

BOLETÍN INFORMATIVO

Educación Ambiental



Desde la Consejería de Desarrollo Sostenible continuamos la publicación de este boletín informativo que pretende contribuir a visibilizar e impulsar la educación ambiental en nuestra región y dar a conocer el desarrollo de la Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha.

Agradecemos su difusión entre las personas y entidades que puedan estar interesadas.

EN ESTE NÚMERO

•EN PORTADA.

Información destacada.

•ASÍ AVANZA LA ESTRATEGIA.

Desarrollo y avances de la Estrategia de Educación Ambiental.

•CONOCE LA RED DE EQUIPAMIENTOS.

Información sobre los centros integrantes de la Red de Equipamientos para la Educación Ambiental de Castilla-La Mancha.

•ESTÁ PASANDO EN CLM.

Actuaciones de interés y buenas prácticas en nuestra región.

•EA GLOBAL.

Noticias e iniciativas relevantes de carácter nacional o global.

•CIENCIA CIUDADANA.

Proyectos de investigación en los que la ciudadanía puede participar.

•JUVENTUD INSPIRADORA.

Iniciativas y eventos de liderazgo y empoderamiento juvenil a nivel global.



Resueltas las ayudas para proyectos y visitas escolares de educación ambiental

El **Gobierno Regional**, a través de la **Consejería de Desarrollo Sostenible**, ha resuelto dos convocatorias de ayudas vinculadas a actividades de educación ambiental en Castilla-La Mancha.



En primer lugar, se han concedido ayudas a **23 entidades** para el desarrollo de proyectos de educación ambiental durante 2024, en el marco de la convocatoria anual de subvenciones para actividades y proyectos de educación ambiental promovidos por entidades privadas sin ánimo de lucro de Castilla-La Mancha.

Entre las entidades beneficiarias hay asociaciones culturales, juveniles, de conservación de la biodiversidad, del ámbito rural, de economía social, etc. Todas con el elemento común de tener como una de sus finalidades el cuidado del medio ambiente o la educación ambiental.

Las actuaciones que se llevarán a cabo este año se reparten por las cinco provincias de la región e incluyen, entre otros, talleres agroecológicos, formación en educación ambiental, sostenibilidad en el uso del agua, conservación de la biodiversidad, vinculación entre el patrimonio cultural y natural o iniciativas de ciencia ciudadana. Unas acciones que, en muchos casos, se dirigen a la población en general, pero también a colectivos específicos como mujeres rurales, juventud o personas con capacidades diferentes.

Por otro lado, **71 centros educativos** han sido beneficiarios de las ayudas destinadas a los centros docentes para la financiación de los gastos de transporte en sus visitas a los centros de la Red de Equipamientos para la Educación Ambiental de Castilla-La Mancha y a los espacios de la Red de Áreas Protegidas de Castilla-La Mancha.

Así avanza La Estrategia

Publicado el Informe de Seguimiento Anual de la Estrategia de Educación Ambiental

Ya puedes consultar el [Informe de Seguimiento Anual 2023 \(ISA 2023\)](#) de la *Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha. Horizonte 2030*, un documento de revisión y evaluación que recoge las acciones realizadas en el marco de la Estrategia durante el pasado año.



El esquema básico del ISA 2023 establece el objetivo, la línea y la acción según la citada Estrategia, en las que se enmarcan las medidas realizadas durante la anualidad. También refleja la entidad o entidades que han sido promotoras de cada una de dichas medidas.

El resto de documentos de información pública están disponibles en el siguiente [enlace](#), entre los que destaca el [Programa Operativo Anual 2024](#), que recoge las acciones previstas de educación ambiental en este año en curso promovidas desde los distintos organismos/entidades para toda la ciudadanía de la región.

Continúa la dinamización de la exposición itinerante sobre biorresiduos



La exposición “**Llega la orgánica a Castilla-La Mancha**” continúa su recorrido por la región, acompañada de talleres específicos para público infantil dinamizado por educadores y educadoras ambientales.

Unas actividades de sensibilización ambiental, compuestas de diferentes retos participativos, que ponen en valor la importancia y beneficios de separar y tratar adecuadamente los residuos orgánicos de origen doméstico.

Para solicitar la exposición, puedes acceder a nuestro [Programa PREXTA](#).

