



Editorial

A caballo entre una política social y ambiental, la prevención del derroche alimentario

Maria Mestre



En la cocina todo está listo para hacer una tortilla de patatas. Todos somos conscientes de que una vez elaborada, tiraremos a la basura las cáscaras del huevo y la piel de la patata (más o menos gruesa en función de la habilidad que tengamos con el cuchillo). Si acompañamos la tortilla con un poco de pan con tomate, deberemos añadir el trocito del tomate que ya ha dejado de untar el pan. Ahora bien, la mayoría no somos conscientes de lo que supone al cabo del año aquella barra de pan que se nos seca, el yogurt caducado, la lechuga pasada que ha quedado en el fondo de la nevera, etc. Y nos queda aún más lejos la comida que día tras día se tira al contenedor del supermercado o del restaurante de delante de casa que, aún encontrándose en condiciones para comerse, se ha retirado antes de tiempo de la estantería por acumulaciones de stock, por no tener un aspecto acorde con los estándares de calidad o bien porque ha pasado la fecha de consumo preferente.

Según un estudio de la FAO, en Europa y Estados Unidos se generan entre 95 y 115 Kg de residuos de alimentos por persona al año en los estadios de consumo y venta al detalle, suponiendo el 40% de los residuos alimenticios generados a lo largo de la cadena de producción alimentaria. Esto significa cubos llenos no sólo de cáscaras de huevo y pieles de patatas, sino de comida que hemos comprado pero no necesitábamos y se nos ha puesto mala, o comida que aún siendo perfectamente comestible la tiramos por su aspecto o porque ha pasado la fecha de caducidad.

El derroche alimentario no es solamente un recurso material desaprovechado, como es el caso de otros residuos, sino que supone mucho más. Representa convertir en residuos unos productos que dan cobertura a una necesidad básica. Por este motivo, más allá del ámbito de los residuos, las acciones de prevención del derroche alimentario tienen un fuerte contenido social, y más todavía en el contexto socioeconómico en el que nos encontramos. Resulta totalmente injustificado tirar kilos de comida en buen estado cuando hay familias que pasan hambre. En estos momentos el contenedor de la calle lleno de comida se convierte en un tesoro para aquellos que no tienen recursos y en una vergüenza como sociedad. De la constatación de que esto no nos lo podemos permitir, nacen iniciativas que buscan canalizar estos alimentos hacia entidades que reparten comida a los más desfavorecidos, para que puedan ser entregados a las personas en condiciones dignas.

Pero, que pasa con los países del Sur? Según el mismo estudio de la FAO, la generación de residuos alimentarios en los estadios de consumo y venta en África Sub-Sahariana y en el Sur y Sureste de Asia es sólo de entre 6 y 11 Kg por persona al año, tan sólo entre un 6 y un 13% de los residuos alimentarios generados en el norte, residuos alimentarios que se consideran inevitables. Este hecho evidencia la desigualdad en el reparto de los recursos alimentarios entre el norte y el sur, constatación que seguramente hará que en los próximos años la reducción del derroche alimentario de los países industrializados pase a ser una prioridad de la política de reducción de la pobreza a nivel mundial.

La noticia del mes

Las aportaciones de las diferentes administraciones en Río+20

La elaboración del Borrador Cero del Documento Final de Río+20 ha sido el resultado de un proceso de participación de los diferentes actores económicos, sociales y políticos iniciado en mayo de 2010 con la primera sesión del Comité Preparatorio. El 1 de noviembre de 2011 fue la fecha límite para hacer aportaciones. Resulta interesante fijarse en cuáles fueron estas aportaciones para conocer más en detalle el posicionamiento de los diferentes actores. Seguidamente os adjuntamos las aportaciones realizadas por algunas administraciones u organizaciones que representan a nivel internacional a gobiernos regionales o locales:

Aportaciones de la Unión Europea:

En [este documento](#) se exponen las ideas preliminares de la Comisión Europea sobre algunos resultados concretos que se podrían alcanzar en Río+20. Son de especial interés las líneas de acción para Río+20 que se proponen:

- La creación de una hoja de ruta para garantizar el cumplimiento de los objetivos acordados con la definición y elaboración de indicadores.
- acciones sobre los recursos, los materiales y el capital natural, mencionando la gestión sostenible del agua, el acceso a la energía, la protección del medio marino, la sostenibilidad agraria, etc.
- instrumentos económicos y financiación e inversión en capital humano, mencionando el desarrollo de regímenes de comercio de emisiones de carbono, la eliminación de las subvenciones perjudiciales para el medio ambiente, entre otros.
- mejora de la gobernanza.

Aportaciones de la Red de Gobiernos Regionales para el Desarrollo Sostenible (nrg4SD):

La nrg4SD es una organización no gubernamental sin ánimo de lucro que representa a los gobiernos regionales y asociaciones de los gobiernos regionales.

