



# Els sòls de panal: el terror de la Garnatxa

## Jornada tècnica

Gandesa, dimecres 31 de maig de 2023

### Presentació

Els panals són sòls molt particulars que es troben molt representats a la Terra Alta, i que estan formats per materials arrossegats pel vent que baixava de l'Ebre fa milers d'anys, anomenats loess. En altres parts del món els loess formen els sòls més fèrtils que es coneixen, els sòls negres. Aquests sòls han estat estudiats per un projecte plurianual de la Universitat de Lleida, que bàsicament n'ha estudiat l'origen, la provenença, la vegetació i clima en el moment en què es van formar, i les seves característiques i maneig. Donarem a conèixer els resultats d'una enquesta (formulari terres de panal) realitzada fa uns anys a viticultors sobre aquests sòls, explicarem l'origen i propietats d'aquests sòls i mostrarem la importància dels projectes participatius i de transferència de tecnologia entre universitats i productors. Amb la informació que en resulti analitzarem les característiques que fan productius els sòls de panal en el cultiu de la vinya comparats amb altres sòls de la regió, i discutirem la resiliència d'aquests sòls enfront futurs escenaris de canvi climàtic i l'efectivitat de les pràctiques agrícoles en el marc de les polítiques internacionals de producció sostenible de la FAO i la Unió Europea.

### Lloc de realització

Escola Agrària de Gandesa  
Carrer Assís Garrote, s/n  
43780 Gandesa

### Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Escola Agrària de Gandesa

Tel.: 977 420 164

A/e: [aecagan.daam@gencat.cat](mailto:aecagan.daam@gencat.cat)

### Programa

10.00 h **Registre dels assistents i presentació de la jornada**

10.30 h **Els panals vénen del cel**

Rosa M. Poch. Dra. Enginyera Agrònoma, catedràtica d'Edafologia, UdL.

11.00 h **Què es coneix dels panals?**

Carlos Alberto Torres-Guerrero. Dr. en Biologia, edafòleg, BETA, UVic.

11.30 h **Maneig sostenible dels sòls de panal**

Nicolette Mafokou. Geògrafa, màster en Gestió de Sòls i Aigües, UdL.

12.00 h **Col·loqui i tast**

13.00 h **Cloenda de la jornada**

### Organització



HERÈNCIA



ALTÉS

### Col·laboració

