del denominado "impuesto al sol", aprobada por el Gobierno durante el Consejo de Ministros del 5 de octubre.

Las aplicaciones de la fotovoltaica a nivel agrario son numerosas. Entre ellas se puede destacar su empleo para iluminación, cercas eléctricas, motores, ventiladores, bombeo de agua, regadío o recarga de baterías. Estas instalaciones permiten una disminución de los costes energéticos de las explotaciones.

A pesar de estos beneficios, la implantación de energías renovables en las zonas rurales es aún lenta como consecuencia de las trabas administrativas y legales vigentes. No obstante, el autoconsumo es una inversión cada vez más rentable y con mayores perspectivas de futuro.

Tras este avance, es de esperar que en breve se conozcan las medidas necesarias para recuperar la confianza y la estabilidad regulatoria en el sector de la generación renovable.

### COAG pide a Luis Planas y Teresa Ribera que se posicionen en contra del proyecto de macro-granja industrial de 20.000 vacas de Noviercas

COAG ha solicitado por carta a la Ministra de Transición Ecológica, Teresa Ribera y al Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, que se posicionen institucionalmente en contra del proyecto de instalación de la macro-granja industrial de 20.000 vacas de leche en Noviercas (Soria). En este sentido, desde la organización agraria se insta a los máximos representantes políticos en materia agraria y medioambiental que impidan con todos los instrumentos legales a su alcance la instalación de este proyecto por la seria amenaza que supone para la sostenibilidad del sector lácteo y el medio ambiente del entorno más cercano.

El macro-proyecto que la Sociedad Cooperativa navarra Valle de Odieta tenía intención de poner en marcha en el municipio soriano de Noviercas supondría la instalación de la mayor explotación de vacuno de leche del UE: una granja con unas 20.000 vacas de ordeño y reposición de, aproximadamente, 900 hectáreas de extensión, que vendría a sustituir con su producción (unos 180 millones de litros de leche al año) a 432 explotaciones lácteas de su entorno y, con ello, a destruir 726 puestos de trabajo directos en el medio rural.

Estos graves efectos sobre el empleo vendrían, a su vez, a sumarse a los devastadores efectos medioambientales que, según nuestras estimaciones, dicha granja generaría en la región: un consumo de agua de entre 4 y 6'35 millones de litros diarios (incluyendo usos directos - para beber - e indirectos - limpieza de la explotación, sistemas de ordeño, etc.) así como la generación de unas 368.000 toneladas de estiércol al año (cuyo almacenamiento y tratamiento plantearía enormes riesgos de vertidos y fugas).

### COAG Y CERES PIDEN AL GOBIERNO UNA "ESTRATEGIA DE EMPODERAMIENTO DE LA MUJER RURAL"

15 de Octubre/ Día Internacional de la Mujer Rural.

Con motivo del Día de la Mujer Rural, el Área de la Mujer de COAG y la Confederación de Asociaciones de Mujeres del Medio Rural (CERES) han pedido al Gobierno el desarrollo de una Estrategia de Empoderamiento de la Mujer Rural que aglutine todas las acciones dispersas que se han puesto en marcha para favorecer la igualdad en el medio rural, definiendo objetivos e indicadores con perspectiva de género para cada una de las políticas.

En este sentido, el Ministerio de Agricultura debe liderar una ofensiva a corto y medio plazo para que iniciativas como Ley de Titularidad Compartida de las Explotaciones Agrarias o la nueva Política Agraria Común (PAC) post-2020, respondan en fondo y forma a las necesidades de las mujeres rurales. Respecto a la primera, desde el Área de la Mujer de COAG y CERES, se ha pedido al MAPA un mayor esfuerzo formativo e informativo para que los beneficios de la Titularidad Compartida lleguen a todos los rincones de nuestro medio rural.

Asimismo, es vital que la nueva Política Agraria Común (PAC) post 2020, en este momento en proceso de negociación, sea la primera PAC con perspectiva de género.



**Liberbank**

Servicios Agroganaderos

# Nuestro negocio es hacer crecer el tuyo.



Financiación para tu esfuerzo  
y rentabilidad para tus ahorros.



## AHORRO

Soluciones a tu medida para rentabilizar el ahorro y disfrutar de tu futuro con tranquilidad.



## INVERSIÓN

- Préstamos Anticipo y Pre Anticipo PAC.
- Préstamos Anticipo Cosecha y Entrega de Ganado.
- Préstamo/Crédito Campaña.
- Inversión en activos fijos.

