



Sòls agrícoles i canvi climàtic

Jornada tècnica en línia
Dimecres 24 de febrer del 2021

Presentació

La matèria orgànica dels sòls està estretament relacionada amb el canvi climàtic. Els sòls agrícoles, que ocupen més d'un 40% de la superfície del planeta i que acostumen a ser pobres en matèria orgànica, juguen un paper clau en aquest sentit. Es divulgarà entre els sectors agrícola aquestes problemàtiques i les sinèrgies existents entre la regeneració del sòl, molt beneficiosa per la producció agrària i la seva capacitat per incidir en el canvi climàtic.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

fundació 
recerca i conservació del patrimoni natural

#PATT2021

Programa

19.00 h Entrada a l'aplicació dels diferents participants

19.05 h Presentació de la Jornada

19.10 h Sòls agrícoles i canvi climàtic

Què és un sòl?

Processos bioquímics

Fertilitat biològica

Mineralització i humificació

Efectes C-C sobre sòl

Estratègies per millorar o mantenir fertilitat

20.15 h Precs i preguntes

20.30 h Cloenda de la jornada

La jornada anirà a càrrec del Sr. Jordi Puig, ambientòleg, productor ecològic i assessor de productors. Autor del llibre "L'hort del segon origen".

Aquesta jornada es realitza en línia.

Us hi podeu inscriure mitjançant l'enllaç que trobareu a l'apartat d'Inscripcions.

El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Inscripcions

La jornada es gratuïta, us podeu inscriure a través de RuralCat: ruralcat.gencat.cat/inscripcionspatt

Per a més informació podeu contactar amb la Fundació Emys:
Tel.: 972 164 957 – A/e: mcasalprim@fundacioemys.org

