

El plan para erradicar la xylella en la provincia comporta el arranque de 100.000 almendros

La actuación impulsada por el Consell, que ya ha propiciado la destrucción de 30.000 árboles, afecta a 76 pueblos de la Marina Baixa, la Marina Alta y El Comtat.

MIGUEL VILAPLANA

Una excavadora arrancando almendros en el término municipal de Balones, en la comarca de El Comtat. Juani Ruiz

El plan de erradicación de la xylella va a comportar el arranque de 100.000 almendros en la provincia de Alicante, según han denunciado los afectados. La actuación, impulsada por la Conselleria de Agricultura a instancias de la UE, afecta a 76 municipios de la Marina Baixa, la Marina Alta y El Comtat, y ya ha comportado la destrucción de 30.000 árboles. Los agricultores insisten en pedir que se pase del programa de erradicación a otro de contención, que evite la eliminación de árboles sanos. Destacan que se está ocasionando un daño irreparable al medio ambiente, al paisaje, al turismo y a la economía rural de estas comarcas, con una estrategia que califican de «fallida».

Fue en julio de 2017 cuando se detectó el primer brote de xylella fastidiosa, una plaga que causa estragos entre los almendros, en una parcela de Castell de Guadalest. Desde entonces el problema se ha ido extendiendo de forma imparable con hasta **nueve brotes que en estos momentos ya afectan en mayor o menor medida a un total de 76 municipios** de la Marina Baixa, la Marina Alta y El Comtat.

La Asociación de Afectados por la xylella fastidiosa en Alicante (AXFA), haciendo referencia a los últimos datos facilitados en comisión de seguimiento por la Conselleria de Agricultura, señala en un informe que hay **273 parcelas con árboles infectados**, lo que en la práctica supone **arrancar alrededor de 100.000 almendros de seco**, teniéndose en cuenta que el plan de erradicación comporta la destrucción también de los ejemplares sanos situados en un radio de 100 metros alrededor de donde se ha detectado el positivo. De este total, de momento han sido arrancados 30.000. Cabe destacar, asimismo, que el volumen de arbolado que se tiene que eliminar supone **casi el 20% del total de almendros existentes en la provincia**, lo que comporta una reducción de la cosecha de casi 500 toneladas.

Así, AXFA destaca que se están causando «**daños irreparables al medio ambiente, paisaje, turismo, economía local y despoblación**», arrasando literalmente «con todo el cultivo de frutos secos de las tres comarcas» y menoscabando «el sotobosque y terreno forestal que conforma el pulmón verde más importante que tiene la provincia de Alicante».

"El plan está acabando con la agricultura de secano de estas comarcas"

ADOLFO RIBES
ASOCIACIÓN DE AFECTADOS AXFA

"Queremos que paren de arrancar a la espera de que vengan los técnicos de la UE"

MARI CARMEN VAÑÓ
AFECTADA DE FAMORCA

La asociación, con todo ello, reclama a la Conselleria de Agricultura el cese inmediato del plan de erradicación, sobre la base de que «sólo está sirviendo para acabar con el secano de la zona y masacrar ahora a los agricultores de las tres comarcas». La entidad destaca que la erradicación sólo es operativa en un brote inicial muy localizado, mientras que es poco efectiva una vez que se ha establecido en un área. Cuando esto ocurre, subraya, «**hay que pasar a estrategias de minimizar el impacto de daños y asumir la convivencia con su presencia**, estableciendo una firme barrera para evitar su propagación».

Los afectados, además, destacan que el arranque y destrucción que indica la normativa «no se está realizando correctamente», toda vez que parte de los almendros, en lugar de arrancarlos y destruirlos, «**los han cortado sin sacar la raíz y estos vuelven a rebrotar**». De igual forma, denuncian, «concentran la actividad en parcelas de fácil acceso y han ignorado erradicar algunas zonas que corresponden por normativa, pero que tienen un acceso más embrollado».

