



Euskadi, una de las 20 regiones europeas seleccionadas para liderar los Objetivos de Desarrollo Sostenible con 2030CATALYSTS

Euskadi ha sido seleccionada por la Comisión Europea como una de las 20 regiones que participarán en la iniciativa **2030CATALYSTS**, impulsada por el Centro Común de Investigación (JRC). Esta acción estratégica tiene como objetivo acelerar la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 en toda Europa, fomentando políticas transformadoras, cohesionadas y basadas en datos y evidencia científica. En el acto de presentación de la iniciativa, celebrado el pasado jueves 27 de marzo en Bruselas, ha participado una delegación del Gobierno Vasco integrada por Asier Aranbarri, director de Innovación Social y Agenda 2030; Marta Marín, delegada de Euskadi para la Unión Europea; y Belén Muñiz, directora del Instituto Vasco de Estadística - EUSTAT.

La sesión inaugural del proyecto **2030Catalysts**, celebrada el pasado 27 de marzo en el Comité de las Regiones, abrió con un mensaje claro y contundente: **la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) requiere un compromiso renovado y, sobre todo, una acción profundamente arraigada en los territorios**. El evento marcó el inicio de una iniciativa que busca catalizar esfuerzos regionales en torno a los ODS, reconociendo tanto los logros alcanzados como los retos aún pendientes de abordar.

El eurodiputado Gabriella Gerzsenyi, Vicepresidenta de la Comisión parlamentaria REGI, fue la primera en intervenir y puso el foco en el **papel crucial que tienen las regiones para avanzar en la sostenibilidad**. Subrayó que el Parlamento ha venido apoyando proyectos piloto con este objetivo y que existe una **clara voluntad de seguir impulsando iniciativas que empoderen a los territorios**. Hizo hincapié en que el progreso hacia los ODS es **profundamente desigual entre regiones**, lo cual pone en riesgo el cumplimiento de la Agenda 2030 en su conjunto. En este contexto, recalcó que la **sostenibilidad solo puede alcanzarse si se abordan las disparidades regionales y si todas las regiones cuentan con los medios adecuados para participar de forma significativa en este proceso**. Defendió firmemente que este es un **camino que comienza ahora**, pero que necesita continuidad y compromiso político. El Parlamento Europeo, dijo, seguirá apoyando especialmente aquellas acciones que fortalezcan la **gobernanza multinivel**, base fundamental para una transición justa y equitativa.

A continuación, **Nikolaos Farantouris**, también miembro del Parlamento Europeo, quiso dejar claro que la sostenibilidad no es un tema partidista, sino un **asunto transversal y urgente** que afecta a todas las personas y territorios, sin importar fronteras ni colores políticos. Reivindicó la necesidad de aplicar los ODS de forma decidida si realmente queremos preservar las condiciones de vida en el planeta. Aunque reconoció que las perspectivas pueden variar según el lugar en el que vivimos, insistió en que la **urgencia del desafío es común**.

Desde la Dirección General de Política Regional y Urbana de la Comisión Europea, el **Sr. De Michelis**, Director General adjunto en funciones, compartió algunas reflexiones clave que enmarcan los desafíos actuales desde una perspectiva operativa. En primer lugar, destacó que los presupuestos europeos estarán cada vez más orientados a **resultados concretos: objetivos, hitos y desempeño**. Para ello, subrayó la necesidad urgente de desarrollar herramientas sólidas que permitan **obtener datos fiables, generar métricas claras y realizar análisis útiles** para la toma de decisiones. En segundo lugar, planteó la dificultad que enfrentan actualmente las regiones debido a la multiplicidad de instrumentos existentes; más de 500 en algunos casos; lo que dificulta la implementación eficaz. Por tanto, abogó por una **consolidación y simplificación de las herramientas disponibles**, que facilite el trabajo a nivel local y regional.

