



# Agricultura regenerativa (II)

## Nutrició natural de les plantes

Jornada tècnica en línia  
Dimarts, 14 de juliol de 2020

### Presentació

Les analítiques de sòls son una primera eina bàsica i imprescindible per a saber com és aquest sòl. Hi ha però, altres eines que ens permeten entendre com funciona aquest sòl.

En aquesta segona sessió, abordem quines eines d'avaluació de l'estat de fertilitat del nostre sòl tenim i com utilitzar-les per a la seva millora i augment de l'eficiència.


Explicarem també quines funcions tenen els diferents elements dins la planta. Més enllà de l'N-P-K, hi ha molts altres elements necessaris per a un bon desenvolupament de la planta i de les seves funcions bàsiques; creixement vegetatiu, floració, fructificació, etc. Ens cal conèixer millor allò que necessiten les nostres plantes a cada moment, i com poden disposar-ne.

### Organització

Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació

### Col·laboració



 @ruralcat

### Programa

10.00 h Benvinguda i presentació de la jornada

10.05 h Eines d'avaluació de la fertilitat

10.40 h Funció dels elements dins la planta

11.00 h Preguntes dels assistents

11.30 h Cloenda de la jornada

*Totes les ponències aniran a càrrec del Sr. Ramón Sainz de la Maza, gerència i Desenvolupament de la Gestió Agrària Orgànica*  
[www.geaorganica.com](http://www.geaorganica.com)

Aquesta jornada e realitza **en línia**.

Si esteu interessats en seguir les seves explicacions us podeu inscriure a la jornada a través de l'enllaç que trobareu més avall, a continuació ens posarem en contacte amb vosaltres per enviar-vos l'enllaç de l'aula virtual des d'on podreu seguir la formació.

### Inscripcions

La jornada es gratuïta, us podeu inscriure a través del següent enllaç:  
[Inscripcions](#)