

## Seminario formativo de especialización del Programa TAIDA

### **“Bovine Transmissible Encefalopathy: Control strategies, advantages-disadvantages and impact on products of animal origin”**

El Dr. **Olivier Andreoletti**, de la Unidad “Interactions Hôtes Agents Pathogènes”, del INRA-ENVT (Toulouse, Francia) impartirá un Seminario de especialización a los doctorandos del Programa de Doctorado en TAIDA que versará sobre la situación actual de las encefalopatías transmisibles, las distintas estrategias de control posibles y su impacto en la industria cárnica y en explotaciones de especies acuícolas.

El Dr. Andreoletti es un reconocido experto internacional en las Encefalopatías transmisibles espongiiformes y su control en la cadena alimentaria. Forma parte del panel de Riesgos Biológicos de la European Food Safety Authority desde hace 8 años. Cuenta con numerosas publicaciones internacionales y ha liderado o participado en proyectos de investigación nacionales y europeos, así como en comisiones internacionales.

El Seminario se llevará a cabo el miércoles 14 de mayo de 2014 de 12:00 a 13:30 h en el Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica de la Universidad Politécnica de Cartagena (Paseo de Alfonso XIII 48, Cartagena).

Será abierto y está dirigido a cuantos interesados deseen asistir, enmarcándose en los Seminarios de actividades formativas realizados por el Programa de Doctorado en Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario (TAIDA).

---

Dr. Francisco Artés Hernández  
Coordinador de los estudios de Máster y Doctorado en TAIDA  
-Técnicas Avanzadas en Investigación y Desarrollo Agrario y Alimentario-  
E.T.S. Ingeniería Agronómica. Universidad Politécnica de Cartagena  
Paseo Alfonso XIII, 48 - 30203. Cartagena. Murcia. España  
<http://taidaa.upct.es>