273

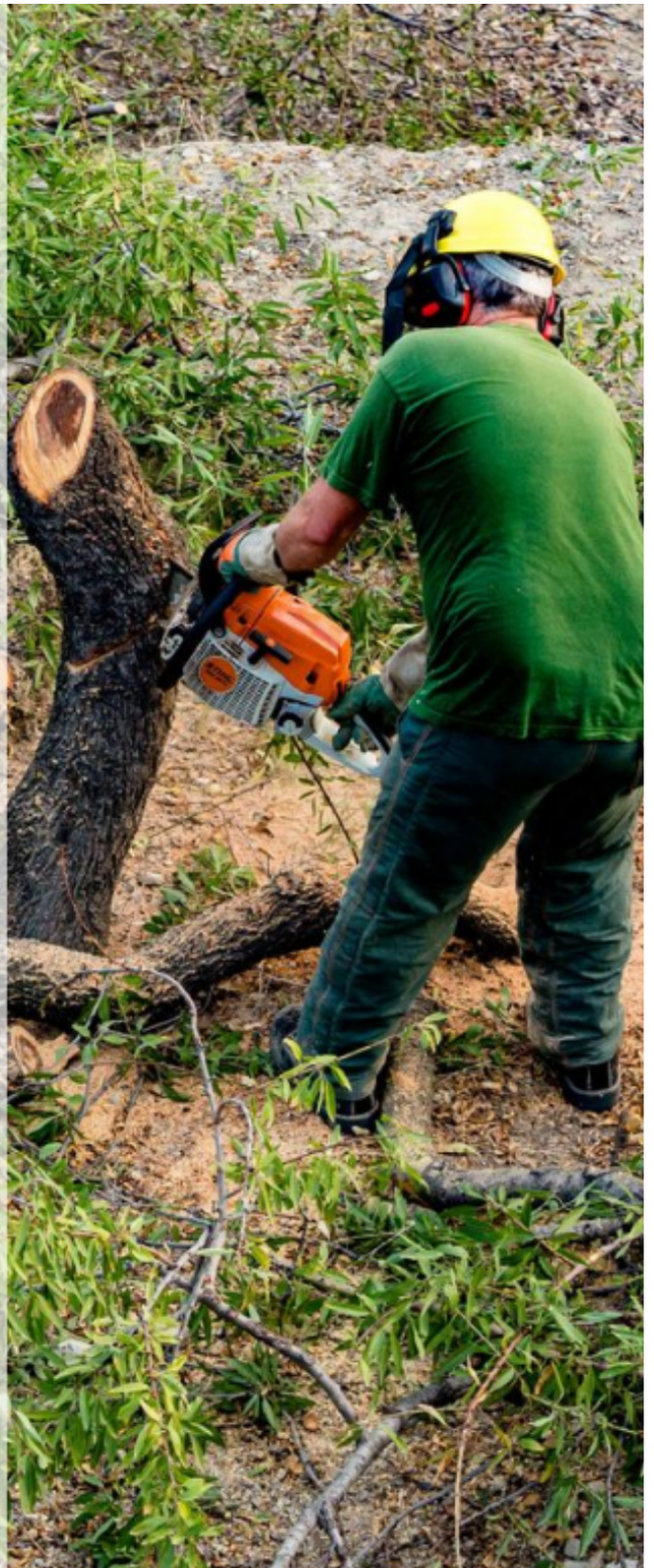
Parcelas afectadas

Los 100.000 almendros que van a ser arrancados en la Marina Baixa, Marina Alta y El Comtat pertenecen a 76 municipios afectados por la plaga

500

Toneladas de almendras

Los árboles en proceso de destrucción suponen el 20% de los almendros existente en la provincia. Se perderán 500 toneladas de cosecha de almendras



Ante lo expuesto, AXFA reclama que se pase del plan de erradicación a otro de contención, que no comporte la eliminación de los árboles sanos. En su lugar se propone trabajar en la prevención y **ampliar la zona de tampón de cinco a veinte kilómetros para evitar que la bacteria traspase a otras zonas** de la Comunidad Valenciana y la península. Sólo se eliminarían especies afectadas por la xylella, al tiempo que se llevaría a cabo un seguimiento exhaustivo. Todo ello acompañado de tratamientos fitosanitarios, eliminación de hierbas, laboreo y limpieza de márgenes.

