

Se realizarán actuaciones de recuperación en Becerril de la Sierra, Cercedilla, Manzanares El Real y Rascafría

La Comunidad de Madrid invertirá más de 770.000 euros en la restauración de ecosistemas en huecos mineros, robledales y hábitats de alta montaña

- Profesionales del área de biodiversidad van a restituir especies frondosas propias de cada entorno frente a la gran presencia de pinos y arizónicas
- La fauna protegida asociada a los bosques tendrá más alimento y lugares de refugio

27 de febrero de 2026.- La Comunidad de Madrid va a invertir 773.888 euros para restaurar diferentes ecosistemas de la región, entre los que se incluyen los de huecos mineros, robledales y hábitats de alta montaña. Así lo ha expuesto hoy el consejero de Medio Ambiente, Agricultura e Interior, Carlos Novillo, durante la celebración del Consejo de Medio Ambiente regional, que ha reunido a organizaciones sociales y expertos de la Administración para mejorar el entorno natural, las vías pecuarias y el desarrollo rural.

Entre las actuaciones de restauración previstas, que terminarán antes de que acabe el año, se incluye la de once huecos mineros situados en la Dehesa del Berrocal y Gargantilla (Becerril de la Sierra). En ellos, los profesionales del área de biodiversidad de la consejería van a realizar una reconstrucción para devolver el aspecto original a los terrenos afectados por el proceso de extracción. Además, colocarán cajas nido para aves y cajas refugio para murciélagos, y plantarán especies herbáceas, arbustos y matorrales autóctonos.

También van a realizar trabajos en hábitats de alta montaña en la zona del puerto de Navacerrada (Cercedilla), donde llevarán a cabo una recuperación medioambiental. Por otra parte, estos expertos regionales adecuarán los pinares en El Risco, un monte de utilidad pública que se sitúa en el municipio de Manzanares El Real. Allí van a restituir las especies frondosas propias de este entorno, que fueron desplazadas por la evolución de pinos y arizónicas.

Asimismo, van a acondicionar los robledales de la finca Término de El Paular (Rascafría), para garantizar la persistencia de los robles carrasqueño y andaluz y la expansión del negro, frente a la gran densidad del pino salgareño que actualmente invade el ecosistema. Con ello, habrá más diversidad de vegetación.



Comunidad
de Madrid

Medios de Comunicación

Del mismo modo, trabajarán en los bosques de ribera cercanos a los arroyos de La Morcuera (Rascafría), frenando la degradación de márgenes y riberas, a fin de detener los procesos erosivos de los suelos.

El consejero ha afirmado que todas estas actuaciones van a beneficiar a la fauna protegida que se asocia a cada una de estas zonas, dotando a las diferentes especies de más alimento y lugares de refugio, y aumentando la biodiversidad regional. En estos proyectos se van a emplear fondos europeos recibidos del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR), sobrantes de las iniciativas a las que se destinaron en un principio.