

# El Norte de Castilla

VALLADOLID  
Viernes  
23.07.21  
Nº 62.842  
1,70 €

DIARIO INDEPENDIENTE FUNDADO EN 1854 [elnortedecastilla.es](http://elnortedecastilla.es)



COMIENZAN LOS JUEGOS  
DEL MIEDO Y LA ILUSIÓN P32



Sergio Peris-Mencheta Director teatral  
«LOS JÓVENES NO HAN  
DE VER A LOPE COMO  
UNA ASIGNATURA» P42



## Más de cien sanitarios de la región objetan a la eutanasia en el primer mes de la ley

La Junta designa la Comisión Bioética, mientras los profesionales reciben formación

La ley de eutanasia ya es una realidad en Castilla y León, después de cumplir con algunos requisitos imprescindibles en poco tiempo: abrir

el registro a los posibles objetores de conciencia que no quieran participar en estos procesos y crear la Comisión Bioética, que determinará en qué casos es aplicable y en cuáles no. En el primer mes tras la entrada en vigor de la norma, han objetado 106 de los 9.700 profesionales de la medicina de la región. P2



Una cuadrilla de temporeros recoge patatas en una explotación de la provincia. RODRIGO JIMENEZ

### El campo empieza a movilizar a los temporeros

**Limitaciones.** Cada explotación de la comunidad deberá presentar un plan específico de contingencia con la evaluación de riesgos frente al coronavirus ante la llegada de diez mil trabajadores, principalmente para la recogida de patata, uva y plantones de fresa P16

## El campo afronta la segunda campaña covid con una normativa en continua revisión

Cada explotación debe presentar un plan específico de contingencia ante la llegada de 10.000 temporeros

SILVIA G. ROJO



VALLADOLID. El campo afronta la segunda campaña de recolección marcada por la covid-19 con una situación distinta a la de hace un año dada la experiencia adquirida en este sentido, pero también porque el número de personas vacunadas es importante. Aún así, el virus sigue estando muy presente.

«El Ministerio de Sanidad, en colaboración con las Comunidades Autónomas, ha actualizado la guía que recoge recomendaciones y medidas para garantizar la protección de la salud de las personas trabajadoras frente a la exposición al coronavirus en las explotaciones agrícolas que vayan a contratar a temporeros y en los alojamientos que se les proporcione», explica Sonia González Romo, técnico de Asaja Castilla y León. El texto (actualizado a 31 de mayo de 2021) está en continua revisión en función de la evolución de los contagios, sin olvidar que en Castilla y León «son también de aplicación una serie de medidas específicas aprobadas por la Junta (actualizadas y publicadas en el BOCYL del 7 de mayo de 2021)».

A partir de estas pautas marcadas por las autoridades, cada explotación agropecuaria debe incluir en un Plan Específico de Contingencia la evaluación de riesgos frente al coronavirus. Son varias las novedades que se han incluido este año con respecto a la normativa que regulaba la campaña anterior, una de ellas tienen que ver con el transporte. «Además de las medidas ya previstas en 2020 (distancias, mascarillas, limpieza de vehículos) este año se especifica que en cualquier medio de transporte cerrado se garantizará la entrada permanente de aire exterior, elimi-

nando en todo caso la posibilidad de recirculación de aire en el habitáculo», matizan desde Asaja.

En el caso de que se produzca un contacto de un positivo, «el trabajador no deberá acudir al puesto de trabajo si ha sido contacto estrecho con otra persona que ha dado positivo en covid si ha estado en el mismo lugar que un caso positivo a una distancia menor de 2 metros y durante un tiempo total acumulado de más de 15 minutos en 24 horas sin utilizar las medidas de protección adecuadas».

En cuanto a la corresponsabilidad, dice González Romo que «se subraya que las personas físicas o jurídicas titulares de explotaciones agrarias que contraten o subcontraten con empresas de servicios, o las empresas de trabajo temporal, deberán vigilar que las mismas cumplan todas las disposiciones anteriores y serán corresponsables de su inobservancia».

Precisamente, ese es el trabajo de Marina Merino de la Fuente, de la empresa Conteca Consultoría Agrícola S. L., introducir en todos los procedimientos la normativa que haya que cumplir y vigilar que se está llevando a cabo en el campo. Las empresas con las que trabaja están certificadas en Globalgap, una certificación que recoge un conjunto de normas para las buenas prácticas agrícolas, incluido todo lo relacionado con la covid.

«La campaña pasada trabajamos con 200 temporeros y no tuvimos ningún problema», y añade que «este año, antes de comen-



Una cuadrilla de temporeros recogiendo patatas en la provincia de Valladolid. RODRIGO JIMÉNEZ

### LAS FRASES

Javier Calderón  
Inspección de Trabajo

«En verano se intensifican las campañas en el ámbito agrario, tanto de empleo irregular como de seguridad y salud laboral»

Gonzalo García Serrano  
UGT

«Cuando más temporeros se necesitan es en la época de la vendimia, aunque hay trabajadores que están todo el año en una u otra cosa»

zar a trabajar, todos han recibido una formación» en la que se aborda desde el uso de la mascarilla, los desinfectantes o la prohibición de compartir botellas.

En la actualidad, la normativa va más allá y a los productores a la hora de vender se les exige la certificación Grasp, buenas prácticas no solo en productos, también en salud, seguridad y bienestar del trabajador.

### De junio a septiembre

Por los campos de la Comunidad se mueven a lo largo del año en las diferentes campañas agrícolas alrededor de 10.000 temporeros, siendo el periodo de mayor concentración el que va de junio a septiembre, con la recogida de la patata, uva o plantón de fresa

El periodo de mayor concentración de trabajadores ocurre hasta septiembre por la recogida de patata, uva y fresa

como estrellas. Solo el pasado mes de junio, se firmaron 5.552 contratos temporales agrarios. La provincia que registró mayor número fue Valladolid con 1.900, seguida de Burgos con 1.034.

Salvando la excepcionalidad que supuso la campaña del año pasado, «cada vez cuesta más encontrar mano de obra, antes había campañas que las hacían los estudiantes, y ya lo del año pasado fue increíble», indica Roberto Gómez, de la empresa Grufesa, asentada en la localidad abulense de Cabezas de Alambre y dedicada al plantón de fresa.

En este negocio la parte más fuerte llega en el mes de octubre cuando hay que seleccionar la planta y requieren de la mano de obra de entre 300 y 400 personas. «Son 22 o 23 días reales de trabajo intenso, tenemos una base de trabajadores que llevan muchos años con nosotros, es mucha gente de la zona y extranjeros que ya tienen documento de identidad español». De hecho, ponen autobuses a disposición de los trabajadores que parten cada día de localidades como Medina del Campo, Ávila, Arévalo o Peñaranda.

Erick Zavala

Temporero hondureño

«Hemos recibido charlas antes de empezar a trabajar»

Llegó hace dos años a Don Benito, Badajoz, y atrás dejó su oficio de taxista para emprender una nueva vida que, de momento, le ha conducido a las labores agrícolas. «Estaré en Castilla y León durante el tiempo que haya trabajo, calculan unos tres o cuatro me-

ses, ahora recogiendo patatas, pero también iré a la vendimia y a las cebollas».

A las 6:30 horas comienza su jornada y, desentendiéndose del día, a las 12:00 o 13:00 horas paran hasta el día siguiente. Explica que la residencia «la tenemos en Nava del Rey y a cada grupo nos han asignado un lugar, siempre los mismos».

Reconoce que el año pasado fue complicado encontrar tra-

bajo, de hecho, él no lo consiguió. «Yo estoy contento cuando estoy trabajando», comenta este temporero natural de

Honduras que a sus 50 años ha emprendido esta nueva vida con su mujer y sus dos hijas. En relación a la covid-19, asegura que «hemos recibido charlas antes de empezar a trabajar sobre las medidas que debemos cumplir». Es nuevo en estas tierras y estima que cobrará unos 45 euros diarios por su trabajo.



# El sector califica de «modesta» la campaña de lenteja, marcada por las lluvias de junio

En La Armuña salmantina la recogida ha terminado, mientras que en Tierra de Campos se extenderá hasta la primera semana del mes de agosto

**SILVIA G. ROJO**

VALLADOLID. Aunque hasta primeros del mes de agosto no concluirá de manera generalizada en la región, la campaña de la lenteja se puede calificar de «modesta».