Desde la Conselleria de Agricultura se ha venido señalando que la UE se está mostrando inflexible a la hora de exigir la aplicación del plan de erradicación, aunque los afectados destacan que en este último año se han autorizado por parte de la autoridad europea planes de contención para las provincias italianas de Lecce, Taranto y Brindisi, la francesa de Córcega y la comunidad autónoma de las Baleares, en España. «Alicante -subraya AXFA- está siendo penalizada por unos expertos en sanidad vegetal que olvidan y no valoran el coste, la irreparabilidad, el volumen del daño que supone sacrificar 100.000 almendros de secano».

"Sentimos una total impotencia e indignación ante lo que está sucediendo"

MARI CARMEN DEVESA
ALCALDESA DE FAGECA

"Al final no vamos a tener más remedio que marcharnos todos de estos pueblos"

DOLORES RODRÍGUEZ
VECINA DE FAMORCA

FRACASO

La asociación de afectados, tras calificar de «fracaso rotundo» las medidas que se están aplicando, considera que la conselleria sigue anclada en su postura debido a que la UE sólo tiene fondos económicos para llevar a cabo las medidas de erradicación y no para las de contención», por lo que reclama al organismo comunitario que «mueva ficha» e impulse un giro terminante en la forma de afrontar el problema. Mientras tanto, **solicitan la suspensión de forma temporal del arrancado masivo de árboles sanos** «hasta que conozcamos el alcance real de la plaga y evalúen in situ los técnicos de la UE». En esta misma línea, destacan que «no es de recibo» que la titular de la conselleria «no haya visitado todavía la zona cero y no haya mantenido un encuentro y escuchado a los afectados de forma directa».

Los afectados, por último, **reclaman un plan de replantación inmediato** para mitigar el impacto sobre el terreno, tal y como se ha venido anunciando en las últimas fechas por parte de la Generalitat.



Un grupo de agricultores indignados tras la destrucción de almendros en una parcela de Fageca. JUANI RUIZ

Mociones en los ayuntamientos para conseguir detener los actuales trabajos

En el texto se señala que es un error seguir aplicando medidas que no han ofrecido resultados tras un año y nueve meses

La Asociación de Afectados por la xylella Fastidiosa en Alicante (AXFA) va a presentar mociones en los ayuntamientos de los 76 municipios afectados para que soliciten la sustitución del plan de erradicación por otro de contención, y al mismo tiempo se atenúe el impacto de los daños para evitar la despoblación.

Según se indica en el texto tipo de la moción, con la declaración del noveno brote de xylella en la provincia «**es un error continuar aplicando el plan de erradicación tras un año y nueve meses sin resultados**». Es por lo que se pide un cambio de estrategia para «minimizar el impacto de daños».

En este mismo sentido, se destaca que la actividad agraria y el cultivo de almendros de secano es una actividad con un fuerte arraigo social, cultural y económico en la zona «y constituye una fuente imprescindible para fijar la población y la sostenibilidad de los pueblos». En consecuencia, se pide a los ayuntamientos su apoyo a los agricultores y la exigencia de «revisar la estrategia de continuar arrancando árboles sanos de forma masiva».

Con estas mociones, se pretende forzar a la Generalitat Valenciana a reclamar la puesta en marcha del plan de contención a Bruselas, tal y como ya se ha autorizado a otras regiones europeas como Italia, Francia y Baleares.

Los afectados destacan su predisposición a colaborar y trabajar activamente en la consecución de un objetivo colectivo, como es evitar la propagación y contener la bacteria de la xylella fastidiosa en la provincia de Alicante y, por extensión, en España. También a restablecer el diálogo y la cooperación directa con la administración, pero a través de otras medidas que no impliquen la actual destrucción masiva de arbolado.

