



La asociación **AMIGOS DEL TEJO Y LAS TEJEDAS** hemos celebrado entre el 29 de octubre y el 1 de noviembre del 2021 la **XV Asamblea Anual**.

Este año nos hemos desplazado al municipio turolense de Puertomingalvo. Con el mismo propósito desde que se fundó nuestra organización por parte de un nutrido grupo de expertos en esta especie tan emblemática y sus hábitats asociados, que representan uno de los ecosistemas más importantes y exclusivos a nivel mundial por su fragilidad y trascendencia sobre la biodiversidad en el planeta. Por lo que nuestra determinación permanece en la investigación con el fin último de la conservación.

Tras esta visita, además de las conclusiones sobre el estado actual de las tejedas de las comarcas de Gúdar, Maestrazgo y l'Alcalatén de las provincias colindantes de Teruel y Castelló, hemos evidenciado de primera mano lo que puede suponer los mega proyectos de energías renovables que se pretenden instalar en esta zona, en el que se han solicitado veintidós parques eólicos que afectarán a prácticamente todos los cordales montañosos que son de alto valor paisajístico y que además, tendrán una afección directa en la mortalidad de aves y quirópteros. Hay que añadir dos mega plantas fotovoltaicas que arrasarán con grandes superficies de cultivo, pastos y estepas naturales de vital importancia para el buen funcionamiento de los ecosistemas. Estas infraestructuras irán complementadas con líneas de evacuación que contarán con más 500 torres de alta tensión de 132 metros de altura cada una, 10 subestaciones eléctricas, 150 kilómetros de líneas eléctricas que atravesarán parajes de alto valor ecológico y 400 kilómetros de pistas asfaltadas de acceso que crearán un impacto irreparable sobre el paisaje. En su conjunto, supondrá una grave agresión de los valores naturales, culturales y sobre el futuro socioeconómico de la escasa población que habita en estos pueblos, por lo que estos proyectos liquidarán para siempre cualquier esperanza de recuperación demográfica de estas comarcas.

Este problema es un pequeño ejemplo de lo que está sucediendo en todo ámbito del territorio español. Un modelo energético sin una planificación admisible, que continúa fundamentado en la especulación y en los cuantiosos beneficios de las grandes corporaciones y fondos de inversión, a costa de los paisajes y el medio ambiente y sin tener en cuenta a las gentes que lo habitan.

Desde nuestra asociación siempre hemos manifestado nuestra apuesta por una nueva transición energética para frenar el cambio climático, pero esta obligada conversión, tiene que ser planteada bajo el principio de causar el menor impacto posible y un compromiso respetuoso sobre el conjunto de valores que atesoran las zonas donde se ubiquen, para que de verdad pueda ser denominada una "energía limpia".

Por lo tanto, la asociación Amigos del Tejo y las Tejedas exigimos un nuevo planteamiento en la ejecución de las energías renovables para que sean completamente racionales y sostenibles, teniendo en consideración para la elaboración de los proyectos cuestiones básicas como:

-Apostar por instalaciones de tamaños reducidos con repartos equitativos en los territorios. Utilizando tecnología de última generación como por ejemplo los aerogeneradores sin aspas y otras...

-La ubicación debe dar prioridad a las zonas urbanizadas y antropizadas en las que ya se haya producido una agresión irreparable sobre el medio como cubiertas de edificios, polígonos industriales, vías de comunicación, etc. y que a su vez sean desestimadas las tierras fértiles, los terrenos arbolados, los recursos naturales y los paisajes relevantes.

-Que se respete por encima de todo el patrimonio natural, cultural y a sus habitantes. Con una defensa y potenciación de la actividad económica tradicional que frene la despoblación y que garantice un futuro justo y digno.

-Que la producción de esta energía se instalen en los lugares que tienen mayor demanda para evitar entre otros, las infraestructuras de transporte eléctrico.

-Potenciar el ahorro energético y su eficiencia, así como el autoconsumo en un modelo distribuido y no centralizado, donde se dé participación directa a la ciudadanía.

Por todas estas razones, desde nuestra asociación pedimos tanto a la administración estatal como a las autonómicas y locales que velen por una transición energética que garantice la cohesión de los territorios, el desarrollo local sostenible y la conservación de la biodiversidad, porque sería lamentable que por solucionar un problema, provoquemos otro de mayores consecuencias.

AATT

