

Entorno



QUE NO TE LA DEN CON PERCA DEL NILO

La mayoría del mero que ofertan en los menús de 8 a 10 euros es perca del Nilo, según la inspección realizada por el Ayuntamiento de Madrid. La depredadora perca, protagonista de *La pesadilla de Darwin*, fue introducida en el Lago Victoria en los '50 y ha extinguido a más de 270 especies en beneficio de una industria privada destinada exclusivamente a la exportación.



MEDIO AMBIENTE - ECOLOGÍA POLÍTICA - ENTORNO@DIAGONALPERIODICO.NET

INCENDIOS EN GALICIA

ENTREVISTA // XAN DURO, DE LA ASOCIACIÓN VERDEGAIA

"Sin un pacto social más allá del devenir político, seguirán los incendios"

El presidente de la organización Verdegaia descarta una trama organizada y la especulación urbanística, aunque admite agujeros en la Ley de Montes.

Soraya González Guerrero
Redacción

DIAGONAL: La intencionalidad de los incendios no se pone en duda, lo que está a debate son las causas: cultura del fuego, negocio inmobiliario y maderero... pero vosotros habéis preferido centraros en denunciar la gestión forestal, ¿podrías ofrecer una retrospectiva?

XAN DURO: Galicia ya en los '60 se especializó en suministrador de pasta de papel para las empresas de celulosa, eso significa hectáreas de eucalipto y de pino. Se abandonó la utilización de especies autóctonas para madera de calidad y se subvencionó mucho la plantación de eucalipto. Al haber tanto eucalipto, el precio de la madera bajó muchísimo y eso le resta rentabilidad a las parcelas pequeñas. Y entre el envejecimiento rural, la poca rentabilidad del monte y que se les convenció de plantar eucalipto porque era una mina de oro y ahora resulta que ya no lo es, eso crea unas condiciones de abandono total del monte porque no compensa cuidarlo. La Política Agraria Común incidió mucho sobre la ganadería gallega, que

se caracterizaba por ser extensiva, con el ganado en libertad por el monte, y eso siempre ayudaba a mantener controlada la biomasa que queda entre los árboles. Y aquí hay que aclarar que mantener el monte cuidado no significa limpio, tiene que haber maleza porque es soporte para el ecosistema forestal.

Todo esto ha creado un monocultivo intensivo y extensivo, asusta ver los montes que son un eucalipto continuo, y si no es el fuego puede ser una plaga.

D.: También se ha hablado mucho de una nueva tipología de incendio y de trama organizada.

X.D.: Esa trama organizada es algo que se viene denunciando, depende qué Gobierno sea, desde hace 30 años, pero nunca se ha aportado ninguna prueba ni ninguna detención. Aquí hay un problema que tiene que ver con nosotros mismos y cómo tratamos el monte. Apelando a terrorismos y supuestas tramas organizadas dejamos de hablar del problema de fondo, que es el monte y cómo lo gestionamos, qué es lo que genera las condiciones para que después distintos incendiarios, sean de trama o no, prendan fuego.

D.: ¿Descartáis la especulación inmobiliaria?

X.D.: Sí, en la medida que los ayuntamientos en Galicia son muy consentidores con el desarrollo urbanístico. No nos destacamos por ser proteccionistas del territorio, aquí cada uno construye lo que quiere y cómo quiere, y no van a quemar algo que ya tienen de por sí. Hay zonas, por ejemplo en el caso de Compostela, donde ardieron montes cuya urbanización ya está prevista y recogida en el Plan General de Ordenación Urbana, ¿qué sentido tiene la trama urbanística allí?

D.: ¿Qué porcentaje de zonas protegidas se han quemado?, ¿se puede edificar después?