**Consulta con nuestro equipo especializado.**

# GANADEROS DE LA COMARCA DEL ASÓN PROTESTAN HARTOS DE LOS ATAQUES DEL LOBO



**G**anaderos de la comarca del Asón se manifiestan en protesta por los daños ocasionados por el lobo.

La protesta se ha desarrollado durante la Feria de Arredondo, que cada año se celebra en la festividad de Todos los Santos. Esta cita que normalmente alberga entorno a un millar de reses, este año sólo ha reunido un puñado de cabras y otros tantos burros.

Y es que los ganaderos están hartos de la situación de indefensión a causa de los continuos ataques del lobo a su ganado y reclaman un plan de gestión para controlar el lobo.

UGAM-COAG recuerda que se trabajó intensamente el Plan que se acordó entre las partes en 2016 y no llegó a ver la luz pese a que el borrador del Decreto del Plan de Gestión pasó su fase de consulta e información pública, y que lamentablemente quedó en "agua de borrajas".

Sobre este documento, en el cuál UGAM-COAG participó activamente, se recuerdan los puntos fundamentales:

- El lobo pasaría de especie cinegética - que se puede cazar- a no cinegética -no se puede cazar- De manera que (según el borrador) "**Las actuaciones de control sobre la especie se realizarán fundamentalmente mediante abatimientos por arma de fuego efectuados por los Agentes del Medio Natural dependientes de la Consejería competen-**

**te**".

Esta circunstancia conlleva a que "El Gobierno de Cantabria indemnizará los daños causados por la especie en todo el territorio de la Comunidad Autónoma de Cantabria. Independientemente de si es coto de caza o no. Salvo en el Parque Nacional de Picos que lo hará el Parque".

- Otro punto importante se centra en cuando se deben iniciar los controles de población, desde que nivel de daños. En este sentido, UGAM y el resto de Asociaciones que comparten la propuesta de que "Las actuaciones de control se realizarán mediante 'Intervenciones tempranas', de forma inmediata tras la producción de los daños, ya que esta es la forma más eficaz de evitar la recurrencia de los daños".

El objetivo es desplazar el lobo a zonas donde no es dañino y en cualquier caso controlar el número de ejemplares para minimizar los daños a la ganadería.

- Por otro lado, los daños deben ser pagados son inmediates. Tal y como contempla el borrador del Plan de Gestión del lobo: "Se mejorará la actual política de indemnizaciones por daños de lobo a la ganadería mediante el establecimiento de mecanismos que agilicen al máximo la tramitación y el pago, incorporando metodologías y protocolos que simplifiquen y agilicen los procedimientos a favor de los afectados y con la mayor objetividad posible, teniendo en cuenta la dificultad de peritación a la hora de diferenciar los daños causados por las diferentes especies de cánidos".



## TRIBUNALES-LOBO

# DOS TRIBUNALES EN MADRID SIENTAN PRECEDENTES SOBRE IMPORTANTES INDEMNIZACIONES COMPENSATORIAS POR ATAQUE DE LOBO

**Dos juzgados han considerado que la Administración debe compensar a dos ganaderías con 24.703 euros y 21.555 euros respectivamente, entre 180 y 200 veces más de lo marcado por ley**

**D**os recientes sentencias en Madrid han elevado cuantiosamente las indemnizaciones que paga el gobierno autonómico a los ganaderos de la región cuyos animales sufren el ataque de un lobo. Es el caso por ejemplo de dos hermanos del municipio de Paredes de Buitrago, en la sierra norte, que acudieron a la justicia al considerar que esta ayuda no sufragaba el coste que supone la pérdida de un animal. Ambos perdieron una oveja. La Comunidad paga 120 euros si el ovino tiene entre seis meses y siete años. Dos juzgados han considerado en cambio que la Administración debe compensarles con 24.703 euros y 21.555 euros respectivamente, entre 180 y 200 veces más.

La orden que regula las ayudas compensatorias por pérdida de ganado por lobo establece entre 30 y 220 euros para ovejas y cabras (en función de la edad del animal), entre 450 y 1.200 euros para bovinos, y entre 250 y 500 euros para equinos. En el caso de razas autóctonas en peligro de extinción, todos los importes se incrementan un 10%. No solo están incluidos los ataques de lobo, también los sufridos por perros asilvestrados (ya que son muy difíciles de diferenciar de los del lobo) y las agresiones de buitres.

