

Presentación de comunicaciones

Se admiten comunicaciones orales y en cartel-póster, conforme a las normas de SEAE (ver web), en torno a las temáticas del evento.

Se enviarán a SEAE: **E-mail: xxiiijs-seae@agroecologia.net**

Plazos límite:

Envío de resúmenes: **4 de septiembre**

Comunicar aceptación de resumen: **11 de septiembre**

Entrega de comunicación completa: **18 de septiembre**

Inscripciones

Preinscripción: Se realiza en el formulario de la web www.agroecologia.net

Abono de cuota: Una vez rellenado y enviado el formulario digital, SEAE envía el nº de cuenta donde realizar el ingreso.

Cuotas:

Categoría/Concepto	Hasta 16/09	Después
Inscripciones generales	40€	50€
Socios SEAE, agricultores, estudiantes	30€	40€
Taller de extracción de semillas	6€	12€

Incluye: documentación, certificado asistencia y acceso virtual a actas y ppt

Confirmación: tras recibir la transferencia de cuota de inscripción, SEAE envía la factura en pdf y confirma la inscripción por email.

Comidas: se intentará organizar comidas ecológicas colectivas, con precios populares.

Inscripción de comidas ecológicas, precios orientativos.

Concepto	Hasta 16/09	Después
Comidas (2)	22€	28€
Comida (1)	12€	15€
Cena SEAE	16€	20€

Alojamientos: Los organizadores establecerán convenios con hoteles y residencias de estudiantes que serán anunciadas en la web.

Transporte: Hay descuentos especiales para los que viajen con RENFE. Consultar web.

Comité de Honor

- I García, Ministra Agricultura, M Ambiente y Alimentación (MAGRAMA) (pc)
- F Martínez, Consejero Agricultura, M Ambiente y D Rural, JJCLM
- J M Caballero, Diputación Ciudad Real
- D Triguero, Diputación Provincial de Ciudad Real (pc)
- P Zamora, Alcaldesa de Ciudad Real (pc)
- MD Raigón, Presidenta de SEAE

Comité Organizador Local

M Cabanes (ASACAM), H Cifre (SEAE), V González (SEAE), I Mancebo (ASACAM), A Martín-Grande (Dip. C. Real), MM Moreno (SEAE-UCLM), C Recio (@EcohuertaCR), J Rodríguez (SEAE)

Comité Científico

JM Egea (UM- RAERM), C Fabeiro (UCLM), C García (SEAE, JCCM), A Domínguez (SEAE, IVIA), M Jamilena (UAL), C Jordá (SEAE), J Labrador (SEAE, UEX), R Meco (JCCM), MM Moreno (SEAE, UCLM), XX Neira (SEAE, USC), M Pajarón (SEAE), MJ Payá (SEAE), A Perdomo (RdS), J Prohens (UPV), MD Raigón (SEAE, UPV), J Roselló (Llavors d'Ací, RdS), JJ Soriano (IFAPA, RdS), JC Tello (SEAE, UAL)

> Más información

SEAE

Cami del Port, s/n (Km 1 Edif. ECA) - Apdo 397

E-46470 Catarroja (Valencia).

Telefax +34 961267122. E-mail: eventos@agroecologia.net

<http://www.agroecologia.net>

Colaboran:



Organizan:



Apoyan:



Sociedad Española de Agricultura Ecológica

DIPUTACIÓN DE CIUDAD REAL

AYUNTAMIENTO DE CIUDAD REAL

XXIII Jornadas Técnicas Estatales de SEAE



"Aprovechar el saber tradicional asociado"

Ciudad Real

24-25 septiembre 2015

Salón de actos Escuela de Ingenieros Agrónomos (UCLM)
Ronda de Calatrava s/n

Introducción

Muchas de las prácticas agropecuarias predominantes en la actualidad continúan perjudicando el suelo agrícola y la biodiversidad provocando graves daños ambientales. Estas agresiones ponen en riesgo el futuro de la alimentación de la Humanidad, y las políticas de reparación de daños, suponen una carga económica considerable para la sociedad.

La biodiversidad agrícola es parte inherente de los sistemas de producción y su utilización sostenible es una de las principales garantías para la producción suficiente de alimentos de calidad en el mundo. A nivel local, permite una mayor adaptación de los sistemas agrícolas a las condiciones de cultivo de la agricultura ecológica, diversificando la base alimentaria de la sociedad. Son una herencia cultural de gran importancia que no debe desaparecer, al igual que las culturas y saberes tradicionales a las que van ligadas. La biodiversidad agrícola y las variedades locales y/o reproductibles permiten a los agricultores y agricultoras recuperar el control sobre sus cultivos, utilizando así los conocimientos agrarios sostenibles tradicionales y modernos.

Hoy en día, los recursos genéticos son altamente codiciados a nivel global, bajo la forma de semillas, variedades vegetales y animales, y parientes silvestres, principalmente los provenientes de países megadiversos. Es responsabilidad de la sociedad y de las administraciones públicas que la utilización que se haga de esta diversidad sea respetando en todo momento los acuerdos internacionales que rigen su utilización (Protocolo de Nagoya y Tratado Internacional de recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura), evitando así los casos de biopiratería, tanto de los recursos en sí como de sus denominaciones.