X.D.: De los parques naturales, según datos de la Consellería de Medio Ambiente, sólo se ha visto afectado el de Corrubedo. Pero hay espacios de interés comunitario de la Red Natura que sí se vieron afectados. Pero en ninguno de ellos puede edificarse después. Hay una ley de montes estatal que es de obligada aplicación aquí, que dice que en el terreno incendiado tienen que pasar 30 años hasta que se pueda recalificar. Aunque hay



Pedro Ageló

IMPUNIDAD. Desde 1989, alrededor de 150.000 incendios intencionados siguen sin esclarecerse, según Verdegaia.

“La Ley de Montes restringe la recalificación del suelo incendiado, pero sólo en terrenos forestales”

“Tourinho habla de cambio radical pero sólo ha cambiado la transparencia informativa, no las medidas”

“El Consejo Forestal Gallego se creó con el PP y ha sido inútil, y con el nuevo Gobierno no se ha reformado”

un agujero en esa ley, en la medida en la que sólo habla de terrenos forestales. Si es un terreno agrícola normal o con otra calificación, teóricamente se podría, aunque la propia ley tiene una salvedad que dice que la Administración puede decretar en cualquier momento cualquier suelo como no recalificable en virtud de que ardiera. Ésa es una de nuestras demandas a la Administración, que cubra esos agujeros.

D.: Tras los incendios de este verano, BNG y PSOE hablan de un cambio radical en las políticas para el monte gallego, ¿hay un compromiso real más allá de la retórica?

X.D.: Por ahora, nosotros no hemos visto ningún paso. Yo escuché precisamente esta mañana al presidente Tourinho hablando del cambio radical, pero lo único que cambió es la transparencia informativa, no las medidas. Aunque es cierto que sólo llevan un año en el poder, hay gestos que indican por dónde quieren ir, y por ahora no los han dado.

Existe un Consejo Forestal Gallego donde se tendría que discutir el futuro del monte, pero se constituyó en tiempos del PP y no tiene mucha utilidad. En su programa electoral, los partidos que están en el Gobierno prometían su reforma, y estamos esperando.

Llevamos años denunciando que el problema del monte gallego no se resuelve con leyes, edictos y subvenciones, sino sentando a todas las partes implicadas en él. Y hasta que no se adopte un pacto social que vaya más allá, en tiempo, de lo que es el devenir político habitual, porque necesitamos 30 o 40 años para recuperar el monte, seguiremos con el mismo problema.



Lara Dopazo Rubial

Nunca Más habla de "terrorismo incendiario"

La Plataforma Nunca Más vuelve a cobrar fuerza. Alrededor de 40.000 personas acudieron a la manifestación que convocaron el 20 de agosto en Compostela. La Plataforma defiende la tesis de una trama organizada que obedece a intereses políticos y económicos, al igual que intelectuales como Carlos Taibo, para quien "el mapa de los incendios coincide punto por punto con el mapa de los grandes proyectos inmobiliarios que se barruntan en la Galicia occidental".

LA MEDUSA ES EL SÍNTOMA DEL AGUA SIN DEPURAR

El Instituto Español de Oceanografía ha probado que los nitratos de los regadíos y las aguas residuales que las poblaciones vierten al Mar Menor sin depurar atraen a las medusas, que ejercen como depuradoras. El PP se empeña en luchar contra las medusas, no contra los vertidos.

UNA VISIÓN DE MURRAY BOOKCHIN

“La cuestión ecológica no es secundaria respecto a la crisis política, económica y militar. Si la próxima generación no alcanza la extinción termonuclear, tal vez sea porque se hallará frente a la extinción ecológica”, ha dejado dicho el fallecido ecologista libertario.



HISTORIA ENLADRILLADA

Lo que queda del histórico poblado minero de Aldea Moret, a 2 kilómetros de Cáceres, podría quedar destruido si se aprueba el nuevo Plan General Municipal de Urbanismo. Más información: www.aldeamoret.com

ANÁLISIS // SI NO SE ABORDAN LAS CAUSAS ESTRUCTURALES, LOS INCENDIOS CONTINUARÁN

La despreocupación histórica de la Xunta

Este integrante de Loitaverde habla desde su experiencia como agente forestal en Galicia durante nueve años. Más allá de la guerra de cifras, le interesan las soluciones.

