

FERTILIZACIÓN Y ABONOS

COD: YA2020

OBJETIVOS

Distinguir los diferentes tipos de suelos o sustratos y sus características, relacionándolos con la adaptabilidad de la especie y variedad seleccionada.

PROGRAMA

1. Análisis del suelo. Interpretación, corrección y consecuencias prácticas.
2. Análisis y tomas de muestras.
3. Abonado de fondo, tipos, cálculo de necesidades, épocas de aplicación, dosis y productos.
4. Incidencia medioambiental de enmiendas y fertilización.
5. La fertilidad del suelo.
6. Variables que definen la fertilidad del suelo.
7. Tipos de abonos y características.
8. Técnicas de aplicación de abonado



MODALIDAD:

Online

DURACIÓN:

15 Horas

IMPORTE:

110 € / Alumno (100% Bonificable para trabajadores de Régimen General)

*10% de descuento para autónomos, desempleados o estudiantes

*Consultar otros descuentos

+ INFORMACIÓN

Formacion.es@alsglobal.com
www.aquimisaformacion.com