No obstante, los lobos han estado haciendo estragos en las ganaderías madrileñas y estps tribunales han asido conscientes de lo que ello conlleva para el ganadero.

Los ataques se han consolidado, y los nuevos baremos que fijan estas pioneras sentencias van a disparar las partidas reservadas por la Comunidad de Madrid para resarcir a los ganaderos. Por ejemplo, en 2012 solo se abonaron 6.650 euros. En 2016 la cifra había subido a 60.000 euros, que volvió a incrementarse a 170.000 euros en 2017. Para este año se ha presupuestado 250.000 euros. Si ahora hubiera que pagar una media de 20.000 euros (lo que dictan las dos sentencias) por los 277 animales que ya han sido atacados en el primer semestre de 2018 las subvenciones se irían a los 5,5 millones de euros.

La consejería de medio rural de Madrid señalan que "cada caso es distinto y no se puede generalizar. Estas sentencias responden a dos casos particulares y la Comunidad dará cumplimiento de las mismas, como lo ha hecho siempre, acatando las sentencias judiciales. En cualquier caso, el Ejecutivo ha provisto fondos de compensación para paliar económicamente la pérdida de ganado por estos ataques de lobos, porque el lobo es una especie que la Directiva Europea Hábitats cataloga como 'estrictamente protegida', es decir, esta figura le otorga el mayor rango y grado de protección posible".

Otras 15 sentencias

Estas dos sentencias son un varapalo para la Administración, de hecho, algunos se han animado y se esperan otras 15 sentencias. Los ganaderos piden una reunión con la consejería para tratar el asunto y hablar



sobre los baremos, ya que la justicia está dejando claro que son insuficientes.

Las sentencias dejan claro que la Administración no solo debe indemnizar por el lucro cesante por la muerte del animal (los baremos fijados por la Administración), sino también por lo que define como daño emergente y costes asociados. Para fijar estos los ganaderos presentaron ante el juez un informe pericial elaborado por un ingeniero de montes en el que se contabilizan los gastos que se asumen cuando se pierde un animal, tales como el combustible, teléfono, amortización del vehículo dedicado al ganado, etc, además del daño moral.

Desde la Comunidad recuerdan que la caza del lobo está prohibida, de forma que cazarlo o envenenarlo puede acarrear graves consecuencias económicas e incluso penales.

### COMPENSACIÓN POR ANIMALES HERIDOS

Desde 2016 la Comunidad incluye como novedad en sus ayudas que "en el caso de animales heridos que no resulten muertos, y que ocasionan igualmente una pérdida económica para el ganadero, se podrá conceder subvención por los gastos veterinarios ocasionados, siempre que no superen el importe máximo establecido por lucro cesante y daños indirectos", es decir, siempre que no superen las cuantías mencionadas anteriormente. Además, el Gobierno regional no establece como obligatorio que el ganadero cuente con un seguro para cubrir el riesgo, como sí ocurre en otras Comunidades autónomas.

## APICULTURA

# LA FERIA NACIONAL APÍCOLA DE CANTABRIA SIGUE CRECIENDO EN SU X EDICIÓN



**El apicultor profesional y responsable del área de Apicultura de UGAM-COAG, Manuel Barquín, durante su ponencia sobre cría de reinas.**

**E**n su X Edición la Feria Nacional Apícola de Cantabria, celebrada el 20 y 21 de octubre, ha vuelto a superarse en número de expositores, asistentes y ventas comerciales.

A pesar de un año pésimo en la producción de miel en toda la Cornisa Cantábrica debido a la inclemencias meteorológicas y a la crisis que sufre el sector en general por los problemas que arrastra (varroa, malas cosechas, Vespa velutina, importaciones de miel,...) la afluencia de expositores y apicultores ha sido excepcional.

De hecho, acudieron 60 expositores regionales, nacionales (de 15 de las 17 CCAA) e internacionales (Portugal, Grecia, Bulgaria, Polonia y China).

Además, estuvo representado todo lo relacionado con la apicultura, tipo de maquinaria y material necesario para el desarrollo de la actividad, los productos que nos dan las abejas, cosmética, decoración y gastronomía con miel como dulces, helado, hidromiel y cerveza.

### Ponencias

Las jornadas Técnicas se desarrollaron en una carpa con capacidad para 500 personas sentadas, que en varias de las ponencias se completó su aforo.