Uno de los ayuntamientos que va a aprobar la moción es el de Fageca, donde en la actualidad están siendo arrancados los árboles de diversas parcelas. Su alcaldesa, Mari Carmen Devesa, confesaba ayer «**sentir impotencia e indignación a partes iguales**. No es entendible que se estén arrancando árboles sanos, con unas producciones más que importantes, por simple precaución, porque eso nos está abocando además a la despoblación. Todo el mundo puede entender que se destruyan almendros que estén infectados, pero lo otro no, porque terminan con nuestra agricultura, nuestra forma de vida y los ingresos que se obtenían».

"Están arrancando mi medio de vida"

Un vecino de 26 años al que el plan de erradicación de la xylella le ha destruido 110 almendros acusa a la Conselleria de contribuir a la despoblación de las zonas rurales

Un artículo de [M. Vilaplana](#)

«Están **arrancando mi medio de vida**». De esta forma tan gráfica se expresaba ayer Dani Vercher, un agricultor de 26 años vecino de Fageca al que el plan de erradicación de [la xylella](#) puesto en marcha por la Conselleria de Agricultura le acababa de destruir 110 almendros. El joven, como el resto de vecinos tanto de este municipio como de Famorca, afectado igualmente por la **plaga**, coinciden a la hora de señalar que las medidas puestas en marcha para combatir la bacteria están contribuyendo a la **despoblación** de las zonas rurales. Todos ellos reclaman que se pase del plan de erradicación a uno de contención, que no comporte la eliminación de los árboles sanos.

La xylella Fastidiosa se extiende imparable por el norte de la provincia de Alicante, hasta el punto que ya alcanza a [más de 60 municipios](#) de la Marina Alta, la Marina Baixa, El Comtat y l'Alcoià. El plan de erradicación que está llevando a cabo la Conselleria de Agricultura, atendiendo a las indicaciones de la Unión Europea, afecta a unos 72.400 árboles que o bien ya han sido arrancados o se encuentran en proceso, según los datos que maneja la organización agraria Asaja. Eso supone que la cosecha de almendra en la provincia se va a ver reducida en más de 350 toneladas, lo que supone alrededor del 16% de la producción.

El principal problema radica en que las zonas más afectadas se corresponden con las de montaña, en las que se incluyen los municipios más pequeños de la provincia, cuya economía, ya de por sí precaria, se está viendo sacudida por la **destrucción de los almendros**, uno de los cultivos más extendidos, si no el que más, de estas áreas de secano.

El plan de erradicación, que comporta la eliminación no solo de los árboles afectados, sino también de los situados en un radio de cien metros alrededor, se está aplicando ahora en Fageca y Famorca, dos pequeñas poblaciones de El Comtat que ven cómo su medio de supervivencia se está viendo seriamente amenazado.

Un ejemplo de ello es Dani Vercher, un joven agricultor de 26 años al que ayer mismo le eran arancados 110 almendros de apenas 11 años de edad, totalmente sanos, pero situados en el radio de uno de los afectados. «Los planté con mi padre -recuerda- para intentar ampliar un poco los beneficios, pero no va a poder ser. Están arracando mi medio de vida, el de uno de los pocos jóvenes que hemos apostado por no marcharnos del pueblo para vivir de la agricultura. Luego querrán que estos pequeños municipios no se queden sin habitantes».

Pero son muchos más los vecinos de Fageca y Famorca afectados, porque prácticamente todos tienen parcelas de almendros. «No hay derecho -señalaba Carmen Vañó, de Famorca- a que estén arracando árboles sanos. Es una barbaridad y una injusticia, porque se van a cargar a todos estos valles. Además, lo están haciendo mal, porque en lugar de arrancarlos y quemarlos, muchos de ellos los talan y simplemente los trituran. También han fumigado en plena floración, **matando a las abejas**».

