



Más de 6.500 hectáreas recibirán el agua de Riaño por el ramal Esla del Canal Alto de Payuelos

Entrevista a
LUIS CARLOS FERNÁNDEZ, director gerente de leche LAR



Neumáticos

Diez Cabezas, S.A.

- Turismo
- Furgoneta
 - 4x4
- Camión
- Agrícola



Crta. La Bañeza - La Magdalena, Km 24
GAVILANES DE ÓRBIGO. LEÓN

Tel.: 987 370 064
Fax: 987 370 776





Pedro Cañón Fernández

Presidente

El papel del agricultor

Hace unos días, Xavier Beulin, presidente de la FNSEA francesa, pronunció un discurso que bien puede aplicarse a la agricultura española y que podríamos suscribir todos nosotros. Se resumiría en lo siguiente: preocupación por la extrema volatilidad de los precios y alerta sobre el déficit alimentario que afectaría a millones de personas en el mundo.

Siempre hemos defendido que la alimentación debe ser una cuestión estratégica, a lo que Beulin añade aquello de que “la democracia es encontrar la libertad y la primera de las libertades es la de comer”.

Además, defendió como defendemos todos, el papel del agricultor como mantenedor y defensor del medio ambiente, de los recursos naturales y de la biodiversidad, pidiendo revisar la normativa sobre depredadores, “los lobos no están en extinción, pero los ganaderos de esas zonas sí lo están”.

Abogó por la cooperación y convergencia entre estados de la UE, pero sin competencia desleal que favorezca el dumping social; advirtió de la brecha que se está abriendo en el sector ganadero al tener que pagar más caros los piensos, mientras los precios de sus productos están bajos y, manifestó la necesidad de asegurar el relevo generacional pero pudiendo vivir de esta profesión.

En relación a la PAC, considera que se está debilitando y desde la reforma de 2003 ha dejado de ser estratégica. Por ello es preciso estar atentos a la corrección de las desventajas en las zonas desfavorecidas, al mantenimiento de las cuotas del azúcar, a los apoyos a los cultivos más sensibles, etc. Por último, criticó que se hayan reabierto las negociaciones con MERCOSUR, alertó de la competencia desleal de Brasil en la carne de bovino, frutas y legumbres y, exigió el etiquetado de origen y la aplicación del principio de preferencia comunitaria.

Como propuesta, la OPA francesa, opta por la creación de un gran observatorio mundial sobre el consumo y los stocks agrícolas sin excluir a India y China, impidiendo la especulación.



Sumario



ORGANIGRAMA DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA DE LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN

Consejero: Silvia Clemente
Viceconsejería de Desarrollo Rural: María Jesús Pascual Santamatilde
Secretario General: Eduardo Cabanillas
Dr. Gral. de Política Agraria Comunitaria: Pedro Medina
Dr. Gral. de Industrialización y Modernización Agraria: Jorge Morro
Dr. Gral. de Producción Agropecuaria: Baudilio Fernández

CÁMARA AGRARIA PROVINCIAL DE LEÓN

Director: Pedro Cañón Fernández
Consejo Editorial: Ana Cristina Bayón Arias, Nicolás Pérez Bajo, Arsenio García Vidal, José Manuel Zapatero Santos, Avelina Vidal García, Juan Antonio Rodríguez Ferrero y Salvador Vidal

Plaza de San Marcos, 6. 1º. 24002 LEÓN
Teléfono 987 226 140. Fax 987 272 840
Móvil 608 77 84 54
Teléfono contestador automático de la Lonja: 987 27 66 84

www.camaraagrariadeleon.com

Cámara Agraria no se identifica necesariamente con las opiniones expuestas en los artículos firmados por los colaboradores de la revista. Se autoriza la reproducción, siempre y cuando se cite la procedencia.

ISSN 1888-9409

Depósito Legal: LE-856-1999

EJEMPLAR GRATUITO

Producción Editorial: Nueva Comunicación



Avenida Padre Isla, 70, 1º B - 24002 LEÓN
Teléfono 902 91 00 02 - Fax 987 07 27 43
info@nuevacomunicacion.com
www.nuevacomunicacion.com

03 Editorial

El papel del agricultor

05 Sabías que...

Noticias del sector agrícola y ganadero

12 En breve

Pinceladas de actualidad

14 Entrevista con

Luis Carlos Fernández/ director gerente de Leche LAR

18 Actualidad

22 En profundidad

Herrera expone a Europa una posición común de Castilla y León sobre la PAC

Más de 6.500 hectáreas recibirán el agua de Riaño por el ramal Esla del Canal Alto de Payuelos

27 Estudio

Análisis de suelos II

32 Aviso

34 Tablón de anuncios

El avispon asiático reduce a la mitad las colmenas del Bierzo

Los apicultores denuncian la pasividad de las administraciones

Hasta un 50% se han reducido las colmenas del Bierzo, según ha denunciado la Asociación Berciana de Apicultores (Aberapi). Y todo por el avispon asiático, que ha irrumpido con fuerza en el ecosistema de la comarca, lo que ha provocado graves daños en la flora y fauna de la zona. Este insecto, que puede tener una longitud de hasta 5 centímetros, 7,5 de envergadura, es capaz de acabar con colmenas en las que hay miles de abejas.

La 'vespa mandarinia' es una especie de insecto himenóptero muy corpulento, con un potente veneno que puede incluso disolver tejidos. Su agresividad es muy peligrosa, además de que no tolera la cautividad. Sus fuertes mandíbulas y las armaduras protectoras le hacen más feroz aún. Utiliza uñas tarsales para sujetar a sus víctimas, por lo que es posible que utilice este método para acabar con las abejas.

Según los datos que maneja Aberapi, hace un año había más de 2.000 colmenas en el Bierzo, pero a finales de 2010 se habían reducido hasta 900, de ahí la preocupación de todo el sector, sobre todo teniendo en cuenta que hace cuatro años había unas 4.000 en total.

Pero tal y como han manifestado desde la asociación, las administraciones no se han interesado por un problema que afecta a toda la comarca. Y es que aunque el avispon asiático puede ser el responsable de la drástica reducción de las colmenas en el Bierzo, no hay nada seguro sobre las causas, por lo que esperan que haya más colaboración para poder clarificar este problema.





El lúpulo, un aliado contra el envejecimiento

Una investigación con monjas de clausura de edad avanzada demuestra los efectos beneficiosos de la cerveza en cantidades moderadas

Es una de las producciones más exitosas de la provincia de León. Y ahora con más razón, puesto que una investigación ha descubierto que el lúpulo tiene propiedades preventivas para evitar enfermedades relacionadas con el envejecimiento. Así lo han puesto de manifiesto en la Sociedad Española de Dietética y Ciencias de la Alimentación, que junto a la Facultad de Medicina de la Universidad de Valencia, ha liderado una

investigación en la que se ha demostrado que este ingrediente básico de la cerveza puede influir positivamente en los parámetros sanguíneos del metabolismo oxidativo, evitando así la oxidación de las células. A ello se une que los encargados del estudio han comprobado que el lúpulo puede tener relación en algunos parámetros de riesgo cardiovascular, ya que es capaz de disminuir los niveles de colesterol total y triglicéridos.

Esta investigación, que fue realizada por un grupo dietéticamente controlado, formado por monjas de clausura de edad avanzada, demuestra las enormes posibilidades de un ingrediente elemental de la cerveza que se produce casi en exclusiva en León. Y es que esta planta trepadora también es utilizada como elemento medicinal por sus cualidades relajantes y terapéuticas.

De las 474 hectáreas que se cultivaron en España en 2010, 469 se registraron en la provincia leonesa, puesto que cinco son de La Rioja y una más pertenece a una plantación experimental de Galicia.

Son más de mil toneladas las que se recogieron el año pasado en la comarca de Carrizo de la Ribera, donde cada año se celebra una feria del lúpulo. Son en total 33 las localidades donde está presente este cultivo, del que viven unos 300 agricultores. En estos momentos, la superficie media que cultiva cada uno de ellos es de 1,85 hectáreas, y pasa por ser uno de los más beneficiosos, puesto que el ingreso bruto por hectárea es superior a los 9.000 euros.



Canela y plancheta, las mejores alubias de La Bañeza

El Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (Itacyl) ha elegido con las mejores calificaciones en sus catas anuales a las variedades canela y plancheta, del Consejo Regulador Alubia de La Bañeza.

En el proceso de elección, los técnicos han contado con tres muestras de cada una de

las variedades, con el objetivo de asegurar la calidad de la legumbre de la IGP, que en el caso de la canela y la plancheta obtuvieron la calificación de excelente. Además, la de riñón fue considerada como muy buena. Por el contrario, la pinta tuvo dos muy buenas y otra aceptable.

Entre las características que se deben

tener en cuenta en las catas destacan la integridad del grano, la dureza y superficie de la piel de la legumbre, la dureza del albumen y la mantecosidad, harinosidad y granulosidad de cada una de las muestras. En total, durante 2010, la IGP produjo más de 550.000 kilos de alubias, sembradas en más de 270 hectáreas.



Demandada la concentración del Páramo Bajo por parcelas de imposible explotación

Los propietarios aseguran que se equiparan tierras de primera con otras inundadas

Los propietarios de los terrenos de la concentración parcelaria en su demarcación número 8 del Páramo Bajo han demandado la fórmula ideada por la Junta de Castilla y León puesto que, según aseguran, se han producido irregularidades en la selección, calificación y adjudicación de las nuevas parcelas.

El asunto ya está en el Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León, después de que el Itacyl desestimara las demandas de algunos de los propietarios.

Entre las supuestas ilegalidades en esta concentración, los demandantes han resaltado la ubicación de las nuevas fincas, que están muy alejadas de las casas de labor

o de los terrenos más importantes, por lo que se impide su perfecta explotación.

Otro de los aspectos denunciados es que se han incluido masas forestales de pinos entre las fincas que se han adjudicado, por lo que, indican, no se pueden explotar convenientemente. Además, añaden que muchas fincas han sido equiparadas de igual forma cuando unas son de primera categoría y otras están inundadas. La Junta ha propuesto tres medidas, aunque por ahora los propietarios se han negado a aceptarlas. La primera es que se queden con los pinos de sus nuevas parcelas cobrando ellos las subvenciones y no el antiguo propietario. Pero rechazan la

medida porque el gasto de mantenimiento es de 200 euro por hectárea, mientras que la ayuda es de 153 euros.

La segunda propuesta del Itacyl es que las fincas con pinos vuelvan a los antiguos propietarios, y el resto de terrenos que les corresponden sean repartidos en otros lugares. Esto fue rechazado porque, dicen, se imposibilita la utilización de nuevos sistemas de riego.

La última opción es que los propietarios de los árboles devuelvan las subvenciones, y las administraciones arranquen los pinos. Sin embargo, los dueños se niegan alegando que ya no existe tiempo para una nueva siembra en esos terrenos.