Convocatorias del Aula de Educación Ambiental de la UCLM

El **Aula de Educación Ambiental de la UCLM**, fruto del convenio de colaboración entre la **Consejería de Desarrollo Sostenible** y la **Universidad de Castilla-La Mancha**, presenta varias convocatorias.

La primera de ellas, destinada a estudiantes de la UCLM, es la [beca remunerada de colaboración](#) en la gestión y difusión de actividades en el Aula de Educación Ambiental de la UCLM. El plazo para presentar las solicitudes **comienza el 4 de septiembre y finaliza el 14 de septiembre a las 14.00 horas**.



Por otro lado, se han convocado los [Premios a Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster del Aula de Educación Ambiental de la UCLM](#), desarrollados y defendidos durante el curso 2023/2024, que incluyan una perspectiva de educación ambiental en distintos ámbitos. El plazo de presentación de solicitudes permanecerá abierto **desde el 2 de octubre hasta el 31 de octubre**.

Situado en el sector oeste del Parque Natural de la Sierra Norte de Guadalajara, el [Centro de Visitantes de El Cardoso de la Sierra](#) es un pequeño equipamiento de arquitectura vanguardista que emplea como principales materiales la madera y el vidrio.

El espacio interpretativo está dedicado a los valores naturales y culturales del Parque Natural, con especial atención a la Zona de Protección Especial del Macizo del Pico del Lobo-Cebollera.

Consulta su calendario de apertura y programa de actividades en <https://areasprotegidas.castillalamancha.es/>



#estápasandoenCLM



DAIMIEL DA A CONOCER EL PULSO DEL RÍO TAJO



La exposición ["Tajo, el pulso de un río"](#), promovida por la **Consejería de Desarrollo Sostenible**, ya se puede visitar en el **Centro del Agua "Savia"** de Daimiel hasta el 8 de septiembre.

Esta iniciativa busca resaltar la importancia del Tajo desde el punto de vista histórico y cultural, al tiempo que analiza los problemas ambientales que le afectan y propone actuaciones para su solución.

La exposición se complementa con una vitrina bibliográfica con una selección de libros y documentos relacionados con el río Tajo, procedentes de la biblioteca del propio centro.

BOSQUES SINÉRGICOS EN LA SIERRA NORTE DE GUADALAJARA

La **Fundación General de la Universidad de Alcalá** y la **Asociación para el Desarrollo de La Alcarria y La Campiña (ADAC)** ponen en marcha el proyecto ["Bosques Sinérgicos"](#) en Castilla-La Mancha y Extremadura. La iniciativa implantará un modelo basado en la bioeconomía que pretende favorecer la economía local, los pobladores del territorio y la biodiversidad de los ecosistemas forestales.

Bosques Sinérgicos cuenta con el apoyo de la **Fundación Biodiversidad** y se llevará a cabo en nuestra región en la **Sierra Norte de Guadalajara**, comarca serrana con un claro componente rural y unos usos tradicionales relacionados con el paisaje, los ecosistemas y la biodiversidad de dichos territorios.

El proyecto, entre otras acciones, mejorará infraestructuras de biodiversidad, fomentará la agricultura y ganadería sostenible y generará [créditos de carbono](#) de las masas forestales.



UNA HERRAMIENTA PARA PEDAGOGÍA FORESTAL

La ["Guía didáctica de educación forestal, claves para la integración de los bosques y su gestión sostenible como recurso educativo en la Educación Primaria"](#), es un recurso educativo dirigido a personal docente y adulto para formar al público infantil y a la juventud en el conocimiento y valoración de la gestión forestal sostenible.

El material didáctico, elaborado por la Junta de Castilla y León, consta de fichas para realizar en el aula, en el laboratorio o en salidas al monte, cuya finalidad es utilizar la pedagogía forestal como metodología de aprendizaje, disfrutando de los bosques y la naturaleza como aula de estimulación para lograr un desarrollo cognitivo y un aprendizaje social en el alumnado.



CURSO SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO Y SALUD

La **Universidad Nacional de Educación a Distancia** convoca una nueva edición del curso ["Cambio climático y salud: es tiempo de adaptación"](#), dirigido a personas con interés en temas relacionados con el cambio climático y sus implicaciones en salud humana.

El **período de matriculación** del curso, que se desarrollará entre enero y mayo de 2025, **comienza el próximo 5 de septiembre**.

