



## LA ARQUITECTURA VERDE DE LA PAC POST-2020 PROFUNDIZANDO EN ECO-ESQUEMAS

29, 30, 31 mayo 2019  
Teatro de Zafra, Zafra  
Badajoz (España)

---

### MIÉRCOLES 29 DE MAYO

Traslado de los asistentes desde Sevilla a Zafra en autobús.

*21:00: Cena informal en el Hotel Huerta Honda, ofrecida por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.*

*Durante la cena, estará abierto el servicio de inscripciones para que los participantes en el congreso puedan comenzar a recoger sus acreditaciones.*

---

### JUEVES 30 DE MAYO

9:00: **RECEPCIÓN DE LOS ASISTENTES**

9:30 – 10:00: **INAUGURACIÓN DEL CONGRESO**

Ilmo. Secretario General de Agricultura y Alimentación de España, D. Fernando Miranda Sotillos.

Excma. Consejera de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio de la Junta de Extremadura, Dña. Begoña García Bernal.

10:00 – 10:30: **UNA VISIÓN GENERAL SOBRE LOS RETOS MEDIOAMBIENTALES RELACIONADOS CON LA AGRICULTURA EUROPEA.**

D. Humberto Delgado Rosa. Director de Capital Natural. Dirección General de Medio Ambiente. Comisión Europea.

10:30 – 11:00: *Pausa café*

**MAÑANA: LOS ECO-ESQUEMAS A DEBATE**

11:00 – 12:00: **MESA REDONDA I: VISIÓN GENERAL DE LA NUEVA ARQUITECTURA VERDE. ECO – ESQUEMAS.**

D<sup>a</sup> Esperanza Orellana Moraleda. Directora General de Producciones y Mercados Agrarios. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, España.

D. Tassos Haniotis. Director de Estrategia, Simplificación y Análisis de Políticas de la Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural de la Comisión Europea.

D. Daniel Crunteanu. Secretario de Estado del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Rumanía.

D<sup>a</sup> Pia Lehmusvuori. Asesora Ministerial. Ministerio de Agricultura y Silvicultura, Finlandia.

12:00 – 12:30: **DEBATE**

12:30 -13:30: **MESA REDONDA II: LA REALIDAD MEDITERRÁNEA**

**Representante del Gobierno Portugués:** D. Eduardo Diniz. Director General de Planificación, Política y Administración General. Ministerio de Agricultura, Silvicultura y Desarrollo Rural, Ministerio del Mar.

**Representante del Gobierno Francés:** Dña. Valérie Métrich-Hecquet. Directora General del Desarrollo Económico y Medioambiental de las Empresas. Ministerio de agricultura y alimentación.

**Representante del Gobierno Italiano:** D. Emilio Gatto. Director General de Desarrollo Rural. Ministerio de Políticas Agrícolas, Alimentarias y Forestales.

**Representante del Gobierno Español:** D. Fernando Miranda Sotillos. Secretario General de Agricultura y Alimentación. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

13:30 – 14:00: **DEBATE**

14:00 – 15:30: *Comida informal* ofrecida por la Junta de Extremadura (Teatro de Zafra).

**TARDE: LOS ECO-ESQUEMAS EN EL TERRITORIO**

*La salida de los autobuses se realizará desde el Teatro de Zafra.*

16:00 – 20:00: **Visitas de campo (a elegir una de las dos opciones):**

**Opción 1:** Visita a una explotación de dehesa. Proyecto basado en tecnología vía satélite para la identificación del estado de las masas vegetales, al objeto de racionalizar el pastoreo por ganado ovino/caprino.

**Opción 2:** Visita a una explotación dedicada a los cultivos herbáceos de secano, ganadería y olivar. Gestión para incrementar la fertilidad de los suelos, la productividad y biodiversidad de los pastizales, aumentar la eficiencia del ciclo del agua y evitar la erosión hídrica, y realizar un pastoreo racional.