ALFONSO: 656 84 83 73

IGNACIO: 686 05 45 36

ESQUILADORES



MONTAÑA DE LEÓN

ESQUILAMOS OVEJAS • ARREGLAMOS PEZUÑAS DE OVEJAS Y CABRAS

www.esquiladoresmontanadeleon.com



53 jóvenes se incorporaron al sector agrario leonés en 2010

Un total de 53 jóvenes se incorporaron a la agricultura y la ganadería de la provincia leonesa durante el año 2010 como actividad principal, lo que supone el 10,5% de los 505 que ya trabajan en el sector en toda la Comunidad, según el informe hecho público por Asaja. A ellos hay que añadir

La edad media de los nuevos agricultores y ganaderos fue de 28 años, mientras que el 19,3% fueron mujeres y el 80,7% restante hombres. Además, uno de cada cuatro se incorporó al sector en sociedades familiares, el resto se dio de alta como autónomo. Un aspecto importante de los jóvenes que se incorporaron

este sector. El otro 69% se sumó a explotaciones familiares como cotitulares o relevando a otros miembros jubilados. De los jóvenes que se incorporaron adscritos a Asaja, que representan el 50% del total, la zona donde más altas se registraron fue el Bierzo, con el 23%. El resto fueron a Tierras de León, Astorga, Esla Campos o Sahagún, y en porcentajes más bajos, a La Cabrera, La Bañeza, el Páramo y la Montaña de Riaño.

Una de las razones por las cuales muchos jóvenes se incorporan al sector agrario como actividad principal es que pueden recibir una ayuda de primera instalación de hasta 37.200 euros. A ello se añade que si solicitan un plan de mejora para comprar inmuebles, maquinaria e incluso ganado, la subvención puede suponer hasta el 60% de la inversión. La condición es que permanezcan cinco años en el sector, tengan la formación profesional exigida y haya un proyecto de viabilidad económica de la futura explotación.

El mayor inconveniente que están encontrando los jóvenes es la falta de financiación por parte de los bancos y cajas de ahorro, por el aumento de las garantías que exigen. Los bajos precios de los productos y las dudas sobre la nueva PAC son otros de los problemas con los que se encuentran los jóvenes que se incorporan al sector agrario.



el número desconocido de jóvenes que se integraron en el campo de Castilla y León como actividad secundaria y que no solicitaron ayuda oficial ni se dieron de alta como agricultores en la Seguridad Social.

durante 2010 es que el 31% lo hicieron en las explotaciones de otros agricultores que se acogieron al cese anticipado en la actividad agraria. Se trata de una medida de la PAC cuyo objetivo es rejuvenecer

Dudas sobre la identificación digital del caprino

La fórmula para identificar electrónicamente al ganado caprino ha sido criticada por los ganaderos de Castilla y León. Así lo ha expuesto Asaja, quien pide que se permita la libertad de los dueños de los animales, puesto que por el momento el sistema utilizado, el bolo rumial, está conllevando una serie de problemas de importante gravedad. Según han expuesto algunos ganaderos afectados, el dispositivo se queda alojado en el estómago del animal, lo que les puede producir abortos, pérdidas de regurgitación, vómitos e, incluso, la muerte, por lo que es un grave perjuicio para las explotaciones ganaderas. De esta forma, la organización agraria ha exigido a la Junta de Castilla y León que permita a los ganaderos que lo soliciten que puedan utilizar otro sistema de identificación electrónica de la ganadería caprina, como es el crotal auricular electrónico.

agromac 11

SALAMANCA
septiembre

7 al 11

23 Exposición Internacional de ganado puro
28 Feria Internacional Agropecuaria de Castilla y León



www.feriadesalamanca.es

FERIA
Feria de Salamanca



¿El Grupo Heineken pierde interés por el lúpulo leonés?

La Sociedad Anónima Española de Fomento del Lúpulo está en negociaciones con los productores del lúpulo leonés para renovar el contrato de cuatro años que mantenían ambas organizaciones, aunque por ahora las negociaciones están estancadas ante la rebaja de las condiciones planteadas por las cerveceras, por lo que el producto que se está cultivando en amplias zonas del centro de la provincia de León se podría quedar sin su principal comprador, ya que este organismo está formado por las multinacionales cerveceras, en especial el Grupo Heineken.

El contrato finaliza con la campaña de este año 2011, pero las negociaciones para ampliarlo están actualmente en punto muerto, ya que las cerveceras quieren reducir el 25% en las cantida-

des de compra y un 20% en el precio del producto, lo que supondría, según el sindicato agrario Asaja, "un serio varapalo" para los productores de lúpulo en la provincia. Y es que tras las últimas reuniones, en las que no ha habido acuerdo, se teme que la ruptura total del contrato pueda dejar gravemente tocado al sector, ya que se podría sufrir una pérdida de rentabilidad e incluso el abandono de explotaciones.

Durante 2010, en León se cultivaron 469 de las 474 hectáreas registradas en toda España, lo que supuso más de mil toneladas recogidas durante el último año en la comarca de Carrizo de la Ribera.

Por este motivo, Asaja ha hecho un llamamiento a la multinacional Heineken para que siga apostando por el lúpulo leonés, ya que su calidad asegura bue-

nos resultados en el proceso de fabricación, además de que es una apuesta por la seguridad alimentaria, puesto que se pasan escrupulosamente todos los controles sanitarios. Además, ha reconocido que espera que no se rescinda el contrato actual, aunque se sigue mostrando preocupada por la renovación a la baja que plantea la multinacional.

El contrato vigente se firmó hace cuatro años con unas condiciones que mejoraban un 35% los precios respecto al anterior, además de pedir a los productores que aumentaran la superficie cultivada. Este hecho permitió que la Junta de Castilla y León y el Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino convocara una línea de ayudas para que se incrementara el número de hectáreas dedicadas al cultivo de lúpulo.



Los perales, en alerta por el fuego bacteriano en el Bierzo

La Estación de Avisos de la Junta de Castilla y León ha dado la voz de alarma por la posible propagación de una plaga de fuego bacteriano en varios terrenos con numerosos árboles perales. Después de unas semanas con altas temperaturas y humedad en las zonas agrícolas del Bierzo, las posibilidades de que esta peligrosa enfermedad de los árboles y plantas pueda declararse durante el periodo de floración de los perales ha aumentado vertiginosamente. Y es que en los últimos años el fuego bacteriano ha acabado con miles de árboles y plantas, entre ellos los manzanos, todo provocado por la bacteria *Erwinia amylovora*. Una de las causas de que se propague

con mayor facilidad esta enfermedad son las altas temperaturas de la incipiente primavera, algo agravado por la gran humedad durante estos meses, dos condiciones nefastas puesto que se potencia la virulencia de esta bacteria. Los técnicos de la Estación de Avisos, que tiene una sede en Carracedelo, han informado de que la mejor opción para evitar su rápida propagación es que en cuanto haya indicios de fuego bacteriano soliciten un análisis de las plantas afectadas, aunque los equipos de prospección de la Junta aún no están operativos. Una vez que se ha contagiado el árbol, a los agricultores sólo les queda arrancarlo, ya que no es recuperable.



Talleres CASARES

C/ Inglaterra, P-108. 34004 PALENCIA T. 979 71 11 61. tallerescasares@tcasares.es

Ctra. Palencia, Km 37. 34120 CARRIÓN DE LOS CONDES. T. 979 88 09 64. rocasares_carrion@hotmail.com



JOHN DEERE 4240



KUBOTA K 150



NEW HOLLAND 8670



FENDT 816



FENDT 716



FENDT 612



SEMBRADORA JOHN DEERE DIRECTA DE 4 MTS



COSECHADORA LEXION 420 CLAAS



JOHN DEERE 3130 CON PALA



FENDT 409



EBRO 6100 ST



CARGADOR PAQUETE PEQUEÑO ARCUSIN 140



MASSEY FERGUSON 8110



JOHN DEERE 7700



MASSEY FERGUSON 3655



EBRO 61 25



EBRO 6100



MASSEY FERGUSON 6170

¡COMPRUEBE NUESTRO GRAN STOCK DE TRACTORES NACIONALES USADOS!

WWW.TALLERESCASARES.ES

ASAJA FIRMA EL ACUERDO DE INTEGRACIÓN DE LOS TRABAJADORES AGRARIOS POR CUENTA AJENA.

La organización agraria Asaja ha firmado, junto al Gobierno, CEOE, Cepyme, UGT y CCOO, el acuerdo que supone la integración de los trabajadores por cuenta ajena del sector agrario dentro del régimen general de la Seguridad Social. Este convenio, que se traducirá en ley, supone que los trabajadores del campo puedan ver equiparados sus derechos y prestaciones al del resto de profesionales. Implica un mayor nivel de protección de sus trabajos y se producirá por medio de un sistema especial que mantiene las especificidades del colectivo agrario.

DOS QUESOS DE LA PROVINCIA, PREMIADOS EN LOS CINCO 2011

La Cámara Agraria Provincial de León quiere trasladar su felicitación a los dos quesos que obtuvieron dos oros en los premios Cincho 2011: el 'Conde Duque', en la categoría de leche cruda de mezcla viejo, y de Queserías Picos de Europa como mejor queso azul. Además, el 'Conde Duque', de Industrias Lácteas San Vicente, obtuvo el galardón al Mejor Queso de Castilla y León, el máximo premio entregado por el jurado.

LA MAYORÍA DE LAS COOPERATIVAS DE OVINO DE LECHE SE CONCENTRARÁN EN TRES GRANDES GRUPOS.

La mayoría de las 31 cooperativas de ovino de leche Castilla y León han acordado crear tres grandes grupos para concentrar la mayor parte de la producción de leche. Esta decisión, valorada positivamente por Alianza por la Unidad del

Campo, se ha tomado con la garantía de la Consejería de Agricultura y Ganadería. Los tres grupos estarán liderados por algunas de las cooperativas, mientras que la Consejería facilitará las ayudas para fortalecer el trabajo a desarrollar en el sector productor.

IMPUESTOS DESPROPORCIONADOS PARA LA COMPRA DE FINCAS RÚSTICAS EN EL PÁRAMO BAJO.

Los impuestos de la Junta de Castilla y León para la compra de fincas rústicas en la zona agraria del Páramo Bajo están siendo un lastre para la transacción de terrenos. Y es que, por una parte, el Ejecutivo autonómico ha establecido una valoración de las fincas tres veces superior a la real del mercado, ya que ahora es de 6.800 euros por hectárea. Esto hace que muchos interesados en las compras no se animen a ello, ya que los impuestos de la Junta sobre transmisiones patrimoniales onerosas gravan las compras de este tipo con un 7% sobre el valor teórico de 6.800 euros, es decir, 476 euros de impuestos por cada hectárea.

TIERRA DE SABOR LOGRA EN DOS AÑOS LOS OBJETIVOS PREVISTOS PARA CUATRO.

La marca de los productos de calidad de Castilla y León, Tierra de Sabor, ha logrado en sus dos primeros años de existencia los objetivos planteados por la Junta de Castilla y León hasta 2013, puesto que son ya 721 las empresas inscritas en la marca, y que ofrecen por el momento 4.429 productos. A partir de ahora, la Consejería de Agricultura espera que en estos dos próximos años los consumido-

res continúen adquiriendo productos de la marca, puesto que son de más calidad aunque cuesten también más.

