

El I Anuario de Economía Circular España 2018, de la mano del Observatorio de la Sostenibilidad

10 Oct 2018

- El análisis realizado se ha centrado en indicadores cuantitativos de la economía circular, obteniendo así información de utilidad para el público en general y también para sugerir y orientar a los responsables públicos y sectores empresariales en la toma de decisiones.
- Los resultados evidencian que todavía queda mucho trabajo por hacer. Prueba de ello es que España presenta una posición deficiente en la evaluación cuantitativa general de 16 indicadores seleccionados por Eurostat.
- En el ámbito de los residuos, se alude a los altos niveles de vertido de nuestro país, situándose en las últimas posiciones de la UE, junto a Chipre, Malta y muchos Estados del Este, circunstancia que pone en riesgo el cumplimiento de los objetivos comunitarios en materia de gestión de residuos.
- En este sentido, se recomienda apostar por una economía que cierre los ciclos, que minimice el consumo de materiales y energía y que reduzca emisiones, que apueste por el ecodiseño, que refuerce la investigación y el desarrollo, y que potencie las bolsas de subproductos, así como las compras verdes.

Cerceda, a 10 de octubre de 2018.- El Observatorio de la Sostenibilidad ha presentado el I Anuario de Economía Circular de España 2018 y lo ha hecho en el marco del Octubre Urbano auspiciado por Naciones Unidas como mes de las ciudades en el Foro Permanente de Economía Circular del Gabinete de Historia Natural.

El análisis realizado se ha centrado en indicadores cuantitativos de la economía circular, obteniendo así información de utilidad para el público en general y también para sugerir y orientar a los responsables públicos y sectores empresariales en la toma de decisiones de cara a abandonar el modelo de economía lineal y transitar hacia uno circular en el que se prime el máximo aprovechamiento de los recursos.

En este escenario, se han estudiado cuestiones de gran interés tales como la gestión de residuos, las tasas de producción y consumo, así como el comercio de materias primas reciclables, ensalzando el objetivo de la economía circular, que es precisamente cerrar los ciclos de los materiales, posibilitando que éstos permanezcan en la economía el mayor tiempo posible, y minimizar su uso.

En todo caso, se trata de un análisis extraordinariamente complejo, pero con grandes oportunidades para avanzar hacia la sostenibilidad a través del equilibrio entre sus tres grandes soportes: el desarrollo económico, social y ambiental.

Los resultados evidencian que todavía queda mucho trabajo por hacer. Prueba de ello es que España presenta una posición deficiente en la evaluación cuantitativa general de 16 indicadores seleccionados por Eurostat. En este sentido, se alude, por ejemplo, a que su stress hídrico es uno de los mayores de Europa, constatándose una baja productividad en el uso del agua y en los sistemas de depuración, y que los porcentajes de reciclado, salvo en casos como los envases, vidrio, madera y papel, son todavía insuficientes, lo que dispara los niveles de vertido, situándose España en las últimas posiciones de la UE, junto a Chipre, Malta y muchos países del Este, circunstancia que pone en riesgo el cumplimiento de los objetivos comunitarios.

En cuanto al uso de materias primas secundarias, nuestro país presenta una tasa de importación

aceptable, pero una escasa exportación. Por su parte, en competitividad e innovación, se muestra fuerte en porcentaje de empleos vinculados a la economía circular, pero débil en cuanto a inversión privada.

Respecto al grado de cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030, también resulta deficiente o intermedio, con tendencias evolutivas muy alejadas del grado óptimo.

El informe alude a que las lagunas para la recopilación de datos en torno a la economía circular se dan sobre en todo en diversas corrientes de residuos tales como los relacionados al comercio electrónico, el desperdicio alimentario y también en el caso de la contratación pública verde.

RECOMENDACIONES

El anuario alude, en el ámbito de los residuos, a la necesidad de apostar por una economía que cierre los ciclos, minimice el consumo de materiales y energía y reduzca emisiones, que apueste por el ecodiseño en todos los procesos de fabricación, que refuerce la investigación y el desarrollo, y que potencie las bolsas de subproductos, así como las compras verdes. Y que todos estos procedimientos se incluyan en el conjunto de políticas económicas de las administraciones, teniendo en cuenta que “para una transición ecológica es imprescindible una economía circular”.

SOBRE EL OBSERVATORIO DE LA SOSTENIBILIDAD

Creado hace cuatro años, su principal cometido es hacer una radiografía real, veraz e independiente de la situación de España basado en indicadores e información cuantitativa en temas de sostenibilidad y proporcionar esta información a la sociedad y los decisores, siempre con la vista puesta en un futuro más sostenible.

Fuente: Retema

Imagen: www.observatoriosostenibilidad.com [1]

Saludos, Departamento de Comunicación

Source URL: <https://www.sogama.gal/es/noticia/el-i-anuario-de-econom%C3%ADa-circular-espa%C3%B1a-2018-de-la-mano-del-observatorio-de-la>

Enlaces

[1] <http://www.observatoriosostenibilidad.com/>