

1ª Conferencia Internacional sobre el papel de las empresas sociales en la Economía Circular: resiliencia e innovación



La Conferencia tuvo lugar en Charleroi - Bélgica durante los días 23 y 24 de noviembre y contó con ponentes de alto nivel en Economía Circular de toda Europa

DÍA 1 - 23 de noviembre

Sesión 1: Introducción

Tras la presentación de la jornada a cargo de la presidenta de la red RREUSE Antigone Dalamanga, El comisario de medioambiente, asuntos marítimos y pesca, abrió la sesión de ponencias con una intervención desde el Parlamento Europeo.



<https://www.youtube.com/watch?v=zqaDSAWwbYs&feature=youtu.be>

1. Environmental Councillor for the City of Charleroi - Cyprien Devilers

Cyprien Devilers como representante de la ciudad de Charleroi en materia de medio ambiente, mostró en su ponencia la **transformación que ha vivido la ciudad en los últimos años** y como se han creado diversas entidades sociales en recuperación de residuos. Iniciativas locales como reppair café, la resourserie y la reparación de bicis usadas y a mayor escala como se está creando un tejido productivo en torno a la recuperación de residuos, Grupo Terre.

2. Sharing knowledge to promote a Circular Economy in Europe - Cillian Lohan - Member of the European Economic and Social Committee

A nivel europeo, Cillian Lohan, expuso la nueva **web europea de economía circular** *European Economy stakeholder platform*, iniciativa de la Comisión Europea y del Comité Económico y Social.



La plataforma surge **para impulsar el concepto de economía circular entre los Estados miembros, los gobiernos regionales y locales, la sociedad civil y las empresas**. De igual manera pretende reforzar la cooperación entre las partes interesadas y facilitar **el intercambio de conocimientos y buenas prácticas**. La plataforma estará compuesta por un Grupo de Trabajo compuesto por representantes de la sociedad civil y gobiernos locales de 13 países que establecerán las líneas a seguir.

[Ponencia completa](#)

3. Comments on changes on EU waste legislation - Michal Len – Director, RREUSE

Michal Len como director de RREUSE, mostró el papel de RREUSE como red de entidades sociales que trabajan en economía circular frente a la Comisión Europea.



Actualmente se está trabajando en la Revisión de la Directiva Marco de Residuos que verá la luz antes de final de año para que la reutilización tenga un papel más activo

Sesión 2: El valor de la reutilización en la Economía Circular

4. Measuring the environmental and social impact of re-use – Laura Rubio

Se presentó la herramienta on-line desarrollada por AERESS “**Calculadora de CO2**” en la que permite conocer en el acto las repercusiones positivas de su gesto traducidas, no solamente a Kg. de CO2evitados, sino en términos de número de coches eliminados de la circulación durante un día o el número de árboles que se necesitan para absorber esa misma cantidad de dióxido de carbono en un día.

De igual manera se presentó la herramienta que actualmente se está desarrollando en la Secretaría Técnica, “**Calculadora Social**”, en la que se pretende calcular la contribución, en número de horas de trabajo en personas en riesgo de exclusión, que trabajan en entidades sociales, cuando reutilizamos un artículo. Pretende mostrar a los ciudadanos la relación directa entre reutilización y empleo y su impacto positivo y contribución a la cohesión social.



5. How the social and solidarity economy stands alongside refugees - Gabriela Martin – Coordinator of network development and advocacy, Emmaüs Europe

Gabriela Martin, Coordinadora de **Emmaús Europa** presentó una ponencia sobre el papel de Emmaús en la Economía Social y Solidaria. Para ello hizo referencia a los valores del fundador del movimiento Emmaús, Abbé Pierre , y como durante 60 años ha trabajado en contra de la pobreza y promoviendo un mundo más justo, mejorando a quienes la sociedad ha marginado o excluido.

[Ponencia completa](#)

6. Job creation through innovation in the re-use sector - Matthias Neitsch – Managing Director, RepaNet, Austria

Mathias Neitsch, director de RepaNet en Austria, mostró el trabajo que realizan en la **recuperación de materiales de construcción y mobiliario de edificios de oficinas y centros de trabajo en desuso**, con trabajadores pertenecientes a colectivos en riesgo de exclusión.

En Austria existe la obligación de gestionar el residuo de construcción una vez que la instalación deje de utilizarse, y destinar los materiales a su reutilización, además los materiales potencialmente reutilizables deben ser documentados, y facilitar a terceros su extracción para no dificultar su reutilización

Los objetivos conseguidos son:

- Generación de empleo
- Calificación para trabajadores con dificultades
- Reducción de consumo de materiales de construcción nuevos
- Creación de un nuevo nicho de empleo para entidades sociales
- Promoción de la construcción sostenible

Actualmente se está desarrollando un proyecto piloto junto con Coca-Cola en Viena.

