



## **Seminario científico-técnico sobre 'Indicadores de impactos ambientales de los productos de consumo alimentario'**

Co-organizado por el Observatorio del Agua de la Fundación Botín y la Cátedra de Ética Ambiental "Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno - Universidad de Alcalá"

12 de diciembre de 2017

Lugar de celebración: Fundación Botín, Castelló 18b, Madrid

10:00 a 15:00 horas

### **Objetivo:**

Tomando en cuenta la abundancia de estudios en curso y realizados sobre los impactos ambientales de los productos de consumo alimentario, el seminario analizará su alcance, sus resultados y metodologías, con la vista puesta en facilitar mayor información al consumidor. Como es sabido, uno de los objetivos de de Desarrollo Sostenible de NN.UU. atañe a la producción y el consumo responsable. Para que esto pueda realizarse es preciso, por un lado, que el consumidor sea más consciente del impacto de sus decisiones de compra y, por otro, que reciba la información adecuada para que esas decisiones ayuden a una mayor sostenibilidad. Es evidente que sin fiabilidad de datos y métodos de cálculo, no es posible esperar que el consumidor sensible y consciente de los impactos de su consumo tenga hábitos reponsables de consumo y de compra. Las empresas y los distribuidores se enfrentan a dilemas complejos sobre cómo comunicar mejor, y no reducir el consumo y sus ventas. Pero son una parte esencial en el objetivo de lograr un consumo más sostenible y eficiente. En este primer seminario, se analizan solo los resultados de los estudios recientes sobre indicadores de impactos de determinados productos u orientados a analizar un impacto en particular (huella de agua, huella de carbono) o un método concreto 'Análisis de ciclo de vida'.

### **Ponentes y participantes:**

El seminario convoca a ponentes y a un número de asistentes invitados. Siguiendo el formato usual del observatorio del agua el seminario es cerrado, con objeto de facilitar un debate franco, abierto y riguroso. Sin embargo, las presentaciones y conclusiones del mismo se harán públicas.

### **Co-organizadores:**

Alberto Garrido, Catedrático de la Universidad Politécnica de Madrid y Director del Observatorio del Agua de la Fundación Botín

Emilio Chuvieco, Catedrático de la Universidad de Alcalá y Director de la Cátedra de Ética Ambiental Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno - Universidad de Alcalá

## **PROGRAMA**

**10:00.** Bienvenida e introducción del seminario

A. Garrido y E. Chuvieco

**10:10.** Ponencia marco: Dimensiones del consumo responsable (30 mins)

Emilio Chuvieco

Preguntas y debate: 10 mins

**10:50.** Estudios sobre usos y consumos de agua (huella hídrica) de productos alimentarios. (30 mins)

Alejandro de Blas, Maite M. Aldaya y Alberto Garrido

Preguntas y debate: 10 mins

**11:30.** Café

**12:00.** Estudios de huella de Carbono (30 mins)

Ruben Jiménez, Mario Burgui y Emilio Chuvieco,

Preguntas y debate: 10 mins

**12:40.** Intervenciones breves por parte del sector productor, industrial, distribuidor y representantes de consumidores y posterior debate.

Moderador: Por confirmar.

Ponentes:

- Nuria Maria Arribas Vera, directora de I+D+i de Federación de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB)
- Isabel Coderch, especialista en restauración sostenible (Te lo sirvo Verde)
- Alex Fernández Poulussen, Good Stuff International, Regional Director in Spain
- Sebastián Guery, The Sustainable Agriculture Initiative (SAI) Platform
- Susana Rivera, Técnica del Dpto. Servicios, Calidad e Innovación de Cooperativas Agro-alimentarias de España.
- Arturo Angulo/Ignacio Trueba. Representantes de la oficina de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en España

**14:15** Comida

### Organizadores y Ponentes:

- Emilio Chuvieco, Catedrático y Director de la la Cátedra de Ética Ambiental “Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno - Universidad de Alcalá.
- Alberto Garrido, Catedrático y Director del Observatorio del Agua de la Fundación Botín.
- Maite M. Aldaya, Consultora sobre Sostenibilidad y Especialista en Huella Hídrica.
- Alejandro Blas (Axel), Doctorando e Investigador júnior del Observatorio del Agua.
- Ruben Jiménez. Universidad de Alcalá.
- Mario Burgui. Universidad de Alcalá.
- Nuria Maria Arribas Vera, directora de I+D+i de Federación de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB).
- Isabel Coderch, especialista en restauración sostenible. (Te lo sirvo Verde).
- Alex Fernández Poulussen, Good Stuff International, Regional Director in Spain .
- Sebastián Guery, The Sustainable Agriculture Initiative (SAI) Platform.
- Susana Rivera, Técnica del Dpto. Servicios, Calidad e Innovación de Cooperativas Agro-alimentarias de España.
- Arturo Angulo/Ignacio Trueba. Representantes de la oficina de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en España.