

# II Jornadas de Agroecología “Antonio Bello”

Creando nuevos modelos de consumo para la construcción de sistemas agrarios sustentables  
La importancia agroecológica de las leguminosas

**27-28 de Octubre**

Casino de San Miguel  
San Miguel de Abona. Tenerife

ORGANIZA



Colabora



## Programa detallado

Jueves, 27 de octubre

15:00 Recogida de documentación

15.30 – 16.00 Presentación e inauguración de las jornadas

### 1. COMUNICACIONES TÉCNICAS Y CIENTÍFICAS

#### SESIÓN 1.1 DIMENSIÓN SOCIOCULTURAL

16.00 – 16.45. Ponente invitado

##### P.1. ¿Podemos controlar la orientación del Desarrollo Rural en el Siglo de la Gran Prueba?

*Dr. Jorge Riechmann. Universidad Autónoma de Madrid*

Modera Dr. C. Castilla

16.45– 17.00. Debate y preguntas

17.00– 17.30. Comunicaciones

- C.1. El trabajo familiar y femenino en la autosuficiencia familiar en La Vega de San Mateo (Gran Canaria) en el primer y segundo cuarto del siglo XX desde una perspectiva agroecológica. Suárez García, A.; Perdomo Molina, A.; Rodríguez Delgado, O.

- C.2. Banco de saberes "Los Sabios de la Tierra". *Reyes Naranjo, E.*

17.30 – 17.45. Debate y preguntas

17.45 - 18.15. Descanso

18.15 - 19.00. Ponente invitado

## P.2. Las leguminosas y los microorganismos de la rizosfera

Dra. María C. Jaizme-Vega. ICIA

Modera D. A. Perdomo

19.00 – 19.15. Debate y preguntas

19.15 – 19.45. Comunicaciones

- C.3. Incremento de la tolerancia a los nematodos de una variedad tradicional de tomate mediante el uso combinado de micorrizas y compost. *Hernández, A.; Garzón, M.; Jaizme-Vega, M.C.*
- C.4. Entomofauna edáfica y hongos formadores de micorrizas: bioindicadores de calidad del suelo. *García Sansón, E.; Pérez Bote, J.L.; Labrador, J.; Porcuna, J.L.; Jaizme-Vega, M.C.*

Posters relacionados

- Po.1. Aplicación de microorganismos en Moringa en zonas áridas y semiáridas. *Bernal Cicuéndez, A.R.; Arnés García, M.; Garzón Molina, M.; Méndez Pérez, P.; Lobo Rodrigo, M.G.; Jaizme-Vega, M.C.*
- Po.2. Gestión de inóculos nativos: búsqueda, multiplicación, almacenamiento y aplicación. *Garzón, M.; Barbuzano, M.; Jaizme-Vega, M.C.*
- Po.3. Optimización del cultivo de calabacín (*Cucurbita pepo* L.) mediante el empleo de hongos formadores de micorrizas arbusculares (MA). *Pizarro, M.; Garzón M.; Hernández, A.; Jaizme-Vega, M.C.*
- Po.4. Compatibilidad de los hongos micorrícos nativos con las variedades de tomate tradicionales de Canarias. *Hernández, A.; Garzón, M.; Amador, L.; Jaizme-Vega, M.C.*

19.45 – 20.00. Debate y preguntas

Viernes, 28 de octubre

## SESIÓN 1. 2 DIMENSIÓN TÉCNICO-PRODUCTIVA

10.00 – 10.45. Ponente invitado

### P.3 Las leguminosas en los ecosistemas naturales y su potencial de aprovechamiento compatible con la conservación

Dña. Pilar Méndez. ICIA

Modera Dr. M. Fresno

10.45 – 11.00. Debate y preguntas

11.00 – 11.30. Comunicaciones

- C.5. Caracterización de leguminosas forrajeras de secano vernáculas de la cumbre de Gran Canaria. *Suárez García, A.; Afonso Morales, D.; Corcuera Álvarez de Linera, J.M.*
- C.6. Prospección y recuperación de los conocimientos asociados a los frutales singulares en Igueste de San Andrés. *González de Armas, B.; Perdomo Molina, A.C.*