EL MINISTERIO REPARTIRÁ DE OFICIO LA CUOTA LÁCTEA DE LA RESERVA NACIONAL.

El Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino ha comunicado a las organizaciones agrarias las bases del borrador del Real Decreto con el que se regula la cesión con carácter gratuito para la próxima campaña 2011-2012 de la cuota láctea de la reserva nacional. Esta cuota no puede ser cedida o trasvasada temporalmente, puesto que en tal caso volvería a la reserva nacional. No genera derechos de pago único y no se tiene en cuenta para el pago adicional al sector lácteo. Por otra parte, el Decreto establece que la cuota no hay que solicitarla, sino que es el Ministerio quien la asigna, aunque se puede renunciar a ella.

COAG Y ASAJA PIDEN MÁS CONTROL SANITARIO EN LOS PRODUCTOS DE OTROS PAÍSES.

Los sindicatos agrarios COAG y Asaja han reclamado al Gobierno y a la UE que aumenten el control sobre los productos hortofrutícolas provenientes de fuera de las fronteras de la Unión Europea, después de que hayan aparecido alertas sanitarias por partidas procedentes de Jordania, Turquía y Marruecos. Cuatro de estos envíos con problemas, según el Sistema de Alerta Rápida para Alimentos y Piensos de la UE han sido pimientos (tres en Turquía y uno en Jordania), otro de mandarina de Marruecos y otro más de pepino de Jordania.

LA ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME CASI SE HA ERRADICADO EN ESPAÑA “EN TIEMPO RÉCORD”.

El científico leonés Juan José Badiola, presidente del Consejo General de los Colegios Veterinarios de España, aseguró que la encefalopatía espongiforme bovina, la enfermedad comúnmente conocida como ‘el mal de las vacas locas’, ha sido erradicada en España casi en su totalidad “en un tiempo récord”.

Durante el pasado año 2010 se contabilizaron en todo el territorio nacional 13 casos de la enfermedad, y según resaltó Badiola, las previsiones para el presente curso hacen esperar que el número de positivos sea inferior.

Por este motivo, Badiola ha señalado que “dentro de poco se podrá decir que la encefalopatía espongiforme bovina es una enfermedad prácticamente erradicada en el país”. “Lo hemos logrado en diez años”, ha añadido, gracias en parte al trabajo de los veterinarios para reducir el número de casos de un problema que está “en su fase final”. “Los avances en medicina humana, en la reproducción, se basan en los avances veterinarios”, ha agregado en relación a la relevancia del trabajo de los profesionales, que actúan como “seguridad y control sanitario”.

CASAR DE BURBIA INICIA DOS PROYECTOS DE I+D+I SOBRE LA MENCÍA.

La bodega berciana Casar de Burbia ha comenzado dos nuevos proyectos de I+D+i para experimentar con el potencial enológico de la variedad de uva mencía y la mejora de la calidad de los suelos. La primera de estas iniciativas, financiada por la Agencia de Desarrollo de la

Junta, pretende estudiar las técnicas de cultivo, estabilización del color mediante técnicas de microoxigenación y control de potencial redox de este tipo de uva. El otro persigue identificar parámetros del suelo implicados en el carácter de los viñedos de la DO Bierzo, y está dirigido por el Instituto del Vino de la Universidad de León.

LA COMERCIALIZACIÓN MUNDIAL DE PRODUCTOS AGRARIOS ALCANZÓ UN RÉCORD EN 2010.

Más de un 12% aumentó el comercio mundial de productos agrícolas durante el pasado año 2010, lo que supone todo un récord para el sector, ya que las cifras de 2009 fueron inferiores debido a la crisis económica global. Según un informe de la Comisión Europea, fue precisamente la Unión Europea el principal importador de productos del campo en todo el mundo, ya que importó por un valor de 82.000 millones de euros y exportó por valor de 91.000 millones de euros. De esta forma, volvió a registrar un superávit en su balanza comercial, gracias sobre todo al aumento de la demanda en los países emergentes.

LA ULE OFRECE UN SERVICIO DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EQUINA.

La Granja de la Universidad de León, ubicada en la carretera de Boñar, ofrece un servicio público de inseminación artificial equina, en un programa en colaboración con el Gobierno de España y que ha sido iniciativa del catedrático de Reproducción y Obstetricia de la Facultad de Veterinaria, Carlos Domínguez. En horario de 10 a 13 y de 16 a 18 horas,

este proyecto cuenta con cuatro sementales de pura raza española, raza angloárabe, hispano-bretón y bretona. Los cuatro animales proceden del Centro de Cría Caballar de Ávila, donde también se ofrece la posibilidad de recibir semen refrigerado y congelado para yeguas de razas selectas, con caudal genético contrastado. Además, por tercer año consecutivo, este servicio de inseminación artificial se coordina con las actividades del Hospital Clínico Veterinario de León, donde se ofrece a los usuarios de la parada de sementales la posibilidad de todo tipo de actuaciones clínicas y quirúrgicas que se precisen, como puede ser incluso el pupilaje de las yeguas a inseminar o el diagnóstico precoz de gestación por ecografía, un servicio que no está cubierto por las tasas oficiales del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino para la inseminación equina.

LOS AGRICULTORES PIDEN A LA RAE QUE MODIFIQUE LA DEFINICIÓN DE ‘RURAL’.

Los sindicatos UPA y COAG de Castilla y León han reclamado a la Real Academia Española de la Lengua que modifique la definición oficial de ‘rural’, puesto que, en su segunda acepción, se contempla como “inculto, tosco, apegado a cosas lugareñas”. De esta forma, se exige que sea equiparable a ‘urbano’, que en el Diccionario de la Lengua Española aparece como “cortés, atento y de buen modo”. Por ahora, los lingüistas alegan para conservar esta definición que se necesita la acepción en cuestión para poder comprender algunos textos escritos desde el año 1500.



LUIS CARLOS FERNÁNDEZ / DIRECTOR GERENTE DE LECHE LAR

“Leche LAR nace del bolsillo del ganadero en un momento en el que ya no tiene ahorros”

Leche LAR sale al mercado el pasado mes noviembre como alternativa a la desaparición de un sector que atraviesa un mal momento. Cooperativa Lechera LAR, en Veguellina de Órbigo, da el salto a la transformación y comercialización del producto con unos resultados que superan todas las previsiones. Autóctona y de calidad, dos aspectos que el director gerente de Leche LAR, Luis Carlos Fernández, pondera del producto.

Leche LAR nace en un contexto de crisis...

Nace precisamente de la crisis. No podíamos seguir como estábamos, que es condenados a la desaparición en un periodo

“Leche LAR nace de la crisis, no podíamos seguir como estábamos”

medio de 10-15 años. La crisis es galopante, sobre todo desde una economía de subsistencia como la que hay hoy en el campo y la ganadería. Entonces optamos por acercarnos al consumidor final. ¿Cómo? Comercializando y transformando el producto que nosotros tenemos, la leche de vaca. Vimos que era la única opción para tener un crecimiento y una viabilidad a largo plazo.

Y se decide entonces ir directamente al consumidor.

Esto lleva un proceso muy largo, casi llevamos tres años con la idea de comercializar la leche y no ha sido hasta noviembre de 2010 cuando se ha conseguido. Conocíamos cómo producir leche, cómo vender la leche cruda, pero no conocíamos cómo comercializar un producto al consumidor, no teníamos infraestructura comercial, no sabíamos cómo negociar con las grandes cadenas... y bueno, ha sido todo un proceso prácticamente de prueba y error. Hemos ido probando y, lo que salía bien, lo manteníamos, y luego también copiando de aquella gente que lo hacía, y lo hacía bien.



¿Ha sido complicado negociar con las grandes cadenas?

Hombre, está claro que están acostumbrados a llevar la voz cantante, pero bueno, nosotros teníamos el firme propósito de llegar a los máximos puntos de venta de las grandes cadenas de distribución.

¿Cómo se crea toda esta estructura comercial?

Poco a poco porque tampoco tenemos los medios necesarios para crear una gran infraestructura. Ahora los costes salariales son muy altos, el gasóleo está a un precio prohibitivo, y los vehículos, claro, hay que comprar aquéllos que vas a aprovechar no al 100%, al 150%. Además nosotros estamos enclavados en el casco urbano, no tenemos posibilidad de crecer más allá de nuestras instalaciones. Partimos con unas limitaciones, sobre todo presupuestarias, porque este es un proyecto que nace del ganadero, lo financia el ganadero y los beneficios van a ir al ganadero. Aquí no hay ningún secreto, ni tenemos ninguna

“Es un proyecto que nace del ganadero, lo financia el ganadero y los beneficios son para el ganadero”

subvención, ni tenemos la financiación de ningún mecenas. Este producto nace del ganadero en un momento en el que ya no tiene ahorros, lo ha quemado en los últimos años en una crisis terrible. Verdaderamente, el ganadero en la Cooperativa ha arriesgado prácticamente todo lo que tiene en este empeño y ahora, gracias a Dios, vemos que el resultado está siendo bueno, porque la leche es de mucha calidad, la gente la ha aceptado muy bien, el que la prueba repite, y ese es nuestro mayor aval, que tenemos un buen producto, un producto sin intermediarios, que nace de la ganadería, y además no había ninguna leche de León, por lo que tenemos unas bazas que nos dan la posibilidad de seguir creciendo y de seguir teniendo éxito.

¿El margen que se genera entre el dinero que se paga a un ganadero y el precio al que lo compra el consumidor es abusivo?

Yo no sé si es o no margen abusivo, porque nosotros vendemos al mismo precio medio-alto que venden las grandes marcas. Pero sí que nosotros redistribuimos el margen de otra manera. La leche tiene que tener el valor que tiene. Para mí, la leche es barata. Estamos en un momento en que es muy difícil tirar los precios para arriba, pero realmente, según los costes de producción que tiene el litro de leche para el ganadero, tendría que estar por lo menos un 20 o un 30% más cara al consumidor. Si no se puede conseguir eso, lo que hay que hacer es redistribuir los márgenes de una manera que sea más o menos ecuánime. Lo que no puede ser es que la distribución se lleve una parte importantísima del pastel, la industria transformadora otra y para el ganadero siempre las migajas. En este momento no llegan a los costes de producción, están perdiendo dinero todos los ganaderos. No-



sotros con esto qué queremos hacer, pues que ese margen que tiene el ganadero que ahora mismo es margen negativo, que al menos sea un margen positivo que le permita vivir dignamente, tampoco queremos hacernos ricos; si el ganadero lo que quiere es trabajar, trabajar y poder vivir de su trabajo, no como ahora que cuanto más trabaje y más produzca, más pierde. Si con este proceso de comercialización podemos conseguir que no pierdan dinero y puedan vivir dignamente, que tengan un sueldo que les permita amortizar y les permita comer, estaríamos ya felices.

¿Cómo evoluciona la producción de leche?

