

NUEVO INFORME 'SOSTENIBILIDAD EN ESPAÑA'

Potenciar la Estrategia Española de Desarrollo Sostenible ante la crisis económica

- El OSE elabora una diagnosis actualizada con las claves para revisar la EEDS con enfoques de futuro.
- Las políticas ambientales son probablemente las políticas económicas anti crisis más inteligentes en el escenario global para generar más prosperidad y empleo de calidad.
- Se detectan avances potenciales hacia una mayor sostenibilidad del desarrollo favoreciendo un cambio de modelo productivo. Hay que invertir en sostenibilidad y no en insostenibilidad también para una mejor salida de la crisis.
- El informe refuerza la necesidad de institucionalizar el desarrollo sostenible y potenciar la EEDS en su primer año de recorrido para convertirla en un marco de referencia para la Economía Sostenible.
- El Observatorio de la Sostenibilidad en España muestra una batería de 51 indicadores geo referenciados por Comunidades Autónomas y su comparación con la Unión Europea que contienen las claves del análisis para direccionar el desarrollo español hacia una mayor sostenibilidad.

DESDE LA PÁGINA DEL OSE PARA PRENSA

<http://www.sostenibilidad-es.org/Observatorio+Sostenibilidad/esp/prensa/ose/InformeAnual/InformeAnualPrensa.htm>

DESCARGAS EN ALTA Todos los mapas, cuadros y figuras pueden descargarse desde la Sala de prensa de la página del OSE en alta resolución (EPS y Tif – Y/O PDF Y JPG):

RESÚMENES Disponible consulta del 'power point' de la presentación del informe; [mapas de síntesis de indicadores comparativos](#) CCAA-UE y una [Evaluación Integrada](#) del informe a modo de resumen, para su descarga.

Geo referenciación CCAA y UE La síntesis de indicadores en mapas es para ser ampliada en las páginas del informe completo. Desde los mapas se observa, en un primer vistazo, la situación **de cada Comunidad Autónoma** en relación con la **Unión Europea**.

VISOR CARTOGRÁFICO IDE-OSE Todos los datos y cartografía del informe se encuentran para su consulta, descarga y explotación en línea en el visor cartográfico del geoportal de la Infraestructura de Datos Espaciales del OSE (IDE-OSE):

<http://www.sostenibilidad-es.org/Observatorio+Sostenibilidad/esp/IDE/>

Para más información, valoración y declaraciones: **Luis Jiménez Herrero**, director ejecutivo del OSE

Telfs. 91 885 40 40 – 669 09 73 41 Correo: luisjimenez@uah.es

Contacto medios: Ángel Muñoz/Boris Quijada 91 885 44 87-Móvil 669 09 49 93 Correo: comunicacion.ose@uah.es

Madrid, junio 2009. Aunque persisten notables riesgos de insostenibilidad, España está consiguiendo algunos avances destacables en desarrollo sostenible, según se constata en el informe 'Sostenibilidad en España' que elabora el Observatorio de la Sostenibilidad en España (OSE), basado en indicadores. La Evaluación Integrada del informe considera imprescindible aprovechar las oportunidades que surgen del cambio de ciclo económico, por lo que la Estrategia Española de Desarrollo Sostenible (EEDS) puede ser potenciada y puesta en valor con un enfoque más integrador de las políticas hacia una economía sostenible.

El informe refuerza la necesidad de "institucionalizar" el desarrollo sostenible creando las capacidades y los esquemas de gobernanza adecuados a cada estructura decisonal.

Los datos de los 51 indicadores de 'Sostenibilidad en España' se encuentran resumidos en la Evaluación Integrada del informe disponible en sus primeras páginas y en una publicación específica para medios.

El OSE, con sede en la Universidad de Alcalá, se plantea en la nueva entrega del informe anual proseguir la tarea de evaluación de los procesos de sostenibilidad teniendo como principal referente la Estrategia Española de Desarrollo Sostenible en su primer año de recorrido y el marco comunitario claramente definido por la Estrategia de Desarrollo Sostenible de la Unión Europea (EDS-UE).