José Bernárdez

Desde 1989 Galicia registra una media de 11.000 incendios anuales, y alrededor de un 85% son intencionados. Las causas de más de 150.000 delitos de incendio siguen sin esclarecerse desde entonces. La despreocupación que históricamente se ha mostrado por el asunto es algo patológico en todas las administraciones y no puede continuar así.

CAUSAS Y RESPONSABLES

No se puede achacar lo ocurrido a una ‘gran trama’. Se ha dado el mismo número de incendios que otros años, pero su mayor concentración, el viento y la sequía han favorecido que sean mucho más grandes. Además, esta vez, la cobertura mediática ha sido continua. Es imprescindible conocer ciertas realidades de Galicia que inciden en el problema de los incendios forestales.

Debido al clima gallego, la productividad de los montes es de las más altas a nivel europeo: la biomasa (tanto el arbolado como el

No se puede hablar de gran trama, quizá ‘pequeña tramilla’ que habría provado fuegos para dañar al bipartito

matorral) crece con rapidez, lo que dificulta su mantenimiento. Esto se une a una alta dispersión poblacional. La mitad de los núcleos de población se encuentra en proceso de abandono, con la juventud emigrada y la población envejecida, por lo que las fincas no son mantenidas y el matorral llega a invadir las proximidades de las casas.

La plantación de eucaliptos se ha convertido en la pólvora del monte. El abuso de las repoblaciones de esta especie es herencia de una política forestal marcada desde hace 40 años por la empresas de celulosa ENCE.

A esto se une que llevamos tres años arrastrando una sequía anormal en la zona, consecuencia del cambio climático.

En cuanto a las responsabilidades, la Xunta nunca ha adoptado una política forestal para ordenar los montes y controlar los incendios. Éstos nunca han sido tomados en serio: se ha invertido escasamente en prevención, se ha legislado tímidamente y el grueso del presupuesto se ha destinado a la extinción. En general, las Administraciones no tienen los medios de extinción adecuados para abordar situaciones de crisis como la vivida en agosto. Y las medidas de prevención, escasas, no se cumplen, ni siquiera en el entorno de núcleos rurales, que por ley deberían estar limpios de matorral en una franja por lo menos de 30 metros y circunvalados por una pista forestal para que actúe de cortafuego.

También hay que tener en cuenta que existe un pequeño ejército de incendiarios que actúan con total impunidad. En muchas zonas los incendios son habituales y los vecinos conocen al autor, pero nadie denuncia por no considerarlo realmente grave, y otras veces por miedo.

Unos queman para generar pastos, otros para eliminar matorral, o para expulsar a los jabalíes de las proximidades de sus fincas. Otros por rencillas, problemas de lindes, vandalismo, incluso para ver actuar a los medios de extinción. Este año se podría apuntar la existencia de una ‘pequeña tramilla’ que habría provocado estos fuegos inusuales para crear alarma o dañar al actual Gobierno gallego (no olvidemos el predominio de votantes del PP en el medio rural). O para favorecer la especulación urbanística (no olvidemos tampoco que

IMPUNIDAD. Según la Xunta, 77.000 ha. se han quemado en la ola de incendios que arrasó Galicia desde el 4 de agosto



Pedro Agrelo

Galicia vive la mayor oleada de grandes urbanizaciones costeras y que dependen de la aprobación de los PGOU por parte de la Xunta). Se ha dicho de todo un poco, y puede que haya un poco de todo, seguramente habría también algo de ‘gamberrismo delincuente’, originado y espoleado, sin pretenderlo, por el espectáculo mediático.

