

Resumen ejecutivo de la Tercera Jornada con agentes interesados del proyecto Interreg Europe CECI.

Adaptación de Buenas Prácticas de otras regiones europeas a la realidad de Aragón

27 de enero de 2021

El pasado 27 de enero de 2021 tuvo lugar, en formato virtual, el tercer encuentro De agentes interesados de Aragón en el proyecto Interreg Europe CECI, organizado por el *Servicio de Planificación Ambiental* del Gobierno de Aragón, que actúa como socio del mismo. A la sesión asistieron 26 personas, 26 (18 agentes, 4 personas del equipo del Gobierno de Aragón, y 5 personas de los equipos de apoyo).

Tras la bienvenida de Marta de Santos Loriente, Directora General de Cambio Climático y Educación Ambiental del Gobierno de Aragón, se informó a los asistentes de los avances producidos en el proyecto desde el último encuentro, a cargo de Guadalupe Zarate, Jefa de Servicio de Planificación Ambiental. Tras estas intervenciones, la misma Guadalupe Zárate presentó a los asistentes la nueva convocatoria del Catálogo de buenas prácticas en materia de economía circular, que promueve el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto demográfico (MITERD).

La segunda parte de la sesión estuvo dedicada, en primer lugar, a la exposición de las características que debe tener un Plan de Acción, documento obligatorio que deben elaborar los socios del proyecto Interreg CECI. En segundo lugar, se trabajó con distintas buenas prácticas (GP's) de Interreg que fueron previamente identificadas en la Policy Learning Platform. En este sentido, se realizó una dinámica con los agentes empleando la herramienta digital interactiva MENTI, mediante la cual los participantes pudieron reflexionar sobre cinco buenas prácticas propuestas, para explorar su potencial de transferencia a la realidad de Aragón. En concreto, se discutió sobre las dificultades de su adaptación al contexto aragonés, la existencia de experiencias similares en el territorio, y los agentes que podrían participar en su desarrollo. Los asistentes se dividieron en dos grupos, dinamizados por los consultores de la empresa FI Group, que discutieron en detalle dos buenas prácticas cada uno. Las prácticas pre-seleccionadas fueron las siguientes:

- Urban vegetable garden
- Sharing economy library in the rural area of Päijät-Häme
- Nicknack- Reusable Cups
- Rekola-sharing-bicycles

- Stroom: an urban living lab on everyday (wo)men's circular consumption

Una vez introducidas las cinco iniciativas, la discusión se centró en tres de ellas: Sharing economy library in the rural area of Päijät-Häme; Nicknack- Reusable Cups, y Stroom: an urban living lab on everyday (wo)men's circular consumption.

Los asistentes participaron de forma activa en la dinámica, alcanzando conclusiones de interés sobre la transferibilidad de estas iniciativas a Aragón, tal y como se resume a continuación:

Library of Things: Se destacó su capacidad de implementación usando equipamientos ya existentes, en entornos rurales o urbanos o su impacto en la reducción del consumo. Se destacaron dificultades organizativas y la necesidad de recursos, así como la posible falta de implicación de la ciudadanía. En este sentido, la comunicación y difusión resultarían clave.

Stroom: Seleccionada en ambos grupos, se destaca que es una iniciativa interesante para recoger la opinión y visión de la ciudadanía sobre prácticas de economía circular, y hacerlas partícipes en la definición de medidas prácticas para potenciarla. Se destaca también su potencial para la integración de colectivos vulnerables o con menor participación ciudadana. Como dificultades, se destacaron aspectos organizativos, la necesidad de contar con expertos en participación ciudadana y la posible baja implicación. También el hecho de cómo asegurar que las iniciativas propuestas por la ciudadanía tienen posteriormente una aplicación real.

Nick Nack: Se destacó que era una práctica 100% replicable, si bien no era innovadora en la parte de la promoción de vasos reutilizables. Lo innovador en este caso es el sistema de lavado y reutilización de los envases, o la opción del retorno económico.