

# Cortizo pide a la Fiscalía que investigue las coacciones y amenazas políticas en Galicia

El delegado del Gobierno solicita un estudio de esas acciones, «que todos sabemos que se producen dende hai moito tempo»

MARÍA VIDAL  
A CORUÑA / LA VOZ

El delegado del Gobierno en Galicia, Miguel Cortizo, propuso ayer a la Fiscalía que investigue las coacciones y amenazas políticas «que todos sabemos que se producen dende hai moito tempo en Galicia». Exige que se estudien este tipo de «presiones inadmisibles veñan de donde veñan». Cortizo invita a la Fiscalía a estudiar «a falta de calidade que se observa na democracia» a través de una investigación que «sería moi interesante nesta Galicia nosa que sofre ás veces de políticos sen escrúpulos que acuden a estas prácticas».

Estos hechos «son delezna- bles e no seu caso perseguibles porque constitúen un delito de violación dos dereitos fundamentais», señaló Cortizo, quiñ aludiu al caso del municipio ourensano de Baltar, donde una farmacéutica asegura que el al-

calde, José Antonio Feijoo, le exigió que despidiera a una empleada por su intención de concurrir a los próximos comicios municipales del 22 de mayo en la lista del PSdeG. Cortizo señaló que los ciudadanos deben tener libertad para optar por la opción política que decidan «sin que supoña ningún risco». En este caso, el fiscal superior de Galicia, Carlos Varela, señaló que «os que sexan feitos delitos concretos serán loxicamente investigados e serán levados a xuízo no caso de que efectivamente se comprobe que hai un delito de que a persoa que denuncia é violentada e coaccionada».

## Medios suficientes

Respecto a la propuesta que le hizo el delegado del Gobierno, Varela indicó que estudiarán si su departamento cuenta con los recursos necesarios para llevarla a cabo. «Se existen suficientes medios e recursos para fa-

celo o faríamos dentro da nosa metodoloxía de analizar problemáticas da nosa comunidade».

De este modo, Varela le expuso a Cortizo algunos trabajos realizados por la Fiscalía Superior relacionados con los incendios forestales, la contaminación de los residuos ganaderos o la trata de mujeres con fines de explotación sexual. Así pues, señaló, en relación a este último punto, que «estamos actualizando ese protocolo, e asinarémolo en breve como consecuencia da reforma do Código Penal». Varela invitó a la Delegación del Gobierno a la firma de este documento. Además animó a Miguel Cortizo a estar presente el próximo 7 de junio en la presentación de un trabajo de diagnóstico del furtivismo en Galicia. Se trata «dun documento importante para que tódalas institucións implicadas, de maneira coordinada, teñamos un diagnóstico claro de toda esta problemática».



Los trabajadores se concentraron ante los juzgados. CÉSAR QUIAN

## Funcionarios de Xustiza protestan por cobrar el día 2

A CORUÑA / LA VOZ

Alrededor de un centenar de funcionarios de Xustiza se concentraron ayer a primera hora de la mañana a las puertas del edificio de los Nuevos Juzgados en A Coruña para protestar por los retrasos en las nóminas, ya que, según denuncian, desde hace unos meses no perciben el salario hasta el día 2.

Convocados por el sindicato

CC.OO., los funcionarios exigen a la Consellería de Presidencia que afronte los pagos como hasta hace meses, cuando cobraban los días 28 de cada mes.

La responsable de Xustiza de CC.OO. en A Coruña, Estrella Anido, exige «que se depuren as responsabilidades que poderan corresponder polos mencionados feitos e retrasos inxustificadas».

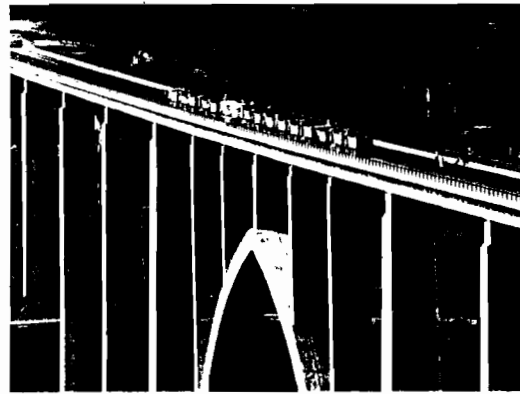
## El viaducto del AVE sobre el Ulla, mejor obra de ingeniería civil gallega

REDACCIÓN / LA VOZ

El viaducto del AVE sobre el río Ulla obtuvo el Premio San Telmo a la mejor obra de ingeniería civil gallega, concedido por el Colegio de Ingenieros de Caminos de Galicia. La obra está considerada como la más alta del mundo en el apartado de alta velocidad ferroviaria y era una de las cuatro aspirantes al prestigioso galardón.

El decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Carlos Nárdiz, destacó que el jurado del certamen valoró «la calidad técnica, constructiva y territorial, y su influencia desde el punto de vista ambiental, social y económico».

El viaducto sobre el Ulla permite que la línea de alta velocidad ferroviaria salve el río en un entorno que tiene un gran valor medioambiental que goza de un elevado nivel de protección. El diseño del viaducto ha permitido aplicar sistemas constructivos



Prueba de carga en el viaducto del Ulla, en marzo. PACO RODRÍGUEZ

con altos rendimientos, «tanto en pilas como en tablero y arco, consiguiéndose de esta manera un ajuste satisfactorio de los plazos de ejecución y cuyas conclusiones serán útiles para obras futuras del ADIF».