No conocíamos el sector de León. Nosotros calculamos, por el consumo medio que hay de consumo de leche per cápita, que si en los seis primeros meses éramos capaces de vender 100.000 litros al mes sería un éxito rotundo. ¿Qué nos hemos encontrado? Que prácticamente en el mes de marzo ya doblamos esa producción, con lo que estamos muy contentos, claro. También es verdad que eso nos ha creado

problemas, la venta va muy por delante de nuestra estructura comercial, lo que también nos da problemas de abastecimiento.

¿Hasta dónde llega Leche LAR?

Queremos ir paso a paso. Una vez que la provincia de León la tengamos cubierta totalmente, no te voy a decir que no nos lancemos a vender fuera, sí que estudiaremos la posibilidad de vender fuera, porque eso ya te lleva a otras infraestructuras, hay que buscar distribuidores fuera y, claro, hay que conocer el terreno en el que te mueves, ahora de momento, bastante tenemos con manejar toda la provincia de León que a día de hoy todavía no la hemos cubierto. Lo principal es tener bien cubierta la provincia de León y conseguir que hasta en el último pueblo de la provincia esté bien colocada nuestra leche.

¿Qué diferencia a Leche LAR de otras leches?

Ofrecemos tres cosas que no puede ofrecer nadie más, al menos en la provincia. En primer lugar, es una leche que viene directamente del ganadero, sin ningún

intermediario. El ganadero de cooperativa LAR produce la leche en sus granjas, que están todas en la provincia de León y nosotros la envasamos (nos la envasa otra empresa de base cooperativa). De modo que, consumiendo un litro de leche LAR estarás ayudando, seguramente, a algún conocido, a algún familiar, a un amigo... que lo tienes ahí. En segundo lugar, es un producto de León, no hay ninguna otra leche de León. Y además, lo que yo creo que es más importante, es que es un producto de altísima calidad. Es una leche excepcional, y a los hechos me remito, los clientes que la consumen siguen consumiéndola.

¿Previsiones inmediatas? ¿Ampliar radio de acción? ¿Nuevos productos?

Ahora mismo lo prioritario es adecuar la estructura al volumen de venta que tenemos porque es un problema reconocible y que lo estamos viendo. Poco a poco tenemos que adecuar, también aprendiendo porque somos novatos en la materia, nuestra estructura a las necesidades de venta. Esta es nuestra prioridad. Una vez que tengamos bien esto y que domine bien la provincia de León lo que habrá que hacer será dedicarnos a elaborar nuevos productos. Pero creo que no tardando mucho, vamos a tener una variedad de queso, que esperamos que sea también un producto de calidad. Yo espero que en primavera-verano tengamos ya alguna variedad de queso, algún postre e incrementemos la línea de leches con alguna leche especial (con calcio, sin lactosa...). Sí que pensamos a corto plazo incrementar el formato de leches, tener un formato especial para hostelería en botella de 1,5 litros.

¿Un proyecto esperanzador e ilusio-nante, pero un sector en crisis?

El sector está mal. De un año a otro hay



unas diferencias abismales. Veníamos a un año en que la agricultura había sufrido unos precios bajísimos y ahora nos encontramos con un año con unos precios espectaculares. O sea, los socios agricultores para este año tienen una rentabilidad muy buena. El maíz, el trigo, la cebada han valido dinero... Claro, precio alto en los cereales, para el ganadero desastroso. Si la leche subiera, entonces sí, pero con unos incrementos del 40-50% en los costes de producción que vienen del alto precio del cereal, el ganadero está en una situación crítica.

¿Planes de adherirse a la marca Tierra de Sabor?

La empresa que nos envasa está finalizando el proceso de entrar en la marca Tierra de Sabor y nosotros nos hemos adherido. Es una promoción muy buena para llegar a muchos puntos de venta.



¿Se han creado puestos de trabajo?

Desde que empezamos con el proceso hace cinco meses hasta ahora hay cinco trabajadores más. No todos trabajadores directos, sino también autónomos que trabajan para nosotros. No sólo es el beneficio que obtenemos para el ganadero, sino que también estamos creando empleo y ayudando a fijar población en el medio rural, que falta nos hace en esta provincia.

La Junta convoca una línea de ayudas para los empleados que se vean afectados por el cierre de las azucareras ante circunstancias meteorológicas adversas

La remolacha salva el tipo en una campaña marcada por las lluvias

De gran riqueza aunque con una producción por hectárea menor a la de la anterior campaña. Las lluvias dificultaban la siembra ocasionando retrasos que auguraban graves perjuicios para el cultivo, y también las lluvias han entorpecido la recogida. Finalmente, la provincia de León entregaba 820.000 toneladas de remolacha tipo dejando en el campo algo más de 2.000 por la imposibilidad de sacarlas de las tierras anegadas.

A pesar de las jugadas climatológicas, el cultivo ha alcanzado unos niveles de riqueza superiores al 18% lo que le ha convertido en la mejor cosecha europea en cuanto a riqueza y rendimiento. Sin embargo, ha descendido la producción por hectárea, mientras en la campaña anterior se rebasaban las 100 toneladas, en esta no han alcanzado las 90.

Hasta 40 días se llegó a retrasar la siembra en 2010, lo que hacía presagiar un mal año para este cultivo que también se vio afectado por el agua durante su recogida impidiendo a las máquinas entrar a trabajar y abastecer de materia prima a la molturadora leonesa, que inició la campaña el 9 de noviembre aunque se vio obligada a cerrar temporalmente a causa de la nieve y lluvia.

Precisamente para los empleados de las azucareras que, debido a las circunstancias meteorológicas adversas, vean suspendidos sus contratos de trabajo se ha aprobado una ayuda el pasado mes de abril. La Consejería de Economía y Em-

pleo de la Junta de Castilla y León ha convocado para este año una línea de ayudas por valor total de 100.000 euros para los trabajadores vinculados a la campaña de molturación de remolacha que se vean afectados por expedientes de suspensión de contratos a través del procedimiento de regulación de empleo. El objetivo, según recogía la convocatoria, es garantizar "los recursos mínimos de subsistencia" a estos trabajadores.

Podrán ser beneficiarios de esta ayuda todos los trabajadores contratados por empresas azucareras que desarrollan su actividad en Castilla y León y los empleados vinculados a estas empresas con contrato indefinido fijo discontinuo o con contrato de duración determinada por circunstancias del mercado, acumulación de tareas o exceso de pedidos. La duración máxima de esta ayuda serán 90 días.

Un cultivo en peligro

Es la alerta que se lanzaba hace unos días. Tras el rebaje de cuota impuesto en 2005 por la anterior OCM ahora la producción parece quedar corta. Cabe recordar que el recorte significó pasar en España de 989.000 toneladas de cuota de producción a 498.000. Desde Ugal-UPA han denunciado que las actuales limitaciones, los recortes y la escasa flexibilidad de la Organización Común del Mercado (OCM) del azúcar están ocasionando un problema de desabastecimiento de azúcar y no sólo en Europa.

En este sentido consideran necesario que se reforme urgentemente la OCM del azúcar y se eleve la cuota española a 1,2 toneladas anuales o el cultivo de la remolacha en León corre peligro en la campaña de 2014-2015 porque a las circunstancias del desabastecimiento se añade el gran abandono de profesionales que no encuentran relevo generacional y el coste de producción a mayores del resto de productores europeos que les supone el riego.

También desde Asaja señalaban que el sector está peor que antes de la actual reforma, pero confían en que la negociación de 2014, aunque no sea fácil, puedan sacar adelante unas condiciones que permitan que el cultivo se mantenga.

De momento, el sector está muy pendiente de cómo se gesta la nueva PAC que se prolongará hasta el año 2020.

Oficina virtual para gestionar la PAC

La Junta de Castilla y León ha creado dentro de su página web una 'Oficina Virtual' y una serie de aplicaciones informáticas que hacen que el proceso sea, según han indicado, 'más fácil' ofreciendo a los profesionales agrarios la mejor y mayor información posible sobre la PAC.

Desde el Ejecutivo autonómico afirman que este sistema permite una importante simplificación en la gestión para los beneficiarios, con una reducción considerable de los tiempos de tramitación permitiendo transferir al sector los importes de las subvenciones en los primeros días hábi-



les en los que se pueden hacer efectivos. Además, la organización telemática ofrece una mayor seguridad.

La Junta gestionará este año 923 millones de euros de ayudas directas. La PAC de este año trae como principales novedades que se permite que las superficies cultivadas con cualquier producto hortícola puedan utilizarse para recibir la compensación y que se completan las medidas agroambientales recogidas en el Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2007-2013 con la puesta en marcha de

ayudas para reducir las producciones bajo métodos de producción integrada y para la conservación de elementos en los bordes de las parcelas. Este año también se produce un incremento de la retención de los pagos directos de la PAC mediante modulación, se mantendrá el límite mínimo de subvención por solicitud, y no se concederán pagos directos.

Los fondos europeos contemplados en la PAC de este año son el Régimen de Pago Único por explotación, la ayuda que se concede al titular del terreno con inde-

pendencia de los cultivos que siembra; los pagos acoplados por superficies (proteaginosas, semillas, frutos de cáscara, remolacha azucarera); las ayudas agroambientales y la indemnización compensatoria.

Asimismo, se puede optar a las primas acopladas al sector vacuno; los pagos adicionales al sector vacuno de carne, vacuno de leche y remolacha, y las subvenciones específicas para cultivos herbáceos, leguminosas de grano para consumo humano, tabaco, sector vacuno lácteo y sector del ovino.

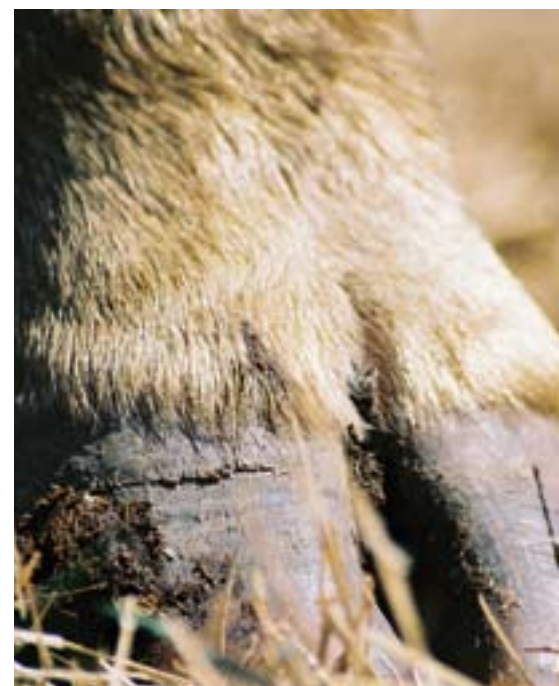
1.600 explotaciones ganaderas se cerraron en León en los últimos cuatro años

Entre 2007 y 2010 el número de explotaciones ganaderas de ovino y caprino, así como las de vacuno, se han reducido un tercio. Y es que en estos cuatro últimos años se han cerrado en Castilla y León 2.862 de ovino y caprino, el 23,47%, mientras que de vacuno han desaparecido 1.990, el 11,95 por ciento. Especialmente grave es la situación en la provincia de León, ya que en este periodo se cerraron 745 granjas de ovino, mientras que de vacuno fueron 871. Es decir, en total se abandonaron 1.616 explotaciones. Según estos datos, el subsector más afectado es el de ovino, ya que el número de

granjas cerradas dobla a las de vacuno abandonadas en el conjunto de la Comunidad, por lo que se pone de manifiesto la situación actual de crisis en la ganadería de Castilla y León.