Vicent Masanet, del mismo pueblo, se expresaba en parecidos términos, indicando que «la compensación es ridícula, de apenas 19 euros por árbol. Luego no podemos replantar en cinco años y esperar a que sean productivos».

Todos piden que se pase a un plan de contención, que no afecte a los árboles sanos.



Hemeroteca | Diciembre 2018

Asaja y Axfa acuden a Bruselas para pedir un plan de contención para la xylella

Un artículo de [A. Vicente](#)

Representantes de Asaja Alicante y la Plataforma de Afectados por la Xylella Fastidiosa (Axfa) se han trasladado este lunes **a Bruselas para exigir a la Comisión Europea** que determine el cese inmediato del Plan de Erradicación que aplica la Conselleria de Agricultura, que supondrá la destrucción de, al menos, 72.420 almendros de secano. Así, solicitarán que se pase a un plan de Contención para frenar el avance de esta bacteria que afecta a ejemplares de la Marina Baixa, Marina Alta y El Comtat.

Eladio Aniorte, presidente de ASAJA Alicante; Ramón Espinosa, secretario técnico de la organización; Francisco Javier Molines, vicepresidente de la Asociación de Afectados por la Xylella Fastidiosa, y Juan de Dios Navarro, diputado en las Cortes Valencianas del Partido Popular (que ha impulsado y coordinado que los afectados puedan exponer sus graves problemas en la UE) se dirigirán este lunes a la Comisión Europea para exigir estas cuestiones.

Según ha expresado Aniorte tras intentar por “todos los medios posibles y humanos que la Conselleria de Agricultura entre en razón y no cometa **este daño irreparable** sobre el medio ambiente, el paisaje, el turismo y la economía local de las comarcas de la Marina Alta, Baixa y el Comtat, nos vemos obligados a buscar el amparo de la Unión Europea para que suspenda la barbarie”. Arrancar todos los árboles es “ya una estrategia fallida, un fracaso rotundo y una agresión contra el territorio que no tiene precedentes en otro lugar en el mundo”.

Los tres miembros de las asociaciones mantendrán reuniones con los representantes europeos y trasladarán de forma directa que no es un problema técnico- científico si no político, “de voluntad política y es la Consellería de Agricultura y el Gobierno de la Generalitat quienes han decidido sacrificar el secano del norte de Alicante, pues para la contención no hay fondos europeos”. En este sentido, los agricultores han manifestado que se encuentran “secuestrados por una decisión política”. Por ello, han preguntado si **desde Bruselas se puede reconducir la situación** o si es necesario que la Generalitat Valenciana solicite la sustitución de la erradicación por la contención.



Los representantes de ASAJA Alicante y AXFA también dirigirán un escrito al Comité de Salud y Seguridad Alimentaria de la Comisión Europea para denunciar que las actuaciones que aplica la Conselleria de Agricultura suponen “menoscabar el sotobosque y terreno forestal que conforma el pulmón verde más importante que tiene la provincia de Alicante”. Además, denuncian que estas acciones no se están desarrollando correctamente, tal y como marca su propia normativa. Por ejemplo, “en parcelas donde los almendros están ubicados en los márgenes, para evitar la destrucción de los propios márgenes y su posible reposición, los han cortado sin sacar la raíz y estos vuelven a rebrotar. Tampoco arrancan los que están infectados, pero se encuentran en lugares de acceso más complicado”. Por tanto, las dos entidades consideran que no se está procediendo al arranque y destrucción propio de un objetivo de erradicar la bacteria, si no que tratan de aparentar “que se hace algo ante Europa, a sabiendas de que no es efectivo”.

Ante esta grave situación, ASAJA Alicante y AXFA propondrán a la Comisión Europea **una serie de medidas** como suspender con carácter temporal la medida del talar masivamente los árboles sanos hasta que se conozca el alcance real de la plaga y evalúen in situ los técnicos de la UE; reducir la cantidad de inóculo bacteriano, un aspecto clave en el plan de contención, pues la bacteria está en el insecto; o ampliar la zona tampón de 5 a 20 kilómetros y crear una barrera efectiva que dote de más seguridad, para evitar que la bacteria traspase a otras zonas de la Comunidad Valenciana y la Península ibérica; entre otras.