Las obras que fueron presen-

tadas al Premio San Telmo de este año fueron el enlace de Cea con la autovía A-52 y los viaductos sobre los ríos Barbantifios y Miño; la autovía A-75 Verifrontera portuguesa, y la estación depuradora de aguas residuales de Lugo.

## Los biólogos gallegos reclaman cambios en la gestión forestal

OURENSE / LA VOZ

El Colegio Oficial de Biólogos de Galicia (Cobga) puso ayer de manifiesto la necesidad de un cambio en la gestión forestal para que se contemple el alto riesgo de incendios que existe en Galicia y planificar e invertir en las tareas de prevención. Recuerdan que entre los años 2000 y 2009 se produjeron en Galicia 81.228 incendios que afectaron a 319.916 hectáreas, lo que equivale al 16% de la superficie forestal de Galicia. Los biólogos gallegos destacan que los efectos de los incendios resultan muy negativos para los ecosistemas, tanto las áreas de monte que sufren los incendios como los sistemas acuáticos que más tarde recibirán los materiales erosionados de los suelos quemados.

Ponen como ejemplo el reciente incendio que tuvo lugar en el concello ourensano de Bande, en donde estiman que se perdieron por lo menos

unas 15.000 toneladas de material vegetal. «A súa combustión xerou grandes cantidades de gases efecto invernadero, ademais da destrución das cadeas tróficas e dos ciclos de nutrientes así como a merma de produción dos propios montes», explican.

En este sentido, los profesionales insisten en que las acciones más ajustadas para combatir los incendios son las relativas a la prevención y entre ellas la regulación ecológica del combustible. También subrayan que la roza manual o mecánica del monte se debe aplicar de forma continuada en los espacios de riesgo. Critican, por su parte, el uso de fuegos controlados —ya que como en el caso del pasado incendio en el concello de Bande de se descontroló— y sugieren que la introducción de especies foráneas deba ir acompañada de una evaluación previa de su impacto ambiental.

**HOY ES EL DÍA**

**Del Combatiente de los Incendios Forestales**

**4**

Se hace coincidir con San Florian, patrón de los bomberos, y recuerda la muerte de cinco en un monte de Linton (Canadá) en 1998.

MAYO

**SARA CARREIRA**

Con este día se pretende recordar a los hombres y mujeres que con su esfuerzo evitan o limitan los daños que producen los incendios forestales.

**En Galicia**

El Colexio Oficial de Biólogos de Galicia (COBGA) alertó del riesgo que tiene la comunidad y recordó que entre el 2000 y el 2009 se produjeron un total de 81.228 incendios, que afectaron a 319.916,3 hectáreas (16% de la superficie forestal gallega).

**En España**

Desde el 2000 hubo 47 muertos, 548 heridos y 304 edificios sufrieron daños. Se desalojaron 528 núcleos.

**Los diez peores**

Lugar	Muertos	Año
Wisconsin (EE.UU.)	1.500	1871
Minnesota (EE.UU.)	551	1918
Minnesota (EE.UU.)	418	1894
Michigan (EE.UU.)	282	1881
Indonesia	240	1997
Landas (Francia)	230	1949
Ontario (Canadá)	223	1916
Heilongjiang (China)	213	1987
Victoria (Australia)	210	2009
N. Brunswick (Canadá)	160	1825

Consulte en Internet [www.bilogosdegalicia.org](http://www.bilogosdegalicia.org), [www.ailhuen.org.ar](http://www.ailhuen.org.ar), [www.incendioforestal.es](http://www.incendioforestal.es)

**JAUME TÀPIES PRESIDENTE INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN DE LUJO RELAIS & CHÂTEAUX**

**«No somos una cadena, sino el mejor modo de conocer el mundo»**

*Santiago acoge la cumbre del selecto grupo de hoteles y restaurantes*

**ELISA ÁLVAREZ**  
SANTIAGO / LA VOZ

Relais & Châteaux (R&Ch) nació en 1954 con una filosofía, que los clientes de restaurantes y alojamientos huyen de las carreteras para recorrer las carreteras regionales de Francia, y descubriesen así la buena comida, alojamientos singulares y la cultura de cada uno de los sitios visitados. Más de medio siglo después, esta asociación engloba a medio millar de establecimientos de 60 países de los cinco continentes. Estos días se celebra en A Quinta da Auga (Santiago), el único establecimiento gallego incluido en esta entidad, la cumbre hispanolusa de este prestigioso club.

**—¿Cuál es el espíritu de R&Ch?**

—El mismo de 1954. Todos los establecimientos persiguen la filosofía de poner en valor lo mejor que tiene cada una de las regiones. No somos una cadena, sino quizás la mejor manera de conocer el mundo.

**—¿Qué requisitos deben reunir los establecimientos?**

—Nos basamos en un concepto que es el antiestándar. Todos los establecimientos son diferentes y son las diferencias las que nos unen. Nuestra carta de calidad la forman cinco palabras que en francés empiezan por c,



Jaime Tapiés, en la compostelana A Quinta da Auga. PACO RODRÍGUEZ

carácter, cortesía, calma, charmed (encanto) y cocina. Aquí, en A Quinta da Auga, encontramos una mezcla de tradición y modernidad que se requiere en un establecimiento de calidad. El encanto, los detalles, las sorpresas, todo eso hace que sea R&Ch, muy al contrario de un gran establecimiento que puede ser muy lujoso pero que sigue una norma más estandarizada.

