

6.16

INFORMACIÓN SOBRE MEDIO AMBIENTE.

6.14. Información sobre medio ambiente.

La Dirección General de Cambio Climático y Educación Ambiental realiza actuaciones con la finalidad de proteger y mejorar el medio ambiente al ser la competente para realizar planes y programas en materia de fomento de la calidad del medio ambiente, contaminación atmosférica y de la calidad del aire, suelos contaminados, residuos, contaminación acústica y la prevención de impactos asociados a las actividades con repercusión en la calidad ambiental.

Servicio de Suelos Contaminados

Las actuaciones que ha realizado durante el ejercicio se relacionan en el apartado de ejecución de gastos por proyectos, donde se puede consultar de manera detallada cada una de ellas. No obstante, cabe mencionar tres actuaciones con gastos importantes en esta Dirección General derivadas de:

- el contrato para el seguimiento hidrogeológico de Sardas,
- el contrato para el seguimiento hidrogeológico de Bailín y
- el encargo de servicio de depuración, análisis y asistencia técnica para los espacios afectados por la contaminación por HCH.

La necesidad de dichas actuaciones se debe a un problema de contaminación que tiene su origen en los años de funcionamiento de la antigua fábrica de Inquinosa, durante los que se vertieron residuos de un pesticida obsoleto, tóxico para la salud humana y del medio ambiente. Además de residuo sólido, se vertieron residuos líquidos más densos que el agua y con una elevada capacidad de contaminación, por lo que la principal misión de la Administración es la localización de los residuos líquidos para su bombeo y eliminación, de modo que se descontaminen los acuíferos.

El objetivo de los seguimientos hidrogeológicos es el control de la pluma de contaminación del vertedero de Sardas y del barranco de Bailín, la extracción, gestión y tratamiento de la fase densa líquida, el desarrollo de trabajos de investigación y la aplicación de técnicas de descontaminación. Además, se realiza el mantenimiento de las infraestructuras necesarias.

Las aguas procedentes de los bombeos de los sondeos de control y monitorización de la pluma, así como las aguas de escorrentía que entran en contacto con los terrenos contaminados, se tratan previamente al vertido en las dos depuradoras de Bailín y en la depuradora de Sardas. Estos trabajos generan un gran número de muestras que se analizan en el laboratorio de Pirenarium. La gestión de la depuración y de los análisis de laboratorio se encuentran dentro de los trabajos del encargo arriba mencionado. En total, se analizan alrededor de cinco mil analíticas anuales, entre las que se incluyen las analíticas diarias del protocolo de vigilancia del río Gállego, que sirven para garantizar la calidad del agua en las poblaciones de la cuenca del Gállego ubicadas aguas abajo de Sabiñánigo. Durante el ejercicio 2021 se ha imputado al presupuesto de gastos un importe total de 2.734.400,6 euros en el proyecto de descontaminación.

Servicio de Planificación Ambiental.

Por otra parte, la Dirección General de Cambio Climático y Educación Ambiental mantiene abierta una línea de trabajo con las entidades locales aragonesas para la mejora en la gestión de los residuos domésticos. Además de otras actuaciones sin reflejo directo en el presupuesto de inversiones, se viene manteniendo una línea de subvenciones acometidas con fondos ministeriales. Son ayudas destinadas a las entidades competentes en la gestión de este tipo de residuos (Ayuntamientos, Comarcas o Consorcios de gestión de residuos) que se canalizan a través de las Comunidades Autónomas, competentes en la ejecución y gestión de políticas de residuos, a quienes les corresponde, además, el seguimiento de los proyectos. Estas ayudas se otorgan con el fin de apoyar las actuaciones llevadas a cabo para mejorar la gestión y garantizar el cumplimiento de los nuevos objetivos comunitarios en la materia, impulsando la implantación, además, de acciones que favorezcan la economía circular en su ámbito territorial.

Además de las actuaciones de la Dirección General de Cambio Climático y Educación Ambiental, otros centros gestores también realizan otras intervenciones en el medio ambiente. Las repoblaciones forestales o los programas de fomento de medidas

agroambientales, ambos del Departamento de Agricultura, son ejemplos de estas actividades. En los listados de ejecución de los proyectos de gasto se pueden consultar los gastos destinados a estas actuaciones.

