

Foro INIA GASES DE EFECTO INVERNADERO EN AGRICULTURA Martes 6 de febrero de 2018

Lugar: Salón de Actos INIA. Ctra A Coruña Km 7.5

9.15 h.- Recepción de asistentes

9. 45 h.- Inauguración

D. Fernando Miranda Sotillo.- Director General de Producciones y Mercados Agrarios. MAPAMA.

D^a. Valvanera Ulargui.- Directora de la Oficina Española de Cambio Climático. MAPAMA.

10 h.- Bloque 1: Oportunidades de la investigación en gases de efecto invernadero en la agricultura.

- *“La Global Research Alliance como una estrategia de cooperación y coordinación en el ámbito internacional”*.- Hayden Montgomery. GRA.
- *“Acuerdos en materia de cambio climático: la importancia de los gases de efecto invernadero”*.- Marta Hernández de la Cruz. Oficina Española de Cambio Climático.- MAPAMA
- *“La Estrategia de Agricultura, Clima y Medio Ambiente y su relación con otras políticas: la necesidad de investigación”*.- Fernando Miranda Sotillos. Director General de Producciones y Mercados Agrarios. MAPAMA.
- *“La participación española en las iniciativas de programación conjunta internacional”*. D. Joaquín Serrano Agejas. Jefe de Subdivisión de Programas Científico- Técnicos, Transversales, Fortalecimiento y Excelencia. Agencia Estatal de Investigación.
- *“La participación de España en la GRA: revisión y estrategia a futuro”*.- INIA

11.15 h Café

11.45h.- Bloque 2: La investigación en España sobre Cambio Climático: actividad de los grupos GRA.

- Participación española en los grupos GRA:
 - Ganadería: David Yáñez - Ruíz (CSIC, Estación Zaidín)
 - Agricultura: Rosa Mosquera (Universidad de Santiago de Compostela)
 - Temas horizontales: Alberto Sanz (Universidad Politécnica de Madrid)
 - Suelos: Jorge Álvaro (EAD-CSIC)/Agustín Merino (USC)

12.25h.- Bloque 3: La investigación en España sobre Cambio Climático: capacidades y líneas de trabajo

- Líneas y grupos de investigación:
 - Agustín del Prado (BC3, País Vasco)
 - Antonio Vallejo (U. Politécnica Madrid)

- Maite Martínez Eixarch (Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Cataluña. IRTA)
- Fernando Estellés (U. Politécnica Valencia)
- Jose Luis Tenorio/ Jose Luis Gabriel (Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria. INIA)
- Dolores Báez Bernal (Instituto Gallego de Calidad Alimentaria. INGACAL).
- Jordi Doltra Bregón (Centro de Investigación y Formación Agrarias de Cantabria. CIFA).
- Oscar del Hierro Cerezo/ Pilar Merino Pereda (Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario. NEIKER)
- Ramon Isla (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón. CITA.)
- Raúl Moral (U. Miguel Hernández).
- M^a Luz Cayuela (CEBAS-CSIC)
- M^a Carmen Lago Rodríguez (Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas. CIEMAT)
- M^a Cruz García González (Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León. ITACYL)

14.15 h.- Comida

15:30 h- Bloque 4: Mesa redonda: ¿Cómo aprovechamos las oportunidades de la GRA y de la investigación en gases de efecto invernadero? Debate

- Modera: José Luis Alonso Prados. INIA
- GRA (Hayden Montgomery)
- REMEDIA (Salvador Calvet Sanz)
- Matilde Moro (ASOPROVAC)

17 h.- Clausura