«El año iba muy bien, pero se complicó con las tormentas del mes de junio porque el cultivo ya estaba prácticamente hecho», explica Nicolás Armenteros, director técnico de Legumbres de Calidad (Lenteja de la Armuña, el Garbanzo de Fuentesauco y el de Pedrosillo, y Judías de El Barco de Ávila).

«El agua a una leguminosa en la fase final no le hace ningún favor, hubo demasiados días de tormentas, lluvias e incluso piedra en alguna zona. Lo que ha hecho que una cosecha muy bien planteada se haya quedado en una cosecha mucho más corta», aprecia el representante de Lenteja de la Armuña.

Según sus cálculos, «lo normal es que hubiera estado en 900 kilos por hectárea, pero yo creo que se rondarán los 600 kilos, más o menos».

En este caso, los kilos no están reñidos con la calidad, «nos importan los kilos, pero lo más importante es que haya calidad y, de momento, en las lentejas la hay», dice Armenteros.

En otra parte de la Comunidad, en la Indicación Geográfica Protegida Lenteja de Tierra de Campos esta campaña se han sembrado 4.800 hectáreas y aunque no se terminará de recolectar hasta la primera semana del mes de agosto, el

planteamiento es similar: la lluvia y, en algunos casos, la piedra mientran la lenteja por el suelo.

«No es un año desastroso, pero no se va a llegar a la media de 1.000 kilos, puede situarse en unos 800 kilos por hectárea», augura Javier Alonso, director técnico de la IGP Lenteja de Tierra de Campos.

Lo que han comprobado hasta el momento es que «la calidad es buena» y recuerda que cada año se etiquetan unas 900 toneladas de lentejas con el sello de la IGP. «No deja de ser muy poquito», asume, «pero lo importante es que la gente las identifique, que sepa que existen y luego decida».

Este año se han sembrado en Cas-

tila y León 23.679,45 hectáreas de legumbres para el consumo humano. Las leguminosas ocupan un lugar muy importante en la agricultura de la región y su cultivo está muy consolidado dentro de la rotación tradicional. Es la primera comunidad autónoma en superficie cultivada de judía seca, con el 73% del total nacional, y la segunda en garbanzo, con el 29%, por detrás de Andalucía.

Precisamente, el garbanzo se encuentra en su última fase. «Tiene que terminar de granar, va atrasado y no se empezarán con las primeras parcelas hasta agosto. Otros años en Pedrosillo, en esta época, ya se empezaba a cosechar», comen-

ta Armenteros como representante de las figuras de calidad del Garbanzo de Fuentesauco y Pedrosillo.

«La situación es muy variable de unas parcelas a otras, aunque a diferencia de las lentejas, creemos que la cosecha va a estar en un año medio alto, a pesar de que hasta que no empecemos se trata solo de estimaciones».

De manera general, el Instituto Tecnológico agrario de Castilla y León (Itacyl) tiene registradas 33 variedades de leguminosas. La Comunidad es la que cuenta con mayor número de legumbres amparadas bajo una figura de calidad con protección europea, ocho en total.



Cosecha de lentejas. IGP LENTEJA TIERRA DE CAMPOS

LA TRILLA  
JUAN QUINTANA

## Menos soja, más sostenible



Dentro de las materias primas, continúa existiendo una fuerte dependencia de la soja, aunque se ha trabajado mucho para reducirla, y en dos décadas se ha conseguido pasar de un 25% a un 12%. Además, esta proteínosa está muy vinculada con la deforestación, sobre todo en los grandes países productores latinoamericanos.

En este sentido la Fundación CESFAC, con el apoyo de IDH (Sustainable Trade Initiative) ha realizado un interesante análisis sobre el suministro responsable de la soja empleada por la industria del pienso en España. Un planteamiento que encaja perfectamente con la idea de que el medioambiente es un problema global que no se puede solucionar aplicando restricciones locales y trasladando el problema a Estados terceros. Algo por cierto, no bien entendido por las autoridades europeas, que permiten, o al menos no evitan en muchos casos, la entrada en Europa de productos que no cumplen con las mismas restricciones exigidas a nuestras producciones.

Las conclusiones de este trabajo muestran que se pueden considerar con bajo riesgo de deforestación el 71% de la soja importada desde Brasil y el 91% de Argentina. En conjunto, un 78% del total importado de ambos países. El sector se ha mostrado mayoritariamente a favor de potenciar la soja sostenible, si bien es cierto que por el momento no hay una mayoría de empresas que tengan controlado este parámetro. La mayor limitación es que la sociedad todavía no demanda de forma generalizada este tipo de soja y, por tanto, tampoco los ganaderos. Sin embargo, dadas las actuales corrientes de consumo y si se informa adecuadamente al consumidor, se podría garantizar este compromiso en los productos cárnicos y repercutir su valor añadido en el precio final del alimento. Porque no hay que olvidar que estas autorregulaciones requieren certificaciones, lo que en menor o mayor medida encarecen el producto.

### EN BREVE

#### REUNIÓN

### El PSOE defiende que la PAC será «más social, justa y verde»

EL NORTE. La presidenta de los socialistas en el Parlamento Europeo, Iratxe García, aseguró que, tras unas negociaciones difíciles, se ha conseguido cerrar un acuerdo entre el Parlamento Europeo y el Consejo para disponer de una Política Agraria Común (PAC) «más social, justa, verde y que tenga en cuenta la necesidad de garantizar el mantenimiento de la actividad agrícola y ganadera en el medio rural».



Virginia Barcones e Iratxe García. ICAL

De igual modo, en una reunión con los representantes de las organizaciones profesionales agrarias celebrada en Valladolid, defendió que Castilla y León será la comunidad autónoma más benefi-

ciada en cuanto a la contribución de la Administración General del Estado con medidas a cargo del Fondo de Desarrollo Rural (Feader), según recoge la Agencia Ical.

#### CONFERENCIA SECTORIAL

### Diecisiete millones para el sector del vino

EL NORTE. La región recibirá 4,76 millones del Programa de Apoyo al Sector Vitivinícola (PASVE), financiado por el Fondo Europeo de Garantía Agraria, que se utilizarán para resolver la convocatoria de ayudas de reestructuración de viñedo que convocó la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural este año. Además, las inversiones en bodegas contarán con otros 12,3 millones estos fondos, tal y como informó el consejero, Jesús Julio Carnero, tras su participación en la Conferencia Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural.

## Barcones califica de «propaganda» el Plan de Agricultura Joven

**El PSOE augura una PAC «más social, justa y verde» y defiende que Castilla y León será la más beneficiada**

VALLADOLID

La vicesecretaria general del PSOECyL, Virginia Barcones, calificó los anuncios del pasado miércoles del presidente de la Junta, Alfonso Fernández Mañueco, sobre el Plan de Agricultura Joven como «propaganda» y aseguró que la «música les suena por llevar escuchándola más de diez años con las mismas promesas y prometiendo la incorporación de 3.500 jóvenes». Pero la realidad «es negra para la tierra», ya que, hasta la fecha, «no ganamos ni cualitativa ni cuantitativamente jóvenes en Castilla y León», aclaró.

Por otra parte, la presidenta de los socialistas en el Parlamento Europeo, Iratxe García, aseguró que, tras unas negociaciones difíciles, se consiguió cerrar un acuerdo entre el

Parlamento Europeo y el Consejo para disponer de una Política Agraria Común (PAC) «más social, justa, verde y que tenga en cuenta la necesidad de garantizar el mantenimiento de la actividad agrícola y ganadera en el medio rural». Defendió que Castilla y León será la comunidad autónoma más beneficiada en cuanto a la contribución de la Administración General del Estado con medidas a cargo del Fondo de Desarrollo Rural (Feader).

En un encuentro con las organizaciones agrarias en Valladolid, donde estuvieron Iratxe, Barcones, y el portavoz de Agricultura del Grupo Parlamentario Socialista en las Cortes autonómicas, Juan Luis Cepa, la presidenta de los socialistas señaló que en las negociaciones se consiguieron introducir «cuestio-



Virginia Barcones e Iratxe García, tras la reunión con las Opas. ICAL

nes esenciales» como el apoyo a la incorporación de los jóvenes agricultores, al ser fundamental para Castilla y León debido al envejecimiento en el medio rural.

Y es que, se necesitan «dar instrumentos de apoyo para que los jóvenes que quieran apostar por el medio rural y seguir viviendo en sus pueblos puedan tener oportunidades». Por lo tanto, las ayudas directas a los jóvenes eran un «elemento fundamental», pero también lo se-

rán las cuestiones relativas a la mujer, según informó Ical.