**—¿Cómo se eligen?**

—En Europa nos conocen y si quieren unirse a la asociación

nos lo piden. Tenemos inspectores que hacen prospecciones de forma anónima en todo el mundo, lo que nos hace encontrar establecimientos que no han oído hablar de R&Ch y sin saberlo comparten la misma filosofía. Por ejemplo, acabamos de encontrar uno en la India. Nuestra función es guiar a alguien hacia un sitio.

**—¿Hay muchas negativas?**

—Cada año hay entre 200 y 300 candidaturas y se aceptan entre el 10 o 15%, pero hay otros que

tienen que salir al no mantener los criterios de calidad.

**—¿Son la «Guía Michelin» de los establecimientos de lujo?**

—No. Nosotros intentamos evaluar la experiencia, nuestra concepción de viaje no es una semana de vacaciones, sino un viaje vital. Lo que buscamos es que cuando te vayas de un R&Ch lo hagas un poco más rico intelectualmente de lo que has entrado.

**—Galicia solo cuenta con un establecimiento en la asociación, ¿hay que mejorar?**

—Hay que ser uno mismo, se necesita autenticidad en un mundo global. Y Galicia lo tiene todo para ganar, ya que es una zona con muchísima personalidad y productos fantásticos tanto de cocina como en arquitectura y tradiciones.

**—¿La crisis también afecta a un sector de lujo como este?**

—Afecta a todo el mundo. En nuestro caso, lo que nos ayuda a superarla de una manera más fácil es que tenemos una clientela muy internacional y multicultural, donde puede que caiga un mercado, pero siempre hay otros que se portan mejor. Tenemos una veintena de países como clientes, y entre estos los hay que sufren más o menos. Estimamos que este año creceremos entre un 10 y un 15%.

**CANDILEJAS**

**Puig se hace con el control de la firma de moda Jean Paul Gaultier**

PARÍS / AFP

La casa de moda Jean-Paul Gaultier pasa al control de la española Puig al haber cedido el grupo Hermès la totalidad de su participación en la firma, cuya dirección artística seguirá en manos del modisto, según anunciaron ayer las dos casas.

Según lo estipulado, la firma francesa de moda y de artículos de lujo Hermès cedió el 45% de su participación en Gaultier al grupo catalán de prêt-à-porter, perfumería y cosmética. A esto hay que añadir otra partici-



Gaultier después de un desfile de alta costura celebrado en el 2007. AFP

pación, la del modisto que poseía hasta ahora el 55%, y cuyo montante no se ha especificado.

Jean-Paul Gaultier seguirá al frente «de la creación y de la imagen de la compañía que lleva su nombre», aclaran las dos empresas en un comunicado conjunto. Hermès precisa, por su

parte, haber cedido su participación del 45% por un montante de 16 millones de euros, a los que hay que agregar el reembolso de préstamos concedidos a la casa Gaultier por 14 millones.

Jean-Paul Gaultier, de 59 años, «se felicita por esta alianza con un grupo familiar en crecimiento», que le brindará apoyo en el futuro. Hace 29 años que fundó su marca. Puig, que controla las firmas Nina Ricci y Paco Rabanne, logró un volumen de negocio de 1.200 millones de euros en el 2010.

**Penélope, radiante en la gala del Metropolitan de Nueva York**

REDACCIÓN / LA VOZ

Hollywood al completo se pasó por la gala del Metropolitan Costume Institute de Nueva York, que reúne anualmente en el Met a los más glamorosos artistas del momento.

Este año ofrece una exposición en homenaje al desaparecido diseñador británico Alexander McQueen. Una de las más esperadas fue la actriz Penélope Cruz, que llegó al Met cogida del brazo del diseñador Óscar de la Renta. Se dejaron ver también Beyoncé, Gwyneth Paltrow y Jennifer López.



De la Renta junto a Cruz. REUTERS



Los biólogos instan a planificar e invertir en prevención

## Galicia perdió en una década el 16% de su superficie forestal debido a los incendios

El último fuego en Bande pudo acabar con 15.000 toneladas de materia vegetal para energía

M. VÁZQUEZ ■ Santiago

La Galicia verde lo es cada vez menos. La lacra de los incendios ha cambiado poco a poco el paisaje de muchos rincones de la comunidad y solo en la última década 320.000 hectáreas de monte han sido pasto de las llamas, lo que representa el 16% de toda la superficie forestal de Galicia. El Colexio Oficial de Biólogos hizo ayer este balance con motivo del Día Internacional de los Incendios Forestales, una cita que aprovechó para alertar a las administraciones de que deben considerar el "alto riesgo de incendios" de la comunidad a la hora de diseñar sus políticas de gestión forestal.

Entre 2000 y 2009 se registraron en Galicia 81.228 incendios que afectaron en total a 319.916,3 hectáreas y de las cuales prácticamente un tercio se quemaron en el verano de 2006. Se trata de una superficie que, como explica la bióloga Otilia Reyes, profesora de Ecología de la Universidad de Santiago y experta en suelos, todavía no se ha recuperado y en cualquier caso, dista mucho de su aspecto original. "Para la recuperación del matorral una década puede ser suficiente. Para la recuperación de una masa arbolada no", explica Reyes, que, por regla general, se muestra partidaria de dejar que el monte se regenere "de forma natural" aunque sea más lento en lugar de que lo haga el



Brigadistas trabajan el pasado 8 de abril en el incendio de Bande que arrasó 410 hectáreas. // Iñaki Osorio

hombre a través de una repoblación, porque dependiendo de "cómo y cuándo" se intervenga, añade, "se puede hacer más daño que bien".