Sobre los datos de León, hay que apuntar que en 2007 había 3.017 explotaciones de vacuno en la provincia leonesa, mientras que el último año se registraron 2.146, es decir, un 28,67% menos.

En cuanto al ovino y caprino, si en 2007 había 2.128, en el último ejercicio sólo quedaban 1.383, lo que supuso el abandono del 35% de las explotaciones de la provincia leonesa.





La Fundación Rodríguez de la Fuente muestra cómo añadir valor ambiental a los productos agrícolas

León acogió unas jornadas para transmitir a los agricultores cómo conservar y producir de forma más competitiva

Cómo hacer los productos agrícolas más competitivos. Es lo que busca la Fundación Rodríguez de la Fuente, que desde el mes de julio de 2010 ha realizado una gira por once ciudades españolas para explicar a agricultores y ganaderos cómo lograr que los productos tengan un mayor valor ambiental para que sean diferentes y se pueda revalorizar en el mercado.

Durante las jornadas celebradas en León, la Fundación ha querido mostrar a los trabajadores del campo cómo conseguirlo por medio de las medidas de la PAC, que consisten en contratos voluntarios entre los agricultores y las administraciones públicas para poder recibir compensaciones por realizar tareas menos rentables en términos monetarios, pero que ayudan a conservar la biodiversidad.

Según explicó durante la clausura de estas jornadas la directora de la fundación, Odile Rodríguez de la Fuente, los principales problemas que afectan a la explotación de



los recursos naturales españoles son “la falta de comunicación y de estrategias de desarrollo entre actores del ámbito rural-natural, y la escasa información que recibe la sociedad acerca de la relación entre las actividades económicas y la conservación de la biodiversidad”.

Otros de los retos a los que se debe enfrentar el sector agrario son “el descono-

cimiento de las herramientas que permiten incorporar la biodiversidad como un valor añadido a las actividades económicas, el despoblamiento y desertización del ámbito rural-natural del territorio español y la pérdida de recursos naturales, generada por el abandono de sistemas productivos, como consecuencia de las actuales políticas agrarias y de mercado”.

Como solución, la fundación propone “reforzar el vínculo entre el hombre y la tierra” y contribuir a que la sociedad comprenda “la importancia de la actividad de los pobladores del medio rural-natural”, apuntó Rodríguez de la Fuente. “El hombre rural es el auténtico custodio y garante de la conservación de los espacios y especies, de la extraordinaria biodiversidad, del paisaje, y de las tradiciones y la cultura”, agregó. La Fundación también apostó por generar más medios en el mundo rural para poder auspiciar su propio desarrollo y hacer del campo un lugar más atractivo para vivir y trabajar.

Asaja denuncia la politización de las competencias del Duero

La organización agraria Asaja ha denunciado que tanto PP como PSOE están utilizando el debate sobre el traspaso de las competencias para gestionar el río Duero, desde el Gobierno central al autonómico, para atacarse mutuamente. Por este motivo, han pedido a ambos partidos que dejen de usar esta “excusa perfecta para librar una batalla política y aparecer continuamente en los medios de comunicación”.

Después de que el Tribunal Constitucional denegara el traspaso ya que varios kilómetros de afluentes del Duero, y por tanto en la misma cuenca, se encuentran en Extremadura, ambos partidos han iniciado una guerra para reprocharse la negativa judicial. De este modo, Asaja considera que este debate tiene que desaparecer para que “después del 23 de mayo, sea retomado con seriedad y rigor, porque el agua es un bien de todos y cómo se gestione tiene una importancia social y económica enorme, por lo que no se puede frivolar con ello”.

La organización ha recordado la diferencia de tratamiento del Gobierno en este asunto en comparación con las competencias andaluzas sobre el Guadalquivir, a la vez que ha señalado que cuando el PP estaba en el Gobierno “tampoco se interesó demasiado por apoyar la gestión autonómica del río”.



Ayudas de la Diputación para fomentar el desarrollo rural

La Diputación de León continúa con su labor de desarrollo rural con la firma de varios acuerdos y la entrega de ayudas a diferentes colectivos de la provincia de León. Uno de ellos se ha traducido en 100.000 euros con los que se busca potenciar el cooperativismo en especies ganaderas de una gran importancia para la provincia, así como para el cultivo de la patata o la remolacha. Estas ayudas pretenden crear programas para las cooperativas y asociaciones de agricultores con los que se puedan mejorar la calidad de los productos así como de los animales, tanto en su producción como en la posterior comercialización.

Otra de las ayudas acometidas por la Diputación es la aportación a la Cámara Agraria Provincial de 30.000 euros para la finan-

ciación de la mayor parte del coste de la Lonja Agropecuaria de Precios, en la que se incluyen todos los productos generados y comercializados en la provincia, con el fin de dar transparencia a los mercados, mejorar las operaciones comerciales, hacer más accesible el mercado y sus cotizaciones y crear una red de información comercial.

La institución provincial ha firmado un convenio con el Consejo Regulador de la IGP 'Pimiento asado de El Bierzo', con el objetivo de aumentar la proyección de su imagen e incentivar su producción y cultivo. Además, ha puesto a disposición de la IGP más de 3.500 metros cuadrados de la finca La Dehesa de Almázcara para que se pueda aumentar su producción, que en 2010 llegó a las 170.000 plantas entregadas a los agricultores.

También se han beneficiado de las ayudas de la Diputación los ganaderos de raza Assaf, puesto que los que aporten sementales al centro de San Pedro Bercianos podrán recibir las subvenciones, que en total ascienden a 15.000 euros. El objetivo es aumentar la incorporación de machos a este centro de la institución provincial, además de que se mantengan y se valoren positivamente como fórmula para expandir la mejora genética de la raza durante el año 2011.

Otro de los proyectos puestos en marcha por la Diputación es el convenio de colaboración con la Asociación Canina, a la que ha concedido 21.000 euros para actividades a todos los niveles, tanto para los de raza pura como a los destinados a la caza.



Delegación de Ferias Ganaderas
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE CIUDAD RODRIGO
(Salamanca)

Herrera expone a Europa una “posición común” de Castilla y León sobre la Política Agraria Común

El comisario europeo asegura que coincide “en buena medida” con la de la UE

La reunión que mantuvieron el 1 de abril el presidente de la Junta, Juan Vicente Herrera, y el comisario europeo de Agricultura y Desarrollo Rural, Dacian Ciolos, tuvo como principal conclusión que el dirigente autonómico expuso la “posición común” de Castilla y León sobre la Política Agraria Común (PAC).

Es una garantía de consenso regional, tal y como expuso Herrera, fue lograda entre el Ejecutivo autonómico, las cuatro organizaciones profesionales agrarias y la Unión Regional de Cooperativas Agrarias. En ella se pide una buena financiación para la PAC, basada en un sistema de ayudas, mercados y desarrollo rural. Y es que las ayudas que recibió Castilla y León en 2010 por la PAC fueron de 1.100 millones, por lo que el presidente de la Junta pidió a Ciolos que se mantenga esta cantidad para el presente ejercicio, una cifra que convertiría a la Comunidad en la segunda que más recibiría, sólo por detrás de Andalucía, tal y como sucedió el pasado año.

Herrera resaltó a su vez que existe una voluntad para “seguir trabajando y colaborando para conseguir una posición común española”, que pueda afrontar la reforma de la PAC prevista a partir de 2014 y que llegaría hasta 2020.

La posición común se basa, según Herrera, en “el firme y decidido” apoyo a la PAC, el acuerdo sobre la estructura de la política agraria sustentada en los sistemas de ayuda y mercados y el de desarrollo rural, preocupación por algunos aspectos de la futura reforma, la atención a las condiciones y costes diferenciados y una apuesta por fomentar el empleo entre los jóvenes de la Comunidad.

“Europa debe blindar este sector para

eliminar todo riesgo de dependencia externa que desestabilice los mercados y los precios al consumidor”, explicó Herrera, para el que la PAC es una opción preferible a tener una política agraria diferente en cada país de la Unión Europea. Por ello, para lograr una PAC reforzada después de 2014 hay que mantener “como mínimo” el sistema de financiación, además de dirigirse al sector agrario y alimentario.

Herrera también planteó al comisario europeo en el documento en el que se analiza la posición de Castilla y León respecto a la política agraria que se puedan

realizar evaluaciones de impacto en el conjunto de la Unión Europea, así como dotar de una mayor estabilidad y visibilidad a la PAC y conseguir una simplificación en su puesta en marcha.

La PAC, según la posición común en Castilla y León, debe lograr que la actividad agraria sea rentable, por medio de un sistema de ayudas para agricultores y ganaderos para que puedan invertir y mantener sus explotaciones.

Otro aspecto planteado es la obligación de Europa de recuperar la gestión de los mercados, para así evitar la continua incertidumbre en el sector, en especial en



El comisario europeo de Agricultura y Desarrollo Rural, Dacian Ciolos.



la estabilidad de los precios, que siempre perjudican al sector respecto a los niveles de transformación y distribución. Así, Herrera aseguró que debe existir una reciprocidad en los acuerdos comerciales e internacionales, "con un mismo nivel de exigencias sanitarias, sociales o ambientales a los productos importados".

En el documento también se plantea la necesidad de prestar una atención especial a las producciones que tienen costes diferenciados, como las vinculadas a los regadíos respecto a las que dependen de industrias con empleo en el medio rural y de la ganadería.

Se insta también a potenciar la entrada de jóvenes en el sector agrario para que puedan ser los impulsores de la formación y la innovación, además de revitalizar el papel de la mujer rural y fomentar el cooperativismo.

La primera impresión de Ciolos al recibir el documento fue positiva, ya que aseguró que la posición de Castilla y León sobre la PAC coincide "en cierta medida" con lo planteado por la Comisión de Agricultura y Desarrollo Rural de la UE. "La política agrícola, la buena gestión y la seguridad en los alimentos se vuelven a encontrar" en el documento, añadió Ciolos.

"El hecho de que tengamos en cuenta la diversidad, la especificidad de la agricultura mediterránea, no es una debilidad de la PAC, sino que tener en cuenta esta diversidad para llevar a cabo la elaboración de las políticas comunitarias es más bien una obligación", manifestó. Calificó además la reunión con Herrera como "muy breve pero muy beneficiosa y eficaz" porque, según explicó, "ha estado muy bien preparada por el Gobierno regional y las organizaciones agrarias". Finalmente, señaló que a finales del mes de junio se presentará una proposición económica para la PAC dentro del presupuesto global de la UE.