La EEDS, en línea con el enfoque de la Unión, plantea de forma acertada la necesidad de garantizar la prosperidad económica, asegurar la protección del medio ambiente, evitar la degradación del capital natural, fomentar una mayor cohesión social y cooperar solidariamente a favor de la sostenibilidad global. Para el OSE, el cambio de ciclo económico reclama una reorientación de la EEDS a fin de considerar las oportunidades que deben aprovecharse para generar dinámicas de desarrollo perdurables y empleo estable y cualificado.

En "Sostenibilidad en España", el **OSE**, ofrece datos y análisis para estimular el cambio social hacia la sostenibilidad, proporcionando la mejor información disponible y fidedigna y contrastar la operatividad de los indicadores en función de los datos disponibles.

51 INDICADORES; DE TRES CLASES Y EN CINCO GRUPOS

El nuevo informe recoge una batería de 51 indicadores significativos, compuesta principalmente por los contenidos en la Estrategia Española de Desarrollo Sostenible y completada por diferentes estrategias y documentos relevantes, así como por indicadores definidos con criterios propios del OSE.

Se han considerado los básicos de ámbito europeo y otros que para el OSE se pueden plantear como esenciales; por ejemplo, los asociados al metabolismo económico reflejados mediante el análisis del Requerimiento de Materiales (RTM), o la Dependencia Energética, Intensidad de carbono del consumo de energía, entre otros.

Los indicadores se muestran divididos en **tres clases y cinco grupos**, en línea con la EEDS: **Sostenibilidad social, Sostenibilidad ambiental (con Uso y consumo de recursos, Cambio climático y energía limpia, y Gestión de los recursos naturales) y Sostenibilidad global.**

El informe 'Sostenibilidad en España' considera esencial que se prioricen enfoques de gestión avanzados en materia de recursos naturales estratégicos como el **agua**; un patrimonio que debe de ser gestionado de forma definitiva desde una visión compleja, integral y sobre todo ecosistémica. En esta línea, si bien se produce una mejora de la calidad de las aguas superficiales que rompe la tendencia desfavorable de los últimos años, aún no se cumple con la directiva de tratamiento de aguas residuales urbanas 91/271/CEE de 2005. Hay que insistir en políticas que beneficien la funcionalidad de los ecosistemas fluviales, **las verdaderas fábricas de agua**, que deben ser potenciadas ante los nuevos y desfavorables escenarios del Cambio Climático.

Sobre la **energía** se remarca el alto coste en divisas y emisiones de los combustibles fósiles. La dependencia energética del exterior (más del 81%) es un riesgo que hay que reducir con producción propia, sostenible y eficiente. Se detecta cierta mejora en la eficiencia en el consumo energético nacional y la progresiva participación de la energía de fuentes renovables en la generación eléctrica, que en 2007 supuso el 20% (y en 2008 se sitúa alrededor del 30%) destacando el crecimiento de la energía eólica.

En los aspectos relacionados con el **cambio climático**, se subraya que en 2006 se inició una tendencia al descenso de las emisiones de GEI (pese al notable crecimiento del PIB del 3,9%), que se vio truncada en 2007 por un repunte del 2.1% (también con un crecimiento del PIB del 3.7%). Los recientes datos de 2008 vuelven a indicar un descenso de las emisiones de GEI de un 8%, debido, en parte, a la crisis económica. Lo verdaderamente significativo es que esta tendencia descendente continúe en un escenario de recuperación económica por una senda más sostenible.

La cantidad de **residuos** generados en España ha experimentado entre 2006 y 2007 un aumento de la producción total (t/año) del 4,4%, situándose en 2007 en 24.5 millones de t/año. Estos datos reflejan la dificultad de cumplir el objetivo del Plan Nacional de Residuos Urbanos 2000-2006 y el alejamiento del objetivo de prevención establecido en el Plan Nacional Integral de Residuos 2007-2015, lo cual supone un riesgo de insostenibilidad persistente, especialmente para las ciudades.

En **biodiversidad**, se ha conseguido reducir la superficie forestal quemada en los últimos años, aunque el número de incendios intencionados sigue siendo muy elevado, sobre todo en el noroeste. España, con un 9,5% de su territorio protegido, está por debajo de la media de la UE-25 (14,3%). Vivimos un aumento considerable del número de árboles sanos (con defoliación inferior al 25%). Aún existen muchas zonas con alta concentración de vertebrados amenazados cuyos hábitats no están protegidos.