En cualquiera de los dos casos, Otilia Reyes insiste en que una década es poco tiempo para devolverle a un monte quemado su estado original y explica que, en todo caso, lo que encontraremos "será un bosque muy joven, incipiente". La lenta recuperación del

paisaje afectado por el fuego no es, pese a todo, la única consecuencia de los incendios forestales. El Colexio de Biólogos de Galicia destaca las consecuencias ecológicas, ambientales y también económicas.

Como ejemplo, citan el reciente incendio de Bande, que el pasado 8 de abril arrasó 410 hectáreas de bosque en una zona de gran riqueza ecológica. Solo desde el punto de vista económico, inci-

den los biólogos gallegos, las 15.000 toneladas de material vegetal que estiman que se perdieron en el incendio de Bande podrían haber generado energía eléctrica "por valor de tres millones de euros".

Por todo ello, instan a la Administración a centrar la lucha contra los incendios en la prevención, con actuaciones orientadas a la "regulación ecológica del material combustible".



Cortador de jamón. // R. Grobas

## Los mejores cortadores de jamón de España concursan en Vigo

REDACCIÓN ■ Vigo

El hotel Carrís Beiramar de Vigo acoge la segunda edición del Concurso Nacional de Cortadores de Jamón de España, en el que se dan cita los mejores profesionales del país en sacar el mejor rendimiento de la codiciada delicia del cerdo. El certamen, que hoy llega a la entrega de premios a los concursantes más destacados, está patrocinado por Turismo Rías Baixas de la Diputación de Pontevedra.

El vicepresidente del organismo provincial, José Manuel Figueroa, y el coordinador de Turismo Rías Baixas, Ernesto de Santiago, ofrecieron ayer los pormenores del concurso y de la entrega de premios de hoy en el hotel del nuevo auditorio.

## Sanidade ayudará a 3.000 pacientes con enfermedades raras

Sanidade y la Federación Galega de Enfermedades Raras e Crónicas firmaron ayer un convenio de colaboración entre las dos instituciones para el desarrollo de actividades destinadas a la mejora de la situación de salud y calidad de vida de las personas afectadas por estos males, al parecer entre 2.500 y 3.000 en la comunidad gallega, según los datos facilitados por el colectivo.

## Los hosteleros reúnen 600.000 firmas contra la ley antitabaco

Hosteleros, empresas de ocio nocturno y bingos han reunido un total de 600.000 firmas en contra de la ley antitabaco, que entregará hoy a la Defensora del Pueblo.

## España sube un puesto entre los mejores países para ser madre

España sube un puesto en el ranking de los mejores países para ser madre, ocupando el puesto 12 de una lista de 164 países analizados en el duodécimo informe sobre el estado mundial analizado por Save the Children.

## La falta de fondos bloquea un estudio del equipo de Barbacid sobre cáncer de pulmón

Su grupo de oncología experimental descubrió una "eficaz" línea de investigación que abandona por falta de financiación, denuncia el CNIO

AGENCIAS ■ Madrid

El grupo de oncología experimental, que dirige Mariano Barbacid en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), ha descubierto una nueva y "eficaz" vía de ataque al cáncer de pulmón —la inhibición de una quinasa—, una línea de investigación que deberá abandonar ante la falta de financiación.

Así lo señala el CNIO en una nota de prensa, en la que además de informar de los hallazgos que publica la revista "Cancer Cell", explica la renuncia a continuar con las investigaciones al "no disponer de más fondos públicos y no permitir el Ministerio de Ciencia e Innovación la entrada de financiación privada debido a un informe jurídico basado en la actual ley de fundaciones".

"Es irónico", comenta Mariano Barbacid, "que sean las propias normas de la Administra-

ción las que impidan poner en marcha un proyecto tan innovador como este, incluso sin que le cueste un euro al Estado. Luego nos quejamos de que no hay participación privada en proyectos de I+D+i; esto no tiene sentido, algo habrá que cambiar".

El Ministerio de Ciencia e Innovación, que califica de "desafortunadas" las palabras de este científico, puntualiza que fue la Abogacía del Estado la que advirtió sobre la ilegalidad de la fórmula (agrupación de interés económico) defendida por Barbacid, y no el departamento que dirige Cristina Garmendia.

En este sentido, fuentes del ministerio consultadas por "Ele" recuerdan que hay otras vías "legales" (por ejemplo la creación de una sociedad anónima) e instan al científico a utilizarlas.

Las mismas fuentes aseveran que el ministerio no pone trabas a ninguna investigación que pueda suponer avances en la lu-

cha contra el cáncer y recuerdan que Barbacid se representa a sí mismo, ya que hace más de un año anunció su intención de dejar la dirección del centro, cargo que ocupará otro experto después de que se resolviera la convocatoria pública internacional, en su fase final.

En concreto, la nueva publicación del equipo de Barbacid demuestra en ratones que la inhibición de una quinasa, conocida como c-RAF, impide la aparición y el desarrollo del cáncer de pulmón inducido por los oncogenes K-RAS, responsables de un 25 por ciento de este tipo de cánceres, especialmente en fumadores.

El descubrimiento es "importante" porque permitirá el desarrollo de una nueva línea de tratamiento específico para este cáncer utilizando inhibidores selectivos para esta quinasa, según el CNIO, que añade que es precisamente el inicio de la sín-



Mariano Barbacid. // Ele

tesis —obtener una molécula artificialmente— de estos inhibidores lo que se tuvo que parar.