Las ponencias, que pueden verse íntegramente en YouTube, fueron las siguientes:

\* **CONSEJOS PARA LLEVAR A CABO CON ÉXITO LA CRÍA DE REINAS.**

Ponente: D. MANUEL BARQUÍN SAINZ  
Responsable de Apicultura de UGAM-COAG, Ingeniero Técnico Agrícola y apicultor profesional

\* **LUCHA INTEGRADA CONTRA VARROA: ÚNICA OPCIÓN DE FUTURO.**

Ponente: D. MANUEL IZQUIERDO GARCÍA.  
Biólogo y apicultor profesional.

\* **PRODUCTOS SUSTITUTIVOS DEL POLEN EN LA COLMENA: APIPASTA® PLUS.**

Ponente: D. PEDRO DÍAZ MOLINS.  
Dr. en Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Jefe de proyectos apícolas en Zukán.



## APICULTURA

\*TRATAMIENTO DE VARROA VARROMED (ofrecida por BIOPYC).

Ponente: DOMINIK KHOL.  
Director General de Beevital.

\* ETIQUETADO CLARO DE LA MIEL. ETIQUETADO EN VENTA DIRECTA

Ponente: D. FERNANDO MOLERO DEL ROSAL

SSTT Apicultura COAG-Andalucía.

\*ACTUALIZACIÓN DE LOS MÉTODOS DE CONTROL DE VESPA VELUTINA.

Ponente: D. LOLO ANDRADE  
Especialista en Vespa velutina y miembro de Protección Civil en Cambre, Galicia.

### Espacio monográfico sobre la Vespa velutina

Al igual que en las últimas ediciones, se habilitó un espacio dedicado a la divulgación y a exponer todas las novedades en la lucha contra la avispa asiática, a cargo de Lolo Andrade.



## DIGITALIZACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO

Toda la información en:  
[www.coag.org/digitalizacionagraria](http://www.coag.org/digitalizacionagraria)  
 o escaneando este código:

**COAG**

GOBIERNO DE ESPAÑA  
 MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN



## FORMACIÓN

# CURSOS DE PORTAL GANADERO Y RENOVACIÓN DE APLICACIÓN DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS



A lo largo de los meses de septiembre y octubre, UGAM-COAG ha estado realizando cursos de portal ganadero por distintos puntos de Cantabria. Vega de Pas, Cabezón de la Sal, Potes, Ramales de la Victoria, Molledo, Torrelavega y San Pedro de Romeral han sido los lugares elegidos para impartir este módulo, que ha suscitado el interés de muchos socios de UGAM... y es que desde que se liberó el

sistema de adquisición de crotales, muchos ganaderos han querido saber cómo hacer el proceso de gestión desde su ordenador y teléfono móvil. Asimismo, se realizó un curso de renovación de aplicación de productos fitosanitarios, que se celebró el pasado 7 de septiembre en el Mercado Nacional de Ganados de Torrelavega.

**T4.75 SENCILLAMENTE INSUPERABLE**

**LA MEJOR SOLUCIÓN PARA TU EXPLOTACIÓN**

**29.900€ + IVA**

www.newholland.com

- > Motor Common Rail de 75CV
- > Inversor bajo el volante
- > TDF 540/540E conexión servoasistida
- > Velocidad máxima 40 km/h
- > Sistema hidráulico doble bomba
- > Elevador con Lift-O-matic y dos distribuidores hidráulicos
- > Cabina plana con aire acondicionado

Consulta a concesionarios oficiales de la red New Holland. Validez hasta el 31/12/2018.

SERVICE 0080 64 111 111\*  
ASISTENCIA E INFORMACIÓN 24/7.  
\*La llamada es gratuita desde teléfono fijo. Antes de llamar con tu teléfono móvil, consulta tarifas con tu operador.