Esta red elaboró un documento con [29 propuestas](#) estructuradas en, marco institucional y economía verde (los dos grandes ejes que tendrá la cumbre), un apartado de propuestas de otros temas (desarrollo rural sostenible y el vínculo entre el mundo rural y urbano, políticas de género, el reparto efectivo y obligación del 0'7% del PIB para políticas de Ayuda Oficial al Desarrollo, etc.) y los resultados esperados de Río+20.

Aportaciones de la Generalitat de Catalunya:

Muy parecidas a las propuestas hechas por la nrg4SD, de la que la Generalitat de Catalunya es miembro, el [documento](#) catalán enumera 12 propuestas estructuradas en, marco institucional y economía verde, además de un apartado en el que se engloban los resultados esperados de Río+20. Destaca especialmente la propuesta número 5 en la que se citan las bases de la Economía Verde.

Aportaciones de los gobiernos locales a través de la ICLEI – Local Governments for Sustainability:

La ICLEI es una asociación de más de 1.100 gobiernos locales (126 en España) que representa los intereses de las autoridades locales en las Naciones Unidas y en foros de política internacional.

En las [aportaciones hechas por esta asociación](#) resulta especialmente interesante la propuesta de introducción del principio de quién se beneficia paga ("beneficiary pays" principle) para la justicia inter-generacional, poniendo como ejemplo el sector energético, en el que se dice que los precios de la energía procedente de diferentes fuentes deberían ser muy distintas bajo este principio. También la visión de la importancia de las ciudades para la transición hacia una economía verde.



El caso de Argenton en Europa

En la publicación de la Comisión Europea (DG Environment) "Evolution of (Bio-) Waste Generation / Prevention and (Bio-) Waste Prevention Indicators", del 16 de septiembre de 2011, se menciona el caso de la Tasa Justa de Argenton, como instrumento de prevención de residuos dentro de los ejemplos y buenas prácticas del caso español (pág. 136). Enlace: <http://www.miniwaste.eu/fr/accueil/the-commission%E2%80%99s-new-study-on-bio-waste-prevention-in-brief.html>



Recursos para la pesca / Recursos públicos para los peces del futuro

En estos artículos publicados el 29 de marzo en el periódico El País, y el 4 de abril en el periódico El Punt Avui, respectivamente, Maria Calaf pone de manifiesto que las subvenciones europeas a la pesca están contribuyendo a la sobreexplotación del recurso pesquero, y pide que en lugar de ser parte del problema se transformen en una ayuda para recuperar nuestros mares y nuestras pesquerías.

http://elpais.com/elpais/2012/03/28/opinion/1332945140_934775.html

<http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/7-vista/23-lectorescriu/525484-recursos-publics-per-als-peixos-del-futur.html>

Propuestas para la reforma de la Política Pesquera Común desde España

El viernes 20 de abril se publicó el libro "Análisis y propuestas de actuación ante la reforma de la Política Pesquera Común. La sostenibilidad como eje de futuro de la pesca española" escrito por Miquel Ortega. De momento sólo está disponible vía internet, y se puede [descargar aquí](#). Se trata de un libro de análisis y propuestas realizado en el proceso de reforma de la política europea de pesca. Si queréis más información sobre las posturas que la Fundació ENT está defendiendo como miembros de la plataforma OCEAN2012 sólo tenéis que [visitar la web](#).

La importancia de los materiales de construcción en el metabolismo social español y su relación con los conflictos en canteras.

Este artículo (escrito entre otros por Miquel Ortega - ENT) lleva a cabo una revisión de la tendencia del uso de los recursos naturales por parte de la industria de la construcción española a partir del estudio del metabolismo social español. El crecimiento de la economía española en el periodo 1980-2007 se llevó a cabo a través de un uso intensivo de recursos naturales, con el agravante de que la intensidad en la utilización de estos recursos también creció en este periodo, cosa que cambió a partir del año 2008. El artículo a la su vez recoge los conflictos socio-ambientales asociados a la extracción de los materiales de construcción en Cataluña, evaluando la hipótesis de una relación entre el volumen de recursos consumidos y la aparición de conflictos.



