



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

Nova escola agrària de noves tecnologies i horticultura (Servei de Formació Agrària)

Taula Sectorial Agrària de l'Horta
1 de desembre de 2022

Introducció



🕒 27 maig 2022 14:54 📄 Nota de premsa



Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural Del. Lleida Presidència

La consellera Jordà anuncia la creació d'una nova Escola Agrària dedicada a l'horticultura i les noves tecnologies a Cabrils

- ❑ Objectiu: impartir **formació continua (no reglada)** al sector agrari, agroalimentari i professionals del sector en:
 - Horticultura: Maresme, Baix Llobregat, Vallès Oriental i Occidental, àrea metropolitana,
 - Noves tecnologies: tot Catalunya i tots sectors agroalimentaris

- ❑ Calendari: inici 1 setembre 2023 (previst fer un 1r curs primavera 2023)

- ❑ Personal: 9 → 7 docents + 1 pers. adm. + 1 pers. oficial finca

- ❑ Ubicació: instal·lacions de l'IRTA Cabrils (despatxos, aules, parcel·les, hivernacles)

Formació continua en horticultura

Oferta formativa 2022

El sector de la flor tallada,
la planta ornamental i
l'horticultura comestible
Programa de formació
2022

Programa formació del Maresme:

Cursos: 1 curs producció hortícola de 52 h a l'EAF Sta Col.

Jornades: unes 10 jornades (la majoria en línia)

[Cercador Formació - Ruralcat \(gencat.cat\)](http://Cercador Formació - Ruralcat (gencat.cat))

11 cursos d'horticultura durant 2022 en diferents escoles (sanitat vegetal, horta ecològica, horta sobre sòl viu, etc)

Oferta formativa post 2023

- Formació oberta segons necessitats i prioritats del sector privat i entitats ("tot està per fer")
- Molta col·laboració i participació del sector
- Punt de trobada del sector



Enfocament tecnològic en formació ad hoc d'horticultura de precisió i en noves tecnologies
Ex: robotització, sensorització, hivernacles d'alta tecnologia

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

3

Formació continua en noves tecnologies

- S'ha creat comitè tècnic d'experts en noves tecnologies i horticultura
 - Objectiu: detectar les necessitats i enfocar la formació
 - Primeres tasques: essencial conèixer el grau d'utilització de les noves tecnologies
- Punt de referència tecnològic del sector:
 - Formació específica de noves tecnologies en tots els sectors agroalimentaris
 - Col·laboració publico-privada: jornades demostratives i transferència de tecnologia amb espais test o *living labs*
- Formació oberta i per definir englobada dins d'aquests camps:
 - Agricultura de precisió
 - Sensorització
 - Big data
 - Sistemes de gestió de finca i aplicació variable



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

4



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

FORMACIÓ OBERTA
Escoltem les vostres necessitats

agricultura.gencat.cat