Finalmente, **Tomas Wobben**, Director del Comité de las Regiones, centró su intervención en el **rol fundamental de las regiones dentro de la construcción europea**. Recordó que la Unión Europea no puede delegar toda la responsabilidad en los Estados miembros, ya que muchas de las soluciones clave deben surgir desde lo local. Los ODS, en su opinión, son un excelente sistema de indicadores, pero su efectividad dependerá de cómo se aborden las **dificultades reales que enfrentan los actores sobre el terreno**. Alertó sobre el riesgo de fracaso si la UE ignora estas dinámicas locales. Reforzó la idea de que **Europa es, ante todo, una unión de regiones**, y que esta identidad debe reflejarse en sus políticas. Reivindicó también una mayor participación regional en la **fase de diseño regulatorio**, ya que las normativas europeas tienen un impacto directo sobre los territorios. Cerró su intervención con una advertencia: **si los ODS se perciben como un objetivo inalcanzable o demasiado complejo, perderán fuerza política y social**. Por ello, es **clave que se comuniquen con claridad, se adapten al contexto local y se implementen con el apoyo de todos los niveles de gobierno**.

El compromiso de la Comisión Europea con el cumplimiento de los ODS.

Tras el panel de apertura, la **segunda parte del evento se centró en la presentación más detallada del proyecto 2030Catalysts**, su estructura operativa, líneas de trabajo y calendario, además de ofrecer un marco general sobre cómo se integrará en la arquitectura institucional y de datos de la Unión Europea en materia de ODS.

Por otro lado, Mark Boden, del Centro Común de Investigación (JRC) de la Comisión Europea, expuso el papel del JRC como entidad que **apoya las políticas de la UE a través de evidencia independiente**, y subrayó que uno de los objetivos clave del proyecto es **fortalecer la localización y el monitoreo de los ODS a nivel regional en Europa**. Destacó que este esfuerzo se construye con y para los principales actores institucionales: la Comisión Europea, el Parlamento Europeo, el Comité de las Regiones (CoR) y redes regionales.

El enfoque del proyecto está estructurado en **cuatro paquetes de trabajo** (Work Packages), que delinean las principales actividades previstas.

- **WP1 – Análisis de desempeño de los ODS**, centrado en la recolección y difusión de datos regionales.
- **WP2 – Gobernanza de los ODS**, que analizará marcos institucionales, estructuras y elementos claves a nivel regional.
- **WP3 – Investigación**, que explorará interconexiones, sinergias y posibles contradicciones entre los diferentes objetivos.

- **WP4 – Divulgación**, dedicado a la organización de eventos y comunicación del proyecto.

El **calendario del proyecto** prevé hitos importantes:

- En **noviembre de 2025**, se organizará un evento intermedio de revisión de avances, en formato online.
- En el **invierno de 2026**, tendrá lugar el evento final en Bruselas, de manera presencial, donde se compartirán los resultados y aprendizajes del proyecto.

Entre los **productos concretos** previstos destacan:

- Para 2025: un **informe de seguimiento del desempeño regional de los ODS**, y 20 fichas regionales sobre estructuras de gobernanza.
- Para 2026: un **informe final sobre gobernanza regional de los ODS con recomendaciones políticas**, además del evento de clausura con lecciones clave e ideas para el futuro.

En cuanto a los **resultados esperados**, el proyecto busca establecer un **conjunto armonizado de indicadores** para monitorear los ODS a nivel regional, mejorar las capacidades de los territorios para su seguimiento y fomentar una **participación activa y sostenida de las regiones**, además de reforzar los esfuerzos de comunicación en torno a la Agenda 2030.

Posteriormente, **Teodora Brandmueller**, Jefa Adjunta de Unidad en EUROSTAT, presentó algunos datos clave de los indicadores incluidos en el **EUROSTAT Regional Yearbook**, que cubre más de 100 indicadores relevantes para el análisis territorial de los ODS. Su intervención sirvió para subrayar la importancia de disponer de datos fiables y desagregados que permitan evaluar de forma más precisa las desigualdades y avances en los distintos territorios europeos.

Cerró esta parte del evento **Lucian Parvulescu**, Responsable de Políticas en la Secretaría General de la Comisión Europea, quien recordó que el próximo **Foro Político de Alto Nivel de la ONU** tendrá lugar del **14 al 23 de julio de 2025 en Nueva York**, e incluirá una revisión en profundidad de los ODS 3 (salud), 5 (igualdad de género), 8 (trabajo decente y crecimiento económico), 14 (vida submarina) y 17 (alianzas para los objetivos). Varios Estados miembros de la UE; como Bulgaria, Finlandia, Alemania, Malta y República Checa; presentarán sus **informes nacionales voluntarios (VNRs)** en esta ocasión.