La comunidad científica sabe que las proteínas Ras transmiten señales recibidas del exterior de la célula hasta el núcleo a través de una serie de quinásas denominadas RAF, MEK y ERK, que se activan en cascada.

Para entender por qué existe esta cascada de quinásas, el equipo de Barbacid se planteó eliminarlas tanto en ratones normales como en ratones genéticamente modificados.

Medio Ambiente

**Las emisiones de gases bajan un 11,3%**

Las emisiones verificadas de gases de efecto invernadero (GEI) en España disminuyen un 11,3% en 2010 con respecto al año anterior. Así lo confirmó el Ministerio de Medio Ambiente tras presentar en la Mesa de Diálogo Social el balance de las emisiones de los sectores de generación de energía eléctrica.

Investigación

**Completado el ciclo de la langosta**

La extraña biología de la larva de la langosta provoca que su cultivo en cautividad sea muy complejo y delicado. Hasta ahora no existían mecanismos que permitieran completar su ciclo, pero el trabajo realizado por un grupo de investigadores de ECIMAT, de la Universidade de Vigo permitió completar el proceso.

Reciclaje

**Reutilización de residuos de biomasa**

El doctor Andrés Moure y el Departamento de Enxeñaría Química de la Facultade de Ciencias trabajan en la obtención de antioxidantes de residuos de biomasa, que se generan en cultivos como los forestales o los vitivinícolas. La investigación valoriza algo que se consideraba basura y abre nuevas líneas de negocio.



Andrés Moure. DP

Informática

**Nuevo sistema para 'sobrevolar' la Tierra**

Un novedoso dispositivo permite 'sobrevolar' cualquier punto de la Tierra y recorrer sus fondos marinos, así como navegar por el espacio, de forma interactiva y virtual. El 'Lleida Liquid Galaxy' funciona mediante un potente conjunto de ordenadores y pantallas de 55 pulgadas montados en una estructura decagonal.

## FEUGA organiza unas jornadas técnicas sobre enología

**C.F. SANTIAGO.** La Fundación Empresa Universidad Gallega (FEUGA) y el Instituto Galego da Calidade Alimentaria (INGACAL) de la Consellería do Medio Rural organizan las II Jornadas Técnicas WINETech, en colaboración con los consejos reguladores de las D.O. Vitivinícolas de Galicia.

El programa de las jornadas, bajo el lema 'Nuevas tecnologías en viticultura y elaboración del vino', se iniciará con una breve presentación de los principales avances y resultados del Proyecto WINETech, seguido de la exposición de tres experiencias de colaboración empresa-centro de investigación en el sector vitivinícola de Galicia.

Entre las intervenciones que tendrán lugar en el encuentro, destaca la del director de Laboratorios Excell Ibérica S.L., Antonio Palacios, que expondrá sobre 'Seguimientos analíticos de interés en enología para la evaluación de levaduras varietales y la crianza sobre lías'.

Por la tarde, el director adjunto de la Unidad Experimental de Pech Rouge (INRA), Hernán Ojeda, hablará sobre 'Gestión del riego y la fertilización-Estrés hídrico de la vid: calidad-producción'.

Además, durante las jornadas se presentarán los servicios de I+D+i de la Red WINETech: catálogo de investigadores, directorio de empresas, publicaciones, información sobre pautas de innovación del sector, promoción y asesoramiento a proyectos de I+D+i de empresas. Las jornadas incluirán numerosas ponencias en torno al sector del vino y la enología.

El encuentro tendrá lugar hoy a partir de las 9.30 horas en la Fundación Empresa Universidad Gallega (FEUGA), situada en el Campus universitario Sur de Santiago.

## Apuesta por la roza manual para prevenir los incendios



Incendio forestal en el entorno de Pontevedra. JAVIER CERVERA

► **Los biólogos gallegos defienden frente a la química, la limpieza de los bosques para evitar que el fuego acabe con la riqueza forestal**

**C.F. PONTEVEDRA.** Con motivo del Día Internacional de los Incendios Forestales, que se conmemora hoy, y en el marco del Año Internacional de los Bosques, el Colexio Oficial de Biólogos de Galicia (COBGA) manifestó que la gestión forestal debe contemplar el alto riesgo de incendios que hay en Galicia y planificar e invertir en tareas de prevención.

En este sentido, los biólogos gallegos defienden la limpieza manual frente a la química y

desaconsejan el uso de fuegos controlados.

Sobre este asunto, teniendo en cuenta el elevado riesgo de incendios que existe en Galicia, los biólogos resaltan que la introducción de especies foráneas para producción debería ir acompañada de una valoración previa del impacto ambiental y de las consecuencias de un posible incendio forestal, ya que "puede verse seriamente comprometida a biodiversidad de grandes áreas de Galicia".

Así, ponen como ejemplo el Eucalyptus nitens, del que se van a plantar 30 millones de individuos.

A modo de ejemplo, y como indicativo de las posibilidades que ofrece el monte a través de una adecuada gestión, los biólogos gallegos destacan que en el reciente incendio de Bande se perdieron unas 15.000 toneladas de materia vegetal, con las que se podría generar energía 24 gigavatios de eléctrica, por valor de tres millones de euros.

## La ESA prueba con éxito un robot para un viaje a Marte

**HUELVA.** La Agencia Espacial Europea (ESA) probó con resultados satisfactorios en el Río Tinto, en Huelva, las capacidades del Prototipo Terrestre de Eurobot, un robot equipado con cuatro ruedas, que se utilizará en futuros viajes al planeta Marte.