Un leonés, presente en el campeonato mundial de arada de Suecia

El agricultor David Rodríguez, de Mansilla de las Mulas, fue el único representante de la provincia en el campeonato mundial de arada celebrado los días 13 y 14 de mayo en la ciudad sueca de Lindevads. Esta competición se caracteriza por ser un deporte que necesita de una precisión extrema en la utilización del tractor y el arado, ya que los participantes tenían que dejar perfectamente labrada un área de tierra en un corto espacio de tiempo.

Así, los surcos debían estar rectos, con una profundidad máxima y mínima fijada previamente y todos debían tener el mismo grosor en todo el terreno.

El conjunto del trabajo tenía que tener una visión homogénea y no se podía dejar ni rastro de hierbas, huecos, roturas u otro tipo de irregularidades.

El sistema de competición se dividió en arado reversible y arado convencional, y los participantes tuvieron que arar en dos terrenos diferentes, parcelas de rastrojo y de pradera.

Otro de los puntos atractivos de este encuentro mundial de agricultores es que se sucedieron carreras de tractores, así como el campeonato nórdico de arada con caballo, el campeonato de arada de veteranos y exposiciones de tractores antiguos.

También hubo una demostración de fuerza por parte del considerado hombre más fuerte del mundo, Magnus Samuelsson.

La presencia de David Rodríguez, que participó con su tractor Fendt en la categoría de arado fijo o convencional, no fue la única española, ya que le acompañó Lluís Buch, quien formó parte de la categoría arado reversible con su tractor Massey Ferguson. Ambos han sido ya campeones de España de su disciplina.

Junto a España, otros países que formaron parte de la competición fueron Austria, Australia, Bélgica, Canadá, República Checa, Croacia, Dinamarca, Inglaterra, Estonia, Finlandia, Francia, Alemania, Hungría, República de Irlanda, Kenya, Lituania, Macedonia, Países Bajos, Nueva Zelanda, Irlanda del Norte, Noruega, Escocia, Serbia, Eslovenia, España, Suecia, Suiza, EE.UU. y la delegación de Gales.



Más de 6.500 hectáreas recibirán el agua de Riaño por el ramal Esla del Canal Alto de Payuelos

Más de 23 años después de la construcción del embalse de Riaño, la Comunidad de Regantes de Los Payuelos recibirá el agua proveniente de este pantano por el Ramal Esla del Canal Alto de Payuelos, después de que AcuaNorte, la empresa pública que financia y pone en funcionamiento estas instalaciones, aprobara el convenio con los regantes, que afecta a más de 6.500 hectáreas de la zona.

Este acuerdo fue firmado el pasado 11 de mayo por el presidente de la asociación de regantes, Jorge Álvarez, el máximo dirigente de la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) y también de la sociedad estatal AcuaNorte, Antonio Gato, y el subdelegado del Gobierno, Francisco Álvarez. De esta forma, el agua del pantano de Riaño comienza a utilizarse con el fin por el cual fue construido 23 años después.

El acuerdo entre ambas instituciones supone también el establecimiento de las tarifas que tendrán que pagar los regantes para amortizar el 25 por ciento del coste total de este ramal, que ascendió a 5,6 millones de euros adelantados por AcuaNorte y fondos europeos, además del gasto que se va a destinar a conservación, explotación, mantenimiento y reposición de los equipos.

Según el convenio, los regantes tendrán que hacer frente a una tarifa que aumentará de forma progresiva, para que en los primeros años sea más asequible y puedan poco a poco solventar esta deuda. Las obras de este canal empezaron en septiembre de 2006 y tuvieron un coste de 22,5 millones de euros, financiados en un 75 por ciento por AcuaNorte y fondos europeos, mientras que el resto será asumido por los regantes.

Esta zona, al igual que el conjunto de los terrenos beneficiados por el Canal Alto



de Payuelos, ya tenía ejecutada la concentración parcelaria desde el año 2005, además de haberse realizado importantes mejoras en la red de caminos y desagües. De esta forma, se han construido más de 180 kilómetros de tuberías, más de 200 kilómetros de desagües y 347 kilómetros de caminos. Los municipios que se han beneficiado de los nuevos regadíos son Valdepolo, Mansilla de las Mulas y Santas Martas, en un terreno con más de 16.400 hectáreas agrícolas, aunque cerca de 10.000 hectáreas se quedaron sin

recibir agua pues sus dueños no estaban interesados.

En los tres ramales del Canal Alto de Payuelos, el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino ha invertido 99 millones de euros, a los que hay que añadir otros 102,7 millones dirigidos a la construcción del Canal Alto, otros 35 millones en la primera fase del Canal Bajo, cuyas obras ya han finalizado, y los cerca de 85 millones que se están actualmente ejecutando en la segunda parte de la ejecución. Y es que en 2013 estará listo el



Canal Bajo. La inversión definitiva se cifra en más de 320 millones de euros. En total, son 41.000 las hectáreas con las que el agua de Riaño podrá regar toda la zona de Payuelos, de las que 34.000 aún son de secano.

El presidente de los regantes destacó el día de la firma del convenio que se pone en marcha un proyecto que “seguía estancado”, por lo que a partir de ahora se espera que los nuevos regadíos generen “riqueza y población” en todas las zonas

afectadas. Alabó además a los “valientes” que continúan trabajando en estas tierras pese a las paralizaciones de los proyectos de regadíos, por lo que resaltó la “apuesta por impulsar” este tipo de explotación agrícola.

La Junta destina 24 millones a los regadíos del Páramo

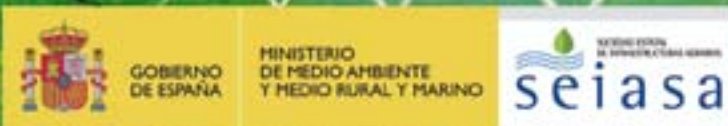
El Consejo de Gobierno de la Junta de Castilla y León aprobó la inversión de más de 24 millones de euros en la modernización de 7.369 hectáreas de regadíos del Canal del Páramo y del Canal del Páramo Bajo. Esto supone una importante mejora para los trabajos de más de 7.400 agricultores de estas zonas, donde se podrá incrementar su productividad y rentabilizar las explotaciones, además de reducir los costes fijos.

Estas obras afectan a las infraestructuras de riego de los sectores III del Canal del Páramo, III y IV del Canal del Páramo Bajo. Los trabajos se ejecutarán durante los dos próximos años y consisten en obras de toma, construcción de la estación de bombeo e instalación de tuberías y estructuras eléctricas para esta zona.

Los municipios afectados por estas mejoras son Bustillo del Páramo, San Pedro Bercianos, Urdiales del Páramo y Valdevimbre, en el caso del Canal del Páramo, mientras que para el Páramo Bajo, las obras llegan a Valdefuentes del Páramo, Laguna Dalga, Roperuelos del Páramo, Zotes del Páramo y Regueras de Arriba.

La modernización de los regadíos es imprescindible para la incorporación de los jóvenes a una agricultura sostenible y competitiva.

- Ahorro de horas de trabajo
- Ahorro de agua, energía y fertilizantes
- Aumento de la productividad y de la rentabilidad





ASAJA exige a la Junta un compromiso con las Cámaras Agrarias

La organización agraria ASAJA de Castilla y León exige al Gobierno de Juan Vicente Herrera y a su consejera de Agricultura, que haga oficial su apoyo a las Cámaras Agrarias después de dos años de recortes bruscos en sus presupuestos, que han menguado su actividad y amenazan con hacerlas desaparecer. Añade la organización agraria, que no hacerlo, se entendería en el campo como un desprecio hacia los agricultores y ganaderos y un agravio comparativo con respecto a la posición de la Junta ante las Cámaras de Comercio, a las que se ha comprometido a apoyar tanto en recursos como en competencias.

La organización reclama una reacción inmediata y que demuestre que no se trata al sector primario como de inferior categoría, al igual que ocurrió cuando se promulgó la Ley del Diálogo Social. Quiere recordar al Gobierno de Juan Vicente Herrera que las Cámaras Agrarias, con unos presupuestos paupérrimos, están dando más servicios que las Cámaras de Comercio, que además las agrarias son de competencia exclusivamente autonómica y que la elección de sus órganos de gobierno, que sirve para medir la representatividad en el sector primario, se determina por sufragio democrático de todos los agricultores.

La organización agraria lamenta que ante la petición de una reunión con el Ejecutivo para definir el futuro de todas las cámaras en las que están representados los empresarios, incluidas las agrarias, la Junta haya escuchado únicamente a los "empresarios de corbata", olvidándose una vez más de los agricultores y ganaderos que trabajan y viven en el medio rural de esta región.

Por último, considera que no se puede trabajar en las Cámaras Agrarias con una financiación que escasamente permite pagar las nóminas de los empleados, como ocurre en la actualidad, por lo que si no se da una respuesta que permita su viabilidad futura, se plantea retirarse de las mismas para que sea la propia Junta la que las gestione. Conviene recordar que las Cámaras Agrarias, a diferencia de las de Comercio, tienen prohibido por ley generar recursos prestando bienes o servicios, por lo que dependen en su totalidad de los fondos públicos.



La brucelosis ovina cae un 90% y la bovina un 47% de 2007 a 2010

La incidencia de la brucelosis en la cabaña de Castilla y León se ha reducido drásticamente en el último año, según los datos recogidos por la Junta. Y es que la presencia de esta enfermedad en la ganadería de la Comunidad ha experimentado un descenso paulatino desde 2007. Sobre todo en la referida a la ovina-caprina, ya que en los cuatro últimos años se ha reducido un 90 por ciento, mientras que en el caso de la brucelosis bovina el descenso ha sido de un 47,2 por ciento.

Sobre la tuberculosis en la cabaña ganadera de la Comunidad, los datos son menos positivos, ya que la reducción en el mismo periodo, de 2007 a 2010, ha sido del 36,7 por ciento.

Según las estadísticas de la Junta, durante el año 2007 se registraron 219 casos de brucelosis ovina-caprina en las 12.196 explotaciones de la Comunidad, que posteriormente fueron saneadas, aunque se mantuvo un 1,8 por ciento de prevalencia. En 2010, se registraron 17 positivos en las 9.334 ganaderías, lo que supone el 0,18 por ciento de los más de 3,3 millones de cabezas de ganado saneadas.

En cuanto al bovino, en 2007 los casos contabilizados sumaron 693 por tuberculosis, lo que supone una prevalencia del 4,16 por ciento y otros 240 positivos (1,44 por ciento) por brucelosis en las 16.640 explotaciones saneadas en toda la Comunidad. En el último ejercicio, los casos de tuberculosis bovina fueron de 385, con un 2,63 por ciento de prevalencia, mientras que en brucelosis se registraron 109 positivos con un 0,76 por ciento de prevalencia en las 14.650 ganaderías. En total fueron 1,1 millones de animales los que se controlaron.