La nueva Política Agraria Comunitaria (PAC) para el periodo 2014-2020 de la Unión Europea es un instrumento clave para configurar el sector y enfrentar los retos ambientales que tiene (cambio climático, pérdida de biodiversidad, degradación del suelo y del agua). Hoy en día, es necesario una reforma que desarrolle, en el marco europeo, una política moderna que garantice el suministro de alimentos de calidad a través del uso sostenible de los recursos y el desarrollo socioeconómico, también desde una perspectiva de sostenibilidad, de las áreas rurales, especialmente las más remotas.

Las agriculturas con base agroecológica, que aportan sostenibilidad al medio rural, deben ser compensadas por los servi-

cios ambientales que proveen. En ese sentido, la gestión sostenible de la biodiversidad cultivada en esos sistemas productivos debe ser altamente considerada por sus servicios ecosistémicos o ecológicos, sean estos de soporte (p.e., formación del suelo, ciclo del agua), provisión (p.e., alimentos, recursos genéticos), regulación (p.e., plagas, clima) o culturales (p.e., sistema de conocimientos tradicionales).

Objetivos

- Conocer los resultados de los estudios, experiencias y proyectos que muestran el valor del germoplasma local en la producción de alimentos.
- Analizar los obstáculos que dificultan su mayor empleo en la agricultura actual y en la producción ecológica.
- Plantear recomendaciones y medidas para que se promueva su uso por los agricultores.

Programa (provisional)

Jueves, 24 de septiembre

- 08h30 Inscripción
- 09h15 Acto Inaugural. Interv: Autoridades y Organizadores
- 10h00 **P1.** El valor del germoplasma local. *J Esquinas (UCO)*. Mod: *MM Moreno (UCLM)*
- 10h30 **P2.** El guardián de los recursos locales. *R Meco (JJCM)*. Mod.: *A García (DCR)*
- 11h00 Pausa
- 11h30 **Panel 1.** Semillas ecológicas en Europa. *M. Raaijmakers (BIONEXT)*, *E Marco (MAGRAMA)*, *J Roselló (IVIA)*. Mod.: *V González (SEAE)*
- 12h30 **ST.** Sesiones paralelas de comunicaciones (1, 2, 3)
ST1. Calidad de los alimentos y variedades locales. Mod.: *MD Raigón (UPV)*
ST2. Material propagación vegetal: regulación y registro. Mod.: *JC Tello (UAL)*
ST3. Razas locales ganaderas. Mod.: *C García (SEAE)*
- 14h00 Comida
- 16h00 **P3** El conocimiento tradicional en la mejora de variedades locales. *T Perdomo (RdS)*. Mod.: *M Orellana (SEAE)*

- 16h30 **Panel 2.** Experiencias: *R García (Almajara del Sur)*, *J Pérez (Ecocosecha)*, *Repr. Coop La Verde*. Mod.: *M Pajarón*
- 17h30 **MR1.** Fomento y protección de variedades locales: ¿cuestión del consumo? Interv.: *F Llobera (R Terrae)*; *RdS*, *E Briones (RECAMDER)*, *C Peiteado (WWF)*, *R Díaz de Lope (A tu salud)*. Mod.: *A Domínguez (IVIA)*
- 18h30 Pausa-Café
- 19h00 **Asamblea General Ordinaria SEAE**

19h00 **P4.** La AE en Castilla-La Mancha.
Abierta a todo público

- 20h30 Recepción Ayto Ciudad Real. Entrega reconocimientos
- 21h30 Tapeo ecológico por la Ciudad

Viernes, 25 de septiembre

- 09h00 **P5.** Bancos de germoplasma y mantenimiento de colecciones. *L De la Rosa (CRF)*. Mod.: *MJ Payà (SEAE)*
- 09h30 **ST.** Sesiones paralelas de comunicaciones (4,5)
ST4. Bancos de germoplasma y redes de semillas. Mod.: *C Jordà (UPV)*. Interv.: *M de los Mozos (JCCM)* y otros
ST5. Multiplicación y mejora variedades locales y ecológicas. Mod.: *X Neira (SEAE)*
- 11h30 Descanso
- 12h00 **P6.** Calidad alimentaria ecológica y variedades locales. *MD Raigón (UPV)*. Mod. *J Labrador (UNEX)*
- 12h30 **MR2.** Biodiversidad, variedades y razas locales en AE y agroecología. Interv.: *D Granados (Ecovalia)*, *JA Caballero (FEPECO)*, *E Esteba (SG Medios Producción-OEUV)*. Mod. *I Mancebo (ASACAM)*
- 14h00 Comentarios finales y conclusiones
- 14h30 Comida
- 16h00 Taller extracción de semillas. Finca Galiana. RdS
- 18h00 Visitas experiencias locales (Por definir)
- 21h00 Noche de los volcanes (Almagro)