Las pruebas se desarrollaron la semana pasada en el cauce del Río Tinto, por parecerse este paraje onubense más a la superficie de Marte que al sur de España, lo que lo convierte en un escenario ideal para simular una misión al Planeta Rojo.

Las pruebas aportaron gran cantidad de datos, que ahora tendrán que estudiar los científicos, médicos e ingenieros que participan en el proyecto.

Eurobot cuenta con sus propios ojos, un conjunto de sensores y un par de brazos en los que se pueden instalar herramientas intercambiables y es capaz de transportar a un astronauta, que lo puede manejar mediante comandos de voz o utilizando una pequeña palanca de control.

**TRAJE.** La campaña en río Tinto también ha servido para probar un nuevo prototipo de traje espacial, el Aouda.X, desarrollado por el Foro Espacial Austríaco (OWF).

El dispositivo cuenta con una pantalla integrada en el visor, un sistema de circulación de aire y de eliminación de dióxido de carbono, un equipo de monitorización médica y un sistema de comunicación, diseñado para simular la rigidez que tendrían en una atmósfera extraterrestre. Además, es capaz de medir capaz en todo momento las constantes vitales y varios parámetros fisiológicos del astronauta.



## El Colexio Oficial de Biólogos insta a la Administración a planificar e invertir más en prevención **Galicia perdió en una década el 16% de su superficie forestal debido a los incendios**

El incendio de Bande del pasado 8 de abril acabó según los expertos con 15.000 toneladas de material vegetal que podrían haber generado energía por valor de tres millones de euros

M. Vázquez  
SANTIAGO

La Galicia verde lo es cada vez menos. La lacra de los incendios ha cambiado poco a poco el paisaje de muchos rincones de la comunidad y solo en la última década 320.000 hectáreas de monte han sido pasto de las llamas, lo que representa el 16% de toda la superficie forestal de Galicia. El Colexio Oficial de Biólogos hizo ayer este balance con motivo del Día Internacional de los Incendios Forestales, una cita que aprovechó para alertar a las administraciones de que deben considerar el "alto riesgo de incendios" de la comunidad a la hora de diseñar sus políticas de gestión forestal.

Entre 2000 y 2009 se registraron en Galicia 81.228 incendios que afectaron en total a 319.916,3 hectáreas y de las cuales prácticamente un tercio se quemaron en el verano de 2006. Se trata de una superficie que, como explica la bióloga Otilia Reyes, profesora de Ecología de la Universidade de Santiago y experta en suelos, todavía no se ha recuperado y, en cualquier caso, dista mucho de su aspecto original. "Para la recuperación del matorral una década puede ser suficiente. Para la recuperación de una masa arbolada no", explica Reyes, que, por regla general, se muestra partidaria de dejar que el monte se regenere "de forma natural" aunque sea más lento en lugar de que lo haga el hombre a través de una repoblación, porque dependiendo de "cómo y cuándo" se intervinga, añade, "se puede hacer más daño que bien".

En cualquiera de los dos casos, Otilia Reyes insiste en que una década es poco tiempo para devolverle a un monte quemado su estado original y explica que, en todo ca-



Brigadistas trabajan el pasado 8 de abril en el incendio de Bande que arrasó 410 hectáreas. / INAKI OSORIO

so, lo que encontraremos "será un bosque muy joven, incipiente". La lenta recuperación del paisaje afectado por el fuego no es, pese a todo, la única consecuencia de los incendios forestales. El Colexio de Biólogos de Galicia destaca las consecuencias ecológicas, ambientales y también económicas.

Como ejemplo, citan el reciente incendio de Bande, que el pasado 8 de abril arrasó 410 hectáreas de bosque en una zona de gran riqueza ecológica y provocó "grandes cantidades de gases efecto invernadero, la destrucción de las cadenas tróficas y los ciclos de nutrientes así como la merma de la producción de los montes". Solo desde el pun-

to de vista económico, inciden los biólogos gallegos, las 15.000 toneladas de material vegetal que estiman que se perdieron en el incendio de Bande podrían haber generado energía eléctrica "por valor de tres millones de euros".

Por todo ello, el Colexio de Biólogos insta a la Administración a centrar la lucha contra los incendios en la prevención, con actuaciones orientadas a la "regulación ecológica del material combustible". Entre las medidas propuestas destacan la necesidad de utilizar técnicas de roza manual o mecánica (nunca química) en todos los espacios de riesgo al tiempo que se descartan prácticas como los "fuegos

controlados". Además, insisten en preservar "los ecosistemas de alto valor ecológico" ante las dificultades para garantizar su "regeneración". En esta línea, los biólogos critican que se sigan introduciendo especies foráneas en Galicia en lugar de fomentar los "bosques caducifolios autóctonos, que tienen baja combustibilidad". En todo caso, y ante el anuncio de que esta primavera se plantarán 30 millones de eucaliptos en los montes gallegos por la elevada demanda internacional de este tipo de madera, el colectivo alerta de que su introducción debe venir precedida por una "evaluación previa de su impacto ambiental y del que tendría en caso de incendio".

## El PP rechaza cambiar la Lei de Augas porque iría en contra de la normativa europea

Redacción  
A CORUÑA

El Parlamento de Galicia rechazó ayer una proposición de ley del BNG, que contó con el apoyo del PSdeG, de modificación de la Ley 9/2010 de Aguas de Galicia, al argumentar el PP gallego que esta iniciativa incumple la normativa comunitaria. El parlamentario popular, Daniel Varela, acusó a nacionalistas y socialistas de esgrimir un discurso "conservador" y de actuar contra principios ecologistas.

