



COAG

Canarias

NOTICIAS

Sábado, 5 de octubre de 2024



Actualidad Agrícola y Ganadera en **Canarias**

“Los/as agricultores/as y ganaderos/as somos imprescindibles”

EL APURÓN
EL PERIÓDICO DIGITAL DE LA PALMA

PORTADA

LA FUNDACIÓN CIAB DEL CABILDO DE LA PALMA ORGANIZA UNA FORMACIÓN PRÁCTICA SOBRE FERTILIZACIÓN DEL SUELO Y NUTRICIÓN BIOLÓGICA

La Fundación Canaria Centro Internacional de Agricultura Biológica (CIAB) del Cabildo Insular de La Palma ha organizado una formación práctica titulada Fertilización del suelo y nutrición de su biota, que será impartida por el reconocido agricultor y divulgador agroecológico Paco Reyes

Durante la formación, se enseñará a los participantes a elaborar



COAG
Canarias

Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004. Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470. Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450. Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Tenerife (Tegueste): Ctra. El Portezuelo-Las Toscas, 269. Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

biofertilizantes y preparados ecológicos para el manejo sostenible del suelo. Entre los temas que se abordarán destacan la producción de mojantes a base de jabón potásico, la elaboración de azufre líquido, la reproducción de microorganismos nativos, tanto líquidos como sólidos aeróbicos, así como la producción de humato potásico, urea líquida y otros biofertilizantes.



El curso, de 16 horas de duración, se llevará a cabo todos los lunes de octubre, los días 7, 14, 21 y 28, en horario de 16:30 a 20:00, en la finca Peruco Agrícola, situada en Las Rosas (Agroisleña), Los Llanos de Aridane.

Elaborar biofertilizantes, una herramienta clave para la sostenibilidad agrícola

El consejero de Agricultura, Ganadería, Pesca, Bienestar Animal y Soberanía Alimentaria del Cabildo de La Palma, Alberto Paz, subraya la importancia de esta formación, la cual ha tenido una gran acogida al agotarse todas las plazas en apenas dos horas, lo que ha motivado la organización de una segunda edición.

El consejero resalta que la capacidad de los agricultores ecológicos para elaborar sus propios biofertilizantes no solo reduce la dependencia de

insumos químicos de importación, sino que también promueve la sostenibilidad y protección del medio ambiente. “Al apostar por técnicas que respetan los ciclos naturales y fomentan la biodiversidad del suelo, no solo disminuimos el uso de productos dañinos para los ecosistemas, sino que también fortalecemos la resiliencia de nuestros cultivos”, añade Paz.

Esta iniciativa es especialmente relevante en un contexto global donde la agricultura ecológica está ganando terreno como una alternativa viable a los métodos convencionales. La producción local de biofertilizantes es una herramienta clave que permite a los agricultores reducir costes, minimizar el impacto ambiental y contribuir a la soberanía alimentaria de las islas.

Las plazas para la segunda edición son limitadas, por lo que es necesaria la inscripción previa llamando al 922 42 82 52.