Parvulescu insistió en que este foro internacional representa una **gran oportunidad para reforzar el compromiso con todos los actores**, y que la implementación de los ODS en la UE se basa en un **enfoque integral y multifacético**, en el que iniciativas como **2030Catalysts** desempeñan un rol estratégico. También destacó la contribución de la iniciativa *Global Gateway* al logro de los ODS y la importancia de un enfoque **basado en datos, con fuerte involucramiento de las partes interesadas**.

Mesa redonda de las regiones participantes: integración de políticas y gobernanza para los ODS

La tercera parte del evento dio paso a una mesa redonda donde varias regiones europeas compartieron sus experiencias, modelos de gobernanza y mecanismos de monitoreo de los ODS. Las intervenciones pusieron en valor la

diversidad de enfoques, así como los retos comunes para traducir la Agenda 2030 en políticas eficaces a nivel territorial.

Abrió la ronda el **Sr. Asier Aranbarri**, Director General de Innovación Social y Agenda 2030 del Gobierno Vasco, quien estructuró su intervención en torno a cuatro ejes clave: **gobernanza multinivel, implementación de la Agenda 2030, proyección internacional y la articulación del Secretariado Local 2030**.

Uno de los aspectos más valorados fue el modelo vasco de gobernanza, articulado a través del [**Foro Multiagente para Transición Social y la Agenda 2030**](#), en el que participan los tres niveles institucionales (Gobierno Vasco, diputaciones forales y ayuntamientos de las capitales), junto con más de **120 agentes económicos, sociales y culturales**. Esta estructura facilita un enfoque coordinado y coherente de la Agenda 2030 en todos los niveles del territorio.

Aranbarri anunció además la presentación del **octavo Informe Voluntario de Progreso** ante Naciones Unidas, que destaca por su carácter **multinivel** y su solidez técnica. El informe incorpora tanto políticas como datos procedentes de los distintos niveles institucionales, acompañados por un **documento de alineamiento presupuestario** con los ODS (especialmente con los ODS 16 y 17 sobre institucionalidad y alianzas), y un **anexo estadístico** con 352 indicadores regionales, alineados con 125 metas globales.

Subrayó que Euskadi ha desarrollado un **sistema único de indicadores** en los últimos años, y que la participación en Catalyst 2030 será clave para **mejorar la comparabilidad con otras regiones europeas, elevar la calidad del monitoreo, e impulsar el aprendizaje mutuo**. Asimismo, valoró la posibilidad de mejorar la integración de datos del ámbito privado, no solo del público, para tener una visión más integral del desarrollo sostenible.

Con esta intervención, el País Vasco reafirmó su papel como **referente europeo en la territorialización de los ODS**, mostrando un compromiso sostenido, técnico y político con la Agenda 2030 y su implementación efectiva en el día a día de las políticas públicas.

Desde las [**Islas Åland**](#) (Finlandia), intervino **Micke Larsson**, Secretario General del Consejo de Desarrollo y Sostenibilidad. Reconoció que, si bien la Agenda 2030 ha sido un **éxito como lenguaje común y marco de orientación**, es probable que no se logren la mayoría de los objetivos para 2030, en parte porque **los ODS aún no tienen suficiente impacto en las políticas nacionales**. Subrayó que, lejos de abandonar el proceso, hay que reforzar el compromiso. Åland implementa la Agenda 2030 a través de un marco político denominado “**Everyone can flourish**”, adoptado en 2016 como piedra angular de su estrategia de desarrollo. Este se sostiene mediante un **consejo de alto nivel** y un **grupo de trabajo permanente dentro del gobierno**, compuesto por altos funcionarios de todos los departamentos, que supervisa el avance de los ODS.

Desde [**Lombardía**](#) (Italia), **Filippo Dadone**, Director Adjunto de Medio Ambiente y Clima, destacó la existencia de una **estrategia regional de desarrollo sostenible** aprobada en 2021, que articula políticas regionales alineadas con los ODS y fija metas para 2030 y 2050, en coherencia con la normativa europea. Lombardía realiza un **monitoreo anual en colaboración con EUROSTAT**, y ha desarrollado mecanismos de gobernanza tanto internos como verticales. A nivel interno, cada departamento fija **objetivos anuales de rendimiento vinculados a incentivos monetarios**, lo que genera un alto nivel de compromiso. A nivel externo, se busca **coherencia entre niveles de gobierno**, promoviendo agendas locales alineadas con la estrategia regional y fomentando la **transversalidad e interdisciplinariedad** en la toma de decisiones.

Desde Eslovenia, **Marko Kac**, Subsecretario de Investigación e Innovación en la región de [Podravje](#), explicó que, a pesar de la ausencia de gobiernos regionales formales en el país, su región actúa como una **región de desarrollo reconocida** y ha asumido un rol pionero en sostenibilidad. Maribor, su principal ciudad, cuenta con una tradición de más de **450 años de sostenibilidad**. Las acciones se gestionan a través de consejos de desarrollo regional, alineadas con la **estrategia nacional Eslovenia 2030**. Actualmente están trabajando en implementar un sistema de monitoreo regional más robusto y aspiran a convertirse en líderes europeos en este campo. Como parte de la **Iniciativa de Ciudades y Regiones Circulares**, Podravje participará este año en la asamblea de regiones europeas, donde compartirá **buenas prácticas sobre transición verde**. También destacó que tres de sus representantes forman parte del Comité Europeo de las Regiones.

Finalmente, **Laila Gercāne**, Jefa de Desarrollo y Proyectos en la región de [Vidzeme](#) (Letonia), insistió en que el **éxito de la Agenda 2030 a nivel regional depende de contar con una estrategia clara**, así como de **una participación real de todas las partes interesadas**: instituciones nacionales, locales, comunidades, organizaciones públicas y actores políticos. Recalcó que el acceso a **datos desagregados a nivel regional** es esencial para tomar decisiones informadas, corregir el rumbo y fijar objetivos adecuados. En este sentido, señaló que, si bien en Letonia se dispone de estadísticas nacionales sobre ODS, **la incorporación de datos regionales es clave** para una implementación más precisa. **Compromiso, capacidad y estadísticas** son, en su opinión, los tres pilares fundamentales para avanzar en la Agenda 2030.

Mesa redonda de las regiones participantes: ODS para la resiliencia y adaptación ante crisis.

La siguiente parte de la mesa redonda se centró en cómo las regiones están **integrando los ODS en sus estrategias de resiliencia y adaptación ante crisis**, particularmente en un contexto de cambio climático, transformaciones socioeconómicas y desafíos geopolíticos. Las intervenciones coincidieron en la necesidad de pasar de la planificación a la acción, y de diseñar políticas que no solo respondan a las crisis, sino que transformen los retos en oportunidades para una transición justa y sostenible.

Desde la región [Centro de Portugal](#), **Alexandra Rodrigues**, Vicepresidenta de la CCDR, remarcó que la sostenibilidad y la resiliencia están en el centro de las políticas regionales, y que el compromiso con los ODS se ha integrado de manera transversal en distintos sectores. Aunque Portugal no cuenta con regiones en sentido político, explicó cómo han conseguido canalizar los [Fondos de Transición Justa](#) hacia subregiones específicas, como el Tajo Medio; afectado por el cierre de una central termoeléctrica; para **mitigar los impactos socioeconómicos de la transición energética**. Su enfoque pone especial atención en **capacitación, sensibilización e implicación de la juventud**, convencida de que **los pequeños cambios locales tienen un efecto global** y son clave para construir resiliencia. También destacó su participación en el Consejo Consultivo nacional de la red SDSN (Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible), así como su voluntad de que 2030Catalysts les ayude a **profundizar estrategias y mejorar sus sistemas de monitoreo**, incorporando una visión más holística de la sostenibilidad.

En representación de [Andalucía](#) (España), **Pablo Soriano**, Asesor Técnico en la Secretaría General de Medio Ambiente y Cambio Climático, enfatizó que la región es especialmente vulnerable al cambio climático, con temperaturas en aumento y escasez creciente de lluvias. Su enfoque se basa en cuatro pilares: **estrategia, planificación,**

compromiso y seguimiento, materializados en una **estrategia de desarrollo sostenible y un plan de acción climática**. Destacó avances significativos en financiación, incluyendo **1.000 millones de euros en inversiones climáticas**, así como iniciativas específicas de reforestación (**27 proyectos**), **absorción de CO₂ y fomento del carbono verde**. Además, mencionó la **simplificación de permisos para acelerar las energías renovables** y el uso de **indicadores elaborados con el Instituto de Estadística de Andalucía**, que les permiten evaluar y corregir sus políticas en base a resultados.

Desde [Sicilia](#) (Italia), **Giusi Savarino**, Asesora Regional de Medio Ambiente, presentó su enfoque centrado en la biodiversidad como pilar de resiliencia. Subrayó que el ODS 2 ha sido **desagregado en nueve objetivos específicos** en su estrategia, adaptándolos a la realidad local. La estrategia siciliana está **alineada con los fondos europeos** y da un lugar destacado a la **sensibilización de las comunidades locales y la educación ambiental**, consideradas herramientas esenciales para una sostenibilidad efectiva a largo plazo.

Por parte de [Grecia Occidental](#), el profesor **Dimitrios Skouras** aportó una perspectiva más académica y técnica, centrada en el ODS 13 (acción por el clima). Subrayó que la **resiliencia consiste en la capacidad de recuperarse tras una crisis, manteniendo servicios clave y estabilidad económica**. La región, vulnerable a desastres naturales, ha apostado por un enfoque descentralizado y multifacético que combina **infraestructuras adaptativas, gobernanza integrada y planes locales de adaptación climática**. A través de un proyecto conjunto Italia-Grecia, han implementado un plan de defensa costera de **120 km de alcance**, financiado específicamente para el ODS 13. No obstante, alertó sobre los retos de una **gobernanza multinivel fragmentada** y la falta de coordinación en la implementación, lo que limita la autonomía regional. Recalcó que **2030Catalysts** representa una **oportunidad para mejorar la coordinación horizontal y promover una gobernanza más participativa**.

Desde [Rivne](#), en Ucrania, **Tetyana Simchuk**, del Departamento de Cooperación Internacional e Integración Europea, compartió una experiencia marcada por el contexto de conflicto y crisis real. Subrayó que la **resiliencia se construye en situaciones extremas**, cuando las soluciones teóricas deben traducirse rápidamente en acción. Rivne fue la **primera región ucraniana en crear un centro de resiliencia**, que ahora sirve como modelo para otras zonas del país. En 2025, esperan contar con **31 centros comunitarios de resiliencia**, financiados por el Alto Comisionado de la ONU para los Refugiados. Lo importante, dijo, es que **no se trata de una respuesta humanitaria puntual**, sino de un enfoque transversal que considera dimensiones **económicas, sociales, energéticas y medioambientales**, con vocación estructural y de largo plazo.

Mesa redonda de las regiones participantes: reforzar el monitoreo de los ODS a nivel regional.

A continuación, se abordó uno de los desafíos estructurales más importantes en la implementación territorial de la Agenda 2030: la disponibilidad, calidad y utilidad de los datos para evaluar el progreso de los ODS desde una dimensión regional. Las intervenciones pusieron en común tanto las buenas prácticas como las limitaciones que aún persisten en muchas regiones europeas, así como la urgencia de generar sistemas sólidos de seguimiento con participación de los actores locales y nacionales.

Desde [Braga](#) (Portugal), **Ricardo Rio**, Alcalde del municipio y miembro del Comité de las Regiones y ponente con respecto a ODS Agenda 2030, abrió la sesión

con una reflexión clara sobre las limitaciones existentes: **escasez de datos, falta de calidad y desactualización**, que afectan seriamente la capacidad de monitorear los avances en los ODS. Explicó que, aunque trabajan estrechamente con el Instituto Nacional de Estadística portugués y acceden a informes anuales sobre los ODS, el reto va más allá. También identificó la **falta de capacidad técnica y política** a nivel local y regional, así como el hecho de que **las regiones portuguesas no tienen poder ejecutivo**, lo que complica vincular los objetivos globales con las políticas regionales. Braga fue la **primera ciudad portuguesa en presentar un Informe Voluntario Local (VLR) ante la ONU**, y hay otra ciudad en la misma región que también ha seguido ese camino. Su objetivo es movilizar a otras ciudades para que hagan lo mismo, utilizando **planes estratégicos locales** que permitan evaluar resultados, planificar acciones y coordinarse con los actores territoriales para lograr los ODS.

Desde [Canarias](#) (España), **Sergio Alonso Rodríguez**, Director General del Instituto Canario de Estadística, destacó dos desafíos: el carácter **insular y multi-periférico de la región**, y la necesidad de combatir tanto la **desinformación** como la **resistencia interna al cambio**. Canarias ha logrado un fuerte consenso político en torno a su **Agenda Canaria de Desarrollo Sostenible**, y ha creado un **Consejo Canario de Desarrollo Sostenible**, junto con un grupo de trabajo de indicadores en colaboración con el propio Instituto de Estadística. También mencionó que están cooperando con EUSTAT para avanzar en la **alineación de indicadores nacionales y regionales** y en la revisión continua de los datos de su agenda. La clave, dijo, está en **fortalecer la cooperación institucional y territorial para localizar, implementar y monitorear los ODS de forma eficaz**.

Desde la región [Centru](#) (Rumanía), **Marius Duca**, Jefe de la Unidad de Planificación Regional, subrayó el **deseo de disponer de nuevos indicadores adaptados a sus realidades**, especialmente en áreas como salud, economía circular, energía y educación. Señaló que la **falta de datos estadísticos fiables a nivel regional** limita la capacidad de acción, y destacó que solo será posible avanzar mediante una colaboración activa con el Instituto Nacional de Estadísticas las agencias gubernamentales, autoridades locales y universidades. **2030Catalysts**, dijo, debe convertirse en una **plataforma de diálogo y cooperación regional** para mejorar la calidad del monitoreo.

Desde [Estiria](#) (Austria), **Sabine Schneeberger**, Coordinadora de Sostenibilidad, compartió una experiencia más avanzada pero no exenta de dificultades. Estiria ha monitorizado los ODS desde 2016, con el apoyo del Instituto Nacional de Eestadística, y cuenta con **200 indicadores regionalizados**, basados en los estándares de Naciones Unidas. La región publica un **informe regional bianual**, y los ODS están integrados en muchos proyectos actuales. Sin embargo, persisten **lagunas por falta de datos disponibles a nivel municipal**, especialmente en localidades pequeñas. También señaló desafíos estructurales importantes: **fragmentación de competencias, escasa cooperación entre niveles, financiación insuficiente y baja sensibilización ciudadana**. Recalcó que, para que la Agenda 2030 funcione a escala regional, se necesita **una base financiera sólida, mejor coordinación y más educación y concienciación pública**.

Cerró la sesión **Erikki Vainio**, Asesor Sénior del Consejo Regional de [Karelia del Norte](#) (Finlandia). Recordó que los consejos regionales en Finlandia son los responsables del desarrollo regional y que, en el caso de Karelia del Norte, se promueve un enfoque centrado en la **igualdad, la sostenibilidad y la conectividad**. La región enfrenta desafíos como el **cambio climático, la despoblación, el desempleo y la pobreza energética**, pero también ha logrado avances notables, como el uso de energías renovables, que representan el **72 % del consumo regional**. Sin embargo,

criticó que los indicadores disponibles en Finlandia solo existen a nivel nacional, lo cual dificulta evaluar correctamente la evolución regional. Por eso, pidió **compartir buenas prácticas entre regiones** y mejorar la comparabilidad de datos en áreas clave como **energías renovables, autosuficiencia energética y biodiversidad**, sin poner en peligro el bienestar de las comunidades rurales.

Mesa redonda de las regiones participantes: del monitoreo a la acción – implementación de los ODS a nivel regional

La parte final de la mesa redonda giró en torno a una pregunta central: ¿cómo pasar del monitoreo al impacto concreto en los territorios? Diversas regiones compartieron sus avances, aprendizajes y necesidades clave para aterrizar la Agenda 2030 en políticas transformadoras a escala local.

Desde [Friuli Venezia Giulia](#) (Italia), **Annamaria Cosattini**, Oficial Sénior de Políticas, explicó que su región ha sido pionera en programas como INTERREG, y que **2030Catalysts** representa justamente el tipo de "catalizador" que necesitan para avanzar en su **estrategia de desarrollo sostenible regional**, aprobada en 2023. Destacó que el enfoque se centra en la **gobernanza multinivel y la participación de todos los actores sociales**, destacando una lección clara: **sin implicación de la sociedad civil, no ocurre nada**. Además, defendió la necesidad de contar con **indicadores específicos** y herramientas que integren los datos en formatos comunicables, generando así un **lenguaje común** entre los diferentes niveles de gobierno y la ciudadanía. También señaló que la aplicación de la **legislación verde regional** es un elemento esencial de esta transformación.

En el caso de [Creta](#) (Grecia), **Ermioni Gialiti**, Asesora Especial en Gobernanza Regional, habló de iniciativas como el **Valle de Energías Renovables** y un **hub de innovación**, con los que pretenden generar sostenibilidad acompañada de un fuerte compromiso político. Comparó la dinámica de cambio con una "**reacción química potente**" que solo es posible si se combinan adecuadamente las condiciones políticas, técnicas y sociales.

Desde la región de [Île-de-France](#) (Francia), **Loïse Cognard**, Responsable de Deuda Verde y Financiación, explicó cómo los ODS se integraron en 2019 en todas las estrategias regionales. En este contexto, se han convertido en **una herramienta fundamental para definir las prioridades de la región y comunicar a los inversores el valor ambiental y social de los proyectos**. Recalcó que los ODS no solo permiten estructurar políticas, sino también **acceder a financiación más barata y con mayor impacto positivo**, lo que representa una ventaja estratégica para las regiones.

Desde Malta, **Bjorn Bonello**, Secretario Ejecutivo de la región de [Tramuntana](#), habló con franqueza sobre los desafíos que enfrentan las regiones pequeñas y periféricas. Señaló la **falta de acceso a datos por parte de autoridades nacionales**, así como la **falta de uniformidad en la interpretación de los ODS entre países**, lo que genera desigualdades de partida. Aunque están desarrollando un **plan de acción para la energía sostenible**, enfrentan barreras en la participación ciudadana,

señalando que muchas veces **la recolección masiva de datos no refleja la diversidad real de las comunidades locales**. Lamentó la existencia de **programas superpuestos y duplicados**, que confunden más que ayudan. Aun así, cerró con un mensaje contundente: "*debemos convertir la retórica en soluciones, por nuestro propio bien.*"

El evento concluyó con una serie de reflexiones realizadas por **Markku Markkula**; Vicepresidente del Comité Europeo de las Regiones y Presidente de la región de Helsinki; que sintetizan los aprendizajes clave del proyecto y los pasos futuros. Se reafirmó que **los ODS son el lenguaje universal para la sostenibilidad**, pero que su implementación depende de transformar ese lenguaje en **acciones concretas, conectadas y colaborativas** a nivel regional.

Uno de los mensajes centrales fue que **las ciudades y regiones deben adoptar una mentalidad de transformación**, que vaya más allá de la innovación económica e industrial, hacia **una innovación social y participativa, transversal a todos los niveles**. Para ello, se propuso avanzar desde el enfoque S3 (Smart Specialisation Strategy) hacia un **enfoque S4**, más holístico y basado en el diálogo con todos los actores del territorio.

También enfatizó que esto requiere **cambios estructurales en la gobernanza local y regional**, integrando los ODS como **núcleo de las estrategias urbanas y territoriales**. A través de los ODS, las regiones disponen no solo de métricas comunes, sino de una narrativa compartida que permite alinear políticas, movilizar recursos y medir impacto.

Tres ideas fundamentales emergieron de entrevistas realizadas en 2024 en el marco del programa [URBACT "Cities for Sustainability Governance"](#):

1. **Si el trabajo no implica a la ciudadanía, no está ocurriendo realmente.** La participación es esencial.
2. **Ahorrar tiempo y recursos aprendiendo de otras regiones** y centrándose en resolver desafíos concretos.
3. **Dotar a las ciudades y regiones de herramientas e incentivos adecuados** para avanzar en los ODS, basándose en datos y resultados.

En definitiva, una conclusión clara: **líderar desde el territorio implica liderar con datos, impacto y colaboración**. El proyecto 2030Catalysts se lanza así como una plataforma estratégica para conectar regiones, mejorar los sistemas de monitoreo, y transformar el compromiso político en acciones que generen un cambio tangible, justo y duradero.