«Si el medio rural no tiene mujeres, el medio rural está abocado a desaparecer. Necesitamos con la PAC apoyar las políticas dirigidas a dar oportunidades a las mujeres en el medio rural, tanto aquellas que trabajan en la agricultura y ganadería como las que quieren montar iniciativas de empleo para ver cubiertas sus expectativas y garantizar la población fija», finalizó.



Virginia Barcones, Iratxe García y Juan Luis Cepa, ayer en la sede del PSCL // ICAL

«SON LAS MISMAS PROMESAS»

## El PSCL sólo ve «propaganda» en el Plan de Agricultura Joven

ABC VALLADOLID

La vicesecretaria general del PSCL, Virginia Barcones, calificó los anuncios del ayer del presidente de la Junta, Alfonso Fernández Mañueco, sobre el Plan de Agricultura Joven como «propaganda y aseguró que la «música les suena por llevar escuchándola más de diez años con las mismas promesas y prometiendo la incorporación de 3.500 jóvenes». Pero la realidad «es negra para la tierra», ya que, hasta la fecha, «no ganamos ni cualitativa ni

cuantitativamente jóvenes en Castilla y León», aclaró. Subrayó que «estaría bien que este Gobierno, tan cacareado de la transparencia, diera los datos de los que abandonan el sector».

De igual modo, el portavoz de Agricultura del Grupo Parlamentario Socialista en las Cortes autonómicas, Juan Luis Cepa, mostró su sorpresa por el plan, pero «no por las medidas, que son siempre las mismas, sino por la lluvia de millones, al hablarse de 300 millones, cuando en este año, los pre-

supuestos de la Comunidad solo destinan al Plan Joven 2,5 millones.

Mientras, tras mantener una reunión con las organizaciones agrarias, la presidenta de los socialistas en el Parlamento Europeo, Iratxe García, aseguró que se ha conseguido cerrar un acuerdo entre el Parlamento Europeo y el Consejo para disponer de una Política Agraria Común (PAC) «más social, justa, verde y que tenga en cuenta la necesidad de garantizar el mantenimiento de la actividad agrícola y ganadera en el medio rural». Defendió además que Castilla y León será la comunidad autónoma más beneficiada en cuanto a la contribución de la Administración General del Estado con medidas a cargo del Fondo de Desarrollo Rural (Feader).

SECTOR PRIMARIO | NUEVO PLAN AUTONÓMICO

# Agricultura movilizará 300 millones para «revolucionar» el campo e incorporar 3.500 jóvenes

El presidente de la Junta presenta el plan 'Agricultura y Ganadería Joven' con vigencia hasta 2023 y promete «darlo todo» para sembrar la Comunidad de «oportunidades y futuro»

SPC / ZAMORA

El gran reto de la Consejería de Agricultura de rejuvenecer el campo autonómico ya tiene un eje sobre el que sostener su apuesta y trescientos millones de euros para lograrlo. El plan 'Agricultura y Ganadería Joven' tendrá el objetivo de impulsar la incorporación al sector agrario de 3.500 jóvenes durante la presente legislatura, tal y como avanzó este jueves el presidente de la Junta de Castilla y León, Alfonso Fernández Mañueco, durante la presentación del nuevo plan autonómico. En un acto celebrado en Toro (Zamora), el máximo dirigente regional defendió que su Gobierno está dando y «va a darlo todo» a lo largo de esta legislatura para lograr «una verdadera revolución» en la incorporación de jóvenes a la actividad primaria con el reto de alcanzar las 3.500 incorporaciones, «como mínimo», para «sembrar de oportunidades el campo».

Tras reconocer que en los últimos años ya se ha hecho un «esfuerzo importante» en esta dirección, el presidente de la Junta reivindicó el reto marcado para esta legislatura, en la que se ha conseguido incorporar ya a 1.652 jóvenes y en la que se ha fijado como



El presidente de la Junta, Alfonso Fernández Mañueco, conversa con varios jóvenes agricultores presentes durante el acto. / IICAL

objetivo que no haya ningún joven que pueda decir que no ha contado con la ayuda de la Junta. «Todo lo contrario, todos los jóvenes que quieran tendrán ese apoyo y esa ayuda de la Junta de Castilla y León», comprometió en la presentación del «ambicioso» plan, dotado

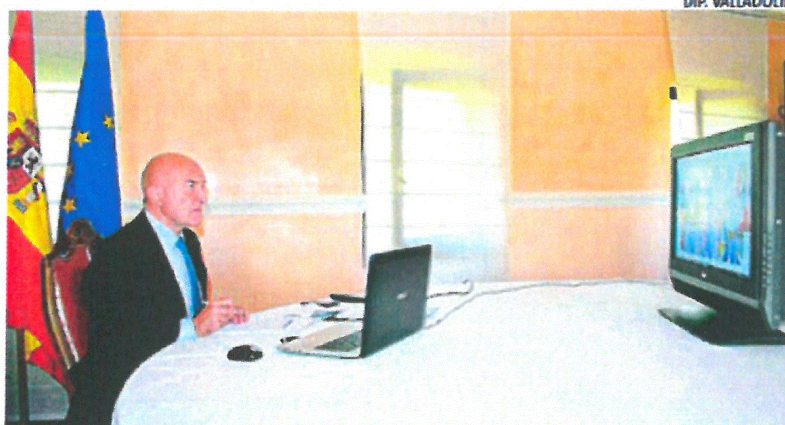
con 300 millones y articulado en cinco ejes de actuación hasta 2023 a través de 30 medidas, el 70% de ellas «totalmente nuevas» y entre las que ha destacado el incremento de un 10% en las ayudas a los jóvenes para la suscripción de seguros agrarios este mismo año.

También destacó que se aumentarán del 50 por ciento al 60% los anticipos de las ayudas para crear empresas agrarias y anunció que se creará una ayuda de hasta 5.000 euros para consultoría especializada. Asimismo, destacó las ayudas de hasta 5.000 euros por incorpo-

ración al cooperativismo agrario y el impulso de otros apoyos, por la misma cuantía, para la titularidad compartida. «de la que Castilla y León ya es líder en España».

A esto añadió que habrá una nueva ayuda para acercar a los jóvenes a la actividad agraria colaborando con el titular de la explotación, que tendrá una subvención de 6.000 euros por cada contrato de menores de 31 años a tiempo completo y con una duración mínima de 12 meses. En materia de digitalización, anunció que habrá nuevas ayudas de hasta el 75% de la inversión y destacó el trabajo del Itacyl. El plan también contempla la puesta en marcha una plataforma digital que agrupará toda la información de interés para los jóvenes y nueva plataforma de intermediación 'Terracyl' para facilitar su acceso a la tierra, desde el reconocimiento de que «muchas veces es complejo».

**HASTA 20.000 EUROS.** Aunque el plan está dirigido fundamentalmente a los jóvenes, el presidente anunció que también apoyará a las personas de 40 a 55 años que se incorporen al campo cuando en el proyecto participe un joven agricultor, con ayudas de hasta 20.000 euros. «Aquí comienza vuestro futuro. Vamos a poner todas las facilidades», sentenció el presidente de la Junta, que puso en valor el objetivo de «facilitar la incorporación de los jóvenes a la actividad agraria, aumentar la competitividad de las explotaciones agrícolas y ganaderas y mejorar la imagen que el conjunto de la sociedad tiene del sector agrario». «Apostar por el campo es proteger nuestro medio rural y apostar por los jóvenes es la mejor manera de proteger el futuro en nuestra tierra», concluyó el presidente quien no ocultó que conseguir este reto le llenaría de orgullo.



El consejero Jesús Julio Carnero durante la conferencia sectorial

## Castilla y León recibe 17 millones para modernizar el sector del vino

**J. Blanco - Valladolid**

El sector del vino de Castilla y León contará con 17 millones de euros y la industria de la acuicultura con 6,8 millones. Así se ha decidido en las Conferencias Sectoriales de Agricultura y Desarrollo Rural y la de Pesca que se han celebrado por videoconferencia con presencia del ministro de Agricultura, Luis Planas, y donde ha estado presente el consejero Jesús Julio Carnero.

En dicha conferencia se han aprobado 69,7 millones de euros del Programa Español del Sector Vitivinícola y de este importe, según el consejero «se asignan a Castilla y León 4,76 millones que se utilizarán para resolver la convocatoria de ayudas de reestructuración de viñedos que convocó la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural siendo la tercera Comunidad en asignación de estos fondos».