NUEVO CONGRESO SOBRE EDUCACIÓN ECOSOCIAL

El Planetario de Pamplona acogerá el próximo **5 de octubre** el [III Congreso Nacional de Teachers For Future Spain](#). Un espacio de diálogo y debate sobre educación ecosocial y en el que conocer buenas prácticas desarrolladas en el aula que trascienden la misma en busca de fomentar la ciudadanía global.

En este congreso también se compartirán espacios para participar en talleres a la sombra de los árboles, realizar paseos climáticos o hacer actividades de movilidad escolar activa y autónoma. Si quieres asistir, ¡recuerda que hay plazas limitadas!



CONCURSO DE MICRORRELATOS "BIBLIOTECAS SOSTENIBLES"

Con motivo de la celebración el 24 de octubre del **Día de las Bibliotecas**, el Ministerio de Cultura convoca el **curso de microrrelatos "Bibliotecas sostenibles"**.

Los textos tendrán como tema central la idea de las bibliotecas como instituciones implicadas en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Con dos categorías de participación (adultos y juvenil), el plazo de admisión de los microrrelatos **finaliza el 20 de septiembre a las 23:59 horas**.



Ciencia ciudadana

¡SE BUSCAN ESTAS MARIPOSAS!



¿HAS VISTO ALGUNA DE ESTAS MARIPOSAS?

¡COMPARTE TUS OBSERVACIONES!



Fotografías: Asociación ZERYNTHIA



Esta iniciativa es propia de ZERYNTHIA, adicional a las tareas contempladas en el encargo del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a Tragsatec para la ejecución del proyecto "Fauna terrestre y aves marinas (especies autóctonas y exóticas invasoras): mejora del conocimiento del estado de conservación" en el que se remarca la actualización del conocimiento para los lepidópteros protegidos de España.

Desde la **Asociación ZERYNTHIA**, y adicional a las acciones contempladas en la ejecución del proyecto "**Fauna terrestre y aves marinas (especies autóctonas y exóticas invasoras): mejora del conocimiento del estado de conservación**" del **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO)** y **Tragsatec**, se trabaja en un proyecto de ciencia ciudadana cuya finalidad es mejorar el conocimiento de las mariposas que cuentan con protección legal en España.

Dentro de este estudio también se buscan observaciones de la oruga de las palmeras (*Paysandisia archon*), una especie invasora originaria de Uruguay, Argentina, Brasil y Paraguay, asentada en España.

Si dispones de observaciones de estas especies, tanto actuales como del pasado, puedes colaborar en el siguiente [enlace](#).

Juventud inspiradora

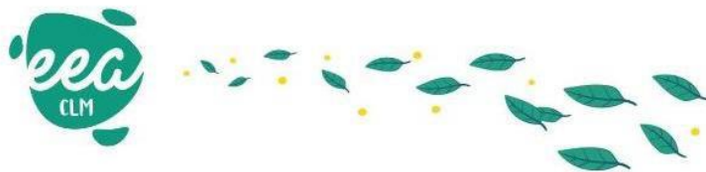
EMPODERAR A LA JUVENTUD EUROPEA POR UN MAÑANA SOSTENIBLE

Youth Energy Labs es un proyecto financiado por Erasmus+, gestionado y liderado en España por la **Fundación Santa María la Real** e **Hipatia-FUHEM**, que quiere involucrar a jóvenes de España, Italia, Grecia y Letonia en la promoción de las energías renovables y la economía circular en la Unión Europea, así como dotarles de conocimientos y habilidades para impulsar el cambio medioambiental.



A través de una **formación integral** en energías renovables, economía circular, autoconsumo y emprendimiento sostenible, Youth Energy Labs fomentará el desarrollo de iniciativas locales innovadoras y una generación de jóvenes comprometidos por un futuro más verde.

La iniciativa establecerá "Laboratorios de Energía" en los países participantes, que servirán como lugares piloto para iniciativas sostenibles antes de expandirse a otros estados de la Unión Europea. Además, se lanzará una campaña de sensibilización para concienciar sobre la importancia de la sostenibilidad en la lucha contra el cambio climático.



Edición: Secretaría Técnica de la [Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha](#).

Dirección General de Economía Circular y Agenda 2030. Consejería de Desarrollo Sostenible

Para contactar: estrategia.ea.clm@jccm.es



**DESARROLLO
SOSTENIBLE**



Castilla-La Mancha



**ESTRATEGIA
EDUCACIÓN
AMBIENTAL**

CASTILLA-LA MANCHA • HORIZONTE 2030