



Se trata de regenerar el antiguo vertedero de residuos de la carretera de El Goloso

Parque Forestal Fuente Lucha Nodo de Hábitats de Alcobendas



El Ayuntamiento de Alcobendas regenerará el antiguo vertedero de residuos de la carretera de El Goloso para transformarlo en el Parque Forestal Fuente Lucha Nodo de Hábitats, un gran pulmón verde de 185.000 metros cuadrados.

El parque fomentará la biodiversidad y será un sumidero de carbono gracias a la plantación de más de tres mil árboles. El alcalde de Alcobendas, Aitor Retolaza, y el secretario de Estado de Medio Ambiente,

Hugo Morán, han presentado este parque forestal que ocupará el noroeste de la ciudad, junto a la urbanización de Fuente Lucha, y formará parte de un gran corredor verde que unirá la Dehesa Boyal de San Sebastián de los Reyes con las futuras zonas verdes de Valgrande y el monte de Valdelatas.

En la presentación han participado también el vicealcalde de Alcobendas, Rafa Sánchez Acera, la concejala de Medio Ambiente, Cristina Martínez, y la directora de la Fundación Biodiversidad del MITECO, Elena Pita.

Una inversión de más de 12 millones de euros

Este proyecto prevé una inversión de 12 millones de euros hasta 2025, de los que el Ayuntamiento aportará 8,4 millones de euros y los 3,6 millones restantes provienen de la Fundación Biodiversidad

del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-NextGenerationEU, para fomentar actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de ciudades españolas.

“Nodo de Hábitats”

Forman parte de este proyecto tres grandes actuaciones. La primera, denominada Nodo de Hábitats, que es la seleccionada por la Fundación Biodiversidad dentro de las actuaciones para la renaturalización de ciudades españolas, tiene un presupuesto de 3.988.410 euros, de los que 3.608.315 euros (90,47%) provienen de los fondos europeos a través de dicha fundación. Restaurará por completo las 18 hectáreas del antiguo vertedero para crear un gran corredor verde, un gran eje forestal que conecte con la Dehesa Boyal o el monte

de Valdelatas.

Entre otras acciones prevé la mejora del sellado del antiguo vertedero, la aportación de 27.250 metros cúbicos de materia orgánica, la creación de hasta diez microcharcas y una gran charca artificial para recoger el agua de escorrentía y la restauración de las áreas más erosionadas. Para fomentar la biodiversidad, Nodo de Hábitats apuesta por habilitar elementos como hoteles para insectos, niales colgantes y otros específicos para búhos y lechuzas, perchas pajareras y refugios para zorros, entre otros, además de la plantación de 3.336 árboles y 55.512 arbustos. Se pretende impulsar la actual diversidad de hábitats existentes en sus 18 hectáreas.

El Ayuntamiento de Alcobendas pretende fomentar el uso compatible y respetuoso del Parque Forestal creando una zona de juegos infantiles en la zona sureste del terreno.