



# Agrovoltaic: com fer compatible la producció ecològica amb la fotovoltaica?

## Jornada tècnica en línia

Dimarts, 16 de novembre de 2021

### Presentació

La recent necessitat d'implantació massiva de renovables, especialment d'energia fotovoltaica, està generant una nova pressió sobre els sòls agrícoles i encara pot incrementar més la competència entre els diversos usos de l'espai agrari que es redueix any a any.

Presentem l'estudi previ per a la implementació d'un projecte pilot supramunicipal al Vallès Oriental per a garantir la compatibilitat de la producció alimentària ecològica i l'energètica sota criteris de viabilitat agrària, energètica, ambiental i ecològica.

### Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:  
[agroecologia@csetc.cat](mailto:agroecologia@csetc.cat)

### Programa

- 17.00 h Obertura de la jornada  
*Il·lm. Sr. Raül Valentin i del Valle, Alcalde de l'Ajuntament de Sant Antoni de Vilamajor.*  
*Sr. Ramon Arribas Quintana, Regidor de Desenvolupament Local i Transició Energètica de l'Ajuntament de Cardedeu.*
- 17.20 h Presentació de l'estudi del sòl agrari de Cardedeu i la seva compatibilitat amb els usos energètics  
*Sr. Jordi Puig, L'Espigall.*
- 17.45 h Presentació de l'estudi del projecte pilot supramunicipal d'agrovoltaic  
*Sr. Oriol A. Jaén, AUMA.*  
*Sr. Jordi Puig, L'Espigall.*
- 18.15 h Torn obert de preguntes
- 18.30 h Cloenda de la jornada

➔ Aquesta jornada es realitza en línia. El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

### Organització

Departament Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural

### Col·laboració



Ajuntament de Cardedeu



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2021  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

210457 / 1,25