Con todo, pedirán un plan de replantación Inmediato para mitigar el impacto y que “es necesario apoyar al agricultor, que posee la voluntad inequívoca de frenar el avance de la plaga, de forma eficiente”.

Asaja y Axfa denuncian que es incomprensible en una crisis de esta naturaleza “el estado de confrontación e intimidación que han generado, pues la primera comunicación que recibe un afectado es una carta firmado por el jefe del servicio de sanidad vegetal incidiendo en una posible sanción económica de entre 120.001 y 3.000.000 Euros”.

PSOE Y COMPROMÍS SE DEFIENDEN DE LAS ACUSACIONES DEL PP

El problema de la xylella fastidiosa en la provincia de Alicante tiene enfrentados al PSOE y Compromís, partidos que gobierno en la Generalitat, con el PP. Los **populares apuntaban hace unos días** a que estos dos partidos habían [rechazado en la Comisión de Agricultura del Congreso](#) su propuesta para el pago directo de indemnizaciones así como destinar fondos al IVIA.

Desde Compromís explicaron a este diario que ésta última propuesta ya fue planteada por ellos en unas enmiendas a los presupuestos de 23 millones de euros que incluía esa inversión. Así justificaron **su rechazo a las propuesta** que el PP hizo, pero que partía de Cs, porque “planteaba cambiar a un plan de contención cuando las normas europeas marcan que tiene que ser de erradicación; no podemos ir en contra de lo que dice la norma”.

Con todo, la diputada socialista, Patricia Blanquer, ha afirmado que las propuestas de su grupo en esa comisión sobre la xylella “pasan por evitar la propagación, la atención a los afectados y el fortalecimiento de la investigación para encontrar remedio”. En cambio, alerta Blanquer, en dicha Comisión quedó bien claro que **“la posición de Ciudadanos y PP no buscaban la resolución del problema**, sino que era una excusa para atacar al Gobierno de España y a la Generalitat”.

Ya en su propia su intervención en el Congreso, Blanquer “afeó” al representante de Ciudadanos su poca su nula intención de “escuchar” al resto de parlamentarios, ya que en su opinión “la PNL era sólo un pretexto para tajada partidista de una cuestión muy dolorosa para muchas personas”.

En este sentido, quiso dejar bien claro “la PNL de Ciudadanos no tiene ninguna importancia lo que sí que tiene importancia es solucionar el problema de xylella”, añadiendo que “para ello hay que actuar de manera responsable, y es muy lamentable que tanto Ciudadanos como el Partido Popular para lo único que han venido es para criticar al gobierno valenciano y para criticar al presidente de la Generalitat”.

En cuanto a ese cambio de estrategia que propone Cs, lo hace “sin aportar aval científico y técnico de ninguna, y cuya única justificación radica en que se hace en otros sitios”. En este sentido, Blanquer apunta que **el cambio significaría ampliar el radio de acción de la zona afectada en la que no se puede cultivar ninguna planta hospedante**, lo que en el caso de la provincia de Alicante significaría pasar de las 1236 hectáreas a aproximadamente 232.000 hectáreas.

Por su parte, el vicesecretario general del PSPV-PSOE, Manolo Mata, criticó ayer al Partido Popular de la Comunidad Valenciana por realizar “un nuevo gesto de oportunismo político que además les sale mal”. Así, ha señalado que el PPCV de Isabel Bonig “llega un mes tarde en querer tratar la plaga de la xylella” porque, según ha recordado, “el president Ximo Puig ya se reunió el pasado 20 de noviembre con el comisario europeo de Agricultura, Phil Hogan, en busca de soluciones para los agricultores valencianos”.

TAGS: [agricultura](#), [Xylella](#), [almendros](#), [tala](#), [árboles](#)