

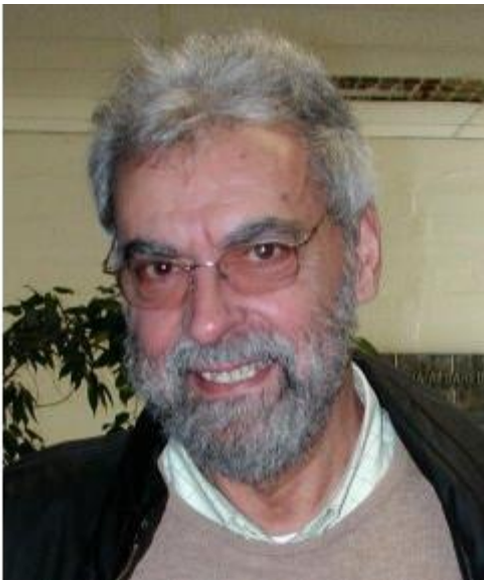


**Las Palmas de Gran Canaria:** C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La e San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

**LUNES 10 DE OCTUBRE DE 2016**

**SAN BORONDÓN:**

**EL PREMIO NOBEL ADOLFO PÉREZ ESQUIVEL INAUGURA HOY LAS II JORNADAS DE AGROECOLOGÍA "ANTONIO BELLO"**



Escúchalo en directo a través de Radio San Borondón

SB-Noticias.- El Premio Nobel de la Paz Adolfo Pérez Esquivel, ofrecerá hoy lunes la Conferencia "La Justicia como instrumento para la Paz"

Será a las 11:00 h, en el Salón de Actos del Aulario de la Universidad de La Laguna, con motivo de la Presentación de las II Jornadas Antonio Bello, de la Presentación de la Cátedra Antonio Bello y la Presentación del Curso Interinsular de Agroecología y Desarrollo Sostenible.

Las II Jornadas de Agroecología "Antonio Bello", tendrán lugar días 27 y 28 de octubre en San Miguel de Abona (Tenerife), con el lema "Creando nuevos modelos de consumo para la construcción de sistemas agrarios sustentables La importancia agroecológica de las leguminosas", en San Miguel de Abona.



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Las Jornadas están organizadas por el Grupo de trabajo Antonio Bello en colaboración con la Cátedra A. Bello de la Universidad de la Laguna, el ICIA, la Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES), el Excmo. Cabildo Insular de Tenerife, y el Ayuntamiento de San Miguel de Abona.

Las II Jornadas A. Bello es una llamada a científicos, movimientos sociales, empresas, personas y comunidades para compartir los procesos de innovación social, política e institucional en los que esas entidades están insertos.

Esos procesos innovadores servirán para construir nuevos sistemas agroalimentarios que respondan adecuadamente a los problemas impostergables del cambio climático y del hambre. En este marco, las Leguminosas deben de constituir un eje fundamental para la estabilidad de los sistemas agrarios y la salud de las personas.

Las Jornadas estarán estructuradas en tres áreas temáticas.

1. DIMENSIÓN SOCIOCULTURAL
  - Las instituciones públicas como demandantes de alimentos.
  - Acción social y comunitaria: movilizand o recursos abandonados y construyendo soluciones para la subalimentación.
  - Economía global y acción local.
  - Feminismo y Agroecología.
2. DIMENSION TÉCNICO-PRODUCTIVA
  - Manejo agroecológico de sistemas
  - La biodiversidad cultivada y la sostenibilidad de los agroecosistemas.
  - La cadena agroalimentaria, distribución y conservación de alimentos
3. DIMENSIÓN DE POLÍTICAS INSTITUCIONALES
  - Nuevas formas de conocimiento y de propiedad.
  - Experiencias comunitarias de desarrollo agroecológico.



Las Palmas de Gran Canaria: C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
Santa Cruz de Tenerife: C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
La e San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

- Ética y educación para la agroecología.
- Estrategias para la conservación de la biodiversidad

Las II Jornadas Antonio Bello quiere constituir un espacio para la presentación de experiencias innovadoras en el ámbito productivo o en el de formación y/o consumo, que se desarrollan dentro del ámbito agroecológico, incluyendo las propuestas de agricultura ecológica.

### COAG:

## COAG ANDALUCÍA ESTIMA PÉRDIDAS EN TORNO AL 25% EN LA PRODUCCIÓN DE ACEITE DE OLIVA



La sequía afecta ya de forma irreversible al olivar andaluz. Tanto el olivar de secano como el de riego sufren la falta de agua y verán reducido su rendimiento para aceite. La situación puede empeorar si continúa sin llover.

- COAG Andalucía constata que la sequía ha hecho mella de forma importante en la próxima cosecha de aceite de oliva, provocando pérdidas que ya son irreversibles. Como se temía antes del verano, la falta de lluvias ha ocasionado que el olivar se encuentre en una situación de estrés hídrico que hará que la producción no sea la esperada. Esta organización agraria calcula que se va a perder entre un 20 y un 30% de la cosecha, dato que puede empeorar si continúa sin llover.



**Las Palmas de Gran Canaria:** C./Miguel Sarmiento, 2 - 35004  
Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634  
**Santa Cruz de Tenerife:** C/. Cairasco, 5, Edif. Retama, 1º A – 38004  
Telf. 922 299 655 – Fax. 922 299 656  
**La e San Nicolás:** Avda. Los Cardones, 25 – 35470  
Telf. 928 891 001 – Fax. 928 891 288  
**Santa María de Guía:** C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450  
Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

La situación del olivar es negativa tanto en secano como en regadío. Así, una parte muy importante del olivar de secano está afectado por la sequía, hasta el punto de que el fruto se está momificando y cayendo al suelo, totalmente seco. En estos casos, los árboles se encuentran dañados de forma irreversible, sin posibilidad de recuperación para esta campaña y con posibilidad de que la escasez de agua acabe pasando factura en años futuros. El fruto que no se ha caído, por su parte, es de pequeño calibre y es posible que no llegue a recogerse, debido a que el olivo ha acelerado la maduración del fruto sin llegar a producir apenas aceite (un mecanismo de escape a la sequía), por lo que se espera un rendimiento muy bajo.

Por lo que respecta a los olivos de riego, pese al agua que reciben, no consiguen la turgencia en el fruto porque éste vuelve a arrugarse a los pocos días, de forma que la maduración no se está desarrollando de forma correcta. Nos encontramos en un momento en el que el fruto debe realizar su maduración y crear más cantidad de ácidos grasos. Sin embargo, la falta de agua lo está impidiendo.

Por todo ello, COAG Andalucía considera que la cosecha se va a reducir, incluso aunque la lluvia pueda caer en los próximos meses, de manera que habrá que revisar a la baja las previsiones.

Más información:

Juan Luis Ávila, responsable de olivar de COAG Andalucía: 647 98 48 55

## **BOLETINES OFICIALES**

### **BOLETÍN PROVINCIAL DE SANTA CRUZ DE TENERIFE**

<http://www.bopsantacruzdetenerife.org/2016/10/122/>

Ayuntamiento de Tacoronte

Bases que han de regir la concesión de ayudas sociales para impulsar la diversificación y potenciación de la agricultura en el municipio.