



Apicultura sostenible d'alta muntanya

Jornada tècnica

ESPOT, dissabte 20 de juliol de 2019

Presentació

L'activitat apícola en zones de muntanya està prenent interès en els darrers anys. Els Pirineus constitueixen una oportunitat per obtenir mels, pròpolis, etc. diferenciats, que no es troben als circuits comercials habituals. Si a més tenen certificació ecològica, ens trobem al davant d'uns productes excel·lents, amb un valor afegit molt alt.

No obstant, l'apicultura en zones de muntanya no és fàcil a causa de les irregularitats de la temperatura, les pluges o les floracions. Amb aquesta jornada es pretén incidir en com millorar les tècniques de maneig i el control de les malalties de les abelles, fent més sostenible aquesta activitat tradicional a les nostres muntanyes.

Organització




**Parc Nacional
d'Aigüestortes
i Estany de Sant Maurici**

**Departament de Territori i
Sostenibilitat**

Organització



**UNIVERSITAT DE
BARCELONA**

 @ruralcat

Programa

9.00 h Inscripcions i lliurament de la documentació

9.15 h Presentació de la Jornada

9.20 h Apicultura sostenible

9.45 h Tipus d'arnes, apiaris i flora mel·lífera

10.30 h Flora mel·lífera. Sortida de camp

11.15 h Pausa

11.30 h Maneig anual apícola a l'alta muntanya. Aspectes rellevants

14.00 h Dinar

16.00 h Control de malalties d'abelles

18.00 h Càlcul de costos i comercialització

19.00 h Cloenda de la Jornada

*Totes les ponències aniran a càrrec del Sr. Jaume Cambra Sánchez.
Departament de Biologia Vegetal, Universitat de Barcelona.*

Lloc de realització

Casa del Parc d'Espot
C. de Sant Maurici, 5
25597 ESPOT

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través del Parc Nacional d'Aigüestortes i Estany de Sant Maurici (Tel.: 973 62 40 36 - A/e: pnaiguestortes@gencat.cat)

També us podeu inscriure a través de RuralCat: ruralcat.gencat.cat/inscripcionspatt

El dinar és a càrrec dels assistents a la jornada.



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

190051 / 7,50