



Las obras comenzarán en el entorno del Llano del Beal (Cartagena)

El MITECO inicia el 21 de noviembre la primera obra del MAPMM para la recuperación de la Sierra Minera de Cartagena y La Unión

- El Gobierno de España tiene previsto destinar 110,8 millones de euros para la remediación de depósitos abandonados y la restauración hidrológico forestal de su entorno
- La superficie total de actuación alcanzaría las 700 hectáreas

15 de noviembre de 2024 – El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), a través de la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación (DGBBD) iniciará el 21 de noviembre uno de los proyectos emblemáticos del Marco de Actuaciones Prioritarias para Recuperar el Mar Menor (MAPMM), como es la recuperación ambiental de la Sierra Minera de Cartagena y La Unión.

En concreto, la DGBBD comenzará con las actuaciones de restauración de emplazamientos mineros peligrosos abandonados y de restauración de zonas afectadas por la minería en la zona de influencia del Mar Menor, previstas en el MAPMM, cuya inversión global prevista alcanza los 110,8 millones de euros, destinados a la recuperación de unas 700 hectáreas en la Sierra Minera.

Concretamente, se iniciará la intervención por el Conjunto 1 en El Llano del Beal (Cartagena).

A esta inversión del MITECO en la recuperación de la Sierra Minera habría que añadir la ayuda de 4 millones de euros que ha otorgado este ministerio a la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia para las obras de seguridad minera y clausura en la instalación de residuos mineros de “El Lirio”, lo que supone el 70% del presupuesto de ejecución.

Las actuaciones incluidas en el MAPMM fueron declaradas de interés general por el Gobierno de España en noviembre de 2021 para poder actuar en materias que son competencia de otra administración y han sido incluidas parte de ellas para ser financiadas a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Unión Europea.

En las cuencas mineras de Cartagena y La Unión, en su vertiente al Mar Menor, existen casi 60 instalaciones abandonadas y suelos contaminados que suponen un gran riesgo para la población del entorno y provocan arrastres de metales pesados hacia la laguna.

El objetivo del MAPMM es actuar en origen evitando la contaminación de los suelos y del acuífero, además de evitar escorrentías superficiales de residuos mineros peligrosos que llegan a la laguna y deterioran su estado mediante el sellado de pozos y balsas y la recuperación de suelos mediante fitorremediación.

La restauración de estos emplazamientos mineros, junto con la restauración hidrológico-forestal, supondrá la recuperación de la cubierta vegetal en el entorno de las cabeceras de las ramblas mineras con la plantación de especies vegetales que permitan minimizar la erosión y el aporte de sólidos a través de los cauces, al tiempo que posibilitarán, a medio plazo, la conformación de superficies forestales como hábitats naturales.

Conjunto 1 – El Llano del Beal

El MITECO ha decidido iniciar los trabajos de recuperación en la Sierra Minera en 11 hectáreas del Conjunto 1 debido a que los 6 depósitos de residuos mineros abandonados rodean al Llano del Beal, con el consiguiente riesgo para la salud de la población y los ecosistemas

Los objetivos del proyecto de remediación ambiental en el entorno de este núcleo de población, cuyo presupuesto alcanza los 6,2 millones de euros, son los siguientes:

- Reducir los riesgos ambientales asociados a las instalaciones de residuos mineros abandonadas mitigando el aporte de los residuos mineros existentes a ramblas y su transporte a través de éstas al Mar menor.
- Reducir la contaminación eólica por dispersión de los residuos existentes a núcleos urbanos cercanos.
- Incrementar la estabilidad geotécnica y geoquímica de las instalaciones.
- Restitución del relieve a unas formas más naturales que favorezcan la restauración forestal y la regulación de las escorrentías, al tiempo que dificulten los fenómenos erosivos.
- Implementación de cubierta vegetal que permita la Integración y potenciación paisajística.

Conectividad con Ramblas Mineras y Cinturón Verde

Las actuaciones en la Sierra Minera están diseñadas y serán ejecutadas para lograr su perfecto encaje con la renaturalización de las ramblas mineras que está



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Oficina Técnica
del **Mar Menor**

realizando la CHS, cuya fase I ya ha finalizado, y con las áreas de renaturalización del Cinturón Verde, de forma que se creen unos corredores verdes que doten de conectividad a toda la red de drenaje.

CORREO ELECTRONICO

bnz-prensa@miteco.es

Esta información puede ser usada íntegra o parcialmente sin necesidad de cita.