Análisis de suelos II

Vicente Fernández González. Ingeniero T. Agrícola

ESTUDIO QUÍMICO

Cuando se realiza un análisis de tierra (análisis que en el contexto de este artículo siempre estará referido a los componentes físico-químicos de la capa arable del suelo, en la que se sustentan las raíces y de la que las plantas toman su alimento) mediante el estudio físico se pone de manifiesto la composición y proporciones de los elementos que integran ese suelo. Esto ya lo hemos desarrollado con anterioridad.

Las plantas se nutren de sustancias minerales, principios que debe contener el suelo o ser aportados al mismo en la cantidad necesaria a estas exigencias y es desde esta perspectiva de la que se parte para determinar la importancia decisiva del abonado mineral en los cultivos. De tal manera que cuando efectuamos el análisis del suelo evaluamos su fertilidad y a partir del mismo establecemos la dosificación precisa que hemos de aplicar para obtener los rendimientos deseados.

El análisis químico que se nos ofrece en los boletines de análisis viene pues a determinar la cantidad de los principios minerales esenciales puestos a disposición de las plantas y las relaciones de interdependencia que puede existir entre ellos (en el contexto de un medio físico específico soporte de las raíces) relaciones que en unos momentos actúan bloqueando la asimilación de alguno de ellos, facilitándola en otros.

En la actualidad se considera que los elementos minerales indispensables para el desarrollo y productividad de las plantas son quince, de los cuales nueve de ellos conforman el 99 % de la materia seca vegetal, siendo en orden a su porcentaje cuantitativo los siguientes:

(O) Oxígeno 44 %
(C) Carbono 42 %
(H) Hidrógeno 6 %

mientras que el Nitrógeno (N), Fósforo (P) y Potasio (K) (llamados fertilizantes básicos) y el Calcio (Ca), Azufre (S) y Magnesio (Mg) (fertilizantes secundarios) representan en todo su conjunto el 7,40 %.

Por otra parte, también se encuentran presentes en el suelo otros minerales que aunque no representan más que una parte muy pequeña del peso total de la materia seca de la planta (0,6 %), sin embargo, no por ello son menos necesarios para la formación de la materia vegetal pues constituyen los catalizadores indispensables en la síntesis de la materia orgánica de las plantas y sus producciones. Son conocidos como microelementos (u oligoelementos), el Hierro, Cinc, Manganeso, Boro, Cobre y Molibdeno.

El estudio químico expresa la cantidad del conjunto de estos minerales puestos a disposición de las plantas.

Al mismo tiempo que se determinan cuantitativamente estos elementos se ofrecen también los resultados de otros parámetros indicadores de la situación global del suelo respecto a aspectos que van ligados directamente a su funcionalidad, pues de su correcta situación o actividad depende

la adecuada asimilación de los principios nutritivos necesarios al desarrollo y productividad del cultivo.

Capacidad de Intercambio Catiónico

Las sales minerales puestas a disposición de las plantas (abonos) o los principios minerales nutritivos que por sí contiene el suelo, se encuentran disociadas en el agua que se encuentra en el suelo, es decir, separadas en sus componentes individuales llamados iones, que si presentan cargas eléctricas positivas se denominan cationes (corresponde a la parte básica de las sales, con la excepción del hidrógeno) y si su carga es negativa aniones.

Los cationes que son utilizados por las plantas (calcio, potasio, amonio, magnesio, hidrógeno, sodio). se encuentran en dos espacios bien definidos: en solución en el agua que ocupa los poros del suelo (espacios lagunares) o fijados a las partículas muy finas de arcilla y humus (complejo arcilloso-húmico). Poseen cargas eléctricas positivas y tienen la capacidad de intercambiarse con las partículas minerales muy finas de arcilla y humus que constituyen el suelo, partículas cuya carga eléctrica es negativa.

Cuando se fija un catión por el complejo arcilloso-húmico se produce el paso de un



Relación C/N

Como hemos visto el carbono es el elemento que define a la materia orgánica, puesto es que es su principal componente (42% de la materia seca). El nitrógeno forma parte de ella, aunque en menor cantidad, pero es elemento indispensable para el desarrollo y producción de los cultivos.

La relación C/N que se ofrece en el resultado de los análisis expresa el cociente entre el carbono orgánico y el nitrógeno total de la materia orgánica del suelo y constituye el índice que define el estado de humificación de esa M.O. La liberación del N mineral de dicha materia orgánica que sólo en esa forma la planta puede asimilar.

La materia orgánica aportada (así como los restos vegetales de las cosechas) es atacada directamente por los microorganismos del suelo que la necesitan para obtener su propia energía y el nitrógeno para formar sus proteínas. Realizan de esta manera el proceso de nitrificación, forma mineral en la que utilizan el nitrógeno, al igual que las plantas. Cuando la relación C/N de los restos orgánicos es superior a 30, los microorganismos no tienen suficiente cantidad de nitrógeno y utilizan todo el que se produce en el suelo para su propio desarrollo, ocasionando una fuerte competencia con las plantas y produciendo una inmovilización del nitrógeno que puede asimilar los cultivos, es decir, un descenso de la fertilidad nitrogenada del suelo. Cuando la relación está comprendida entre 15 y 30 los microorganismos disponen de la cantidad de nitrógeno que necesitan y de esa forma tampoco se produce la liberalización del nitrógeno mineralizado. Sólo cuando esa relación C/N es inferior a 15 se produce la liberalización necesaria de nitrógeno susceptible de ser utilizada por las plantas.

A medida que la materia orgánica es atacada y descompuesta por los microorganismos va descendiendo la relación C/N hasta acercarse a un estado de equilibrio

cación de éste a la solución de agua. Generalmente es el calcio quien realiza este intercambio. Si no existe una cantidad suficientemente alta de cationes susceptibles de intercambiarse entre el complejo y la solución acuosa del suelo no se produce esta movilidad de forma adecuada y ello deriva en importantes inconvenientes. (Acidificación, descalcificación del suelo, etc).

Esto conlleva que para que exista el nivel adecuado de cationes que posibilite el intercambio necesario ha de aportarse una mayor cantidad de abonos a los efectos de que el abonado de mantenimiento sea eficiente. Cuando existe equilibrio en este intercambio catiónico la alimentación de la planta se realiza con normalidad.

La C.I.C. expresa la cantidad de cationes intercambiables que el suelo puede retener en su complejo absorbente.

pH

Además de los cationes minerales fijados al complejo arcilloso-húmico, éste es capaz de fijar y retener también iones Hidrógeno. La presencia de estos iones en un medio químico determina su reacción.

El pH es la medida de esta reacción y puede oscilar desde 0 a 14.

Cuando el pH es inferior a 7 indica que en el complejo arcilloso-húmico existen más iones Hidrógeno (H) que cationes minerales susceptibles de ser asimilados. Tenemos así un suelo ácido. Cuando el pH es superior a siete existen menos iones H y más cationes minerales. El suelo es básico.

El suelo cultivado, por tendencia natural como consecuencia de su cultivo, tiene predisposición a acidificarse, tanto mayor cuanto más intensivo sea este. Los valores del pH en los suelos cultivados oscilan normalmente entre 4,5 y 8,5. La acidificación es pues la mayor presencia de iones H en detrimento de los cationes minerales que necesitan las plantas. Las enmiendas calizas corrigen este defecto.

Como norma general (aunque deben tenerse en cuenta en cada caso la constitución de los suelos y los propios cultivos) el pH recomendable sería aquel que se mantiene a nivel de la neutralidad o ligeramente por debajo, en el entorno del 6,5.



(mineralización adecuada del humus, que es la materia estable que queda de la M.O. después de su descomposición), circunstancia que se produce con un cociente alrededor de 10.

El clima y el suelo son factores importantes que influyen en la adecuada transformación de la M.O.

Conductividad

Otro de los parámetros que se ofrecen en el Boletín de Análisis es la Conductividad. Por medio del mismo se determina la posible salinidad del suelo y del agua de riego utilizada por las plantas. Es decir, la concentración de sales minerales (principalmente el sodio) tanto en el complejo arcilloso-húmico como en el agua existente en los espacios lagunares del suelo. Estos factores, que en numerosos casos van ligados entre sí, pueden afectar negativamente al desa-



rrollo y productividad de las plantas.

El clima (fundamentalmente árido o semiárido) y el mal drenaje del suelo contribuyen a potenciar los problemas de salinidad.

Como medida de la salinidad se utiliza la conductividad eléctrica de un extracto de la solución del suelo en el punto de saturación y se expresa en milimhos por centímetro a 25° centígrados.

Cuando la conductividad del extracto está

comprendida entre 0 y 2 no hay salinidad en el suelo. Entre 2 y 4 la salinidad es escasa pero pueden verse afectados algunos cultivos muy sensibles.

Con valores comprendidos entre 4 y 8 la salinidad se considera moderada y sólo la soportan las plantas tolerantes y al alcanzar valores comprendidos entre 8 y 16 la salinidad es alta y en ese suelo sólo se desarrollan plantas muy tolerantes.

Salamanca acoge del 7 al 11 de septiembre la feria agropecuaria y ganadera **AGROMAQ 2011**



La Institución Ferial de Salamanca (IFESA) calienta motores para la celebración de AGROMAQ 2011, 28 Feria Agropecuaria de Castilla y León y 23 Exposición Internacional de Ganado Puro, que tendrá lugar del 7 al 11 de septiembre. La inscripción de expositores, el diseño de las jornadas profesionales y la organización de las distintas actividades que se desarrollarán en esta edición se han iniciado con optimismo tras el éxito cosechado en la feria de 2010, visitada por 130.000 personas. Son casi tres décadas de una feria de gran nivel en la que profesionales, expositores y público pulsan la realidad del sector agroganadero de la Península y del Sur de Europa.

AGROMAQ 2011 insistirá nuevamente en la proyección de este evento en las comunidades autónomas, Portugal, Francia, Sur de Europa y Norte de África. La anterior edición recibió la visita de empresarios argelinos y marroquíes que cerraron importantes transacciones tanto en el sector de la maquinaria como en el ganadero.

La presidenta de IFESA, Isabel Jiménez, está convencida de que el respaldo ofrecido en 2010 por los profesionales del campo indica que "consideran la Feria de Salamanca como la feria integral del sector agropecuario por excelencia, ratificando nuestra posición de liderazgo nacional y con cada vez mayor proyección internacional, al combinar lo comercial y

empresarial del sector agropecuario con la ganadería y los productos de calidad". Junto a la importante exposición de maquinaria agrícola, destaca el prestigio creciente de la Exposición Internacional de Ganado Puro que ha sido especialmente reconocida por jueces internacionales conocedores de las grandes citas ganaderas de Europa. El esfuerzo que realizan cada año los ganaderos para la preparación de sus ejemplares se recompensa en AGROMAQ, donde se reconoce la elevada calidad de todas las razas, pero sobretudo, de la limusín, charolés, blanca y morucha.

Más información sobre AGROMAQ 2011 en www.feriadesalamanca.es



Las OPAs recomiendan a los cultivadores contratos estables en la patata para evitar la incertidumbre en el mercado

Esta temporada podría aumentarse la superficie cultivada, según se concluyó tras la reunión de la sectorial de cultivadores de la OPA.

