



## Una planta endémica de Ávila será reintroducida en la zona del Lago

La Junta recupera una especie en peligro de extinción que ya existió en el Parque Natural

EFE

La Junta de Castilla y León ha conseguido recuperar en el pinar de Hoyocasero (Ávila) una planta endémica de esta zona y de la provincia abulense, con el objetivo no sólo de preservarla sino también de reintroducirla en otras zonas donde se cree existía, como Zamora.

La «*senecio coincoyi*» es una planta herbácea que puede alcanzar un metro de altura durante la floración y que habita en zonas muy húmedas, junto a ríos, según explicó ayer el jefe de los espacios naturales de Ávila, Nicolás González.

En colaboración con las universidades de Salamanca (USAL) -a través del Instituto Hispanoluso de Investigaciones Agrarias- y de la Politécnica de Madrid (UPM), el proyecto ha incluido la recolección de semillas, su siembra en vivero y la plantación en las parcelas seleccionadas. De la misma manera, se está desarrollando un seguimiento de las poblaciones para detectar la incidencia de los animales herbívoros y de otros factores en su conservación.

Descrita por primera vez por dos botánicos franceses en torno al año de 1888, cuando la descubrieron en el pinar de Hoyocasero, se encontraba extinguida en esta zona, por lo que en 2014 se inició un proyecto para su recuperación, dentro de una iniciativa para la que también se ha contado con la Fundación Patrimonio Natural de la Junta y la Fundación La Caixa.

### Flores amarillas

En la provincia de Ávila, esta planta, de flores amarillas parecidas a las margaritas, se ha localizado la planta en la zona de Piedrahita-Barco, en la cara norte de la Sierra de Gredos y en la reserva del Valle de Iruelas, en la estribación oriental de Gredos.

Asimismo, se había citado en la zona del lago de Sanabria, aunque aquí no se ha vuelto a conocer, ha indicado Nicolás González.

Clasificada como «en peligro de extinción» en el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León desde 2007, el proyecto ha creado microreservas en el pinar, de una gran riqueza florística, en las que se han plantado doscientos ejemplares, que en su mayor parte se están reintroduciendo ya en otras zonas, hasta el punto de haber conseguido duplicar la población.