Uno de los objetivos más importantes del Desarrollo Sostenible es lograr, en primera instancia, disociar el desarrollo económico de la degradación de los recursos y la contaminación. El OSE considera que se debe mejorar la información para poder observar y encauzar la eficiencia del uso de los **recursos naturales y el consumo de materiales**, aspectos que se revelan como indicadores clave para verificar la situación del metabolismo económico del país. De la información disponible se deduce de forma clara que la productividad de los recursos no ha mejorado en España sustancialmente al menos desde 2001.

El Transporte, el turismo y las interacciones territoriales, siguen constituyendo grandes desafíos para el modelo de desarrollo español. Las tendencias de la distribución modal del transporte interior de viajeros están en conflicto con el objetivo de mejorar el equilibrio modal entre los distintos modos de transporte en el horizonte 2010 y contribuir a una movilidad más sostenible. En los últimos años, el mayor incremento del transporte de viajeros se produjo en el marítimo (14,3%), seguido del aéreo (11,6%) y del ferrocarril (2,3%). El transporte por carretera ha descendido muy ligeramente (-0,02%). En España se utiliza el coche en el 78% de los viajes para trayectos de más de 50 km.

Del análisis de indicadores recogidos en el informe, se considera que la calidad del **turismo** en España cada vez es mayor, a tenor del número de empresas certificadas con la "Q" de Calidad Turística y otros distintivos de sostenibilidad. Sin embargo, todavía no se vislumbra un cambio de tendencia del paradigma turístico convencional hacia un modelo de turismo sostenible, a pesar de que hay un intenso crecimiento del turismo interior tanto del turismo rural como del turismo asociado al patrimonio cultural y natural.

En materia de **Gobernanza empresarial y responsabilidad social** continúa un cierto liderazgo de España en implantación de Sistemas de gestión ambiental (SGMA). España sigue siendo el primer país con mayor número de certificaciones en el entorno europeo. Continúa la tendencia de aumento en el número de certificaciones, aunque la evolución se centra en el sector servicios. La RSE aumenta más en cantidad que en calidad, alcance y contenido. La

Comunidad de Madrid y Cataluña son las que tienen el mayor porcentaje de implantación de SGMA modelo EMAS en España.

Desde el punto de vista de la **sostenibilidad social**, persisten los riesgos sobre la cohesión social identificados por una tasa de riesgo de pobreza que no ha disminuido durante los años del crecimiento económico. Destaca la aparición de la categoría de los “trabajadores en riesgo de pobreza”, como un colectivo relevante frente a los colectivos tradicionalmente más desfavorecidos. La desigualdad de la distribución de ingresos ha tendido a crecer desde 2000, el abandono educativo temprano duplica la media europea, y aunque España ocupa los primeros puestos en cuanto a esperanza de vida, queda relegada a posiciones intermedias al hablar de esperanza de vida sin discapacidad. Además, hay una aplicación desigual de la ley de dependencia por Comunidades Autónomas.

En cuanto a la **sostenibilidad global** el indicador básico sigue siendo la Ayuda Oficial al Desarrollo relacionando la lucha contra la pobreza con la sostenibilidad ambiental en el marco de la cooperación multilateral y bilateral. España es el país que más rápidamente ha venido aumentando la cooperación, aunque aún no se han logrado los objetivos del plan anual de cooperación internacional para alcanzar un 0,42% de la RNB, frente al 0,37% conseguido en 2007, todavía distante del objetivo del 0,5% de la RNB.

CAMBIO DE CICLO ECONÓMICO

En su análisis, el OSE considera que la **Estrategia Española de Desarrollo Sostenible** debe ser potenciada y puesta en valor con un enfoque dirigido hacia las oportunidades que surgen con el cambio de ciclo económico y con un planteamiento más integrador del resto de políticas para orientar el modelo de producción y consumo hacia una economía sostenible y generadora de empleos verdes.