## TABLÓN DE ANUNCIOS

### ANIMALES

#### Venta:

- Potros hispano-bretones con y sin carta. Tlf: 651 77 80 86.
- Carnero y cordero de cara negra. Tlf: 699 67 85 91.
- Ternero de 8 meses muy noble. Hijo de Delta. Tlf: 722 34 74 46.
- 20 vacas mixtas preñadas y derechos de pago base zona 3.3. Tlf: 617 59 69 89.
- Terneros y terneras charoleses de las mejores líneas genéticas. Tlf: 685 18 26 09.
- Novillo de 1 año. Frisón. Tlf: 699 14 65 69.
- Toro charoles en Los Tojos. Tlf: 645 69 57 66.
- 20 ovejas. 665 16 52 68.
- Novilla monchina de 4 años con cría. Con carta de origen. Tlf: 675 83 55 97.
- 60 cabras en Matienzo. Tlf: 670 33 45 58.
- Terneras pintas frisonas. Tlf: 697 92 09 71.
- Novillo frisón de 18 meses. Buena genética. Tlf: 699912768.
- Novillas frisonas alemanas y españolas. Tlf: 605 32 14 46.
- Burra pequeña de 3 meses. Tlf: 697 92 09 71.
- Toro limusín de 4 años noble. Nieto de Visión. Tlf: 619 016 208.
- 10 novillas asturianas de los valles con carta de 2,5 a 5 años. Tlf: 629 61 66 27.
- Toro con carta. Buena genética. 2 años. Tlf: 697 92 09 71.
- Terneros y terneras blondas de aquitania con carta. Tlf: 675 63 46 76.
- Novillo frisón con carta de año y medio. Tlf: 942 539 789/ 669 162 658.
- Terneros/as blondas de aquitanias. Tlf: 675 63 46 76.
- 4 terneras pintas. De 1 mes y torofrisón de 1 año. Preguntar por M<sup>a</sup> Carmen. Tlf: 697 920 971.
- Camada de mastines (padres cuidadores de cabras y ovejas). 150 € cada cachorro. Tlf: 660 42 72 73.
- Caballo para semental. 6 años. Tipo navarro. Tlf: 671 12 28 39.
- Terneros/as blonde de aquitania con carta. Tlf: 675 63 46 76.

#### Compras

- Derechos de pago básico Región 3.3. Sin pérdida del 20% por cambio. Tlf: 654 381 054.
- Derechos de pago único. Tlf: 655 465 462.
- 2 yeguas de mediana edad dóciles. Tlf: 610 67 72 33.
- Novillo pardo de montaña de año a año y medio. Tlf: 658 400 400.
- Derechos de pago único. Vaca nodriza. Tlf: 654 38 10 54.
- Derechos de pago único. Normales y especiales. Tlf: 610 54 42 44.

### MAQUINARIA

#### Venta:

- Ordeñadora Surge con 8 puntos de ordeño. Trifásica. Tlf: 600 87 32 83.
- Segadora Rapid antigua. Llamar por la tarde. Tlf: 600 029 960.
- Empacadora pequeña. Tlf: 671 12 28 39.
- Remolque autocargador y segadora Aebi hileradora. Tlf: 687 43 45 23.
- Tractor Hürlimans (70cv, doble tracción y 2.700 horas), remolque esparcidor Marper de 5000kg con volquete, rotativa Lely Optima de 4 discos, volteadora Zaga-Herba, circuito de ordeño Magnus con 3 ptos y bomba de 500, 2 tanques de leche Magnus (Manuel) de 450 y 350 litros. Tlf: 649 982 975.
- Tanque 1.600litros Happy, filtro para tanque, circuito 6 ordeñadoras y sulfatadora 500 kg de capacidad. Tlf: 665 187 302.
- Arado, retovator Agrator y máquina de echar herbicida de 400 litros. Tlf: 665 187 302.
- Segadora hileradora Bucher y molino picadora eléctrica Orgo. Tlf: 942 740 345/630 612 517.
- Remolque doble eje para transporte de ganado. Buen estado. Tlf: 619 016 208.
- Autocargador Salas. Tlf: 656 58 16 52.
- Segadora Tarut 6 discos, potro manual para vacas y cisterna sin registro. Tlf: 628861748.
- Circuito de ordeño de 4 puntos Westfalia. Tlf: 661 00 23 34.
- Se vende comedero para 20 vacas. 2.800 €. Tlf: 670 34 46 83.
- Tanque Alfa Laval. 400 litros, 2 ordeñadoras Cerezo, un coche sin carne (29.000km.) y tractor Ebro. Tlf: 653 04 40 34.
- Motor de tanque de 2700 L. Trifásico. Tlf: 942 59 87 05.
- Autocargador JB. Tlf: 699 090 120/ 942 525 117.

