

Galicia ha sido el escenario elegido para la primera jornada telemática sobre herramientas para la adaptación al cambio climático con enfoque regional organizada por la Fundación Biodiversidad y la Oficina Española de Cambio Climático del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, junto con el Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia (CEIDA) y la Diputación de A Coruña en el marco del [proyecto LIFE SHARA](#).

La jornada ha sido inaugurada por la directora general de la Oficina Española de Cambio Climático (OECC), **Valvanera Ulargui**; la directora de la Fundación Biodiversidad, **Elena Pita**; y la directora general de Calidad Ambiental, Sostenibilidad y Cambio Climático de la Xunta de Galicia, **Sagrario Pérez**.

La directora de la OECC ha destacado que “la adaptación es menos conocida que la mitigación, pero más importante en términos de generar conocimiento” y que “**necesitamos un conjunto de políticas y medidas fáciles de aplicar y que podamos generar de manera colectiva**”. La directora de la Fundación Biodiversidad ha remarcado que “el cambio climático es uno de los motores de pérdida de biodiversidad más importante, pero también es **relevante potenciar el papel de la naturaleza como línea para la adaptación**, cuyos beneficios son cada vez mejor conocidos”. La representante de la Xunta ha llamado la atención sobre la responsabilidad y la capacidad del ser humano para revertir el cambio climático, poniendo el foco en que “**la adaptación tiene que tener eminentemente una dimensión local para conseguir los efectos deseados**”.

Esta jornada (que ha contado con **80 participantes procedentes de la administración pública, el tercer sector, las empresas, la investigación en materia de cambio climático y la ciudadanía**) es la primera de varias que se realizarán en el transcurso de los próximos meses en el marco del LIFE SHARA **para promover herramientas para la adaptación al cambio climático** con una mirada regional y que finalizarán con una jornada a nivel nacional.

Durante la presentación se ha expuesto el contexto internacional, las respuestas al cambio climático, los impactos, los riesgos y las medidas de adaptación, y el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático 2021-2030. También se han presentado distintas herramientas de la Plataforma AdapteCCa como el visor de escenarios de cambio climático, del que destaca su **aplicabilidad para los planes de adaptación en distintos niveles**, puesto que permite conocer diferentes proyecciones y escenarios sobre los impactos del cambio climático en aspectos como la variabilidad de temperaturas o la cantidad de precipitaciones, que pueden ser incluidos en estas estrategias de resiliencia.

Todas estas herramientas permiten crear **un clima inspirador para el desarrollo y creación de nuevas actividades preventivas o correctivas frente a los efectos del cambio climático** y se complementan con la presentación de tres iniciativas desarrolladas en Galicia.

TRES INICIATIVAS DE ADAPTACIÓN EN GALICIA

Sagrario Pérez ha contado **cómo se enfrenta Galicia a los efectos del cambio climático**, destacando la Estrategia de Cambio Climático y Energía 2050, cuyo objetivo es conseguir una sociedad hipocarbónica con un territorio resiliente y alineado con el objetivo de neutralidad climática de la Unión Europea para 2050.

Por su parte, Miguel Pardellas, investigador en Pedagogía Social y Educación Ambiental, ha presentado la iniciativa “**Descarboniza! Que non é pouco**”, que aborda la adaptación al cambio climático a través de la memoria colectiva para implicar a la población sobre los efectos climáticos. Este proyecto, apoyado por la Fundación Biodiversidad, se caracteriza por adecuar las metodologías y los materiales de comunicación y educación ambiental a los diferentes públicos y por la articulación de actividades conjuntas intergeneracionales para buscar un mayor impacto a nivel local.

Finalmente, Carlos Vales, director del CEIDA, ha expuesto las iniciativas del centro para **fomentar la adaptación al cambio climático a través de acciones de formación y divulgación dirigidas a diferentes públicos** en ámbitos como el secuestro de carbono en suelos y biomasa, gestión de residuos, conducción eficiente, eficiencia energética en el ámbito local o buenas prácticas ambientales en hostelería, entre otras.

SOBRE LIFE SHARA

LIFE SHARA “Sensibilización y conocimiento para la adaptación al cambio climático” es un proyecto del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la Fundación Biodiversidad, la Oficina Española de Cambio Climático, el Organismo Autónomo Parques Nacionales y la Agencia Estatal de Meteorología, y del que también forma parte la Agencia Portuguesa de Medio Ambiente. El proyecto está cofinanciado por la Comisión Europea a través del programa LIFE.

El proyecto LIFE SHARA contribuye al desarrollo de este marco a través de la comunicación y sensibilización la adaptación al cambio climático a través de plataformas como AdapteCCa, que cuenta, entre otras herramientas con un [módulo de casos prácticos](#), un [banco de imágenes](#) con más de 440 fotografías o un [visor de escenarios de cambio climático](#) que, incorporadas a los procesos de gestión, pueden resultar de mucha utilidad para abordar la adaptación al cambio climático en España.

Fecha incorporación a la bbdd de AdapteCCa:

Thursday, 8 April, 2021

Fecha de la noticia:

Thursday, 8 April, 2021

[Start here](#)

[What is AdapteCCa?](#)

[What is climate change?](#)

[What is the adaptation to CC?](#)

[What I can do?](#)

[Participate in AdapteCCa](#)

[Subjects and territories](#)

[Divulgation](#)

[Videos](#)

[Image bank](#)

[Infographics](#)

[Divulgative resources search engine](#)

[Interactive climate change adaptation dossier](#)

[Experiences of adaptation \(multimedia resources\)](#)

[Virtual classroom](#)

[Tools](#)

[Viewer of Climate Change Scenarios](#)

[Case Studies](#)

[Documentary search engine](#)

[Other](#)

[Participate in AdapteCCa](#)

Source URL: <https://adaptecca.es/en/recursos/noticias/80-participantes-en-la-primera-jornada-de-herramientas-para-la-adaptacion-al>