Para esta convocatoria se pre-

sentaron solicitudes para reestructurar 815,6 hectáreas. Una vez conocida la financiación disponible se procederá a resolver esta convocatoria.

Con cargo al PASVE, Carnero ha destacado que «se han aprobado 56,4 millones de euros para toda España, correspondiendo a la Comunidad 12,3 millones de euros. Castilla y León es la segunda Comunidad Autónoma en asignación de estos fondos. Esta financiación se utilizará para la resolución de la convocatoria de ayudas que ha publicado este año la Consejería y permitirá apoyar 56 proyectos en bodegas en Castilla y León».

En la Conferencia de Pesca se ha asignado a Castilla y León un importe de 6,79 millones de euros del Fondo Europeo Marítimo Pesquero y Acuícola. Esta financiación permitirá convocar en los próximos años ayudas a inversiones en este tipo de industria de producción de pescado en aguas continentales.



**Granja de ganado porcino del Grupo Copese. E. M.**

## **PRODUCCIÓN PORCINA**

# **COPESE Y GANADEROS LOCALES SE ALÍAN PARA UN PRECIO JUSTO**

Grupo Copese da un paso más en su crecimiento lanzando su línea de negocio, facilitadora ante cualquier necesidad ganadera relacionada con el sector porcino. Ofrece a los ganaderos 'libres' en el mercado una relación abierta y flexible, acordada para que ambas partes obtengan el mayor beneficio y rendimiento posible. El principal objetivo es conseguir que el ganadero compre al mejor precio posible y tenga la seguridad de que podrá vender a un precio conveniente, justo y rentable. Los ganaderos que se adhieran tendrán a su disposición: compra de piensos, de ganado o sacrificio, con una política de compra organizada, actualizada y profesional. / EM.



## Las tormentas inducidas por el cambio climático son ya el desastre más grave

► La Organización Meteorológica Mundial alerta de las pérdidas que arrastran

MARÍA TERESA BENÍTEZ DE LUGO  
CORRESPONSAL EN GINEBRA

Las mayores pérdidas, humanas y económicas, registradas en el continente europeo durante los últimos cincuenta años han sido provocadas por fenómenos hidrológicos relacionados con tormentas o inundaciones, según un estudio publicado hoy en Ginebra por la Organización Meteorológica Mundial (OMM). Según sus previsiones, seguirá ocurriendo de igual manera en las próximas décadas, de forma más grave todavía acuciadas por el cambio climático.

De acuerdo con las informaciones recogidas en el análisis de la agenda meteorológica de Naciones Unidas, en el continente europeo las pérdidas económicas ocasionadas por las inundaciones sumaron 377.500 millones de dólares (321.000 millones de euros). Las ocurridas en Alemania, en el año 2002 fueron las más costosas, 16.480 millones de dólares. El país acaba de verse azotado de nuevo por las gravísimas riadas causadas por la tormenta Bernd. Todavía no hay una estimación de daños materiales por esta tormenta, pero las víctimas mortales ascienden ya a casi 200.

Sin embargo, de acuerdo con la OMM, el mayor recuento mortal de víctimas lo han causado las olas de calor en Europa.

### Las sequías: 650.000 vidas

Por otra parte, en el resto del mundo, los fenómenos meteorológicos extremos son cada vez más intensos a causa del cambio climático, afirma sin pestañear el organismo internacional. La sequía ha sido el episodio que ha provocado el mayor número de muertos durante el último medio siglo, con hasta 650.000 fallecidos; seguido por las tormentas, 577.232; las inundaciones, 58.700; y las olas de calor, 55.736.

El informe, previo a un estudio más amplio que la OMM publicará el próximo mes de septiembre, analiza estadísticas que muestran que desde hace medio siglo los fenómenos meteorológicos relacionados con el agua causaron el 50% de todos los desastres naturales, el 45% de las muertes registradas y el 74% de las pérdidas económicas, por lo que urge a los países a

tener muy en cuenta los efectos irreversibles del calentamiento global del planeta.

De acuerdo con las declaraciones del secretario general de la OMM, Peteri Taalas, «las pérdidas humanas y económicas provocadas por las lluvias torrenciales y las devastadoras inundaciones de la semana pasada en Centroeuropa y China se han saldado con trágicas consecuencias para los paí-

ses y regiones afectadas». No se puede mirar hacia otro lado. «Además -dice Taalas-, las olas de calor sin precedentes que azotaron recientemente América del Norte están claramente relacionadas con el calentamiento global, ya que el cambio climático consecuencia de las emisiones de gases con efecto de invernadero aumenta en 150 veces la probabilidad de que se produzca una ola de calor», explica.

### Ligados al cambio climático

Taalas afirma que «los episodios de lluvias intensas están cada vez más vinculados al cambio climático por-

**377.500**  
millones de dólares es la estimación de pérdidas económicas que han causado las inundaciones en Europa solo en las últimas cinco décadas

que a medida que la atmósfera se calienta, retiene más humedad y esta provoca más lluvia y aumenta el riesgo de inundación». «Ningún país está excluido de este riesgo y tenemos que adaptarnos reforzando los sistemas de alerta temprana», señala. Precisamente, Alemania tiene en su punto de mira ahora la renovación del sistema de alertas, que no avisó a las poblaciones del oeste del país de la magnitud del desastre climatológico que se avecinaba.

La OMM precisó que los pasados días 14 y 15 de julio en Alemania cayeron entre 100 y 150 milímetros de precipitaciones en 24 horas, el equivalente a dos meses de lluvia, en suelos saturados que no pudieron absorber el agua. En la parte central de China, el servicio de observación meteorológica de Zhengzhou registró solo entre los pasados días 17 al 21 de julio, 720 milímetros de precipitaciones.



Los mayores daños provocados por las inundaciones en China han ocurrido en Zheng-zhou, capital de Henan // REUTERS

### MÁS DE UN MILLÓN DE DESPLAZADOS Y 33 FALLECIDOS

## China trata de recuperarse de unas lluvias nunca vistas en 5.000 años

JAIME SANTIRSO PEKÍN

Montañas de coches inservibles se levantan sobre un suelo todavía húmedo. Así luce el panorama en muchas calles de la provincia china de Henan, tras el caos provocado por unas precipitaciones sin precedentes. El desastre ya deja 33 fallecidos y más de un millón de desplazados, según las autoridades locales, aunque las cifras siguen creciendo a medida que las aguas bajan.

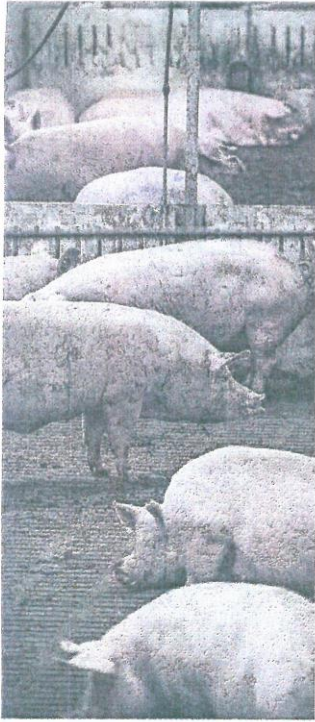
Los mayores daños se han registrado en la capital de la provincia, Zhengzhou, hogar de doce millones de personas. En las 48 horas transcurridas desde el sábado hasta el martes pasado la ciudad recibió 617 milímetros de agua, cantidad cercana al acumulado anual medio, 640 milímetros. Por medio de un comunicado emitido ayer por el Ministerio de Recursos Hídricos, el Gobierno chino ha calificado las lluvias como un suceso que «tiene

lugar una vez cada 5.000 años».

Las devastadoras tormentas han sido causadas por las corrientes de aire emitidas por el tifón In-fa al alcanzar un área de alta presión sobre el Pacífico, de acuerdo a las explicaciones de Chen Tao, jefe del Centro Nacional de Meteorología. El torbellino se encontraba en la tarde de ayer a 700 kilómetros del este de Taiwán y los pronósticos apuntan que podría alcanzar el continente a finales de esta semana, tocando tierra en la provincia de Zhejiang. Xi Jinping ha calificado la situación de «muy severa» y ha llamado a las autoridades a liderar las labores de rescate y minimizar los perjuicios sin descuidar la amenaza que todavía representa la pandemia.