- Autocargador 18m3. Buen estado. Tlf: 661 45 21 09.
- Motosegadora BCS de 14 Cv, empacadora seminueva de paquete pequeño Jonh Deere. Mod 459. Todo en buen estado. Tlf: 618 470 598/669 693 717.
- Motor de ordeñadora eléctrico, carro con aparejos para yegua y picadora de maíz. Tlf: 638 257 404.
- Vatidor de purines y volteadora de hierba para tractor de 2,5m. Tlf: 671 12 28 39.
- Cisternas 2000l(para agua) otra de 3000l y otra de 6000l con documentación. En buen estado. Tlf: 615 589 363.
- Segadora Bertolini y batidor de purines. Tlf: 671 122 839.
- Comedero artesanal para cabras y ovejas circular, remolque basculante Salas de 1 eje, 1,90x3,30 m y 7T, ollas de leche de 40 litros, rueda cosechadora Taarup, 2 máquinas expendedoras de leche, embotelladora y bidones de 220 litros de acero inoxidable. Se venden juntas o separadas. 1 año de uso; dispensador de leche 1,17x2,45, circuito Westfalia con ordeñadoras, tanque Happy 1650l de bañera y camión para transporte de gano Renault. Tlf: 942 57 05 28/ 601 29 20 21.

#### Compras

- Carro original de segadora Aebi. Tlf: 942 59 70 71.
- Remolque basculante de segunda mano de 6000-7000 kg. Tlf: 670 34 46 83.

#### OTROS

##### Venta:

- Alfalfa con avena. Tlf: 665 16 52 68.
- Esparceta. Calidad excelente. Tlf: 647 405 918
- Derechos con tierras. Comarca de Liébana. Tlf: 616 10 97 44.
- Derechos de pago básico región 3.3 y 11.3. Tlf: 942 56 39 59.
- Derechos de pago básico de alto valor. Tlf: 657 90 46 10.
- 14 derechos de pago básico. Región 6.3. Tlf: 942 71 25 01.
- Caja para remolque de tractor seminueva. Medidas 2,70x1,70x0,35. Tlf: 606 91 16 82.
- Lastra para tejado. Tlf: 655 56 94 53.
- Rollos de silo, en Villasevil. Tlf: 942 59 63 38.
- Tanque de 945 litros de bañera. Tlf: 699 76 50 00.
- 150 traviesas para cierre de fincas. Tlf: 651 10 05 71.
- 9.94 derechos de pago básico en la región 11.3. Tlf: 608 30 96 82.
- 12 derechos de pago básico de costa. Tlf: 942 67 76 61/ 650 61 29 01.
- Rollos de silo en Bárcena de Cicero. Tlf: 667 555 649.
- Nueces y castañas caseras de pueblo. Tlf: 697 92 09 71.
- Pacas de paja pequeños. Tlf: 601 29 20 21.
- Paja de cebada en paquete mediano. 47x80. Tlf: 636 39 02 70.
- Rollos de silo grandes. Tlf: 629 41 54 85.
- Derechos de Pago Básico. 21,44. Subcostera. Tlf: 654 32 24 93/ 691 87 22 73.
- Bolas de silo buenas. Tlf: 670 34 46 83.
- Rollos de hierba seca. Tlf: 942 67 74 44.
- Maiz de producción propia de Leon. La vende el productor de la misma. Para consumidor final. (Ganaderos...) Precio económico e interesante. Tlf: 615291146.
- Amarres de autocaptura. Para 42 vacas. Tlf: 670 34 46 83.
- Rollos de silo. Sitio de carga aeropuerto de Santander. Tlf: 679 09 04 89.
- Beza y paja. Tlf: 607 23 09 93.
- Molino Orgo eléctrico. Tlf: 630 61 25 17.
- 11 rollos de hierba. Tlf: 600 694 209.
- Segadora Vertolini o similar. Tlf: 654 095 325.
- Ollas Manus y 1 Westfalia y tanque Happy 220. Tlf: 618 211 786.

#### FINCAS

- Se vende o se alquila nave de 1.000m2 toda automática con capacidad para 200 terneros de cebo. En Miengo. Tlf: 607 89 50 43.
  - Se vende casa y finca en San Pedro de Soba: 500 carros de terreno y 100 de monte, con agua en las 3 parcelas. Tiene casa con cuadra, piso principal y pajar a reformar, con 120m2 cada una. Con agua y luz. (Manuel). Tlf: 649 982 975.
- Se vende explotación ganadera en la zona de Liébana. Consta de: 16 has de terreno, casa, huerta, cuadra para 25 vacas, un invernadero. Tlf: 616 10 97 44.
- Se vende finca rústica con posibilidad de construcción. 7.179 m2. En Villanueva de la Peña. Tlf: 685 74 71 31.
- Se vende finca urbana en Villanueva de la Peña. Tlf: 5.410 m2. Tlf: 678 41 67 03.

