

PRESENTACIÓN

A lo largo de los siglos, se han llevado a cabo numerosos descubrimientos que han permitido avanzar en el conocimiento de la nutrición vegetal.

Cuando no se aplican nutrientes, bien de origen orgánico o mineral, la fertilidad del suelo disminuye, y como consecuencia su capacidad.

La fertilización racional debe conjugar la utilización de fertilizantes orgánicos y minerales, que se complementan.

Los orgánicos, aunque también aportan nutrientes actúan, sobre todo, mejorando las propiedades físico químicas de los suelos y su actividad biológica, y los minerales, en cambio, aportan la mayor parte de los nutrientes que la planta precisa.

Los abonos minerales permiten producir plantas sanas y vigorosas, que en parte después se incorporan al suelo, manteniendo e incluso elevando su contenido en humus.



COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS AGRÓNOMOS DE LA RIOJA

C/ VELEZ DE GUEVARA Nº 53 BAJO

26005 LOGROÑO (LA RIOJA)

TEL. 941 20 59 12

FAX. 941 28 60 13

secretariatecnica@agronomoslarioja.es

www.agronomoslarioja.es



**Gobierno
de La Rioja**
Agricultura, Ganadería
y Medio Ambiente



AGRÓNOMOS LA RIOJA

**CURSO
FERTILIZACIÓN
RACIONAL EN
AGRICULTURA**



**Colegio Oficial de
Ingenieros Agrónomos
de La Rioja**

DEL 3 AL 13 DE FEBRERO

LUNES A JUEVES

HORARIO DE 19:00 A 22:00 H.

TEMARIO Y CONTENIDOS

EL SUELO Y LA NUTRICIÓN

LA NUTRICIÓN DE LAS PLANTAS.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DEL SUELO

EL AGUA Y EL AIRE EN EL SUELO

EL SUELO COMO SISTEMA BIOLÓGICO.

LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS DEL SUELO.

ACIDEZ Y BASICIDAD DEL SUELO.

SALINIDAD Y SODICIDAD.



FERTILIZACIÓN Y NUTRIENTES

LA FERTILIZACIÓN

EL NITROGENO

EL FOSFORO

EL POTASIO.

ELEMENTOS SECUNDARIOS, MICROELEMENTOS.



TIPOS DE FERTILIZACIÓN

FERTILIZACIÓN ORGÁNICA.

FERTILIZACIÓN MINERAL

TIPOS DE ABONOS Y APLICACIÓN.

FERTILIZACIÓN FOLIAR.

ANÁLISIS

ANÁLISIS DE SUELOS Y SU INTERPRETACION.

ANÁLISIS FOLIARES.

FERTILIZACIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZACIÓN EN CEREAL.

FERTILIZACIÓN EN VIÑEDO.



Lugar: **Salón de Actos de la Cooperativa San Pedro Apóstol**

Camino Fuenmayor, 26314 Huércanos, La Rioja



Inscripción en las jornadas (gratuita)

Si estas interesado en asistir, inscríbete enviando un e-mail a administracion@agronomoslarioja.es o bien llamando al 941 205 912, si eres socio de la Cooperativa San Pedro Apóstol puedes inscribirte, en la propia Cooperativa o contactando con el Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de La Rioja.

Colabora:



**Gobierno
de La Rioja**

Agricultura, Ganadería
y Medio Ambiente



SanPedroApóstol
BODEGA