TRIBUNA LIBRE | MIGUEL ÁNGEL ORTIZ (Pte. Federación de Productores de Ganado Porcino de CyL)

# Hablemos de consumo de carne



**Las gentes del campo ya no somos ni recolectores ni cazadores, somos agricultores y ganaderos**

**H**ablemos de consumo de carne. Al ganadero de hoy no le importa hablar de lo que haga falta, también de carne y de seguridad. Las palabras del ministro Garzón han dolido al sector, no por que diga que el consumo de carne tiene que ser moderado, no, la dieta mediterránea la defiende todo el mundo y el ganadero también, sino por todo lo demás que añade para adornar esta propuesta.

Habla de consumo excesivo de agua, cuando esos datos son manipulados, 15.000 litros de agua para un kg de carne, pero ¿estamos locos o qué? Sería muy largo y tedioso poder rebatir esto en dos palabras y estoy seguro que el lector dejaría de leer, pero habría que empezar por explicar qué es el agua verde, el agua azul y el agua gris y que no es lo mismo para la huella un litro de agua en el desierto que un litro de agua del subsuelo de la provincia que os escribo, Soria, donde la CHD dice que estamos aprovechando un 40% de lo posible.

Por supuesto lo fanáticos bien saben cómo meter miedo y cómo usar los datos impactantes. La demagogia es más fácil que describir el trabajo diario de los ganaderos, cómo hemos evolucionado dentro del bienestar animal, cómo, a diario, nuestro ganado, nuestro negocio sigue funcionando. Cómo formamos a nuestros equipos de trabajo, cómo a diario gestionamos nuestro residuos, cómo aportamos abono a los campos, cómo hemos ido evolucionando a esta sociedad moderna que es la misma que nos pide hacer las cosas mejor y más baratas y velamos, además, por la rentabilidad para que nuestras familias puedan seguir comiendo, estudiando, viviendo en un entorno rural cada vez más perjudicado por la políticas de gobiernos.

Señor ministro si quiere meter mano al cambio climático, a los GEI no se meta con los pedos de las vacas. Y lo dice el propio Gobierno de España cuando, en su 'Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero', recoge que la producción ganadera de carne representa únicamente el 7,8% del total de emisiones de GEI de nuestro país, frente al 27% de esas emisiones del transporte, el 19,9% de la industria, el 17,8% de la generación de electricidad o el 8,5% del consumo de combustibles. Una huella sobre la que trabajan incansablemente los productores, que quieren reducirla aún más.

Tiene mucho donde rascar en el consumo excesivo de esta sociedad (por cierto su ministerio es de Consumo), cada vez más urbana, que es la que demanda los recursos que tenemos en el campo a cambio de en el medio rural mal vivir.

Eso se acaba. El ganadero, habitante del medio rural, se ha cansado de ser esclavo de la urbe, esclavo del ministro de consumo. ¿Sabe señor ministro como se llama la granja más grande de España, la que más residuos produce y la

que más purines genera?: Madrid. Y no tiene campo donde gestionar estos «subproductos», sino que nos los traen a Castilla. Hablo de Madrid como capital del reino, pero podría hablar de otras grandes ciudades de España y del mundo.

Sigamos hablando señor ministro. En una exposición maquiavélica, usted intenta enfrentar al ganadero de intensivo en contra del extensivo, cuando entre nosotros la convivencia diaria es excelente, pero claro divide y vencerás; eso sí, el lobo que campe a sus anchas mientras el pastor se muere de hambre y la ganadería extensiva desaparece.

Yo como ganadero de porcino intensivo y presidente de Feporcyl le puedo decir, señor ministro, que la convivencia en el medio rural no la va a romper usted y que los esfuerzos que hace el sector en seguir avanzando nos han traído hasta aquí.

Puedo entender que algunos quieran seguir siendo nómadas, e incluso que quieran vivir de una manera bucólica, pero el ganadero moderno, el de producción de porcino intensiva seguirá produciendo riqueza en el medio rural. Y no me refiero a la económica, sino a la humana. En Castilla y León, el 71% de las industrias del sector se asienta en municipios rurales de menos de 5.000 habitantes ofreciendo oportunidades laborales.

Para terminar le hablaré de la otra palabra con la que iniciaba esta opinión: seguridad. Seguridad alimentaria, que es la que da la producción moderna, seguridad en lo que estas comprando, seguridad de lo que estas comprando. Alimentamos al mundo dándole una proteína barata y de calidad, y con la mayor seguridad en el suministro. ¿Qué hubiera sido de este país sin la ganadería moderna este año de pandemia?

Hemos seguido trabajando en plena pandemia cuando la mayoría estaba en casa y seguía comiendo. Hemos alimentando a nuestros animales, cuidándolos, gestionando y animando a nuestros equipos humanos, hemos seguido alimentando a España y en ningún momento han faltado alimentos en los comercios y eso no es suerte, son años de trabajo de toda la cadena. Pregunte a su amigo Schwarzenegger que paso en EEUU cuando los mataderos cerraron en plena pandemia y los animales morían en las granjas con sus ganaderos y las carnicerías quedaban vacías.

Las gentes del campo ya no somos ni recolectores ni cazadores, somos agricultores y ganaderos. Si enfermamos nuestros negocios siguen funcionando y nuestras familias comiendo por mucho que a usted, señor ministro, le pese.

Dimita de su puesto y escoja la oferta de trabajo que la empresa ganadera segoviana le ha hecho y puede que así aprenda algo de ganadería moderna, pues de ministro ya ha demostrado lo que vale.





# Los grandes parques solares amenazan el paisaje

**La sostenibilidad debería ser el eje que guíe la instalación de paneles solares en el territorio. Su rentabilidad económica choca con otros factores**



**CARTA DEL DIRECTOR SANTIAGO GONZÁLEZ**  
{Director de El Día de Valladolid}

La instalación de parques solares ha sufrido un boom importante tras los cambios aprobados por el Gobierno hace cuatro años que provocaron la liberalización del mercado, a lo que se suma el impulso provocado por el precio de la energía eléctrica. Como otras alternativas renovables a la generación eléctrica, los paneles solares y los aerogeneradores están empezando a invadir nuestros campos y en muchos casos cambiando el paisaje que se divisa desde muchos de los pueblos de la provincia vallisoletana. La Junta cuenta, en estos momentos, con 90 instalaciones en tramitación, lo que provoca alarma en muchos sectores, aunque afortunadamente se calcula que solo saldrán adelante y se construirán un 20 por ciento de ellos después de años de papeleo y trámites burocráticos. Esta situación, a la que se puede unir la eólica, es un claro ejemplo de una energía limpia que puede convertirse en un problema de otro tipo por la falta de una regulación clara y una estrategia nacional que marque unos límites y unos cauces para su implantación en el territorio.

Las consecuencias de que las empresas del sector se hayan lanzado a buscar terrenos para construir sus grandes parques, en muchas ocasiones con una superficie de entre 300 y 600 hectáreas, comienzan a verse ahora, pero deberían haberse previsto mucho antes. El precio que están dispuestas a pagar, hasta 1.100 euros anuales por hectárea, en alquileres que normalmente duran entre 25 y 35 años es una golosina que pocos ayuntamientos o propietarios privados están dispuestos a rechazar. Y es comprensible, porque hay casos como el del Ayuntamiento de Villalar de los Comuneros que podría recibir por ceder un terreno la misma cantidad que todo su presupuesto anual, con las posibilidades que eso abre a un municipio para su desarrollo y prestación de servicios a sus vecinos. Sin embargo, también da pie a un debate en muchos lugares ante la degradación paisajística y los efectos que ello pueda tener sobre la fauna y la flora

del entorno, incluso de proyectos que se plantean en zonas de especial protección para las aves (ZEPA). Ecologistas e incluso agricultores no ven con buenos ojos este boom solar, que amenaza con cambiar los cultivos de cereales, remolacha o maíz por paneles solares o grandes aerogeneradores, instalaciones que aportan mucho dinero a las administraciones locales pero que apenas aportan empleo en el mundo rural.

La sostenibilidad debería ser el eje que guíe la instalación de plantas solares en el territorio. Y mucho más en una provincia como Valladolid o el resto de Castilla y León, donde la despoblación constituye uno de sus graves problemas, algo que puede verse agravado si los agricultores abandonan sus cultivos ante una alternativa mucho más rentable económicamente pero sin futuro para ellos y sus hijos. No se trata de luchar contra la generación de energía solar, sino de que ello no suponga la construcción de enormes parques en zonas pobladas que pueda romper el equilibrio muchas veces inestable que existe en el medio rural.

