

SAVIA RED VERDE SALAMANCA, PROTAGONISTA DE UN SEMINARIO NACIONAL IMPULSADA POR LA FEMP SOBRE INFRAESTRUCTURA VERDE, CAMBIO CLIMÁTICO Y AGENDA URBANA.

- El Ayuntamiento de Salamanca presenta la nueva estrategia de infraestructura verde de la ciudad en un encuentro virtual que siguieron más de 300 técnicos y expertos a nivel nacional.
- Savia fue elegida por los organizadores del seminario, la Federación Española de Municipios y Provincias, la Asociación de Empresas de Gestión de Infraestructura Verde y la Red de Gobiernos Locales + Biodiversidad como uno de los mejores ejemplos de construcción de ciudades más sostenibles.

**13 de noviembre de 2020.-** El Ayuntamiento de Salamanca ha presentado en la Jornada 'Infraestructura Verde, Cambio Climático y Agenda Urbana' la nueva estrategia de infraestructura verde de la ciudad, enmarcada bajo la marca Savia Red Verde Salamanca.

El encuentro, impulsado por la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), la Asociación de Empresas de Gestión de Infraestructura Verde (ASEJA) y la Red de Gobiernos Locales + Biodiversidad, tenía como objetivo analizar las sinergias existentes para la implementación a nivel local de la Agenda Urbana Española, la recientemente aprobada Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas, y el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático 2021-2030, desarrollando políticas, proyectos y actuaciones transversales que permitan el desarrollo de ciudades más sostenibles y saludables.

La arquitecta del Patronato Municipal de Vivienda y Urbanismo del Ayuntamiento de Salamanca, Beatriz Diosdado, fue la encargada de mostrar a los asistentes esta estrategia que busca un nuevo modelo de ciudad más habitable y saludable. En la ponencia, ha explicado cómo bajo el paraguas de Savia Red Verde Salamanca se está trabajando en diferentes actuaciones como la Estrategia para el Desarrollo de una Infraestructura Verde y la Biodiversidad o el Plan de Acción por el Clima y la Energía Sostenible, entre otros; además de proyectos que ya están en ejecución como la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI) Tormes+, cofinanciada con Fondos Feder, o que comienzan ahora, como el proyecto LIFE

‘Vía de la Plata’, que con financiación de la Comisión Europea va a recuperar esta vía a su paso por la ciudad para convertirla en un eje verde y de biodiversidad.

Apenas un mes y medio después de su presentación oficial, Savia Red Verde Salamanca ha comenzado a despertar el interés de diferentes instituciones y de expertos nacionales en la implantación de la infraestructura verde en las ciudades por su particular visión e integración y convivencia de la naturaleza con su patrimonio cultural. De hecho, el Ayuntamiento va a participar también activamente en el Grupo de Trabajo de Soluciones Basadas en la Naturaleza SBN del próximo Congreso Nacional de Medio Ambiente que se celebrará en abril de 2021.