



Gestió de cobertes vegetals amb roller en horticultura ecològica

Jornada tècnica

Cambrils, dijous 30 de juny de 2022

Presentació

La gestió de les espècies arvenses és el principal problema tècnic al que han de fer front els agricultors ecològics en els cultius hortícoles. Una gestió deficient pot comportar la reducció del rendiment i/o costos addicionals associats a la gestió mecànica i manual.

L'objectiu d'aquesta jornada és visitar l'experiment que l'equip de recerca d'Agroecologia de la UB té actualment a la finca de l'empresa VerdCamp Fruits en el marc del projecte "*Comparació agronòmica, energètica i econòmica de diferents estratègies de gestió dels cultius amb serveis agroecològics en sistemes hortícoles ecològics finançat per l'Ajut per incentivar la recerca aplicada en matèria de producció agroalimentària ecològica del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació (ARP220/22/000003).*"

Lloc de realització

VerdCamp Fruits
Camí de Mont-roig, s/n
Masia Barrabeig
CAMBRILS
Coordenades GPS:
41°4'54.47"N 1°0'40.85"E

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)
Per a més informació:
UB – IRBio (Sr. F. Xavier Sans)
Tel.: 606 028 040
A/e: fsans@ub.edu

Programa

- | | |
|---------|---|
| 10.00 h | Inscripcions i lliurament de la documentació |
| 10.15 h | Presentació de la jornada
Sr. F. Xavier Sans Serra, Universitat de Barcelona (UB) i Institut de Recerca de la Biodiversitat (IRBio). |
| 10.30 h | Disseny de l'experimentació sobre cultius de cobertura
Sr. F. Xavier Sans Serra, UB – IRBio. |
| 11.00 h | Visita a l'experiment "L'efecte de la gestió contrastada dels cultius de cobertura sobre els balanços energètics i econòmics en cultius hortícoles ecològics"
Sr. Ernest Mas, VerdCamp fruits.
Sr. F. Xavier Sans Serra, UB – IRBio. |
| 12.00 h | Conclusions i reflexions finals, preguntes i comentaris. Reptes de futur i nous experiments
Sr. Ernest Mas, VerdCamp fruits.
Sr. F. Xavier Sans Serra, UB – IRBio. |
| 13.00 h | Cloenda de la jornada |

Organització



UNIVERSITAT DE
BARCELONA



Col·laboració



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

PLA ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA



229057 / 2,50