Los cultivadores de patata de la OPA de Castilla y León celebraron una reunión como comienzo de la campaña que sirvió para analizar la situación actual, después de que los buenos precios del tubérculo del año pasado, unidos a la disponibilidad suficiente de agua, hacen que este año haya crecido el interés por sembrar patata, ya que se ha registrado una mayor venta de semilla.

En este contexto, Asaja ha recomendado a los cultivadores que utilicen contratos homologados, tanto en el caso de la patata de industria como en la de consumo en fresco. Y es que estos, tal y como añaden, contratos aseguran la estabilidad que necesita el mercado, puesto que los precios varían con asiduidad.

Los contratos homologados para patatas permitieron que en 2010 se cultivaran más de 1.200 hectáreas, un tercio de la patata que se emplea en industria, por lo que se duplicó respecto al 2009. En el caso de consumo de fresco, el contrato se aprobó en julio, por lo que será la primera vez que se pueda utilizar.



Desde la OPA también se advierte que en el momento de fijar los precios en el contrato hay que analizar el incremento de los costes de producción. En los últimos años ha aumentado entre un 15 y un 20% el pre-

cio de la patata de siembra, del 30 al 35% el del gasóleo y del 15 al 20% el de los fertilizantes. A ello se suma la subida de la electricidad, por lo que en total el coste de la hectárea puede ascender a 4.800 euros.

Nuevo plan del Gobierno para vigilar las zonas rurales y evitar los robos

El Gobierno ha creado un Plan contra los robos en instalaciones agrícolas y ganaderas con el objetivo de evitar los hurtos en el campo. Para ello ha reforzado con 1.170 agentes las Unidades de Reserva de la Guardia Civil, que realizarán tareas de vigilancia en las zonas agrarias, además de intensificar las visitas a chatarrerías y controlar la venta ambulante de Castilla y León. Con estas medidas se busca mejorar la seguridad de unas instalaciones que por lo general se encuentran en grandes extensiones de terreno pero dispersas, alejadas de los lugares donde viven los propietarios y casi siempre en terrenos cubiertos por la Guardia Civil.

La Cámara Agraria Provincial INFORMA:

AVISO DEL JEFE DEL SERVICIO TERRITORIAL DE AGRICULTURA Y GANADERÍA DE LEÓN

**TODAS LAS MÁQUINAS EN USO DE TRATAMIENTOS
FITOSANITARIOS Y ABONADORAS, DEBERÁN ESTAR
REGISTRADAS EL 15 DE JULIO DE 2011**

(Real Decreto 1013/2009)

Las solicitudes, según modelo oficial establecido, se presentarán, cuando la explotación esté ubicada en la provincia de León, en el registro de la Delegación Territorial de la JUNTA DE CASTILLA Y LEON en León o en los registros de las Secciones Agrarias Comarcales de la provincia de León, o bien en los demás lugares y formas previstos en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Los titulares de estas máquinas que requieran más información podrán dirigirse a la Sección de Sanidad y Producción Vegetal de León, a las Secciones Agrarias Comarcales o a las Unidades de Desarrollo Agrario de la provincia de León.



La Universidad de León ofrece un servicio de inseminación artificial equina

La Granja de la Universidad de León, ubicada en la carretera de Boñar, ofrece un servicio público de inseminación artificial equina, en un programa en colaboración con el Gobierno de España y que ha sido iniciativa del catedrático de Reproducción y Obstetricia de la Facultad de Veterinaria, Carlos Domínguez. En horario de 10 a 13 y de 16 a 18 horas, este proyecto cuenta con cuatro sementales de

pura raza española, raza anglo-árabe, hispano-bretón y bretona. Los cuatro animales proceden del Centro de Cría Caballar de Ávila, donde también se ofrece la posibilidad de recibir semen refrigerado y congelado para yeguas de razas selectas, con caudal genético contrastado. Además, por tercer año consecutivo, este servicio de inseminación artificial se coordina con las actividades del Hospital Clínico Vete-

rinario de León, donde se ofrece a los usuarios de la parada de sementales la posibilidad de todo tipo de actuaciones clínicas y quirúrgicas que se precisen, como puede ser incluso el pupilaje de las yeguas a inseminar o el diagnóstico precoz de gestación por ecografía, un servicio que no está cubierto por las tasas oficiales del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino para la inseminación equina.

Asaja se opone a la liberalización de los derechos de plantación de viñedo

El sindicato agrario Asaja ha mostrado su rechazo a la liberalización de los derechos de plantación de viñedo. En el marco de la feria de vino de Ciudad Real, esta organización celebró su sectorial vitivinícola nacional donde se mostró su posición respecto a un proyecto que supondría la ruptura del equilibrio del mercado si se

incrementa el número de viñedos sin control, produciéndose posiblemente una gran cantidad de excedentes. De esta forma, se pide que haya medidas para controlar las poblaciones, con lo que se podría garantizar el equilibrio entre oferta y demanda. Además, considera que la liberalización es una amenaza para el patrimonio vitivinícola

de la Unión Europea, ya que se produciría una deslocalización del viñedo hacia zonas no tradicionales. Por este motivo, el colectivo agrario exige al Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino que se sume a la iniciativa franco-alemana de postergar el mismo marco normativo actual de derechos de plantación para la PAC de 2014-2020.



ENTE[®] TEC[®]

El abonado del maíz en una única pasada.

ENTE[®] Maíz

ENTE[®], la mayor innovación en el abonado del maíz en los últimos años, permite obtener cosechas abundantes y de calidad aplicando el abono de una sola vez, y respetando el medio ambiente. El nitrógeno de ENTE[®] se encuentra estabilizado por el inhibidor de la nitrificación DMPP, desarrollado por BASF y comercializado por K+S. Ahora en K+S Nitrogen hemos adaptado nuestra estrategia para que todavía más agricultores puedan utilizar ENTE[®] y beneficiarse de sus excelentes resultados en el maíz.

[®] Marca registrada del grupo K+S

K plus S Iberia, S.L.
División K+S Nitrogen
Joan d'Austria 39-47 08005 Barcelona
Tel. 93 224 72 22 Fax. 93 221 41 93
Una empresa del grupo K+S



k+s nitrogen

Sopa de letras

A	E	A	R	O	B	L	E	M	P
R	N	K	H	I	Z	B	Y	G	I
D	C	B	P	C	W	U	S	H	N
H	I	E	A	O	Q	J	O	U	O
A	N	I	R	S	C	Ñ	O	S	G
Y	A	F	X	E	A	B	I	O	E
A	F	R	E	T	N	O	P	F	L
B	Q	I	S	F	R	E	S	N	O
A	B	A	N	A	R	G	R	H	O
W	C	K	Z	R	T	T	D	O	R

6 nombres de árboles, se puede leer de abajo a arriba, de arriba a abajo, en horizontal en vertical y en oblicuo.

Sudoku

6		1	7		5	8		2
		5		6		3		
			2		1			
1	2						8	4
				2				
5	3						7	1
			8		6			
		6		1				
3		2	4		9			7

Si desea insertar gratuitamente en esta revista un anuncio, aviso o hacernos llegar una curiosidad, pueden escribirnos a nuestras oficinas y con mucho gusto lo publicaremos

Suscripción gratuita

Nombre y apellidos _____

Domicilio _____ C.P: _____

Población _____ Provincia _____ Teléfono _____

Por favor, envíe este cupón o una fotocopia del mismo a:
CÁMARA AGRARIA PROVINCIAL, Pza. San Marcos, 6-1º, 24002 LEÓN

LA REVISTA CÁMARA AGRARIA CUENTA CON LAS SECCIONES TABLÓN DE ANUNCIOS Y CARTAS AL DIRECTOR, DIRIGIDAS POR UN LADO, A TODOS LOS AGRICULTORES Y GANADEROS QUE DESEEN VENDER O COMPRAR MAQUINARIA AGRÍCOLA O SIMILAR, Y POR OTRO, PARA RECOGER LAS CONSULTAS O CARTAS AL DIRECTOR DE NUESTROS LECTORES.

De acuerdo con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, le informamos de lo siguiente:

Estos datos forman parte de un fichero responsabilidad de **CÁMARA AGRARIA PROVINCIAL DE LEÓN**, con domicilio social en: **PLAZA SAN MARCOS, Nº 6 - 1ºG -24002 LEÓN**, donde Ud. podrá ejercitar en todo momento los derechos de acceso, rectificación, cancelación y, en su caso, el de oposición. La finalidad de este fichero es la gestión de los datos de proveedores para los trámites necesarios en compras, así como el control de pagos y contacto con ellos.

Cámara Agraria Provincial

TRATAMIENTOS DE LA PATATA



Delegación en Castilla y León: 607 86 67 46

FUNGICIDAS

MONCUT

SPONSOR MZ

ALIADO CTL/FM

COBRELINE TRIPLE

HERBICIDAS

ECLIPSE 70 WG

LINUREX 45 FLOW

PANAREX

INSECTICIDAS

SUMICIDIN

CUSPIDE

DANTOP

DASKOR

OTROS

WELGRO POTASIO

GRANET

GRANET EXTRA

separadores silos

...de graneles y

...de forraje patentados



- ▷ Nuestro exclusivo sistema de unión vertical entre placas (hembra-hembra) y horizontal (agujero longitudinal en base)
- ▷ Amplia gama para cualquier necesidad
- ▷ Autolimpiables
- ▷ Transporte económico (hasta 24 unidades por camión)
- ▷ Sin permisos ni licencias
- ▷ Sin obras ni anclajes

Nuevo modelo L-15



- 1) Elementos metálicos para manejo con carretilla, tractor, pala, etc
- 2) Canal lateral que evita el paso y contaminación de productos
- 3) Agujero pasante para manejo (opcional)
- 4) Base inclinada autolimpiable
- 5) Línea indicadora de nivel (opcional)
- 6) Canal longitudinal para alineación (opcional)
- 7) Canales frontales para manejo con carretilla elevadora
- 8) Tratamiento de hidrofugado (absorbe menos humedad)
- 9) Tratamiento antiparásitos (exclusivo)

Amplia Gama

Mod. A/1 (100x60x250)	Mod. T/1 (100x120x250)
Mod. A/2 (200x60x250)	Mod. TL/1-3 (100x75x250-320)
Mod. A/20 (100x60x200)	Mod. T/2 (100x120x320)
Mod. L/1 (100x80x250)	Mod. L/15 (150x80x250)
Mod. Esquina (100x80x250)	Mod. L/15-2 (150x80x200)

Disponemos de piezas de esquina y otras medidas



20 años de experiencia nos avalan

SOLUCIONES DE ESPACIO, S.L.

Polligono Industrial Los Barros, 28 - 39408 BARROS (CANTABRIA) / Tel: 942 84 18 28 / Fax: 942 83 24 63 / Móvil: 629 51 97 93
E-mail: premonor8@terra.es / Web: www.sodespa.com

PORTABIQ Delegación zona sur

Salobreña (Granada) / Aptdo. 043 / Mail: info@portabiq.com / Web: www.portabiq.com