

Diputación prioriza la mejora de la calidad del aire instalando calderas menos contaminantes en edificios públicos del área metropolitana

Las acciones forman parte de las EDUSI que cofinancia con el FEDER y se completan con acciones de restauración vegetal, calmado del tráfico y ventilación en colegios

lunes 03 de abril 2023



La Diputación Provincial de Granada está llevando a cabo diversas medidas para mejorar la calidad del aire del área metropolitana, una de las más contaminadas del país según los últimos datos. Se trata de diversas acciones destinadas a reducir la contaminación atmosférica y mejorar el confort acústico, que se llevan a cabo en el marco de “Granada Metrópoli”, el proyecto que engloba las Estrategias de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado (EDUSI) “Aglomeración Urbana de Granada” y “Metropolitano Suroeste de Granada”.

Entre las acciones contempladas están la sustitución de las calderas de diversos edificios públicos de municipios metropolitanos por otras menos contaminantes, así como actuaciones de restauración vegetal en puntos estratégicos, calmado del tráfico en zonas de circulación con una contaminación acústica elevada y mejora de la calidad del aire interior de edificios con población especialmente vulnerable, como colegios y centros sociales.

La diputada de Medio Ambiente y Protección Animal, M^a Carmen Fernández, ha asistido a la firma del acta de replanteo de la actuación que sustituirá la caldera del Centro Ocupacional Antonio Callejas Arenas, en Santa Fe, por un sistema de calefacción con bajas emisiones basado en aerotermia.

“En el marco de las EDUSI hemos estado desarrollando un Diagnóstico y un Plan de Acción para la Mejora de la Calidad del Aire y una Zonificación Acústica y Plan de Acción contra el Ruido y ahora hemos comenzado estas medidas para dar prioridad a ese cambio tan necesario en nuestro aire. De ahí la sustitución de calderas de combustión, que presentan altas emisiones de partículas PM10 y NO2, por otros sistemas menos contaminantes. La idea es dar ejemplo desde lo público para que poco a poco haya cambios hacia sistemas más sostenibles también en lo privado”, ha explicado la diputada.

Las acciones concretas

A lo largo de 2023 se están llevando a cabo diversas actuaciones en relación a este tema. Entre ellas se cuentan intervenciones como el cambio de Caldera en el Centro Ocupacional Antonio Callejas Arenas de Santa Fe, en la Escuela Infantil de Cájar y en el nuevo ayuntamiento de Monachil; el calmado de tráfico en Albolote, Atarfe, La Zubia, Churriana de la Vega y Las Gabias; la instalación de placas fotovoltaicas en el centro ocupacional de Santa Fe; el reverdecimiento de solares municipales en Albolote, Atarfe, La Zubia, Las Gabias y Santa Fe; el acondicionamiento de carpinterías exteriores para ventilación del CEI La Encina (Albolote); la colocación de una Pantalla Vegetal y la mejora de la eficiencia del sistema de ventilación en el CEIP de Churriana de la Vega; la sustitución del suelo de caucho sintético por caucho natural en CEIP La Almohada de Vegas del Genil; y la instalación de medidores de CO2 en los centros escolares de los municipios EDUSI.

“Estamos dando prioridad a esta materia con medidas como la revegetación en espacios municipales degradados para limitar la erosión eólica y la resuspensión de partículas a la atmósfera. Pero también trabajando para el control y redistribución del tráfico rodado de los cascos urbanos, con la limitación de la circulación de vehículos pesados en horario nocturno y la habilitación de zona 30 en las proximidades de los edificios educativos, sanitarios y culturales”, ha indicado Fernández, que también se ha referido a las medidas para reverdecer los patios escolares y asegurar una ventilación adecuada en los colegios.

La Diputación de Granada y FEDER cofinancian las EDUSI “Aglomeración Urbana de Granada” y “Metropolitano Suroeste de Granada”, que forman parte del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014-2020. Cuentan con una inversión total de 31,2 millones de euros, de los que el FEDER aporta el 80% (25 millones de euros) y la Diputación el 20% restante (6,25 millones de euros).