CONSECUENCIAS MÁS ALLÁ

A la muerte de la flora y fauna del monte, la destrucción de los microorganismos del suelo y del paisaje, las pérdidas económicas (de 350 a 1.500 millones de euros, según quien sea la fuente) y, desgraciadamente, las vidas humanas, tenemos que su-

mar la pérdida por erosión dentro de pocos meses, de entre 20 y 100 tm de suelo y nutrientes por hectárea quemada que irán a parar al mar, afectando gravemente a las rías. Con estos cientos de miles de toneladas de cenizas, que harán que los montes queden aún mas pedregosos y desérticos, se irán al ‘traste’ los pocos planes de ordenación del monte y de los recursos naturales que estaban puestos en marcha. Y sin contar las toneladas de CO² emitidas que aumentarán el efecto invernadero.

SOLUCIONES

Es necesario investigar el fenómeno y determinar sus causas, no sólo para identificar y detener a los cul-

ANUARIO DE INCENDIOS

FUENTE: XUNTA Y MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

1989	Se quemaron 195.794 hectáreas (ha).
1990	49.543 ha fueron arrasadas por el fuego.
1995	Se quemaron 46.669 hectáreas.
1998	48.997 ha fueron arrasadas por el fuego.
2000	Se quemaron 45.952 hectáreas.
2001	49.543 ha fueron arrasadas por el fuego.
2002	Ardieron 18.353 hectáreas.
2003	19.819 ha de monte consumidas.
2004	32.098 ha fueron arrasadas por el fuego.

pables, sino para conocer la problemática concreta de cada zona. Respecto a lo primero, es indispensable potenciar los medios contra los delitos medioambientales, pero desde la Fiscalía, donde además falta una dedicación exclusiva. Existen experiencias en algunos distritos forestales donde se han detenido a más de 20 personas en los últimos cuatro años (nueve de ellos este año, antes de agosto), constatándose una disminución de casi el 60% en el número de incendios. La aparición de las detenciones en la prensa también ha funcionado disuasoriamente, pero esto sólo ha sucedido por iniciativa de los Agentes Forestales y no de los gabinetes de prensa de la Xunta, al menos hasta el mes de agosto.

VISIÓN DE UN RETÉN: USAN EL FUEGO PARA HACERSE CON EL CONTROL DE LOS INCENDIOS

FERNANDO SERRANO GAVILÁN*

Simplemente impresionante. Soy un retenero que, proveniente de Madrid, fui como voluntario para ayudar en la extinción de los incendios forestales por los que se declaró alerta 2 en Galicia durante este verano. Lo que ví allí daba miedo: miles de hectáreas arrasadas por las llamas que formaban enormes frentes que devoraban todo lo que se ponía a su paso, nubes de espeso humo que parecían comerse

Pedro Agrelo



montañas y poblaciones con cinturones de personal de extinción resistiéndose a ser calcinadas. Pero lo que más me asombró es cómo usan el fuego para hacerse con el control de los incendios. Consiste en quemar una zona por la que previsiblemente va a pasar el incendio para crearle un límite en el se le haya consumido el combustible vegetal, impidiéndole el avance; una práctica llamada ‘contrafuegos’. La teoría, los que estábamos allí ya la

sabíamos. Pero en la práctica es increíble ver cómo el fuego que vas prendiendo es atraído por el que quieres extinguir debido a que éste demanda más oxígeno, produciendo unas corrientes de absorción sobre el que tú creas, y yendo con tal voracidad y fuerza que arrasa todo a su paso. Este método es muy útil y efectivo. En Madrid, por ejemplo, no se usa, en primer lugar, por la cantidad de medios que tiene, lo cual hace muy difícil que se den

incendios de tal magnitud y, por otra parte, porque en la capital se tiene la mentalidad de usar agua para todo, en ocasiones excesivamente. Quizás sería conveniente plantearse quitar el exceso de medios en zonas con mucho presupuesto para dárseles a otras que lo necesitan más y no pueden tenerlos.

* F. S. G. es miembro de un retén de extinción de incendios de la CAM.