[Ponencia completa](#)

Sesión 3: El trabajo de Entidades Sociales e Industria

7. How producers support a circular economy in France - Guillaume Duparay – Operations Director, Ecosystèmes, France

Desde el 15 de noviembre de 2006 , Eco-Systèmes ha implementado un sistema nacional en toda Francia para la **recogida, tratamiento y reciclado de equipos eléctricos y electrónicos (RAEE)**



La función de Eco-Systemèmes es la de **organizar y coordinar** a los actores involucrados en el sector de los RAEE como productores, distribuidores, autoridades locales, entidades sociales, proveedores de logística y tratamiento y al público en general para desarrollar un potente sistema de recogida y procesamiento en Francia.

En 2016 las cifras de Eco-Systemèmes han sido:

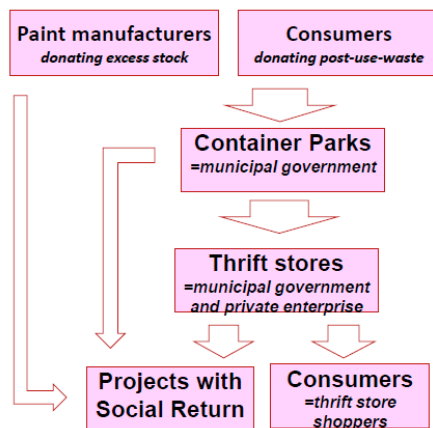
- 1.837 productores
- 9.300 puntos de recogida
- 390 puntos de reciclado
- 517.000 toneladas de RAEE recogidas
- 401.978 electrodomésticos reutilizados por entidades sociales: Emmaús y Envie (2015)
- Tasa de reciclado promedio del 81% de un electrodoméstico antiguo en forma de nuevas materias primas (2015)
- 86 empleados
- 246 millones de € de gastos operativos

[Ponencia completa](#)

8. AkzoNobel - Jeroen Brink - Director Business Transformation

AkzoNobel empresa líder mundial en pinturas y recubrimientos. Actualmente trabajan en un **proyecto de reutilización de pinturas** provenientes de restos de stock en el Benelux con fines sociales, este proyecto se implantó con éxito en UK hace 25 años con unos excelentes resultados: 76 puntos de venta de excedentes y 400.000 litros de pintura al año puestos en circulación nuevamente con el trabajo de entidades sociales

¿De dónde proviene la pintura? Principalmente de la donación de excedentes de fábrica de la industria del sector de la pintura y restos que donan particulares.



[Ponencia completa](#)

9. The importance of working with local partners in a circular economy –Per Stoltz – Sustainability Developer, Project Leader Circular Economy, IKEA Group

Desde IKEA se trabaja en un **modelo de economía circular** para prolongar la vida útil de los **productos y materiales**



IKEA está trabajando también en un piloto de reutilización textil en colaboración con entidades sociales, gracias a la donación de textil usado por parte de los clientes.

IKEA está incorporando a sus tiendas artículos fabricados con materiales reciclados, como botes y el mobiliario de cocina.

[Ponencia completa](#)

10. Making the transition from work integration to the traditional labour market - Peggy Liekens – Director Employment, WEB Turnhout, De Kringwinkel, Belgium

WEB es una ONG que trabaja en la región flamenca de Kempen en Bélgica, **ayudando a la búsqueda de empleo entre otros colectivos a personas en riesgo de exclusión**. Durante 2017, han encontrado empleo unas 300 personas y han realizado el acompañamiento a aproximadamente 1200 personas.

Proyectos en Economía Circular en los que trabaja WEB:

- Centro de reciclado
- 4 tiendas de segunda mano
- Reciclado de RAEE
- Laboratorio de ecodiseño de muebles con materiales reciclados
- Restauración y catering
- Asistencia

[Ponencia completa](#)

Sesión 4: Políticas Públicas

11. EU policy to support inclusion, green growth and jobs - Olga Martinez de Briones - Policy officer, DG EMPL, European Commission

La ponencia fue dirigida a explicar las **políticas de empleo verde y economía circular** que está llevando a cabo la Comisión Europea y el papel de las entidades sociales en la Economía Social, con los siguientes objetivos:

- Creación de empleo inclusivo
- Economía emprendedora más sostenible
- Mejor cohesión social
- Lucha contra la pobreza y la discriminación

En el año 2016 la Comisión Europea ha renovado su compromiso en pro de la economía verde y economía circular mediante acciones concretas:

- Apoyo empresarial Social - Programa EaSI, facilitando el acceso a financiación de entidades sociales y desarrollando un tejido de economía social

- Apoyo al emprendimiento Social mediante el Fondo Social Europeo 2014 -2020
- Cooperación con la OCDE para crear un ecosistema de entidades en economía social

[Ponencia completa](#)

12. Scotland's commitment to build a circular economy - Samantha Moir – Revolve Manager, Zero Waste Scotland

Zero Waste Scotland trabaja en pro de la Economía Circular, su principal objetivo es obtener beneficios económicos, sociales y ambientales haciendo un buen uso de los recursos naturales

Presentación del sello **Revolve**, standard de calidad de Escocia **para artículos de segunda mano**, el sello surge por un lado para mejorar la competitividad de las tiendas de segunda mano y por otro lado para indicar las buenas prácticas en la recuperación de los productos



Actualmente 101 tiendas de segunda mano han obtenido el sello en toda Escocia

[Ponencia completa](#)

13. Regional support for re-use -Martine Gillet – Senior Policy Advisor, Public Services of Wallonia, Belgium

Estrategia de Desarrollo Sostenible de la región de Wallonia, Bélgica (Plan de Gestión de Residuos Urbanos).

