

PROGRAMA DETALLADO

Miércoles, 18 de octubre

Talleres previos

09:00 **T1. Seminario Agroecología y producción ecológica** (6 h).

F Salmerón (UNA-SOCLA), E Zamora (GAAS-MAELA). Mod.: MJ Navarro (UMH)

Jueves, 19 de octubre

09:00 Inscripción

09:15 **SA** Acto Inaugural

09:30 **SA C1. Cambio Climático y agricultura mediterránea.** *M Millán (CEAM).*

Mod.: M Pajarón (SEAE)

10:15 **SA C2. Agroecología mediterránea y CC (teleconf.).** *CC Minotou (IFOAM-ABM),*

Mod. K Hoberg (SEAE)

10:30 **SA C3. Cambio climático y agricultura ecológica.** *G Guzmán (UPO). Mod.: R Moral (UMH)*

10:30 **T2. Webinar ABM: Organic 3.0. (on-line)**

11:15 Descanso.

11:45 **SA P1. Iniciativas, experiencias y estudios mediterráneos sobre AE y CC.**

Mod.: C Paredes (UMH).

- Manejo del suelo y adaptación al CC. *R Meco (SEAE)*

- CC y AE mediterránea. *E Aguilera (UPO-SEAE)*

- Proyecto LIFE AgriAdapt. *J Domingo (FGN)*

- Proyecto Agrocomposta. *I Estévez (M. Agroecológico-EBR)*

- Proyecto SOLMACC. *T Maarova (IFOAM EU)*

- Mitigación del CC con alimento de cabras con residuos agrícolas. *JM Mesado (La Unió)*

14:30 Comida Ecológica

16:00 **SA C4. Adaptación al CC y ganadería ecológica.** *C García (SEAE).*

Mod.: G Romero (UMH)

16:45 **OR ST1. Sesiones de comunicaciones paralelas**

A. Agrobiodiversidad y alimentos. *Mod. MM Moreno (SEAE, UCLM)*

1. Huerta de Murcia: hacia un espacio agropolitano sostenible y resiliente.

Egea Fdez. JM, Egea Sánchez JM

2. Cultivos promisorios en la Región de Murcia como alternativa al C Climático.

Tolerancia a la salinidad en distintas variedades de amaranto. *Estrada Y, Egea F JM,*

Egea Sánchez I

3. Cultivo en invernadero ecológico de ocho cultivares de tirabeque (*Pisum sativum* L.

Spp. Macrocarpon). *Martín E, Del Río M, Gómez P, García-García MC*

4. La evolución del cultivo de aguacate en Tingambato, Michoacan, y el lugar de las

prácticas tradicionales en el panorama actual del cultivo. *Astier M, Glez de Molina M, Guzmán GI, Mireles, IY, Ziri6n M*

6. Líneas de mejora de tomate Muchamiel y De La Pera con resistencia genética a virosis obtenidas en la EPSO-UMH: una alternativa interesante para la AE
García-Martínez S, Alonso-Sanchis A, Grau A, Salinas JF, Valero M, Ruiz JJ

P6sters:

- Cultivos promisorios y cambio climático. El caso de la Regi6n de Murcia. *Egea F JM, Egea Sánchez JM, Egea Sánchez I*

- Efecto de los cultivos ecol6gico y tradicional sobre parámetros físico-químicos de j6njoles. *Reche J, Almansa MS, Hernández F, Legua P y Amor6s A*

B. Suelos, agua y fertilizaci6n de cultivos. Mod. XX Neira (SEAE-USC)

1. Proyecto agrocompostaje: capacitando al agricultor para la economía circular. *Agull6 E, Bustamante, MA, Cháfer MT, Domínguez A, Moral R, Palenzuela MV, Fernández-Suarez MT, Paredes C, Pérez-Espinosa A, Pérez-Murcia, MD, Rosell6 J, Sánchez-García F*

2. Efecto de la dosis de fertirriego sobre el cultivo de tirabeque (*Pisum sativum* L. Spp. *Macrocarpon*) en invernadero. *Martín Exp6sito E, Del Río-Celestino M, G6mez P, García-García MC*

3. Aspectos limitantes en el manejo de la fertilizaci6n en AE de invernadero. *Contreras JL, Cánovas G, Alonso F, Lao MT, Baeza Cano R*

