

Revista Ecologista número 113

Editorial

Incendios, un paisaje desolador

Los incendios de este verano han dejado un panorama desolador. Los fuegos de estos meses han sido catastróficos, no han dado tregua. Muchos han superado las 500 hectáreas de superficie quemada. Estos son los incendios de sexta generación, devastadores y casi inabarcables, tormentas de fuego muy virulentas, casi inextinguibles.

Las cifras son dramáticas. Este año han ardido más de 300.000 hectáreas en todo el Estado español hasta el mes de septiembre. Como explicamos en este número de la *revista Ecologista*, los efectos del cambio climático y la desastrosa gestión de las administraciones han avivado más de 63 incendios. La mala gestión por parte de las administraciones ha tenido consecuencias trágicas para la biodiversidad, la fauna, los bosques y las personas afectadas, que han visto impotentes cómo el fuego arrasaba sus montes, sus cultivos, sus casas y la economía de la zona. El caso de Castilla y León ha sido el más flagrante. Pero lejos de asumir responsabilidades, el consejero de Medio Ambiente echó la culpa a “los ecologistas” de los incendios de la Sierra de la Culebra, Zamora. A pesar de que mantiene un protocolo de actuación que no refleja la emergencia climática en la que ya vivimos, que sigue considerando período de alto riesgo de incendio solo entre el 1 de julio y el 30 de septiembre. Pero la magnitud del fuego ha tocado de lleno a todas las comunidades autónomas. Hemos visto con impotencia cómo las llamas han convertido bosques, pastos, campos... en ceniza. Desde Ecologistas en Acción denunciaremos que es necesaria una rápida respuesta, manteniendo el fuego a raya todo el año. Se necesitan más efectivos y eliminar la precariedad de las brigadas forestales con contratos anuales y efectivos de bomberos suficientes. Pero, además, la solución no puede consistir en arrasar la vegetación de los montes mediante su “limpieza”, tampoco volver a plantaciones con especies pirófitas.

Al mismo tiempo, las olas de calor se han repetido y las temperaturas han superado los 40 grados centígrados. Un nuevo récord: el mes de julio ha sido el más caluroso en España desde que existen registros.

La otra cara de la moneda es la gestión del agua. Pozos ilegales, el aumento de la sobreexplotación de los acuíferos y una agricultura industrial basada en el regadío, como recogemos en esta revista. Un modelo, el de los regadíos, que está acabando con un recurso fundamental para la vida, como es el agua. Unos cultivos que están enfocados a la agroindustria y que esquilman los acuíferos, sin que la administración cierre el más de medio millón de pozos ilegales que se calcula que existen. Todo por el fomento de una agricultura insostenible. Como explicamos en estas páginas de *Ecologista*, este modelo no

revierte, tampoco, en la calidad de los alimentos; al contrario, contamina la tierra con pesticidas y agota los acuíferos. Véanse Doñana y la catástrofe de las Tablas de Daimiel.

Y por si todo esto fuera poco, frente a la crisis energética se proponen soluciones como la de impulsar el MidCat, un gasoducto entre el Estado español y Francia para exportar gas a Alemania, que Ecologistas en Acción rechaza, ya que a esta crisis debe responderse con ahorro, eficiencia energética y con energías renovables.

Este panorama debería convencer a los gobiernos para no demorar la ejecución de los acuerdos adoptados para frenar el calentamiento del planeta. Mientras no haya una acción decidida frente al cambio climático, seguiremos viendo pasar más catástrofes. Es necesario decirlo de nuevo: No hay planeta B.