

## Cataluña convoca ayudas por cinco millones para la gestión de residuos

Se subvencionará la implantación y mejora de puntos limpios para la gestión de residuos municipales y el uso de áridos reciclados procedentes de residuos de construcción y demolición.

El Departamento de Territorio y Sostenibilidad de la Generalitat de Catalunya, a través de la Agencia de Residuos, ha abierto dos convocatorias de **ayudas en materia de gestión de residuos**. Una está destinada a la implantación de puntos limpios para el tratamiento de los residuos municipales, con una dotación de 3 millones de euros, y la otra, a la utilización de árido reciclado de los residuos de la construcción en obras promovidas por los entes locales y empresas públicas municipales de Cataluña, dotada con 2 millones.

En las ayudas a puntos limpios, se subvencionan tanto los proyectos de construcción de nuevas instalaciones como los casos de ampliación, mejoras estructurales y equipamiento auxiliar de centros de recogida ya existentes. En este segundo caso, se dará prioridad a aquellas actuaciones que garanticen la accesibilidad, la buena gestión de los residuos, la seguridad y prevención de riesgos y adaptaciones a la normativa vigente con el objetivo de ofrecer un mejor servicio con las instalaciones existentes.

El orden de ayudas también indica que se considerarán y valorarán detalladamente las actuaciones y mejoras en los puntos limpios destinadas específicamente al pretratamiento de residuos voluminosos y también al almacenamiento de residuos de fibrocemento.

En cuanto a las ayudas para la utilización de áridos reciclados de residuos de la construcción con marcado CE, están destinadas a que se utilicen en obras promovidas por los entes locales y empresas públicas municipales de Cataluña, así como también su adquisición, transporte y aplicación.

Los áridos reciclados son el resultado del tratamiento del material inorgánico que previamente se ha usado en la construcción, proveniente de un gestor autorizado. Su reutilización **cumple los principios de la economía circular**, ya que evita nuevas extracciones, con el ahorro y los beneficios ambientales que conlleva.