4. Sistema de gesti6n colectiva y mutualista de los restos vegetales de los invernaderos ecol6gicos. *Ufarte A, Rodríguez J, Torres JM*

5. Evaluaci6n de diferentes modelos de cintas de riego para su empleo en sistemas de producci6n ecol6gica. *Contreras JL, Alonso F, Cánovas G, Baeza R*

6. Manejo del suelo, el riego y la fertilizaci6n como herramientas de adaptaci6n del viñedo mediterráneo al cambio climático. *Ufarte A, Rodríguez J, Torres JM*

P6sters:

- Experiencias exitosas en el desarrollo de compost ecol6gicos en el sureste español. *Agull6 E, Bustamante MA, Cháfer MT, Domínguez A, Moral, R, Palenzuela MV, Fernández-Suarez MT, Paredes C, Pérez-Espinosa A, Pérez-Murcia, MD, Rosell6 J, Sánchez-García F*

- Hardengineering y soft-bioengineering para la integraci6n paisajística de taludes de carreteras en Galicia. *Cano A*

- Efecto de los cambios producidos por las variables climáticas sobre las propiedades de los suelos. *Soriano MD, García-España L, Lloret, I., Montoya M, Pons V*

- Análisis de gesti6n territorial de tratamiento biol6gico aerobio de los biorresiduos. *Morrilla A*

C. Producci6n y Sanidad Vegetal. Mod. M Pajar6n (SEAE)

1. Manejo agronómico de nematodos en invernaderos ecol6gicos. *Torres JM*

2. Herramienta informática para optimizar el seguimiento y control de las especies plagas en un escenario de cambio climático. *Prieto F, Torres JM*

3. El virus del rizado de la hoja del tomate de Nueva Delhi: Descripci6n y gama de

huespedes. *Ruiz L, Simón A, García MC, Martín E, Janssen D*

4. Injerto del tomate sobre patrones resistentes para combatir enfermedades de suelo. *Salmerón F*

5. Cultivo ecológico de la granada en España situación y perspectivas.

Campo M, González V, Esclápez M

6. Evaluación de paneles ecológicos de podas de palmera con ácido cítrico como ligante natural. *Fdez-García A, Fdez-García CE, Fdez-Villena M, García-Ortuño T, Fdez-García MT*

Pósters:

- Caracterización de tableros sin adhesivos de partículas de palmera canaria reforzados con cáscara de arroz. *Fdez-García A, Fdez-García CE, Fdez-Villena M, García-Ortuño T, Fdez-García MT*

- Estudio del efecto beneficioso y actividad antifúngica de cepas de pseudomonas en remolacha azucarera (*Beta vulgaris*). *Sacristán G, Lopez J, Pieterse CMJ, Bakker P*

16:45 **sa T3. AE y Adaptación CC: El papel de SEAE.**

Intervienen: I Mancebo (ASACAM), MJ Paya (IES Albaida), C Fabeiro (UCLM), S Pellicer (SEAE), I González (EBA), J Sanchís (AEAB). Mod.: F Llobera (SEAE)

18:15 Pausa

18:45 **sa MD1. D Rural, M Ambiente y AE.**

Mod.: X Neira (SEAE). Interv.: C Peiteado (WWF), E Fontevedra (MAPAMA), A Limañana (Coop Agroaliment), O Del Hierro (NEIKER), JT Molina (Ayto Villena), Repr. ASIR

20:30 **Museo Miguel Hernández** Recepción del Ayto.

Viernes, 20 de octubre

09:00 **sa C5. Innovación agroecológica, territorio y desarrollo rural.** *DB López (UMH)*

Mod.: M Moreno (SEAE/UCLM)

09:45 **tu ST2. Sesiones de comunicaciones paralelas**

D. Ganadería ecológica y cambio climático. Mod.: C García (SEAE)

1. Manejo zootécnico y sanitario de una granja ecológica ovina tipo en Castilla-La Mancha. *Cordero R, García C*

2. Alimentación sostenible en caprino, uso de subproductos locales (alcachofa) en la dieta: efecto en el perfil lipídico de la leche. *Díaz-Sánchez JR, Martí A, Monllor P, Muelas P, Romero G, Sendra E*