Durante el debate de la proposición de ley, la parlamentaria del BNG, Isabel Sánchez Montenegro, dijo que la normativa actual tiene como único objetivo incrementar su precio. En este sentido, señaló que en las modificaciones introducidas en el texto legal "priman el carácter recaudatorio", al crear dos nuevos tributos: el canon del agua y el coeficiente de vertidos.

En la misma línea, la diputada del PSdeG Carmen Gallego, sostuvo que con esta ley "por primera vez se cobra a las personas del rural por un servicio que no se les va a prestar". Según Gallego, la normativa legal se hizo sin consenso parlamentario y "en contra de todos".

## Los gallegos pueden realizar ya 'online' el 10% de todos los trámites ante la Xunta

Redacción  
SANTIAGO

La Xunta sigue dando pasos en su objetivo de garantizar al final de esta legislatura que los ciudadanos puedan realizar a través de internet los mismos trámites que en ventanilla. Según el balance realizado ayer por la secretaria xeral de Modernización Tecnológica, Mar Pereira, son ya 124 los procedimientos administrativos ante la Administración gallega que se pueden tramitar por vía electrónica. Aunque esta cifra representa alrededor del 10% de todos los trámites que la Xunta aspira a ofrecer online en 2013, representa el doble que hace apenas un año, cuando solo había 68.

De estos 124 procedimientos, sin embargo, solo unos cuantos se pueden realizar online de principio a fin y en la mitad de los casos, el ciudadano tiene la opción de presentar telemáticamente la documentación pero sin ir más allá.

Esta apuesta por la tramitación telemática se tradujo también el año pasado en las más de 11.000 facturas electrónicas tramitadas por la Xunta y acaba de sacar los cinco primeros concursos de licitación electrónica.

## La Fiscalía investigará coacciones a candidatos si hay "hechos concretos"

El delegado del Gobierno propone al Ministerio público que haga un estudio global sobre las amenazas denunciadas en la política gallega

Redacción  
A CORUÑA

El fiscal superior de Galicia, Carlos Varela, explicó ayer que los casos de supuestas coacciones a candidatos en procesos electorales, tras las denuncias públicas a este respecto contra el alcalde de la localidad ourensana de Baltar, serán "investigados y llevados a juicio" cuando haya "hechos delictivos concretos". Varela hizo estas declaraciones después de que el delegado del Gobierno en Galicia, Miguel Cortizo, le propusiese, tras una visita institucional a la Fiscalía Superior, realizar un "estudio" de estos casos.

Cortizo calificó de "interesante y conveniente" la metodología seguida por la Fiscalía gallega con sus estudios para evaluar delitos como

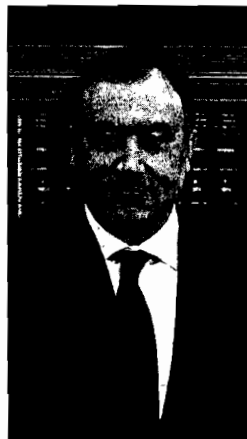
los incendios forestales, el furtivismo o la trata de mujeres para la explotación sexual. Por este motivo, aboga por analizar también desde ese punto de vista "global" los casos de presuntas coacciones a miembros de candidaturas, que atribuyó a "la falta de calidad que a veces se observa en la democracia" y que, a su juicio, en la comunidad gallega "hace mucho que se producen", añadió.

Cortizo defendió que esta "diagnóstico" se haga "vengan de donde vengan las coacciones" y apuntó que Galicia sufre a veces de "políticos sin escrúpulos" que recurren a determinadas prácticas perseguibles que constituyen la violación de derechos fundamentales", destacó. Mientras, el fiscal superior de Galicia trasladó su disposición de "evaluar" la posibilidad de hacer un

estudio general "si existe necesidad" y se dispone "de los recursos". También precisó que donde haya hechos delictivos concretos se procederá según "la ley de enjuiciamiento criminal".

Esta posición de la Fiscalía gallega responde a las denuncias del PSdeG ante la sede de Ourense por presuntas "amenazas, coacciones y tráfico de influencias" además de "malversación de fondos públicos" por parte de alcaldes afiliados al PP contra candidatos y miembros de las listas socialistas en la provincia ourensana.

El secretario de Organización del PSdeG, Pablo García criticó las "actuaciones caciquiles" con las que, en su opinión, el PP gallego actúa en los municipios de Baltar, Calvos de Randín y Carballeda de Valdeorras. En Baltar "el regidor



Carlos Varela

municipal se presentó en el trabajo de una compañera para amenazar a la dueña de que se atenga a las consecuencias si permite que su trabajadora figure en la lista del PSdeG", explicó. Además, consideró que integrantes populares causaron "daños a vehículos, coacciones y persecuciones en coche" a miembros del PSdeG.

CONTRADÍ Á BEATRIZ MATO, QUEN ACUDIU Á INAUGURACIÓN DO MARINEDA CITY, E DIXO QUE ERA "BENEFICIOSO"

# Guerra crítica a proliferación de centros comerciais na Coruña

O Concello coruñés acusa a Xunta de "falta de congruencia" con estas grandes superficies

**REDACCIÓN GALICIA**  
galicia@xornaldegalicia.com

O conselleiro de Economía e Industria, Javier Guerra, cualificou o de "excesivo" o desenvolvemento da densidade comercial da Coruña e asegurou que se a última gran superficie comercial inaugurada na cidade, Marineda City, xurdise "ao amparo" da nova Lei de Comercio "tería outras condicións", en referencia ás esixencias en cuestións como os accesos. A réplica por parte do Concello non se fixo esperar, acusando de "falta de congruencia" a Xunta neste asunto, xa que, segundo recordan, a conselleira de Traballo, Beatriz Mato, acudiu a inauguración do centro e dixo que era "beneficioso" para a cidade.

