

Knowledge valorisation for the regional and local R&I ecosystems

14/05/2024 de 14:00 a 17:30

Reunión

Organizador

Comité Europeo de las Regiones

Lugar

Rue Belliard 99-101, 1040 Brussels, JDE53

Sector S4

Transversal

Temática

Investigación e Innovación

Agenda

-

Resumen:

Magda de Carli modera y da la bienvenida a la sesión. Esta iniciativa comenzó en 2015 con dos seminarios anuales.

La ponencia comienza mediante la presentación de **Tanya Hristova**, jefa de la Comisión SEDEC, y alcaldesa de Gabrovo (Bulgaria), subraya la importancia de valorar la investigación y el conocimiento de cara a los próximos años y las próximas elecciones. Destaca, a modo de ejemplo personal, como búlgara que la cooperación en investigación y conocimiento es clave para compartir oportunidades, necesidades y aspiraciones a nivel regional, para ser llevado a las políticas públicas.

Maria Cristina Russo toma la palabra y enfatiza cómo la innovación ha mejorado la calidad de vida de la ciudadanía europea. Considera que las prioridades para las próximas elecciones deberían centrarse hacia el fomento de la innovación e investigación a nivel local para alcanzar los objetivos. La Unión Europea debe compartir prácticas, guías y aprendizajes entre los países miembros. Del 13 al 15 de junio en Namur es la Conferencia.

[Preparando el escenario para la valorización del conocimiento: el papel de los códigos de prácticas para fortalecer las capacidades de valorización del conocimiento en los ecosistemas de I+i](#)

[Setting the scene on knowledge valorisation: The role of Codes of Practice for strengthening knowledge valorisation capacities in R&I ecosystems](#)

La primera ponente de esta sesión es **Kirsi Haavisto** y expone la valoración del conocimiento en los últimos años. Hace unos años se vieron en la necesidad de un cambio en la innovación mediante el compromiso de todos los estados miembros y la implementación de medidas.

El código de prácticas ha servido como guía en este proceso, estructurado en tres pilares: estrategia, protección y maximización de resultados, involucrando tanto a la sociedad como a la industria. Presenta ejemplos de prácticas exitosas, como el proyecto PROMO-TT.

Haavisto también menciona los logros del programa Horizonte 2020, destacando mejoras en educación, instituciones, investigación e innovación, proyectos colaborativos y políticas. Un ejemplo notable es el D2ECP, premiado por su propuesta innovadora en generación de energía.

Co-creación del código de prácticas en la industria-academia:

Muestra los puntos y recomendaciones en los que deben centrarse; estrategia, concienciación, incentivos, desarrollo de conocimientos y comunicación. A modo de ejemplo muestra un proyecto en Portugal y a nivel local en el este de Finlandia “Photonics Center”.

Ejercicio de aprendizaje mutuo sobre la valorización del conocimiento: principales recomendaciones y conjunto de herramientas para los responsables de la formulación de políticas a nivel nacional y regional

Mutual Learning Exercise on Knowledge Valorisation – main recommendations and toolbox for policy makers at national and regional level

Continúa **Katiuska Cruz** motiva a que las personas estados miembros colaboren y compartan sus aprendizajes. Su objetivo es crear una guía para poder implementar en las regiones las políticas de valoración del conocimiento. La estrategia de la presidencia belga se enfoca en mejorar de la valoración de los resultados en la investigación y desarrollar una visión a largo plazo con las autoridades regionales. Cita ciertos ejemplos de concienciación social, como COTEC Foundation for Innovation o DINA-ITC en España, y programas regionales en Viladecans que han sido galardonados como Impulso Network con el premio de la Innovation City y el Network of Cities of Science and Innovation.

Otro ejemplo que enseña como herramienta financiera a nivel regional en España es INNVIERTE que consiste en un apoyo financiero para start-ups. Y herramientas regulatorias como una autoridad para proteger los datos (*sandbox*) en Noruega.

Panel de discusión I: Prácticas ejemplares - Fomento de la valorización del conocimiento en los ecosistemas locales

Panel discussion I: Exemplary Practices - Fostering knowledge valorisation in Local Ecosystems

Posteriormente el moderador **Ioannis Sagias** da paso a los siguientes ponentes.

Tobias Reckling, presenta su proyecto en Vienna que ha apoyado las actividades en la valorización del conocimiento mediante un consorcio de nueve universidades y alrededor de 20 agentes. El ejemplo que muestra es el “Innovation Matters”.

Vilma Purienė, desde Vilnius, explica cómo solo llevan 10 años en estas prácticas. Desde la universidad han creado un gran ecosistema e interactuar y colaborar entre distintos agentes, pequeñas y medianas empresas, fundaciones, centros de investigación, clústeres...