3. Percepción de los ganaderos sobre la sostenibilidad de los sistemas agroganaderos tradicionales en España en un contexto de cambio global. *Morales-Reyes Z, Navarro-Ríos MJ, Moleón M, Mateo-Tomás P, Blanco G, Botella F, Donázar JA, Margalida A, Pérez I, Valverde M, Sánchez-Zapata JA*

4. Efecto de la inclusión a corto plazo de dos subproductos agroindustriales (brócoli y planta de alcachofa), ensilados en la dieta de cabras murciano-granadinas en la producción y composición de la leche. *Monllor P, Muelas R, Roca A, Sendra E,*

Romero G, Díaz JR

5. Propuesta metodológica para el análisis energético en ganadería pastoral: Coste energético evitado del pastoreo. *Gutiérrez-Peña R, Mena Y, Pérez-Neira D, Soler Montiel M*

6. Efecto de la gestión de las reservas corporales sobre el bienestar de la coneja. *Agea I, García ML, Argente MJ*

E. Políticas, Calidad y Comercialización. Mod.: J Ochoa (SEAE)

1. Plan Estratégico para producción ecológica en el término municipal de Huesca. *Calvo D, Novales P, Videgaurin M*

2. Agricultura ecológica y adaptación al cambio climático. *Raigón MD, González V*

3. Nuevas herramientas naturales para mantener la calidad de Granada Mollar de Elche durante su conservación y comercialización. *García-Pastor ME, Martínez-Esplá A, Giménez MJ, Zapata PJ*

4. Decisiones de marketing de las iniciativas agroecológicas. Un estudio exploratorio. *Martínez-Carrasco L, Brugarolas M, Sánchez-Villena I*

5. Comparación de parámetros físico-químicos de leche de vaca comercial de producción ecológica y convencional. *Raigón MD, Domínguez-Gómez MJ, Escutia MM, García-Martínez MD*

6. Ganadería equina extensiva, fiestas, romerías y productos tradicionales: Coop Monte Cabalar y Rapa das Bestas de Sabucedo (A Estrada). *Cano A*

7. Proyecto Liveseed: Fitomejoramiento participativo ecológico en Europa. *A Rodríguez, H Cifre, V González, JL Moreno*

Pósters:

- "Adapta Agroecología" proyecto de generación y difusión de prácticas agroecológicas que se adaptan al cambio climático. *Cifre H, JL Moreno, V González, M Pajarón, XX Neira, C García, J Ochoa*

09:45 **TU** Encuentro agricultores ecológicos (paralelo)

11:15 Pausa

11:45 **SA** **C6. Calidad alimentaria y Agroecología.** MD Raigón (SEAE).
Mod.: R Abadía (UMH)

11:45 **TU** **T4. Grupos Operativos en AE y CC.** Mod.: A Gallego (SEAE)

12:30 **SA** **MD2. Políticas agroecológicas y CC.** Mod.: P Galindo (SEAE)
Interv.: MJ Alonso (DGPMA-MAPAMA), M Cháfer (CAMACCDR), F Victoria (SFMACC Murcia), C Rodríguez (Corts Valencianes), JA Rico (CAECV), A Calafat (GIB), J Tomas (Ayto Villena)

14:00 **SA** **Conclusiones finales**

14.15 Comida

15:45 **TU** **P2. Agroecología en Latinoamérica.** Interv.: F Salmerón (UNA-SOCLA), E Zamora (GAAS-MAELA), F Del Cura (UPTM KR). Mod.: MJ Navarro (UMH)/V González (SEAE)

16:30 **SA** Asamblea general ordinaria de SEAE

16:45 **SA** **T5. AE, energía fotovoltaica y huella carbono (2 h).** C A. Martínez (Seinon)

16:45 Visita instalaciones finca y compostaje EPSO. Mod.: R Moral (UMH)

21:30 Cena SEAE: nombramiento de socios de honor

Sábado, 21 de octubre

Visita experiencias agroecológicas

Acompañan: F Salmerón (UNA-SOCLA), E Zamora (GAAS-MAELA), V González (SEAE)

Lunes, 23 de octubre

18.00 Aula Cultura Villena Agricultura solidaria en Centroamérica. F Salmerón (UNA-SOCLA), E Zamora (GAAS-MAELA)

C: Conferencia; **MD:** Mesa Debate; **P:** Panel; **ST:** Sesiones de Trabajo; **T:** Talleres;

SA: Salón de Actos; **OR:** sala Orcelis; **TU:** sala Tudemir