Posters relacionados

- Po.5. Prospección y caracterización morfológica preliminar de morales (*Morus nigra L.*) de La Palma (Canarias). Alemán Rodríguez, A.J.; Perdomo Molina, A.C.
- Po.6. Efecto del estrés hídrico sobre la producción y calidad en el cultivo de leguminosas ecológicas protegidas. García García, M.C.; Felipe-Hermoso, A.; Luque-Grajales, S; Font, R.; Gómez, P.; Del Rio Celestino, M.
- Po.7. Caracterización morfológica básica y conocimientos etnoagronómicos sobre la variedad canaria de calabacín (*Cucurbita pepo L.*): Bubango de Fasnia. Panizo Casado, M.; Perdomo Molina, A.C.

11.30 – 11.45. Debate y preguntas

11.45- 12.15. Descanso

12.15 -13.00. Ponente invitado

#### **P.4 El lenguaje oculto de las plantas. Las formas de las Leguminosas**

*Dr. Ricardo Colmenares.* Secretario de la Asociación Biodinámica Española  
Modera Dra. M. Fresno

13.00 – 13.15. Debate y preguntas

13.15 – 13.30. Comunicaciones

- C.7. Los cereales en Canarias, alternativa de rotación. Ramos Cabrera, D.

Posters relacionados

- Po.8. Estudio comparativo en tres variedades de lechuga (*Lactuca sativa L.*) bajo cultivo ecológico y convencional. Hernández, M.; Fernández Falcón, M.; De León, A.M.; Rodríguez, I.; Acosta, I.; González, E.
- Po.9. Desarrollo e un dispositivo de captura para *Diocalandra frumenti* (Fabricius), (Curculionidae). Seris, E.; Ramos, C.; Casañas, N.; Hernández, E.

13.30 – 13.45. Debate y preguntas

### **SESIÓN 1.3. DIMENSIÓN DE POLÍTICAS INSTITUCIONALES**

Modera Dr. J. L. Porcuna

15.30 – 16.15. Ponente invitado

#### **P.5 Las leguminosas en las políticas institucionales de investigación**

*Dr. Javier Tello.* Universidad de Almería

16.15 – 17.00. Ponente invitado

#### **P.6 La conservación ex situ de las leguminosas en Canarias**

*Dr. Domingo Ríos.* Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife

17.00 – 17.45. Ponente invitado

#### **P.7 La conservación en finca de las leguminosas en Canarias y el papel de las Redes de Semillas**

*Dña. María Panizo.* Red Canaria de Semillas

Posters relacionados

- Po.10.De la diversidad biológica a la diversidad funcional. González Ruiz, J.; Domínguez, M.; Peraza, A.; Domínguez, E.; Domínguez, K.; Hernández, M.; González, J.C.; Martín, V.O., Porcuna, J.L.

17.45 – 18.00 Debate y preguntas

18.00 – 18.30. Descanso

## 2. EXPERIENCIAS E INICIATIVAS

18.30 – 19.00. Experiencias

Modera D. Javier González Ruiz

- E.1. Eco-Eje Montaña Birmagen-Costa de Añaza. *Reymundo Izar, Araceli*
- E.2. Establecimiento de Infraestructuras Ecológicas entre invernaderos. *Rodríguez-Navarro, E.; Téllez, MM.; García-García, MC.*

19.00 – 19.15. Debate y preguntas

19.15 – 20.00. Conclusiones y clausura

- PRESENTACION DE "**LA PLATAFORMA AGROECOLÓGICA CANARIA**"
- PRESENTACION DEL LIBRO "**GLOSARIO DE AGROECOLOGÍA**"
- ENTREGA DE **I PREMIOS "ANTONIO BELLO"**:
  - AL MEJOR TRABAJO DE INVESTIGACION
  - A LA MEJOR INICIATIVA AGROECOLOGICA

## 21.00 – 24.00. **Cena de Clausura y Música**

Sábado, 29 de octubre

10.00-14.00. Visita a agrosistemas de la comarca