Ricardo Rio, alcalde de Braga, Portugal, continúa su ponencia. Expone como su ciudad está conectada con universidades y con un laboratorio de nanotecnología con España. Son los terceros exportadores en el país. Crearon una agencia Invest Braga para unir universidades, compañías y este centro de investigación.

Saša Zelenika, de la Universidad de Rijeka, Croacia, destaca la plataforma RIMAP para la innovación en la región del norte del Adriático.

Tomas Häyry, alcalde de Vaasa, Finlandia muestra el clúster de energía que han creado y que está en crecimiento hacia la transición energética. Son la región con el nivel más bajo de desempleo, fruto de lo anterior.

Tras la pausa y preguntas y respuesta continúa el evento con la siguiente temática:

How to create advantageous conditions for deep tech start-ups in cities and regions?

Michiel Scheffer, aborda cómo crear condiciones favorables para start-ups tecnológicas en ciudades y regiones, resaltando la importancia de la inversión en herramientas adecuadas.

Panel de discusión II: Liberación del potencial: perspectivas regionales sobre la valorización del conocimiento

Panel discussion II: Unlocking Potential: Regional Perspectives on Knowledge Valorisation

Arthur Bereynes modera en lugar de **Astrid Hannes**.

Markku Markkula enfatiza la colaboración para acceder y valorar el conocimiento.

Sergio Pérez García destaca la inclusión de industria, innovación y sostenibilidad como pilares fundamentales de la región, centrándose en la transición verde y sostenible mediante consorcios de investigación y empresas. Buscan crear obligaciones, misiones con los centros de investigación y pequeñas y medianas empresas mediante un consorcio, y enfatiza la importancia de concienciar a la ciudadanía.

En cuanto a la innovación se ha propuesto un proyecto: Feria científica en la que los investigadores deben mostrar sus avances con el dinero financiado por el gobierno. Estos avances también serán presentados en la televisión pública de Navarra. Es crucial desarrollar políticas regionales que fomenten la innovación.

Andrea Mone subraya la importancia de la competitividad, un tema discutido actualmente. Debemos centrarnos en estar a la vanguardia de la innovación. Por ejemplo, si queremos garantizar la seguridad, debemos mejorar nuestros conocimientos en ese ámbito.

Anne Besnier, forma parte de una región francesa. Muestra los avances en innovación en su región, incluyendo la sociedad, ciudadanos, empresas... Considera que la innovación es esencial para el progreso regional.

Diva Tommei, desde el EIT, explica que esta institución se centra en la innovación basada en el conocimiento, promoviendo el desarrollo del talento y la creación de conocimientos, educación y empresas. Son el vértice para distintos agentes siguiendo el Horizonte Europa entre otros.

Finalmente, cierra la sesión **Magda de Carli** agradeciendo a los ponentes y audiencia su presencia y expresando su esperanza de que estos ejemplos sean útiles para las regiones.

Información de interés:

Informe del Comité Europeo de las Regiones sobre Knowledge valorisation [aquí](#).

Ponentes

Magda De Carli

Head of Unit, Deputy-Director, European Semester and Country Intelligence, DG Research & Innovation

Maria Cristina Russo

Director for Prosperity, DG Research and Innovation

Kirsi Haavisto

Head of Unit, Valorisation Policies & IPR, DG Research and Innovation

Katiuska Cruz

MLE expert group

Ioannis Sagias

Deputy Head of Unit, Valorisation Policies & IPR, DG Research and Innovation

Tomas Häyry,

Mayor of Vaasa, Vaasa Energy Cluster (Finland) – regional ecosystem for industry-academia collaboration

Tobias Reckling

Team Manager Technology Transfer at University of Vienna, Regional Knowledge Transfer Centers (Austria) – intermediaries as key players and connectors in regional ecosystems (online intervention)

Saša Zelenika,

Vice Rector for Strategic Projects, University of Rijeka, RIMAP - regional online innovation platform for knowledge transfer between the academic community and businesses, the local government, and the NGOs in the Primorje - Gorski Kotar County of Croatia and beyond

Vilma Purienė

Director of Knowledge and Technology Transfer Centre Vilnius Gediminas technical university, 'sandbox' /connections of Vilnius city (region) and VILNIUS TECH (Lithuania)

Ricardo Rio

CoR member, Mayor of Braga Municipality

Michiel Scheffer

President of the Board, European Innovation Council

Markku Markkula

Vice-President of the CoR, President of the Helsinki Region

Sergio Pérez García

CoR alternate member, and Director-General for External Action of the Government of Navarra

Anne Besnier

CoR member, Vice-president of the Centre-Val de Loire region

Andrea Mone

EESC Member, Responsible for European Policies, Italian Confederation of Workers' Unions (CISL)

Diva Tommei

Chief Innovation, Education and Marketing Officer, EIT Digital