

## XXXI Foro INIA “Manejo del suelo y Cambio Climático”

Martes 22 de noviembre de 2016.

Salón de Actos del Edificio Principal del INIA. Carretera de La Coruña, salida 8. Madrid.

**ENTRADA LIBRE HASTA COMPLETAR AFORO.**

**INSCRIPCIONES:**

<https://goo.gl/forms/XBF2K3fT5j7v9Eou2>

### **10:00 Apertura del Foro**

Manuel Laínez Andrés. Director del INIA.

Fernando Miranda Sotillos. Director General de Producciones y Mercados Agrarios (MAPAMA).

Valvanera Ulargui Aparicio. Directora General de la Oficina Española de Cambio Climático (MAPAMA).

### **10:10 Sesión I: Necesidades de investigación del sector**

Martín Fernández Díez-Picazo. Coordinador de la Unidad de Inventarios de MAPAMA: necesidades de investigación por parte del Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero.

José Luis Sáenz García-Baquero. Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios. (Por confirmar)

Jesús A. Gil Ribes. Catedrático de la Universidad de Córdoba. Presidente de la Asociación Española de Agricultura de Conservación-Suelos Vivos.

Rafael Espejo Serrano. Catedrático de la Universidad Politécnica de Madrid. Miembro de la Sociedad Española de Ciencias del Suelo.

Ramón Meco. Sociedad Española de Agricultura Ecológica.

Felipe Fuentelsaz. **WWF España**. Políticas Agrarias.

### **11:10 Sesión II: Oportunidades de financiación y colaboración de I+D+i**

Carlos I. Franco Alonso. **CDTI**. Oportunidades de financiación.

Isabel Bombal. **DG Desarrollo Rural y Política Forestal (MAGRAMA)**. EIP de Agricultura Productiva y Sostenible (Por confirmar)

### **11:30 PAUSA PARA CAFÉ**

### **12:00 Sesión III**

José Alfonso Gómez Calero. **Instituto de Agricultura Sostenible (CSIC)**. Ignacio Lorite Torres. **IFAPA**. Sistemas de manejo de suelo en cultivos leñosos frente a escenarios de cambios en precipitación y temperatura.

Ignacio Lorite Torres y Rafaela Ordoñez. **IFAPA**. Proyecto CLIMAGRI. Buenas Prácticas Agrícolas frente al Cambio Climático: Integración de estrategias de mitigación y adaptación.

Carlos Vicente Alberto. **MONSANTO**. Soluciones tecnológicas que contribuyen a una agricultura neutra en carbono.

Ricardo Ruiz-Peinado Gertrudix. **INIA**. Efecto de la gestión forestal en el carbono del suelo.

Oscar del Hierro. **NEIKER**. Sumideros de C en biomasa y suelo.

Celestino Cervantes Pujante. **COATO**. Producción ecológica y cambio climático.

Jose Luis Tenorio. **INIA**. Laboreo de conservación y siembra directa.

Aurora Sombrero Sacristán. **ITACyL**. Efecto del manejo de suelo en la mitigación del cambio climático de CO<sub>2</sub>.

Juan Antonio Polo. **CO2 consulting**. Huella ambiental y huella de carbono.

Joris de Vente. **Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CSIC)**. Manejo sostenible para la adaptación y mitigación del cambio climático: convirtiendo la marginalidad del secano en oportunidad.

Guillermo Pardo. **BC3**. Emisiones de N en suelo y fertilización en pastos.

Francisco Marín Andrés. **Koppert España**.

Heike Knicker. **Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (CSIC)**. Suelos sanos ante el cambio climático: la importancia del estudio de la materia orgánica y la comunidad microbiana.

Robert Savé. **IRTA**. Estrategias de adaptación para contribuir a la mitigación al cambio climático.

Antonio Vallejo. **Universidad Politécnica de Madrid**. Emisiones de N en suelo.

Amparo Lobato. **Kellogg Southern Europe**. Necesidades, problemática y oferta tecnológica.

Victoria Bermejo Bermejo. **CIEMAT**. Ozono y nitrógeno, dos factores que interaccionan en la producción vegetal.

Agustín Merino García. **Universidad de Santiago de Compostela**. Red Carbosol: Stock de carbono en los suelos de España: respuesta al cambio climático y al cambio de uso.

Luis Robles Olmos. **AENOR**. Metodología para cuantificación de C en suelos agrícolas.

Eduardo de Miguel. **Fundación Global Nature**. LIFE AgriAdapt: Adaptación sostenible de sistemas agrarios europeos al cambio climático.

Iñaki Mendioroz. **Unión de Agricultores y Ganaderos de Navarra**. Manejo en agricultura de regadío: reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y fijación de carbono en cultivos.

Diego Intrigliolo. **Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CSIC)**. Adaptación de la agricultura mediterránea intensiva al cambio climático. Relaciones suelo-agua-cultivo.

Rodrigo Antón. **Universidad Pública de Navarra**.

Rodolfo Canet. **IVIA**.

### **15:00 Clausura**

Paloma Melgarejo Nárdiz. Subdirectora General de Prospectiva y Coordinación de Programas. INIA.

### **15:10 Cóctel**