

Oganizan:



Colaboran:



Miércoles 9 de mayo

- 9:30 - 9:40h Inauguración
Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
- 9:40 - 10:00h Presentación de la jornada
MAPAMA / INIA
- 10:00 - 10:20h ¿Qué es GENVCE? Control de calidad de sus redes de ensayos
D. Alejandro Benito Barba, Director del Dpto. de Investigación Aplicada y Extensión Agraria del IMIDRA

10:20 - 10:50h Opción A. PAUSA CAFÉ y a la vez Opción B. BARRA ABIERTA DESDE 09.30 h a 12.00 h

- 10:50 - 11:10h Influencia del cambio climático en el cultivo de cereal en España. Ejemplo del trigo duro
Dª. Mª Teresa Nieto-Taladriz, Científico Titular del INIA
- 11:10 - 11:30h Obtención de variedades más adaptadas al cambio climático
D. Valentín López, Director Comercial de RAGT Ibérica
- 11:30 - 12:00h Agricultura y cambio climático ¿reto u oportunidad para nuestros cultivos?
Dª. Mª José Alonso, Subdirectora Adjunta de Cultivos Herbáceos e Industriales del MAPAMA

12:00 - 13:30h Visita guiada campo

13:30 - 15:30h Comida y visita a las carpas

- 15:30 - 16:00h Qué aporta y qué implica la mejora genética en la obtención de nuevas variedades
ANOVE
- 16:00 - 16:30h La calidad de las semillas como primer eslabón de la producción agrícola
D. Antonio Catón, Director de Cultivos Herbáceos de Cooperativas Agro-alimentarias de España
- 16:30 - 17:00h Medios de producción agrícola. Agricultura de precisión
D. Ignacio Ruiz, Secretario General de ANSEMAT
- 17:00 - 17:30h Medios de producción agrícola. Agricultura de conservación
D. Emilio González, Director de la Asociación Española Agricultura de Conservación/Suelos Vivos, AEAC-SV.

Jueves 10 de mayo

- 9:30 - 10:00h La semilla certificada como primer eslabón de la cadena alimentaria
D. Fernando Bagüés, Presidente de APROSE
- 10:00 - 10:30h Nuevos cereales para las nuevas demandas de la Industria agroalimentaria
Dª. Ana Belén Martín, Investigadora del ITACYL
- 10:30 - 11:30h El trigo blando en la fabricación del pan (ponencia + degustación)
- 11:30 - 12:30h El trigo duro en la fabricación de la pasta (ponencia + degustación)
- 12:30 - 13:30h La cebada en la fabricación de la cerveza (ponencia + degustación)
- 14:00h Clausura. MAPAMA

14:15 - 16:00h Comida popular en la mesa Guinness y visita a las carpas

- 16:00 - 16:30h Desplazamiento al CRF (Centro de Recursos Fitogenéticos)
- 16:30 - 18:30h Visita CRF. Demostración de vuelo de drones (aforo limitado)

Viernes 11 de mayo

Visita al Banco de germoplasma de César Gómez Campo, ubicado en la Escuela de Agrónomos de la UPM