Un ejemplo de esta sostenibilidad es la instalación de placas solares en viviendas para autoconsumo, algo que ya están realizando numerosos propietarios privados e incluso administraciones locales para ahorrar gastos en sus edificios públicos. Los ayuntamientos de Valladolid y Arroyo de la Encomienda son algunos de los que ya están aprovechando sus ventajas económicas y medioambientales, mientras que Tudela o La Cistérniga están estudiando su uso para un futuro cercano. La aplicación en este tipo de instalaciones municipales o colectivas es un nicho que aún requiere un mayor desarrollo, más explicaciones por parte de los empresarios del sector y una visibilidad de los beneficios para los particulares y para la sociedad al generar energía limpia que puede ahorrar un buen presupuesto a las familias, comunidades de propietarios o administraciones. Hay que explorar más esta alternativa, más aún en estos momentos en que el precio de la energía eléctrica bate récords diarios.



LA CONTRA

La entrevista

Jose Donoso - Director de la UNEF

# «Las plantas solares deben ser santuarios de naturaleza»

LAURA CANO - MADRID

**I**ntegrar las plantas de energía solar en el territorio sobre el que se levantan. Este es el objetivo de la Unión Española Fotovoltaica (UNEF), que puso en marcha, hace unos días, el primer Certificado de Excelencia en Sostenibilidad y conservación de la Biodiversidad para plantas fotovoltaicas en España. Jose Donoso, director de la UNEF, explica que para que las empresas obtengan este prestigioso sello, deberán lograr que las instalaciones se conviertan en «santuarios» de la flora y la fauna.

—¿Por qué se hace necesaria esta certificación?

—Es el resultado de la evolución que, desde hace ya varios años, viene teniendo la energía fotovoltaica. Si ha pasado a ser competitiva ha sido por el apoyo que le ha brindado la sociedad. Ahora, tenemos la responsabilidad de devolverlo. Por eso, el objetivo del sello es mejorar la integración de las plantas solares en el entorno, desde el punto de vista medioambiental y social.

—Entre los requisitos ambientales, hay algunos muy novedosos.

—El fin de éstos es que, cuando dentro de 25 años se desmonte la planta, el terreno donde se haya levantado no solo esté bien, sino que esté mejor. ¿En qué se concreta esto? En no utilizar hormigón y que las

plantas se hinquen en el suelo para que, cuando las quiten, solo quede un «agujerito». En no remover la capa fértil del suelo, no usar productos químicos para eliminar la hierba... Lo que queremos es que las empresas renaturalicen ese terreno, por ejemplo, con instalaciones para aves, hoteles de insectos, humedales, muros vegetales con plantas autóctonas, recuperación de majanos para la fauna pequeña... En definitiva, convertir los parques

en santuarios para la naturaleza y la fauna. Que la planta no se vea como una amenaza, sino como una oportunidad.

—Otra novedad es el tema de compensar emisiones.

—Eso es. Además del certificado de excelencia, la empresa, de forma voluntaria, podrá realizar una compensación de carbono de las fases previas a la puesta en marcha de la instalación. En caso de realizar esta compensación de CO<sub>2</sub>, el proyecto llevará un sello adicional.

—También pretenden la integración económica.

—Sí. Queremos que las empresas establezcan un diálogo con la comunidad donde quieren instalarse, que se dé prioridad a la contratación de empleados locales y que se impartan cursos de formación si es necesario.

Además, la instalación de la planta tiene que ser de mutuo acuerdo entre los propietarios de los terrenos. Nada de expropiar.

—Para recibir este sello, ¿hay cumplir todos los requisitos?

—Sí. Queremos que se vea quién

está haciendo un buen trabajo y que se le reconozca socialmente. Además, este sello es útil para que las administraciones lo tengan en cuenta a la hora de elegir qué empresa quieren en su pueblo o provincia. Al final, una planta es un matrimonio de 25 años entre una comunidad, un territorio y una empresa. Y tiene que ser un matrimonio bien avenido, que todo el mundo lo vea bien.

—¿Qué gana la empresa?

—Gana en tener la seguridad de

Una planta fotovoltaica es un matrimonio de 25 años entre una comunidad, un territorio, y una empresa. Y tiene que ser bien avenido.



PLANETA TIERRA

LOS BOSQUES



RAMÓN TAMAMES  
Catedrático de Estructura Económica / Cátedra Jean Monnet

La sequedad del ambiente estival, el mayor tránsito humano por las florestas, las graves negligencias de unos y de otros, las quemadas prohibidas, la acción que no cesa de los pirómanos, etc., son las causas más frecuentes de los incendios forestales.

Afortunadamente, va habiendo un mayor control del problema, sobre todo, por la actividad de la Unidad Militar de Emergencia (UME), con su flota de hidroaviones y helicópteros de lucha contra el fuego desde el aire. Los drones contribuyen ya a las labores de prevención y extinción.

Con las anteriores referencias significamos la gravedad de lo que sucede en un amplio escenario del país. Pues del medio millón de hectáreas de extensión de España, la mitad es superficie forestal, incluyendo, algo menos del 50 por 100 de monte bajo y pastizales, siendo un poco más de la otra mitad monte alto; de bosques de hoja perenne (pinos, abetales, quercus varios, etc.) y de hoja caduca (hayedos, castaños; y sobre todo choperas, la mayoría de cultivos forestales).

El patrimonio boscoso del país sufrió gravemente en el pasado por las guerras y el abuso del pastoreo, y también por los efectos de la triple desamortización del siglo XIX. Siendo admirable la decisión del Ministro Madoz en 1854, cuando excluyó de la venta como bienes nacionales de los bosques de más de 100 hectáreas propiedad de los ayuntamientos o de otras entidades. Con una reserva de montes de utilidad pública de una extensión muy considerable (73.700 km<sup>2</sup>).

Después hubo tiempos de fuerte reforestación (con el denostado franquismo), que deberían volver a ser una de las inquietudes nacionales, con un enfoque más diversificado y científico. Sencillamente hoy los bosques son titulares de prestaciones cada vez más importantes: fábricas de oxígeno y sumideros de CO<sub>2</sub>. Una doble acción que se verá potenciada por las obligaciones que comporta el Acuerdo de París de 2015 sobre cambio climático, a efectos de la necesaria descarbonización de nuestro sistema productivo.

que está haciendo las cosas de la mejor manera posible. Si, hacerlo bien supone un sobrecoste, pero tienen que asumirlo porque es necesario.

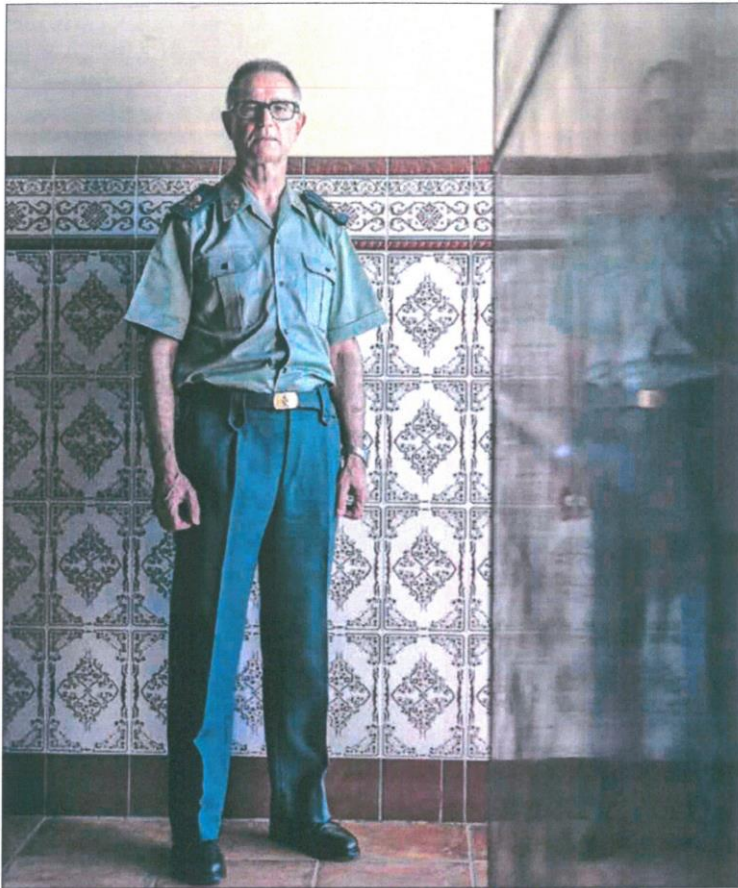
—¿Ya hay interesados?

