



# Keit

한국산업기술평가관리원  
Korea Evaluation Institute of Industrial Technology

## Una delegación coreana se inspira en la cooperación transnacional europea

Durante una visita al programa transnacional Interreg Mediterráneo, el Sr. Sung-hoon, Kim, responsable del Centro de Evaluación del Desarrollo Equilibrado («BDEC», por sus siglas en inglés) del Instituto Coreano de Evaluación de Tecnología Industrial (KEIT, por sus siglas en inglés) dio su opinión sobre la cooperación entre los países vecinos mediterráneos. Habilitado por el Comité Presidencial para el Desarrollo Equilibrado, el centro evalúa resultados, lleva a cabo investigaciones y ofrece una plataforma de información para proyectos de desarrollo equilibrado en Corea. Los motivos de la visita de la delegación coreana fueron buscar inspiración en la aplicación de la política regional en Europa y ver cómo los países mediterráneos están cooperando en ámbitos específicos para reforzar el papel de la Unión Europea (UE) como un sólido modelo económico, social y político.

*¿Por qué le interesaba visitar el programa Interreg MED?*

Me interesaba aprender cómo cooperan trece países del Mediterráneo para desarrollar la región. Como usted sabe, la República de Corea (Corea del Sur) a menudo tiene problemas para promover programas de desarrollo transfronterizos con países vecinos como China, la República Popular Democrática de Corea (Corea del Norte) y Japón debido a las situaciones políticas complejas y los antecedentes históricos. Por eso, esperaba trasladar algunas experiencias del programa MED al noreste de Asia.



## MAESTRALE: IDEAS SIN FRONTERAS

El cambio climático no conoce fronteras. En verano, las temperaturas siguen subiendo, a veces hasta a los 50°C, lo cual convierte a la zona del Mediterráneo en una de las más afectadas por este fenómeno global que tiene lugar en el planeta. Las temperaturas extremas provocan sequías, incendios forestales e inundaciones. Todos los países que bordean el Mediterráneo han de hacer frente a estos problemas.

Por consiguiente, los Gobiernos deben abordar conjuntamente estos problemas globales. Ningún país puede hacer frente por sí solo a estos desafíos que tienen una escala de tanta envergadura, motivo por el que la Comisión Europea creó los programas de cooperación transnacional, e Interreg Mediterráneo es uno de ellos.

En el Mediterráneo, Portugal, España, Francia, Gibraltar, Italia, Malta, Eslovenia, Croacia, Bosnia y Herzegovina, Montenegro, Albania, Grecia y Chipre aunaron fuerzas para encontrar juntos soluciones a los problemas comunes. Incluso si los proyectos tienen un ámbito de aplicación transnacional, cada uno de los 91 proyectos cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional en el marco del programa está teniendo unos resultados que benefician a las vidas cotidianas de los ciudadanos de las regiones cubiertas por el programa Interreg MED.

Recientemente, el proyecto MAESTRALE demostró que la participación de la sociedad civil en un proyecto de cooperación no solamente es posible sino también beneficiosa. Varios estudiantes de secundaria de la Escuela Técnica Profesional Tito Sarrocchi de Siena (Italia) participaron en un experimento de Crecimiento azul promovido por la Universidad de Siena. Diseñaron, construyeron y ensamblaron un prototipo de turbina eólica, que lanzaron a las aguas de la fuente Fonte Gaia, ante el asombro de los curiosos.

Con todo, esto fue solo el inicio de un viaje maravilloso. Prosiguieron la experiencia en Málaga (España) para mostrar a otros estudiantes el prototipo que habían construido. Juntos, reconstruyeron una nueva versión vertical del prototipo y lo probaron.

¿Qué mejor forma de construir el futuro de Europa que logrando que los jóvenes comprendan sus desafíos y soluciones a través de la cooperación?

El programa Interreg MED abarca una amplia gama de temas: innovación en crecimiento azul y verde e industrias sociales y creativas; edificios públicos eficientes, fuentes de energía renovable locales en las estrategias y planes de combinación energética, sistemas de transporte con bajas emisiones de carbono, turismo sostenible, así como protección de la biodiversidad y recursos naturales.

Con una inversión total de 275 millones EUR, el programa pretende promover un crecimiento económico más verde y más sostenible hasta 2020.



### MÁS INFORMACIÓN

<https://maestrale.interreg-med.eu/>

Además, me impresionó descubrir que los ámbitos de colaboración del programa no se limitan a la tecnología, la investigación y el desarrollo (I+D) y la regeneración urbana, sino que también incluyen problemas globales y transnacionales como el desarrollo con bajas emisiones de carbono, la protección de los recursos naturales y culturales, la promoción de la innovación y el refuerzo de la gobernanza, que son mucho más complejos y difíciles de coordinar entre países.

### *¿Qué expectativas tenía de la visita a un programa de cooperación?*

Esperaba conocer el sistema y las metodologías de evaluación de los resultados, el índice de evaluación y el sistema de información de los resultados de evaluación del programa Interreg MED. Además, esperaba obtener nuevas ideas sobre un programa de desarrollo equili-

brado y sobre conceptos de desarrollo regional y su sistema operacional, que fueran aplicables a Corea del Sur.

### *¿Cuál fue la principal impresión que tuvo sobre el desarrollo regional a través de la cooperación europea?*

Fue impresionante ver que trece países situados a lo largo de la costa norte mediterránea trabajan juntos en el desarrollo regional a la vez que invierten y apoyan proyectos que abarcan a más de tres países.

Me interesó especialmente el «crecimiento azul», uno de los siete ámbitos temáticos del programa, puesto que Corea del Sur está situada en la península Coreana. Aunque actualmente estamos trabajando junto con China y Japón en cuestiones medioambientales, como sobre la contaminación transfronteriza del aire a través de la Asociación del

Noreste de Asia para el Aire Limpio, creo que deben ampliarse los ámbitos de aplicación y las áreas de cooperación. A este respecto, los temas de los proyectos del programa Interreg MED, como la energía azul, la pesca y la acuicultura, la vigilancia marítima integrada, las biotecnologías, y el turismo costero y náutico son muy prácticos y centrados en los resultados.

Además, fue de utilidad conocer los indicadores de rendimiento y los objetivos detallados de cada objetivo temático del programa de 2014-2020. El BDEC también se esfuerza por comprobar la viabilidad de los proyectos de desarrollo equilibrado y evaluar sus indicadores de progreso. ■



Reserva natural de Scandola, Córcega