

MANCOMUNIDAD DE MUNICIPIOS SOSTENIBLES

Comienzan los muestreos del Proyecto BIOMIC

La primera intervención del proyecto BIOMIC, "Bioindicadores microbianos y tróficos del estado ecológico del ecosistema de la zona costera del SUDOE" tiene por objeto analizar los principales indicadores del estado ecológico del medio ambiente costero en el ámbito de la Mancomunidad, con la colaboración conjunta de la Universitè de Pau, del laboratorio del Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA) y de los servicios de hidrobiología de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria.



Personal técnico de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria realizando los muestreos.

Para ello, se han seleccionado cuatro estaciones de muestreo en el estuario del Parque Natural de las Marismas de Santoña, Victoria y Joyel, en las que de manera periódica durante los próximos doce meses se realizará un seguimiento

de parámetros químicos, bacteriológicos, de fitoplancton y de zooplancton. Esta información formará parte de una herramienta de gestión para la predicción de la evolución del medio acuático y la rehabilitación de áreas afectadas por

inundaciones que contribuirá a la prevención y gestión de los riesgos de manera más eficaz, favoreciendo la adaptación al cambio climático.

El enfoque se basa en la cooperación entre la comunidad científica, las administraciones públicas, el sector privado y la transferencia de tecnología. Esta cooperación contribuirá a la elaboración de una estrategia común en el SUDOE, destinada a acciones de protección y gestión de las zonas costeras así como de la biodiversidad. Así mismo, el proyecto se incluye en la candidatura Geoparque Valles de Cantabria, aspirante a Geoparque Mundial UNESCO, alineándose con el ODS 13, de Acción por el clima; el ODS 14, de vida submarina; el ODS 15, de vida de ecosistema terrestres, y el 17, de Alianzas para lograr objetivos de la Agenda 2030.

La MMS, es una de las 11 organizaciones que conforman el partenariado del proyecto BIOMIC, cuyo jefe de filas es la Universitè de Pau y des Pays de l'Adour (Francia) y que está integrado por socios de España, Francia y Portugal. Como asociado del proyecto participa también la Consejería de Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria.



Actuación de la brigada en Colindres.

La MMS desarrollará 4 proyectos de interés general y social en el periodo 2021-22

El Consejo de Gobierno celebrado el pasado 4 de junio de 2021, ha resuelto la convocatoria de subvenciones aprobada por Orden EPS/37/2020, de 23 de diciembre, por la que se aprueba la convocatoria para 2021 de subvenciones del programa de colaboración del Servicio Cántabro de Empleo con las corporaciones locales de la Comunidad Autónoma de Cantabria para la inserción laboral de personas desempleadas en la realización de obras y servicios de interés general y social, resultado la Mancomunidad de Municipios Sostenibles (MMS) beneficiaria de una subvención total de 363.034,81 euros.

En este sentido, está prevista la

ejecución de 4 proyectos con una duración de 5 meses que supondrán la contratación de 48 personas y se desarrollarán durante un periodo total de 10 meses finalizando el 30 junio de 2022.

Recientemente se han contratado un total de 24 personas desempleadas de larga duración que desarrollarán los primeros dos proyectos durante el periodo julio-diciembre 2021: "Servicio de revalorización, recuperación y acondicionamiento de espacios públicos", y "Servicios de promoción turística y escuela de sostenibilidad" que forma parte de la estrategia de candidatura a Geoparque Mundial de la UNESCO "Valles de Cantabria".

DENTRO DE UNA CAJA QUE SE CONVIERTE EN LAS PÁGINAS DE UN LIBRO QUE GUARDA

QUE GUARDA DENTRO DE UNA CAJA QUE SE CONVIERTE EN LAS PÁGINAS DE UN LIBRO QUE GUARDA

Recicla más.
Mejor.
Siempre.

En la economía circular, cuando reciclas, haces que los residuos se conviertan en nuevos recursos. Recicla envases de cartón y papel en el contenedor azul.