Durante el 2015 se recogieron 135.280 toneladas de residuos de los que 15.271 toneladas se han reutilizado lo que corresponde a 4,25 kg por habitante.

[Ponencia completa](#)

Sesión 1: Development of future social enterprise partnerships

14. Stories of collaboration with social enterprise - Bruno Vermoesen – Senior Expert EU Technical Governmental Affairs and Associations, BSH Belgium

El Grupo BSH es **líder en ventas en Europa** y 3º en el mundo. Emplea a más de 50.000 personas en todo el mundo.

3.100 personas componen el departamento de producción I+D y más de 7.000 especialistas en 50 países en eficiencia energética y protección del medioambiente.

BSH **fabrica todo tipo de electrodomésticos para el hogar**, como hornos, lavadoras, lavavajillas, secadoras, frigoríficos, aspiradores, etc.

El número de fábricas ha aumentado desde 1990, con 13 factorías, hasta 2014 con **42 factorías repartidas por todo el mundo**.

En el año 2014 el Servicio de Atención al Cliente está compuesto por un grupo de expertos en más de 14 marcas y 300.000 aparatos. Diariamente recibe 63.000 llamadas relacionadas con averías y se reparan un total de 23.000 aparatos todos los días.

Suministro de piezas de repuesto: BSH tiene en stock más de 200.000 piezas de repuesto disponibles durante más de 10 años de su fabricación.

BSH Belgium trabaja con entidades sociales de preparación para la reutilización que posteriormente ponen a la venta los equipos en más de 50 tiendas.

La colaboración con las entidades sociales es muy activa facilitándoles en todo momento y de forma gratuita el acceso a los **manuales de montaje** de los electrodomésticos para su preparación y acceso a la compra de repuestos online.

Acceso al **Portal Tradeplace** a profesionales certificados de las marcas BSH, donde se accede a la compra de suministros, manuales de cableado, circuitos y diagramas de conexión e instrucciones de reparación.

BSH ofrece a las entidades sociales formación insitu y online así como asistencia técnica.

[Ponencia completa](#)

Sesión 2: Innovation, partnerships and developments among social enterprises

15. TESS GEIE: Getting involved - Daniel Grancho – Director, TESS GEIE

En 2016 se crea el Grupo EEI **European Economic Interest Grouping** con el objetivo de construir una **económica alternativa** uniendo las empresas sociales a nivel internacional bajo una misma imagen que fortalece la actividad bajo un modelo ético común. Los miembros de EEI son:

Members	Country	Textile stream (tons)
Consorzio Farsi Prossimo	Italy	7 870
EBS Le Relais Est	France	5 000
Formacio i Treball	Spain	5 000
Oxfam Solidarité	Belgium	5 000
Terre Asbl	Belgium	21 000

Los valores de EEI son:

- La primacía de las personas y el trabajo sobre el capital
- Transparencia en las relaciones entre los socios y hacia los donantes
- Diálogo en un clima de confianza basado en la honestidad y el trato mutuo como iguales
- Solidaridad local e internacional basada en una cooperación justa entre los participantes
- Respeto por el medio ambiente y el derecho internacional.

Las entidades son auditadas para garantizar criterios: cumplimiento de leyes locales laborales y ambientales, condiciones laborales en las plantas, mejores prácticas en términos de gestión...

[Ponencia completa](#)

16. Tracking and traceability systems in the field of re-use Jan-Willem Hoornstra – Head of Operations, IDEA-X, Netherlands

IDEA – X es una empresa de informática Holandesa que trabaja en la **generación de sistemas de seguimiento y trazabilidad en el campo de la reutilización.**

[Ponencia completa](#)

17. Quality labels in re-use - Maureen O'Donnell – Re-Mark Project Manager, Community Re-use Network Ireland

CRNI trabajan por un cambio de mentalidad entre los ciudadanos y **fomentar la reutilización**, igual que compramos casas y coches usados, compremos el resto artículos también de segunda mano, como ropa, electrodomésticos, muebles...

La creación del sello **reuse** pretende ser una **marca diferenciadora de calidad** del establecimiento y buen hacer



El proyecto piloto (abril 2017 – junio 2018) se crea para evaluar si un estándar de calidad riguroso tiene un impacto positivo sobre los ciudadanos.

[Ponencia completa](#)