

Seminario formativo de especialización del programa TAIDAA

“Control of recontamination of Bovine spongiform encephalitis and Scrapie along the food chain”

El profesor Dr. **Olivier Androletti**, de la Unidad “Interactions Hôtes Agents Pathogènes”, del INRA-ENVT (Toulouse, Francia) impartirá la charla "**Control of recontamination of Bovine spongiform encephalitis and Scrapie along the food chain**".

El Dr. Androletti es un reconocido experto internacional en las Encefalopatías transmisibles espongiformes y su control en la cadena alimentaria. Forma parte del panel de Riesgos Biológicos de la European Food Safety Authority desde hace 7 años. Cuenta con numerosas publicaciones internacionales y ha liderado o participado en proyectos de investigación nacionales y europeos.

El seminario se desarrollará en el aula AG2.2.3 de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica (Paseo de Alfonso XIII 48, Cartagena) el próximo jueves 28 de febrero de 17.15 h a 19.00 h.

Dicho seminario se enmarca dentro de los realizados por el Programa de doctorado en TAIDAA como actividad formativa del mismo.

Dr. Francisco Artes Hernández
Coordinador de los estudios de Master y Doctorado en **TAIDAA -
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://www.upct.es/taidaa>