—Una docena de proyectos ya han solicitado la certificación. De hecho, ha habido una especie de «carrera» para ser el primero en obtener la certificación.

—¿Qué esperáis en el futuro?

—Queremos que la energía solar tenga un desarrollo ordenado y positivo que nos permita actuar frente a la emergencia climática

en los plazos acordados o, incluso, acelerarlos. El cambio climático ya está aquí y España, el país del sol, tiene una ventaja competitiva muy importante. De hecho, se han producido numerosas deslocalizaciones de empresas extranjeras que vienen a nuestro país buscando surtir de energía fotovoltaica. Sé de un inversor norteamericano de diamantes artificiales que se ha ubicado en Trujillo (Cáceres) y ha creado 400 puestos de trabajo. Esto es lo interesante. La fotovoltaica puede crear empleo estructural para la España rural.



Clemente García Barrios, jefe del Seprona, en la sede del servicio en Madrid el 15 de julio. / OLMO CALVO

**CLEMENTE GARCÍA BARRIOS** Director del Seprona

## “El tráfico ilegal de residuos mueve mucho dinero”

MIGUEL ÁNGEL MEDINA ESTHER SÁNCHEZ. Madrid El Servicio de Protección de la Naturaleza (Seprona) de la Guardia Civil se ha transformado en sus 33 años de vida en un cuerpo cada vez más especializado: de unos cuantos agentes que controlaban la caza y la pesca a casi 2.000 efectivos dedicados a investigar los delitos ambientales, cada vez más complejos. El general de división Clemente García Barrios (Zamora, 62 años) es desde el pasado mayo su nuevo responsable. “Somos un cuerpo verde por dentro y por fuera”, apunta. García Barrios se crió en la Sierra de la Culebra, de donde le viene un inmenso amor por los bosques y un gran respeto por el lobo.

Pregunta. ¿Cómo ha sido su aterrizaje en el Seprona?

Respuesta. Es un reto nuevo muy ilusionante. El Seprona tiene mucho prestigio y lo único que tengo que hacer es mantenerlo y no romper nada. Mi reto es reforzar su carácter de policía judicial específica y consolidar aún más su posición internacional. Cuando nace el Seprona es como una policía administrativa, que denuncia infracciones a las leyes de

caza, pesca, montes, aguas... Ahora somos una policía judicial medioambiental. Hemos pasado a la internacionalización y a ser referencia europea, por eso nos están intentando copiar el modelo desde países como Francia.

P. ¿Cuáles son los delitos internacionales más frecuentes?

R. Las grandes investigaciones suelen tener un componente internacional, dado el gran beneficio económico que reportan, pero si debemos de destacar dos serían el tráfico de especies —también vegetales— y el tráfico ilegal de residuos. España es un país de recepción de especies exóticas, pero también exporta animales que salen de forma ilegal, por ejemplo aves rapaces para cetrería, aves cantoras y angulas. La Operación Askea lucha cada año contra el tráfico ilícito de angulas hacia el sudeste asiático, este año por primera vez se ha decretado el ingreso en prisión provisional de un detenido por esta causa.

P. ¿Por qué hay tantos envenenamientos de animales?

R. El uso de cebos envenenados sigue siendo un problema muy relevante que afecta de manera muy especial a las especies

“Por primera vez se ha decretado prisión por la exportación de angulas”

“Antes, los animales salvajes eran rechazados. Ahora, hasta los protegen”

“Usamos drones para detectar pozos ilegales y para investigar incendios”

## “Somos el cuerpo de referencia”

Clemente García Barrios, jefe del Seprona desde mayo, admite que le “gustaría que plantilla fuera más grande”, aunque reconoce que tiene suficientes efectivos. Son 2.000 agentes a los que “se está dotando con medios técnicos para delitos más complejos que precisan una investigación posterior como contaminación de aguas, vertidos de residuos... El agua, por ejemplo, requiere tomar muestras, analizarlas en el laboratorio, saber de dónde viene la contaminación...”.

Su organización es “el cuerpo de referencia a nivel europeo” en protección medioambiental, afirma. Fruto de ese prestigio es su siguiente reto internacional, “liderar, junto con Italia, la Plataforma Multidisciplinar Europea contra las Amenazas Criminales [EMPACT, según sus siglas en inglés]”. Supone que durante dos años pilotarán la estrategia contra los delitos medioambientales en la Unión Europea: “Italia lo hará en 2022 y 2023 y nosotros, en 2024 y 2025. Y eso es mucha responsabilidad, porque implica coordinar a las policías medioambientales de toda Europa y marcarles unos objetivos y unas campañas”.

amenazadas y, en particular, a aves que consumen carroña. Cada año se producen episodios de muerte o captura de especies de gran valor. Seguimos investigando los cien buitres envenenados recientemente en Salamanca.

P. ¿Se encuentran todos los animales que se envenenan?

R. Cuando aparece un animal muerto pedimos la colaboración del Servicio Cinológico de la Guardia Civil, que tiene perros especializados en la detección de cebos y de cadáveres envenenados, y batimos varios kilómetros a la redonda para buscar los cadáveres.

P. ¿Qué problemas suele haber con los residuos?

R. Los residuos de los aparatos electrónicos y electrodomésticos se deben reciclar, pero en ocasiones se intentan exportar a otros países. El pasado domingo hicimos una operación contra la exportación de compresores de los electrodomésticos a Pakistán sin descontaminar para su posterior fundición. Son residuos que, si no se reciclan, son muy contaminantes, algunos contienen gases fluorados que atacan a la capa de ozono. Otros residuos salen porque es caro reciclarlos y se envían a países asiáticos, algo que está prohibido. El tráfico de residuos mueve mucho dinero y será de los problemas más graves en los próximos años. En el ámbito nacional la mayoría de lo que detectamos son infracciones administrativas. En cambio, cada vez hay más conciencia de que hay que reciclar, por eso se dan menos casos de escombreras ilegales.

P. ¿Han cambiado los delitos ambientales con la pandemia?

R. En 2020 bajaron los delitos [de 4.234 a 3.957], pero subieron mucho las infracciones administrativas, que duplicaron las de 2019 [de 107.854 a 233.893]. Se debe sobre todo a la mala gestión de los residuos de la pandemia: guantes, mascarillas, residuos bioinfecciosos... En cambio, en otras infracciones graves no hemos notado variación, ha seguido habiendo incendios, sobreexplotación de acuíferos, delitos de caza...

P. ¿Ha evolucionado la mentalidad ambiental de la sociedad?

R. Hay mucha más concienciación a nivel individual, y cada vez hay más legislación que ayuda a que la gente respete el medio ambiente. Aquí tenemos centralizadas todas las llamadas y cada vez recibimos más avisos, sobre todo en cuanto a maltrato animal. Antes los animales salvajes eran rechazados, pero hoy incluso la gente que convive con lobos, con osos, los ve como un recurso turístico y económico. Hasta los protegen.

P. ¿Sigue habiendo mucha caza furtiva?

R. Hay furtivismo, pero no a gran escala. El año pasado se detuvo a 252 personas por este motivo [en 2019 fueron 148]. P. ¿Afecta a los animales protegidos?

R. El furtivismo es un problema de primer orden por los múltiples efectos negativos que genera, desde pérdidas económicas hasta desequilibrios en los ecosistemas. Pero no existe una problemática tan marcada en especies protegidas —lince, osos, lobos...— como en cinegéticas. Es verdad que se dan episodios de muerte por furtivismo o por medios de caza prohibidos pero de manera más aislada.

P. ¿Qué delitos se denuncian más en cuanto a sanidad animal?

R. El tema de la medicación, es decir, la administración de productos veterinarios que no necesitan para que engorden. Está muy vinculado con el maltrato animal.

P. ¿Cómo actúan contra el maltrato animal?

R. La Dirección General de Derechos de los Animales, de reciente creación, cuenta con nosotros para todo. Hemos abierto una línea directa con ellos para que las denuncias que reciban nos las pasen directamente. También estamos intentando mejorar el transporte de animales.