El informe refuerza más la necesidad de institucionalizar el desarrollo sostenible potenciando los enfoques estratégicos con las mejores prácticas de gobernabilidad y construyendo capacidades institucionales en todos los niveles de gestión. La lógica de la sostenibilidad debe impregnar todas las políticas con una coordinación interinstitucional adecuada. La transversalidad y la integración de políticas es un tema clave para darnos una oportunidad excepcional de cara a un futuro esperanzador, se remarca en ‘Sostenibilidad en España’.

Se trata de promover una nueva visión de nuestro estilo de desarrollo a largo plazo y responder inteligentemente a los retos del cambio de ciclo económico. El OSE considera viable reorientar el enfoque inicial de la estrategia española contemplando un panorama que permita plantear escenarios alternativos y encontrar nuevas oportunidades derivadas de tiempos de crisis, en consonancia con un modelo productivo más sostenible.

CONTRA LOS RIESGOS

Para el director ejecutivo del Observatorio, Luis M. Jiménez Herrero, “ahora es el momento de acometer de forma corresponsable, entre todos, las tendencias más insostenibles y los mayores riesgos del modelo de desarrollo español y aprovechar las oportunidades que se abren detrás de la situación de crisis económica. Se trata de propiciar un cambio duradero del ‘metabolismo’ del sistema productivo con nuevos valores éticos; y, sobre todo, aprovechar el cambio de ciclo para abordar con valentía la ‘refundación ecológica’ de la economía en clave de sostenibilidad integral”.

El OSE pretende colaborar en la identificación de opciones estratégicas a medio y largo plazo, asumiendo prioridades políticas más allá de situaciones coyunturales y con la suficiente coherencia y capacidad integradora para avanzar hacia la sostenibilidad de nuestro desarrollo con un horizonte de futuro esperanzador. Para Jiménez Herrero, “en el nuevo contexto económico es necesario desarrollar todas las potencialidades de la EEDS para estimular una nueva economía basada en principios ecológicos y en un sistema de producción de “ciclos cerrados”, que sea capaz de generar nuevos yacimientos de empleo verde”. “Las políticas ambientales, considerando especialmente las relacionadas con el cambio global, son las políticas económicas anticrisis más inteligentes”, señala Jiménez Herrero.

INDICADORES GEO REFERENCIADOS POR CCAA Y COMPARACIÓN CON UE

Con esta nueva entrega, el OSE avanza hacia una nueva generación de indicadores, incluyendo la comparación sistemática con Europa y entre las Comunidades Autónomas (CCAA), mediante su representación cartográfica y el desarrollo de fichas de meta datos. Una de sus principales novedades es la geo referenciación de los indicadores, que define la localización geográfica de los datos. A través de ésta, se puede analizar la distribución territorial de los distintos indicadores sociales, económicos, ambientales, culturales y de gobernanza que componen el sistema de indicadores del OSE. Así, de un vistazo se puede comparar la situación de un indicador por CCAA y en comparación con la Unión Europea. El acceso al informe en formato digital se puede realizar a través del CD ROM contenido en el informe y desde la página web del observatorio www.sostenibilidad-es.org

En la Evaluación Integrada del nuevo informe ‘Sostenibilidad’ del OSE se aportan, exponen y desarrollan nuevas perspectivas, elementos para el debate y consideraciones constructivas para avanzar hacia la sostenibilidad en el marco del desarrollo de la Estrategia Española de Desarrollo Sostenible. La Evaluación integrada que se publica en las primeras páginas del informe es, en parte, un resumen de contenidos, y se puede descargar desde la **Sala de prensa** de la página del OSE.

Con éste y los anteriores informes anuales y los temáticos, el OSE sigue tratando de cumplir la tarea de proporcionar la mejor información disponible, con el fin de facilitar el análisis de escenarios que permitan progresar en la implantación, consolidación y mejora permanente en los procesos de producción y consumo sostenibles, apoyados en los mejores mecanismos de gobernanza participativa y capacidad institucional.

Para más información y valoraciones: Luis M. Jiménez Herrero, director ejecutivo del OSE:
Telfs. 91 885 40 40 – 669 09 73 41 Correo: luisjimenez@uah.es