

Calamocha

# Chequeo a los chopos cabeceros

## Dos especialistas analizan su actual situación en los ríos Pancrudo y Jiloca

REDACCION / Teruel

El Centro de Estudios del Jiloca ha iniciado un estudio para conocer la actual situación de los emblemáticos chopos cabeceros en la comarca del Jiloca. El estudio, que durará cuatro meses, lo están haciendo dos especialistas que han sido contratados gracias a la subvención concedida por el Instituto Aragonés de Empleo (INA-EM).

El coordinador del Centro de Estudios del Jiloca, Emilio Benedicto Gimeno, manifestó que dada la importancia etnobotánica que tienen los chopos cabeceros en la comarca y su delicada situación es "por lo que se decidió acometer un estudio y presentar el proyecto el pasado mes de julio al INA-EM para que nos ayudase".

El Instituto Aragonés de Empleo aprobó la solicitud y ha concedido al Centro de Estudios del Jiloca una subvención de 5.600 euros para la contratación de dos especialistas, que durante cuatro meses analizarán los chopos cabeceros en las cuencas de los ríos Pancrudo y Jiloca.

El profesor y coordinador del proyecto de los chopos cabeceros, Chabier de Jaime, señaló que en el estudio se hará una catalogación e inventario de los bosques de *Populus nigra* en la comarca del Jiloca para luego poder determinar las acciones a emprender de conservación, culturales o turísticas. "El objetivo es crear una marca de un recurso que tenemos tan característico en esta comarca y que debemos cuidar y conservar".

Los dos especialistas contratados por el Centro de Estudios del Jiloca, esta misma semana, son el ingeniero técnico forestal, Fernando Herrero, y el monitor de tiempo libre, José Benito.

Los técnicos apuntaron que elaborarán una cartografía de los chopos cabeceros y que estudiarán el estado de conservación de estos singulares árboles que vivieron en la comarca del Jiloca hasta hace unas pocas décadas como elemento de construcción de primer orden en las casas. Las ramas se utilizaban para hacer las vigas.

Fernando Herrero y José Benito confesaron que el trabajo que tienen es muy bonito y muy amplio para el poco tiempo del que disponen para desarrollarlo, cuatro meses. También lamentan que sea ahora en invierno, que hay pocas horas de luz, "pero nos organizaremos para aprovechar el máximo de luz y hacer bien el trabajo de campo", reseñaron.



Los bosques de chopos cabeceros de la comarca del Jiloca se encuentran a lo largo del río Pancrudo y sus pequeños afluentes



Equipo del CEJ que está estudiando los *Populus nigra*



Las arboledas ofrecen su hábitat a la comunidad biológica

## *Populus Nigra*

El chopo cabecero, *Populus nigra*, ha sido aprovechado en algunas comarcas del sur de Aragón para producir unas largas y rectas ramas que se empleaban como vigas en la construcción tradicional de edificios rurales. Para ello, en su madurez los árboles en vez de ser talados por la base del tronco, recibían un desmoche a unos cuantos metros del suelo. De allí brotaban varias ramas, que a los diez años ya alcanzaban el grosor y la longitud apropiados para su uso como vigas. Tras su corta, se repetía el proceso tantas veces como le permitiera el vigor del árbol. Los troncos, con el tiempo, suelen alcanzar un grosor notable y algunos albergan huecos en su interior. Estos viejos y robustos árboles son los populares chopos cabeceros.

## Debate para valorar

El profesor del Instituto de Calamocha y miembro del Centro de Estudios del Jiloca, Chabier de Jaime, destacaba la importancia de abrir un debate social sobre los chopos cabeceros para valorarlos, hoy muy desvalorizados. "Los chopos cabeceros son un elemento esencial en el paisaje de nuestros campos y montes, y por ello, es tanto un componente de nuestro espíritu como un recurso económico en el marco del turismo rural. Además estas arboledas ofrecen el hábitat adecuado a una amplia comunidad biológica lo que incrementa su valor ecológico, por lo que estos bosques tienen que volver a valorizarse otra vez". En esta línea, Chabier de Jaime apuntó que en materia de turismo se podían crear, a modo de ejemplo, rutas verdes con los chopos cabeceros.