

Contabilidad del costo total del despilfarro de alimentos:

Foro electrónico, 21 - 24 de octubre de 2013

Introducción

Alrededor de un tercio de la producción mundial de alimentos para consumo humano se pierde o desperdicia. El impacto económico directo de este despilfarro de alimentos asciende a 750 millones de USD al año.¹ Esta asombrosa cifra es una estimación conservadora basada sólo en los precios al productor y sin contar el desperdicio de pescados y mariscos. Por otra parte, la totalidad del costo económico del despilfarro de alimentos incluye los costos ambientales y sociales que no se reflejan en los precios de los alimentos. Algunos ejemplos son los costos de la degradación de los suelos, la deforestación, la contaminación y el uso excesivo del agua, la pérdida de biodiversidad y las emisiones de gases de efecto invernadero que contribuyen al cambio climático.

Estos costos externos no afectan directamente a los agentes económicos a lo largo de la cadena de suministro; más bien recaen sobre la naturaleza y las personas. En última instancia, la sombra del despilfarro de alimentos repercute en las dimensiones de disponibilidad y acceso de la seguridad alimentaria. Al ejercer una mayor presión sobre el medio ambiente, una cadena de suministro de los alimentos ineficaz y derrochadora amenaza con debilitar las bases mismas de la producción agrícola. Esto lo perciben más intensamente las personas vulnerables y en situación de inseguridad alimentaria cuyos medios de subsistencia dependen directamente de los recursos naturales que se agotan indebidamente debido al despilfarro de alimentos.

La Fase I del proyecto sobre la huella del despilfarro de alimentos (HDA) se ocupó de las repercusiones ambientales mundiales de ese despilfarro con relación al carbono, el agua, la tierra y la biodiversidad. La Fase II extiende ese análisis con una contabilidad de costos (CCT) del despilfarro de alimentos a fin de hacer una evaluación monetaria de los costos ambientales y sociales más amplios. Esta es una importante laguna de investigación para informar el debate político sobre la forma de responder ante el despilfarro de alimentos. En los casos en que los costos financieros por sí solos no puedan justificar la inversión para reducir el despilfarro de alimentos, la plena internalización de los costos y beneficios externos podría convencer a los responsables de tomar las decisiones de tomar medidas para reducir el desperdicio.

Presentación del foro electrónico

Como aportación al foro electrónico se preparó un documento de trabajo de un proyecto de marco para la CCT del despilfarro de alimentos. Además, se distribuirán informes breves antes de los temas semanales, en los que se destacan los importantes problemas de valoración del carbono, el agua, la biodiversidad y la degradación de la tierra y se presentan algunos resultados preliminares.

¹ FAO. 2013. *Huella del despilfarro de alimentos: Informe resumido sobre las repercusiones en los recursos naturales* (disponible en: <http://www.fao.org/docrep/018/i3347e/i3347e.pdf>).

El marco de la CCT se elaboró a partir del examen de bibliografía científica y gris, y de entrevistas personales con expertos internos de la FAO y externos. Ahora quisiéramos ampliar el proceso de consulta, invitando a la formulación de observaciones y reflexión de los participantes y los expertos que trabajan sobre el despilfarro de alimentos y la valoración de los recursos naturales y el medio ambiente. Agradecemos en particular las propuestas para fortalecer el marco, incluso mediante la incorporación de otras perspectivas no económicas.

Estructura del foro electrónico

El foro electrónico consiste en un debate en línea en el que los participantes pueden deliberar sobre los temas semanales mediante respuesta a los mensajes o introduciendo sus propias series. Como aportación, están disponibles el documento de trabajo y los informes breves sobre cada tema en la página del foro electrónico en el sitio web de [Vías de la sostenibilidad](#), de la FAO. Al final de cada semana se presentará un resumen de los debates, en el que se destacarán las principales posiciones y debates. La estructura del foro electrónico será la siguiente:

- Semana 1 (21 - 27 de octubre): Marco para la contabilidad del costo total del despilfarro de alimentos
- Semana 2 (28 de octubre - 3 de noviembre): Cambio climático
- Semana 3 (4 - 10 de noviembre): El agua
- Semana 4 (11 - 10 de noviembre): La tierra
- Semana 5 (18 - 24 de noviembre): La biodiversidad

Mathilde Iweins y Soren Moller (FAO) facilitarán la conferencia electrónica. La participación es libre y gratuita.