



# Gestió dels microorganismes del sòl a partir del compost per millorar els rendiments productius d'una explotació

Jornada tècnica

**BIGUES I RIELLS, dijous 31 de maig de 2018**

## Presentació

Una part important dels sòls del país es fertilitzen a base d'aplicacions de matèria orgànica fresca o molt poc mineralitzada. Això condiciona una tipologia de microorganismes del sòl que generen un seguit d'efectes positius, però també negatius, sobre la fertilitat del sòl i la producció i sanitat dels vegetals.

L'objectiu de la sessió és veure quins són els efectes d'una fertilització més compostada i rica en carboni sobre la biota i com això afecta la quantitat i la qualitat de la producció agrària.

## Organització



grup de treball de custòdia agrària

## Col·laboració



 @ruralcat

## Programa

**9.30 h Inscripcions i lliurament de la documentació**

**10.00 h Presentació de la jornada**

**10.30 h Gestió dels microorganismes a partir del compost**

**12.00 h Pausa**

**12.30 h Visita de camp a dues finques amb condicions de sòl diferents**

**13.30 h Cloenda de la jornada**

\*Totes les ponències de la jornada aniran a càrrec del Sr. Jordi Puig Roca, ambientòleg i productor ecològic. L'Espigall.

## Lloc de realització

Masia Can Feliuà  
08415 - BIGUES I RIELLS (Barcelona)

[Ubicació aquí](#)

## Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través de:  
[jordi@espigall.cat](mailto:jordi@espigall.cat) o al telèfon 670 267 274

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:  
[ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt](http://ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt)