Guerra aproveitou o momento para a presentación na Coruña da nova liña de axudas para centros comerciais abertos e prazos de abastos -por 2,8 millóns de euros- para, a preguntas dos xornalistas, criticar que neste municipio "non houbo ningunha planificación" nesta

materia. Ademais cualificou de "demasiado rápido e excesivo" o desenvolvemento da densidade comercial o que, a súa opinión, "non beneficia, non só aos comerciantes, senón á propia cidade".

Respecto diso, subliñou que "o 75% da superficie aprobouse cando se aprobou", en referencia á xestión do bipartito galego e, pola contra, incidiu na aprobación por parte do PPdeG, tras a súa chegada á Xunta, da Lei de Comercio "que levaba 22 anos sen aprobar". O conselleiro tamén puntualizou que o Executi-

O conselleiro advirte de que coa nova Lei de Comercio hai "outras condicións"

vo galego non ten "nada" contra as grandes superficies, pero avogou por "combinar" as distintas ofertas comerciais "para que haxa un balance razoable".

O Concello da Coruña preferiu atribuír o momento a "un problema de comunicación" as manifestacións de Guerra, xa que o bipartito coruñés considera que os conselleiros de Industria e de Traballo se contradíron sobre a apertura de novas áreas comerciais. "Unha de dúas, ou os dous minten, ou polo menos



Beatriz Mato na inauguración de Marineda City

CASTELEIRO

un deles minte", sinala o Goberno municipal, recordando que Mato acudiu recentemente a inauguración do Marineda City "onde destacou que se trata dun proxecto beneficioso para A Coruña e para Galicia,

ademais de supor unha fonte de creación de emprego", engade. Así mesmo, o Concello reprocha a Guerra estar "poucas veces" na cidade "e cando o fai é para descualificar e faltar aos coruñeses". ■

## O incendio de Bande queimou materia vexetal por valor de tres millóns de euros

**REDACCIÓN GALICIA**  
galicia@xornaldegalicia.com

Con motivo da celebración hoxe, 4 de maio, do Día Internacional dos Incendios Forestais, o Colexio Oficial de Biólogos de Galicia (Cobga) advertiu onte de que a xestión forestal debe contemplar o alto risco de incendios que hai en Galicia e planificar e investir sobre todo en tarefas de prevención. Á parte de lembrar as altas cifras de incendios da última década en Galicia, refírense en concreto ao recente lume no concello ourensán de Bande, no que calculan que se perderon polo menos unhas 15.000 toneladas de materia vexetal.

"A súa combustión xerou grandes cantidades de gases de efecto invernadoiro, ademais da destrución das cadeas tróficas e dos ciclos de nutrientes, así como a redución de produción dos propios montes", apuntan os expertos do Cobga. Os biólogos sinalan que "se se asume un rendemento dunha caldeira dun 30%, con

Os biólogos piden máis planificación e investir en tarefas de prevención

esta cantidade de materia vexetal poderían xerarse uns 24 gigavatios hora de enerxía eléctrica, equivalentes a uns tres millóns de euros", aseguran.

Entre os anos 2000 e 2009 producíronse en Galicia 81.228 incendios, que afectaron a 319.916 hectáreas, o 16% da superficie forestal da comunidade galega.

Neste período os lumes forestais causaron 47 mortos e 548 feridos no conxunto de España. O Cobga destaca que as estatísticas non recollen o elevado número de persoas afectadas por problemas respiratorios polos gases emanados dos incendios, nin as persoas prexudicadas por problemas nerviosos. ■

# O PP rexeita reafirmar a vixencia da toponimia galega que ve "electoralista" por parte do BNG

**REDACCIÓN GALICIA**  
galicia@xornaldegalicia.com

O PP rexeitou onte no Parlamento unha proposición non de lei do BNG, que contou co respaldo do PSdeG, para defender a "vixencia" da Lei de Normalización Lingüística (LNL) no referido á toponimia galega e, en concreto, sobre "a oficialización da

única forma legal e xenuína do topónimo A Coruña".

Esta proposta foi defendida polo deputado nacionalista Bieito Lobeira, quen recordou que "fai 28 anos" aprobouse a Lei de Normalización "por unanimidade", xa que, no tocante á toponimia, "a ningún se lle ocorría" reivindicar a forma "deturpada ou castelanizada" apelando a "a liberdade". "Entendíase como un

intento de anular a identidade do pobo galego", subliñou.

Ademais, lamentou que se segue "padecendo este drama" da toponimia deturpada, para o que mostrou carteis indicadores nos que figura *La Coruña*, *Orense*, e *Órdenes*, entre outras denominacións incorrectas. Ademais, ensinou a imaxe de campaña do PP, cuxo candidato pola Coruña, o deputa-

do Carlos Negreira, figura xunto ao lema *Antes por Galicia. Ahora por La Coruña* para criticar a "patética e bochornosa posición" dos populares "de aberto desacato" á lei no ámbito lingüístico.

"Deixen de prostituír a palabra liberdade para xustificar o ataque á lingua", reclamou Lobeira, tras acusar ao partido maioritario de Galicia de "etnocida". ■



# Concello de OURENSE