



Curso sobre Fertilidad y Fertilizantes: cálculo de las dosis a aplicar según el tipo de suelo

Los días 1 y 2 de Octubre se dictara en Córdoba el último módulo del Curso Fertilidad y Fertilizantes dictado por la Doctora Florencia Barbero enfocado en esta parte del ciclo a Interpretación de análisis de suelo y Balance de nutrientes: cálculo de las dosis a aplicar de acuerdo al tipo de suelo. Se hará hincapié en los requerimientos nutricionales de Maíz, Soja, Trigo, Maní, Girasol y Algodón.

El curso incluye un cuadernillo como material de apoyo y un certificado garantizado por calidad de normas IRAM (ISO).

Tendrá lugar los dos días indicados en el Centro de Capacitación del Laboratorio Humus, Abreu de Figueroa N°2957, Barrio Jardin, Córdoba Capital.

Temas a tratar

*Interpretación de Análisis de suelo: Relaciones entre parámetros. Reconocimiento de limitantes.

* Diagnóstico de la necesidad de nutrientes. Cálculo de disponibilidad de nutrientes. Contenido óptimo de nutrientes en las plantas y en el suelo. Balance de nutrientes, cálculo de las dosis a aplicar de acuerdo al tipo de suelo. Requerimientos nutricionales de Maíz, Soja, Trigo, Maní, Girasol, Algodón. Casos prácticos para suelos de distintas zonas. Calidad de fertilizantes, orígenes y componentes. Índice salino e índice de acidez de los fertilizantes.

*Resolución de casos. Problemas integradores.

Información e Inscripciones

-E-mail: laboratoriohumus@gmail.com

-Celular: 0351-156515483

-Teléfono: 0351-4671351

CURSO DE FERTILIDAD Y FERTILIZANTES

Dra. Ing. Agr . Florencia Barbero

Módulos

9 a 13 hs
14 a 18 hs

- Interpretación de análisis de suelo y resolución de casos (1 y 2 de octubre)

Contacto

- Laboratoriumus@gmail.com
- Tel.: (351) 4671351
- Cel.: (351) 6515483

HUMUS
estudio de suelos, agua, forrajes y fertilizantes