- Se necesita terreno en alquiler para pastos. Zona Torrelavega y Cabezón de la Sal. Tlf: 657 61 30 60.
- Se busca finca ganadera con terreno, casa y cuadra para alquiler. En zona oriental de Cantabria. Tlf: 653 71 63 51.
- Casa de piedra con terreno. Buena para hacerla casa rural. En Bustablado (Arredondo). Tlf: 697 92 09 71.
- Se vende cabaña de 40 carros con arbolado de Cagigas y pinos, en Lerana de Saro. Tlf: 638 257 404.
- Vendo casa en Sobarzo (Penagos) 37 carros de tierra con casa y estabulación. Tlf: 693 65 27 75.
- Se venden cabañas de piedra de 150 metros cuadrados cada una, divididos en dos plantas. Cada cabaña con 10000 metros cuadrados. Cercado de piedra. En el Valle de Soba. En La Espina, junto al Mazo a 4 Km de Astrana y a 5 Km de La Gándara. Próximas al sistema de cuevas del Mortillano. Cercanas al Parque Natural de los Collados del Asón. Tlf: 672336771.
- Se alquila o vende finca rústica en Vega de Villafufre de 4.700m2. Llana y vallada. Se admiten ofertas. Tlf: 633 733 781.
- Se vende casa planta baja con patio. Cuadra y garaje. Zurita del Páramo. Palencia. Tlf: 607 23 09 93.
- Se alquila piso de 65 m2 amueblado y equipado para entrar a vivir. 250 €/mes en San Pedro del Romeral. Tlf: 616 00 16 28.
- Se busca finca para cultivar. Llana o semillana con o sin cabaña. De más de 5000 m2. Para comprar o alquilar. Tlf: 696 47 55 51/ 676 64 90 67.
- Se vende explotación de ovino-caprino de leche. Tlf: 676 29 14 29/ 650 53 23 87.
- Se vende finca en Castillo Pedroso. 300 carros de tierra, Con casa y cuadra. Con luz y agua. Tlf: 942 80 01 410.
- Se vende explotación ganadera zona Picos de Europa. Muy bien situada. A 8 km de Potes. La explotación consta de vivienda, 2 establos, casa con huertas, 60 fincas rústicas y 1 invernadero. Tlf: 616 10 97 44.
- Se vende finca en Ampuero con cuadra para 60 animales, casa de 170m2, 4 cabañas, 23 hectáreas de terreno distribuidas en 5 lotes con agua. Con toda clase de maquinaria. Tlf: 942 67 60 94/635 95 14 59.
- Se busca finca para alquilar. Para ganado de leche. Toda Cantabria. Tlf: 660 59 49 80.
- Vendo finca de 750 carros, llana, 1 casa vividora, 2 cuadras. En Zurita de Piélagos. Tlf: 617 54 88 21.
- Se vende cabaña co 40 carros. Tlf: 638 25 74 04.

#### BOLSA DE TRABAJO

- Busco trabajo en ordeñar vacas. Con experiencia en ganadería de Galicia. Chica nigeriana. Susan. Tlf: 633 77 26 16.
- Se busca trabajo. Preguntar por Fikri. Tlf: 665 38 44 08.
- Se ofrece para trabajar en ganaderías de toda Cantabria. Pedro Fernández Fernández. Tlf: 620 397 440.
- Se ofrece obrero para trabajar en ganadería de leche. Tlf: 622 20 53 64.
- Busco trabajo en ganadería. Experiencia en cebaderos. (Emilio). Tlf: 642 702 773.
- Agricultor productor de forraje. Veza (forraje fardo), alfalfa (rama fardo), paja cereal. Tlf: 605 50 44 90.
- Se ofrece matrimonio para cuidado de casa, vaquería, granja,...responsables, con ganas de trabajar. Tlf: 625

AYÚDANOS A MEJORAR EL  
TABLÓN DE ANUNCIOS  
Sabemos que esta sección es  
de gran utilidad para l@s  
ganader@s y agricultor@s.  
Por ello, Con el fin de mejorar  
el tablón de anuncios de  
la revista "Campo Vivo", te  
pedimos que nos llames para  
retirar los anuncios de lo que  
se haya vendido. Llámanos  
al 619 69 30 30 o al  
942 80 25 32 para poner y  
retirar tu anuncio.  
MUCHAS GRACIAS POR TU  
COLABORACIÓN