21:00: *Cena oficial en el Parador de Zafra, ofrecida por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.*

---

**VIERNES 31 DE MAYO**

**MAÑANA: LOS ECO-ESQUEMAS EN LA PIZARRA**

9:00 – 9:30: **Seguimiento y evaluación medioambiental de los logros de la futura PAC.**

D. Mackenzie, Coordinador de la Unidad de Perspectiva Política, DG AGRI, Comisión Europea.

9:30 – 9:45: **La experiencia de Países Bajos en el diseño de eco-esquemas.**

D. Aard Mulders. Vocal Asesor. Dirección General para Agricultura y Naturaleza. Ministerio de Agricultura, Naturaleza y Calidad de los Alimentos de Países Bajos.

9:45 – 11:00: **Presentación de casos de éxito (Parte I)**

1. LA SOSTENIBILIDAD EN EL CULTIVO DEL ARROZ EN EL DELTA DEL EBRO. UNA EXPERIENCIA DE 6 AÑOS (2013-2018). María del Mar Catalá Forner, Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentarias de Cataluña (IRTA) /Estación Experimental del Ebro.
2. PAGO POR LOS RESULTADOS MEDIOAMBIENTALES EN EL “MONTADO” PORTUGUÉS. PROGRESANDO EN LA CO-CONSTRUCCIÓN LOCAL Teresa Pinto-Correia. Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM), Universidade de Évora, Portugal.
3. BUENAS PRÁCTICAS DE GESTIÓN INTEGRADA DE PLAGAS. Alberto Lafarga Arnal. Instituto Navarro de Tecnologías e Infraestructuras Agroalimentarias (INTIA).
4. ¿CÓMO APLICAR CON ÉXITO LOS ECOEQUEMAS? Hervé Guyomard. Instituto Nacional de la Investigación Agronómica de Francia (INRA).
5. ESTRATEGIAS DE RIEGO PARA UNA GESTIÓN EFICIENTE DEL AGUA EN LOS REGADÍOS. Henar Prieto Losada. Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX).

11:00 – 11:30: ***Pausa café***

11:30- 13:15: **Presentación de casos de éxito (Parte II)**

1. ADAPTACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES AL CAMBIO CLIMÁTICO. Recomendaciones y medidas generales derivadas de LIFe AgriAdapt. Vanessa Sánchez Ortega. Fundación Global Nature.
2. DIVERSAS EXPERIENCIAS SOBRE MÁRGENES MULTIFUNCIONALES PARA POTENCIAR LA BIODIVERSIDAD. Luis Óscar Aguado Martín. Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores – Sevilla (ASAJA- Sevilla), Unión de Pequeños Agricultores (UPA).
3. EL MODELO MEDITERRÁNEO DE CULTIVOS PROTEGIDOS CON USO REDUCIDO DE INSUMOS. Salvador Parra Gómez. Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera de Andalucía (IFAPA); Andrés Góngora Belmonte. Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos (COAG).
4. HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA EN REGADÍO. Proyecto LIFE HAGAR. Celsa Peiteado Morales. World Wildlife Fund (WWF).
5. PROYECTO LIFE “OLIVARES VIVOS”. José Eugenio Gutiérrez, SEO/BirdLife.
6. ESTRATEGIAS DE VITICULTURA EN ARMONÍA CON EL MEDIOAMBIENTE. José Ramón Lisarrague. Profesor de Viticultura. Universidad Politécnica de Madrid (UPM).
7. GANADERÍA EXTENSIVA COMO GESTOR DEL TERRITORIO. Comportamiento frente a incendios en superficies pastoreadas vs superficies no pastoreadas. María Páez Pérez.

8. PROYECTO AGRO-GANADERO PARA LA REGENERACIÓN DE SUELOS A TRAVÉS DEL CULTIVO DE ALMENDRO, ESPECIES AROMÁTICAS Y LA GANADERÍA EXTENSIVA. LIFe SHARA. Alvelal. Santiago Sánchez Porcel y Miguel Ángel Gómez Tenorio.
9. PRÁCTICAS DE ADECUADO MANEJO DE SUELOS Y RIEGO, CON USO DE IMÁGENES SATELITALES. Alfonso Calera. Instituto de Desarrollo Regional (Universidad de Castilla-La Mancha).

13:15 – 14:00: **DEBATE Y CONCLUSIONES**

---

14:00: *Comida informal en el Teatro de Zafra* ofrecida por la Junta de Extremadura y salida y traslado a Sevilla de los participantes.