P. ¿Se está respetando la prohibición de cazar en los parques nacionales?

R. No hemos recibido ninguna denuncia. Tampoco hemos detectado que haya subido el furtivismo.

P. ¿Cómo luchan contra la sobreexplotación de los acuíferos?

R. Esta problemática está entre las primeras infracciones que denunciamos [ha pasado de 1.258 delitos en 2017 a 1.562 en 2020]. Los pozos tienen que estar registrados en las confederaciones de las cuencas hidrográficas. Buscamos los ilegales, en ocasiones con drones, que también son muy importantes para la investigación de incendios. Hemos detectado sobreexplotación de acuíferos en zonas delicadas como el Parque Nacional de Doñana.

## EL NORTE DE CASTILLA (23/07/2021)

### La vacunación en Castilla y León

Desde el 2 de julio la Junta no actualiza datos de la pandemia en fin de semana

**DOSIS RECIBIDAS**  
**3.133.899**

**DOSIS ADMINISTRADAS**  
**2.910.105**

**+9.786**

ES EL INCREMENTO DE PERSONAS VACUNADAS A CICLO COMPLETO

**VACUNADOS A CICLO COMPLETO**  
**1.416.139**

**67,66%**

ES EL PORCENTAJE DE VACUNADOS A CICLO COMPLETO DE LA POBLACIÓN SUSCEPTIBLE DE SER INMUNIZADA EN LA REGIÓN (2.092.873). ESTE DATO EXCLUYE A LOS MENORES DE 16 AÑOS

### CALENDARIO DE VACUNACIÓN

Provincia de Valladolid excepto municipios de las zonas de Rioseco, Medina y Peñafiel  
Centro Cultural Miguel Delibes

#### Nacidos en 1987

Enero/marzo	Viernes 23	De 09:00 a 10:15 h.
Abril/junio	Viernes 23	De 10:15 a 11:30 h.
Julio/sept.	Viernes 23	De 11:30 a 12:45 h.
Oct./dic.	Viernes 23	De 12:45 a 14:00 h.

#### Nacidos en 1988

Enero/Marzo	Martes 27	De 09:00 a 10:15 h.
Abril /Junio	Martes 27	De 10:15 a 11:30 h.
Julio/septiembre	Martes 27	De 11:30 a 12:45 h.
Octubre/dic.	Martes 27	De 12:45 a 14:00 h.

#### Nacidos en 1989

Enero/Marzo	Martes 27	De 15:00 a 16:15 h.
Abril /Junio	Martes 27	De 16:15 a 17:30 h.
Julio/septiembre	Martes 27	De 17:30 a 18:45 h.
Octubre/dic.	Martes 27	De 18:45 a 20:00 h.

#### Nacidos en 1990

Enero/Marzo	Miércoles 28	De 09:00 a 10:15 h.
Abril /Junio	Miércoles 28	De 10:15 a 11:30 h.
Julio/septiembre	Miércoles 28	De 11:30 a 12:45 h.
Octubre/dic.	Miércoles 28	De 12:45 a 14:00 h.

## La incidencia entre los jóvenes españoles baja por primera vez en la quinta ola

### MELCHOR SÁIZ-PARDO

MADRID. La quinta ola sigue desacelerándose, aunque continúa haciéndolo a un ritmo muy lento. La incidencia acumulada (IA) nacional creció algo menos de 15 puntos en las últimas 24 horas. Se trata del menor aumento de todo el mes de julio. Aun así la IA escaló hasta los 659,08 casos por cada 100.000 habitantes. O lo que es lo mismo, la IA se ha duplicado en apenas diez días.

El aumento de la incidencia viene espoleado por el alto número de contagios diarios que Sanidad siguió notificando un día más: 29.535 nuevos infectados, una cifra prácticamente similar a la del día anterior, cuando se comunicaron 30.587, rozando las cotas más altas de contagios diarios que se han visto en las estadísticas oficiales durante esta pandemia.

La noticia más positiva de la estadísticas de este jueves de Sanidad vino precisamente del colectivo que más quebradero de cabeza está dando a los epidemiólogos en las últimas semanas: los jóvenes. Y es que por primera vez desde que el 22 de junio iniciara esta quinta ola, la incidencia acumulada en la franja de edad entre los 20 y los 29 años cayó. No fue un descenso espectacular (pasó de los 1.866 a los 1.863 casos cada 100.000 habitantes), pero es el primer signo estadístico serio que apunta la tesis del departamento de Carolina Darias de que España se dirige a doblar la curva de esta nueva embestida del virus en los próximos días.

En el resto de grupos etarios, la IA, es cierto, creció en las últimas 24 horas, pero ni mucho menos a los ritmos de la semana pasada. Entre los adolescentes (entre 12 y 19 años), el otro colectivo con mayor transmisión, la IA pasó de 1.560 a 1.586.

### LA PANDEMIA EN CIFRAS

**270.734**  
Casos positivos en Castilla y León

**11.112**

Tarjetas sanitarias dadas de baja por covid.  
Actualizado los jueves

**Fallecidos**

**5.812**  
en hospitales

**1.145**

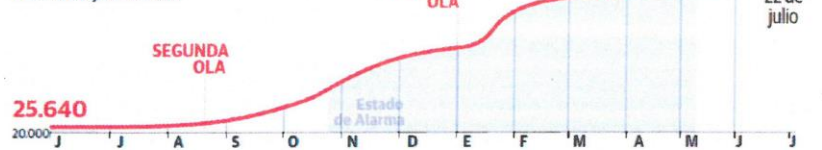
En residencias

**1.028**

En residencias con síntomas, sin confirmar la covid

### Los casos en la Comunidad

Desde el 1 de junio de 2020



### Occupación hospitalaria

Camas incluye las habituales de una UCI o planta más las ampliadas.

Actualizado el 22 de julio

HOSPITAL	UNIDADES DE CRÍTICOS				PLANTA			
	CAMAS	Ocupadas	% OCUP.	COVID-19	CAMAS	Ocupadas	% OCUP.	COVID-19
C. A. de Ávila	18	5	28%	2	331	256	77%	3
C. A. Univ. de Burgos	45	34	76%	14	667	526	79%	106
Hosp. Santiago Apóstol					98	58	59%	10
Hosp. Santos Reyes					114	69	61%	2
C. A. Univ. de León	76	32	42%	9	876	639	73%	71
Hosp. El Bierzo	16	4	25%	2	391	239	61%	30
C. A. Univ. de Palencia	20	18	90%	8	386	301	78%	46
C. A. Univ. de Salamanca	53	43	81%	2	599	524	87%	13
C. A. de Segovia	31	11	35%	4	325	212	65%	13
C. A. de Soria	14	6	43%	2	276	189	68%	13
Edificio Rondilla								
H. C. U. de Valladolid	66	40	61%	10	560	441	79%	43
H. U. Río Hortega	32	19	59%	7	486	425	87%	33
Hosp. de Medina del Campo					119	75	63%	3
C. A. de Zamora	19	7	37%	3	358	315	88%	35
<b>TOTAL</b>	<b>390</b>	<b>219</b>	<b>56%</b>	<b>63</b>	<b>5.586</b>	<b>4.269</b>	<b>76%</b>	<b>421</b>

### LOS NIVELES DE RIESGO

Provincia	Índices A 14 días	A 7 días	A 14 días >65	A 7 días >65	% positividad	% casos con trazabilidad	Hospitales Ocup. planta	Ocup. UCI	Nivel Actual
Ávila	601,91	330,45	87,52	51,06	16,25%	67,46%	0,91%	11,11%	1
Burgos	1.627,29	676,92	516,38	321,72	24,62%	19,58%	13,42%	31,11%	1
León	648,50	303,44	208,62	121,50	19,65%	35,08%	7,97%	11,96%	1
Palencia	1.241,88	636,22	430,91	229,98	22,00%	42,04%	11,92%	40,00%	1
Salamanca	629,93	241,16	80,41	46,43	14,12%	47,68%	2,17%	3,77%	1
Segovia	629,41	330,99	106,08	60,21	14,55%	68,86%	4,00%	12,90%	1
Soria	1.039,56	594,03	180,34	123,16	14,74%	74,94%	4,71%	14,29%	1
Valladolid	813,02	381,06	154,03	92,25	16,52%	49,40%	6,78%	17,35%	1
Zamora	793,73	304,83	214,89	130,07	16,35%	59,44%	9,78%	15,79%	1
Castilla y León	888,17	404,23	222,91	132,80	18,38%	41,56%	7,54%	16,15%	1

Nivel 0 (Verde) Nivel 1 (Amarillo) Nivel 2 (Naranja) Nivel 3 (Rojo) Nivel 4 (Púrpura)

### Principales indicadores por provincias