**UGAM-COAG EN LAS REDES SOCIALES**

**FACEBOOK:** ugam-coag  
**TWITTER:** @UGAMCOAG.  
**BLOG:** www.ugam-coag.blogspot.com

*Campo Vivo*

**-UNIÓN DE GANADEROS Y AGRICULTORES MONTAÑESES. SEPTIEMBRE-NOVIEMBRE 2018. Nº 47.**  
**Edita: UGAM-COAG; Imprime: J. Martínez. Diseño: Eva Sañudo Gómez.**  
**Redacción: Eva Sañudo Gómez y servicios técnicos de UGAM-COAG. DEPÓSITO LEGAL SA 448-2012**

**GUÍA DE SERVICIOS DE UGAM-COAG**

**Guía servicios UGAM (cuota sindical):**

- Representación sindical sector agrario en Cantabria, Madrid y Bruselas.
- Asesoramiento jurídico: Consultas jurídicas, recursos administrativos de ayudas y temas agrarios, Sociedades.
- Asesoramiento fiscal: Consultas fiscales, Declaración renta módulos.
- Servicio de Ayudas Agrarias: Tramitaciones, consultas, Solicitud Única de Ayudas PAC.
- Información agraria: Revista "Campo Vivo" y reuniones y charlas informativas por la región.

**Otros Servicios (suponen coste adicional):**

- Servicio de Asesoramiento a Explotaciones: Gestión Libro seguridad Alimentaria, Muestras forrajes y Análisis de laboratorio, Revisión de libros y cumplimiento requisitos ayudas agrarias. Estudio rentabilidad y alternativas.
- Servicios jurídicos: Procedimientos judiciales (El Cuevano S.L.)
- Seguros Agrarios: Seguros de ganado y cultivos (Agroseguro), Responsabilidad civil, Tractores, Naves, Seguros generales: automóviles, hogar,...

**OFICINAS Y HORARIOS DE UGAM-COAG**

**Oficina Central:**  
**Ferial de Ganados de Torrelavega.** C/Fernando Arce. S/N. Telf.: 942 80 25 32. Fax: 942 88 89 03.  
**Oficinas comarcales RAMALES**  
 C/ Luis Alonso Otero, nº 2. Telf. /Fax: 942 64 65 59. Horario: de lunes a viernes de 10 a 14 horas.

**POTES**

Convento San Raimundo (frente a la ludoteca)  
 Telf.: 942 73 80 66. Horario: lunes, de 10 a 14 horas.

**VILLACARRIEDO**

Avda. de los Indianos.  
 Telf.: 942 59 06 97. Horario: de lunes y jueves, de 10 a 14 horas.

**GAMA**

C/ El Crucero, S/N. Telf.: 942 64 21 14.  
 Horario: de lunes a viernes, de 10 a 14 horas.

**REINOSA**

Local de la Cooperativa Campoo- Los Valles.  
 Telf.: 639564492. Horario: lunes de 9:30 a 13:30 horas.

**SOLICITUD AFILIACIÓN A UGAM-COAG**

**Nombre/apellidos:**.....  
**F. nacimiento:**.....**DNI:**.....  
**Domicilio:**.....  
**C.P.:**..... **MUNICIPIO:**.....  
**Teléfono:**.....  
**Tipo de explotación (vacuno, caprino, ovino):**...  
**Nº cabezas ganado:**..... **hectáreas terreno:**.....



**CUOTA ANUAL: 79 €**

Si desea afiliarse a nuestra Organización Agraria, rellene y firme el cupón de solicitud y domiciliación bancaria y envíelos a UGAM-COAG. Avda. Fernando Arce S/N CP: 39300 TORRELAVEGA

**DOMICILIACIÓN BANCARIA DE LAS CUOTAS**

Sr Director,  
 ruego sean pagados con cargo a mi cuenta y hasta nuevo aviso los recibos de las cuotas de afiliación que la Organización Agraria UGAM-COAG presente a mi nombre.  
**BANCO/CAJA:**.....  
**DIRECCIÓN:**.....  
**Nº CUENTA CORRIENTE:**

ENTIDAD	OFICINA	D.C.	Nº CUENTA

TITULAR: