europa

La Europa plural, cosmopolita y social, a debate en Bilbao

Azkuna Zentroa acoge la tercera edición de los European Encounters

> CONSTRUCCIÓN EUROPEA

El Auditorio de Azkuna Zentroa, en la capital vizcaína, está siendo escenario de la tercera edición del foro 'Bilbao European Encounters', organizado por el Instituto de Gobernanza Democrática Globernance para debatir -bajo el título 'The Challenges of the European Integration-Los Retos de La Integración Europea'- asuntos como el 'brexit', el terrorismo internacional, la inmigración y la crisis de las personas refugiadas, así como el envejecimiento, el cambio climático y el auge de la extrema derecha, entre otros desafíos del modelo de unión política, social, económica y medioambiental.

Las jornadas incluyen conferencias y debates de ponentes de prestigio y, por primera vez, este foro ha abierto sus puertas a la participación ciudadana, con un nue-



Imagen de la primera jornada de Bilbao European Encounters.

vo formato, basado en el diálogo y la comunicación directa y continúa entre el público asistente y los ponentes. La Europa plural centró el arranque del certamen, el pasado 10 de octubre, con debates en torno a diversidad nacional e integración política tras el 'brexit', con una mirada escocesa y otra vasca. El segundo día se abordó la Europa

social, analizando la integración económica y la desigualdad tras la era de la austeridad. Y el día 8 de noviembre tendrá lugar la tercera jornada, que se centrará en la Europa cosmopolita ('Democratizando los retos compartidos). Más información: www.estrategia.net

[Europa]

Azaro Fundazioa y BEAZ participan en el proyecto de Economía Circular Retrace

> MEDIO AMBIENTE

Azaro Fundazioa, a través de Blue Lab, y BEAZ participan junto a otros seis socios de Italia, Francia, Rumania y Eslovenia en el proyecto europeo Retrace, basado en aplicar los principios de la Economía Circular y la Economía Azul para reaprovechar los desechos, introduciéndolos de nuevo en los procesos productivos como materia prima.

La iniciativa, que se puso en marcha en abril y que tendrá una duración de cuatro años, parte de la necesidad de avanzar de un sistema productivo lineal hacia modelos más sostenibles que permitan reducir los residuos y la extracción de recursos finitos.

Para ello, el proyecto utilizará el Diseño Sistémico, un enfoque desarrollado por el Politécnico de Torino que se basa en la creación de sistemas industriales complejos donde "el desecho de un proceso productivo se convierta en recurso para otro proceso", tal y como recoge el portal de la iniciativa. Los retos consistirán en desarrollar diagnósticos en cada uno de los cinco territorios e identificar 30 buenas prácticas para potenciar el intercambio de experiencias y conocimientos.

La iniciativa europea busca fomentar políticas regionales basadas en este modelo

El resultado final será un conjunto de recomendaciones y un mapa de ruta para fomentar políticas regionales y locales centradas en este cambio de modelo. En Europa, cada año se desechan cerca de 600 toneladas de materiales y menos de la mitad de los residuos son reciclados para que tengan nuevos usos. [Europa]

El FEDER contribuye a la conservación y protección del medio ambiente en Euskadi



Desarrollo Regional (FEDER)
'Una manera de harae Fumpa'

Eskualde Garapenerako

Europar Funtsa (EGEF)

Turopa egileko modu hal'

Fondo Europeo de

El sexto eje del Programa Operativo del País Vasco para el período 2014-2020 se centra en preservar el entorno y facilitar la transición industrial hacia una economía eficiente en el uso de los recursos.

os son las prioridades de inversión del eje 6 del Programa Operativo FEDER del País Vasco 2014-2020, al que se destinarán en ese período un total de 15,77 millones, el 4,47% del total a invertir en el POPV FEDER 201-2020, 352,9 millones de euros, cofinanciados al 50% por el Ejecutivo autónomo y la Comisión Europea, a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

La primera es la protección y el restablecimiento de la biodiversidad y del suelo, y el fomento de los servicios de los ecosistemas. Su objetivo específico es fomentar la gestión, protección y mantenimiento de espacios naturales y su biodiversidad, en particular los protegidos, incluyendo medidas para paliar los problemas de erosión, salinización, desertificación, deforestación y bajo nivel de materia orgánica en el suelo. Se trata de mejorar el estado ecológico de los espacios naturales de la Comunidad Autónoma de Euskadi y de incrementar la superficie de los espacios naturales que se encuentran en buen estado ecológico. En este ámbito, la inversión irá dirigida a apoyar, entre otras, acciones para la restauración y mejora ambiental de ecosistemas; de protección y restauración de la biodiversidad; trabajos de restauración en los lugares de importancia comunitaria (LIC) y de las zonas especiales de conservación (ZEC) fluviales (espacios protegidos de la Red Natura 2000), y trabajos de recuperación y meiora ambiental en ámbitos fluviales.

La segunda prioridad es el apoyo a la transición industrial hacia una economía eficiente en el uso de los recursos, la promoción del crecimiento ecológico, la innovación ecológica y la gestión del impacto medioambiental en los sectores público y privado, temas que quedan subrayados en su objetivo específico. Se trata, por tanto, de crear una estructura robusta de comunicación público-privada en Euskadi, que genere sinergias y, desde la variable ambiental, colabore a mejorar la



Entre los objetivos está la mejora del estado ecológico de los espacios naturales de Euskadi

'Conservar y proteger el medio ambiente, y promover la eficiencia de los recursos' es el

Eje 6 del POPV FEDER 2014-2020

competitividad empresarial vasca (aspecto también abordado en el eje prioritario 3, 'Mejora de la competitividad de las Pymes', y con el que se generarán sinergias). En términos cuantitativos, esto podrá tener su refleio en un aumento del número de empresas de la Comunidad Autóno-

ma de Euskadi ecológicamente eficientes en sus procesos y procedimientos, y en todo caso, en un aumento del número de empresas que hayan incorporado sistemas de gestión que consideren la variable ambiental en el desarrollo de su actividad, permitiendo avanzar en la transición de la industria vasca a una economía eficiente en cuanto a los recursos y fomento del crecimiento ecológico.

Y entre las acciones que se llevarán a cabo en el marco de la segunda prioridad están el fomento de la colaboración público privada para integrar la variable ambiental en la actividad y la estrategia de las empresas, ayudando a la vez a mejorar su competitividad; el apoyo a proyectos de desarrollo y demostración tecnológica, aplicación de técnicas y procesos más eficientes, implantación de metodologías y sistemas de gestión, etc.; y acciones de apoyo a las empresas, y especialmente las pymes, para la mejora de la protección del medio ambiente.