

La MMS asiste en Sevilla al II Foro Global de Gobiernos locales por los ODS



Experimentando sobre los ODS de la Red Hispana de la Pare Dela Hora

Celebrado en El Palacio de congresos y Exposiciones de Sevilla - FIBES del 24 al 26 de enero, el Foro se consolida como referente del municipalismo y del trabajo por la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas, contando con el respaldo de la Casa Real, el Gobierno central y la Junta de Andalucía, además de numerosos organismos internacionales. En esta segunda edición del Foro Global de Gobiernos Locales, organizado por el Ayuntamiento de Sevilla con la participación de las empresas municipales a través de la CEMS, han asistido representantes de 170 ciudades, y más de 1.300 personas que han podido dialogar y compartir sus experiencias para afrontar los principales retos que pasan por la inversión y la mejora en factores como la smartcity, la sostenibilidad y la inclusión. Se trata de un espacio donde el objetivo es convertir los municipios en lugares más sostenibles, que se comprometan con la gestión de los espacios naturales y que busquen ser más eficientes. Entre las planes

de acción se encuentra: hacer frente a la pobreza extrema, luchar contra la injusticia y buscar una solución al cambio climático.

En este sentido, en 2015, la ONU aprobó la Agenda 2030 sobre el Desarrollo Sostenible, una oportunidad para que los países y sus sociedades emprendan un nuevo camino con el que mejorar la vida de todos, sin dejar a nadie atrás. La Agenda cuenta con 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible, y 169 metas asociadas a ellos, que incluyen desde la eliminación de la pobreza hasta el combate al cambio climático, la educación, la igualdad de la mujer, la defensa del medio ambiente o el diseño de nuestras ciudades.

Por parte de la Mancomunidad, el día 25 de enero, su presidente Javier Incera ha participado en el Acto Institucional Declaración sobre ODS, así como en los foros "Políticas locales para la sostenibilidad en el marco de la Agenda 2030" y "El futuro de las Políticas Turísticas Globales" con objeto de su integración en el Plan de Acción 2019-2022 de la Mancomunidad.



Momento de desarrollo de la Asamblea.

Participación en la Asamblea de la Red de Gobiernos locales +Biodiversidad

El pasado 24 de enero, el presidente de la Mancomunidad Javier Incera, asistió en IFEMA, Feria de Madrid en el marco de FITUR a la VIII Asamblea de la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad, bajo la Presidencia de Josep Félix Ballesteros, Alcalde de Tarragona.

En el transcurso de la Asamblea, entre otros asuntos, se informó sobre el Programa de Actuación para 2019 y se informó sobre los avances realizados por los Grupos de Trabajo de la Red. Además, se describieron las posibles vías de colaboración con diversas entidades (SICO/Bardlife, Ecoembes, EUROPARC-España y Coca-Cola).

Posteriormente, se ha presentado la Guía de la Infraestructura Verde Municipal, un proyecto en cuyo desarrollo han participado expertos de la Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad, la Asociación de Empresas de Infraestructura Verde

(ASEJA) y la Asociación Española de Parques y Jardines Públicos (AEPJP), con la asistencia técnica de Pedro Calaza, Dr. Ingeniero Agrónomo y Dr. Ingeniero del Paisaje.

La Red de Gobiernos Locales +Biodiversidad, que integra 237 entidades locales con una población de más de 23 millones de habitantes, tiene por objeto la creación de un marco estable que impulse y promueva, en el conjunto de los Gobiernos Locales españoles, la adopción de políticas, planes y programas en materia de la conservación y el fomento de la biodiversidad, la protección del medio hídrico, la restauración de espacios naturales degradados, la mejora de la conectividad ecológica y la salvaguarda de los ecosistemas.

Más información:
www.redbiodiversidad.es

EL PROYECTO BIOMIC, PASA A LA SIGUIENTE FASE DE EVALUACIÓN SUDO E

La MMS es uno de los 8 socios de España, Francia y Portugal que conforman el partenariado del proyecto, cuyo jefe de fila es la Université de Pau et des Pays de l'Adour (Francia). El proyecto BIOMIC - "Bioindicadores microbianos de cambios globales en las zonas costeras del SUDO E"- pretende, a través de la monitorización para la gestión y rehabilitación de las áreas costeras afectadas por inundaciones, definir una estrategia para asegurarse de que la gestión de la rehabilitación de dichas zonas conduce a la resiliencia,

mediante el uso de un sistema de bioindicadores microbianos para conocer el estado ecológico del ecosistema. El proyecto pretende contribuir a la prevención y gestión de los riesgos de manera más eficaz, favoreciendo la adaptación al cambio climático. En esta tercera convocatoria, de los 121 proyectos que han sido presentados, un total de cuatro proyectos con presencia cantábrica han sido seleccionados por el comité de evaluación de la tercera convocatoria del programa europeo de cooperación territorial Interreg SUDO E y que ha contado con más

de 1.000 solicitudes de ayuda en las tres convocatorias celebradas hasta el momento.

La tercera convocatoria, con una dotación de casi 23 millones de euros, se abrió en septiembre de 2018. En ella pudieron participar todas las entidades públicas y privadas radicadas en España, Portugal y el sur de Francia y estaba dirigida al fomento de la internacionalización de las pymes, eficiencia de políticas en materia de eficiencia energética y prevención de riesgos.

Más información:
<https://interreg-sudoe.eu>

RECICLANDO AYUDAS A MANTENER EL AIRE LIMPIO

PIENSA CON LOS PULMONES

RECICLA

6 años de garantía
de piezas
que RECICLAS

10 años de garantía