La gobernabilidad del agua: un estudio sobre los derechos de propiedad y la regulación en 14 países (Water Governance: a matrix survey on property rights and regulation in 14 countries)

La Fondazione per l'Ambiente de Torino presentó el pasado 22 de marzo en la decimotercera Conferencia de Investigación Mediterránea en el término de Montecatini (13th Mediterranean Research Meeting in Montecatini Terme) un artículo sobre la gobernabilidad del agua que pretende ser una recopilación de la investigación comparativa del sector del agua llevada a cabo en 14 países. Maria Calaf, como miembro de la Fundació ENT, elaboró la investigación de la parte española. Os podéis descargar el artículo en:

http://www.fondazioneambiente.org/index.php?option=com_content&task=view&id=313&Itemid=318,

Proyectos



Services for Reco Baltic 21 Tech activities in the western MEDA region

El Swedish Environmental Research Institute nos ha encargado la redacción de un estudio sobre residuos en el Mediterráneo, "Services for Reco Baltic 21 Tech activities in the western MEDA region", que ponga las bases para la futura realización del proyecto RECO-MEDA. Este proyecto pretende aprovechar la experiencia del proyecto RECO Báltico 21 TECH (<http://www.recobaltic21.net>), con el que se pretendía mejorar la capacidad local y regional de los países de la región del mar Báltico para aplicar estrategias compartidas y tecnologías de gestión de residuos encaminadas a cumplir con la directiva europea de gestión de residuos, para implementarlo en los países del Mediterráneo (RECO-MEDA).



Toda la información sobre Río+20

Si en el último número os anunciábamos que pondríamos en marcha un blog y un twitter para seguir toda la actualidad de la Cumbre de Río+20 ahora aprovechamos para recomendaros que [visitéis el blog](#) y hagáis el seguimiento mediante el twitter [@rio20uab](#)

El proyecto ENTITLE –Network of Political Ecology- empieza sus actividades

ENTITLE es un proyecto financiado por la Unión Europea dentro del programa Marie, de la FP7, coordinado por la ICTA-Universitat Autònoma de Barcelona y en el que participamos conjuntamente con 10 partners más. Una descripción completa del proyecto la podéis encontrar [aquí](#), próximamente ofreceremos un par de plazas par trabajar con nosotros en proyectos de investigación vinculados a la Ecología Política. En cuanto tengamos más información lo comunicaremos mediante nuestro twitter [@ENTmediambient](#).

Conferencias y actividades

LA FISCALIDAD DE LOS RESIDUOS, COSTES Y LA RECOGIDA PUERTA A PUERTA

A cargo de: Ignasi Puig Ventosa

Tipo de acto: Conferencia pública

Fecha: 26/27 de abril

Lugar: Lezo, Astigarraga

Breve descripción: Conferencias organizadas por la Coordinadora de plataformas contra la incineración.

Enlace: <http://www.hirian.com/2012/04/22/jornadas-en-donostia-lezo-y-astigarraga-sobre-la-recogida-de-residuos-puerta-a-puerta-en-cataluna/>

Los twits del mes

@I_PUIGVENTOSA 1:06 pm – 18 abr
Taxes on waste sent to landfills provide solid incentives for better waste management while securing good revenues
<http://t.co/58oQyZus>

@ENTmediambient 11:32 pm – 11 abr
Toda la información sobre la cumbre de desarrollo sostenible de Río+20: <http://www.rio20uab.cat@Rio20UABrio20uab@fundacioent.cat>

@miquelortega Claves para la nueva política pesquera común. Artículo escrito, por Miquel Ortega en la voz de Galicia: http://www.lavozdegalicia.es/noticia/opinion/2012/03/30/claves-nueva-politica-pesquera-comun/0003_201203G30P20992.htm

ECONOMÍA AMBIENTAL Y ECOLÓGICA

A cargo de: Ignasi Puig Ventosa

Tipo de acto: curso de 48 horas

Fecha: Del 21 de mayo al 1 de junio

Lugar: Cuenca (Ecuador)

Breve descripción: Asignatura en el Máster en gestión ambiental de la Universidad del Azuay

Enlace: <http://www.uazuay.edu.ec/>

A CATALONIAN RESIDENCE FOR ELDERLY PEOPLE TESTS REUSABLE NAPPIES (UNA RESIDENCIA GERIÁTRICA PRUEBA LOS PAÑALES REUTILIZABLES)

A cargo de: Maria Calaf

Tipo de acto: Jornada Técnica del ADEME (Agencia del Medio Ambiente y Gestión de la Energía Francesa)

Fecha: 20 de junio 2012

Lugar: París

Breve descripción: En el marco de la conferencia final de la semana europea de prevención de residuos (European Week for Waste Reduction), la ADEME organiza una sesión técnica sobre el uso de pañales reutilizables por las entidades locales.

Enlace: <http://www2.ademe.fr/servlet/getDoc?id=81285&p1=1&ref=17205>

@_Rio20UAB Temes a decidir a Rio (III): un nou impuls per a mesurar la sostenibilitat? <http://wp.me/p2iV0f-1D>

Suscríbete-te al twitter de Ent si quieres estar actualizado @ENTmediambient

Esperamos que esta información os sea de interés, si es así no dudéis en enviarla a otros compañeros/as e invitarles a inscribirse a nuestro boletín.

Podéis encontrar información de cómo hacerlo en nuestra web: www.ent.cat o enviando un correo electrónico a info@ent.cat