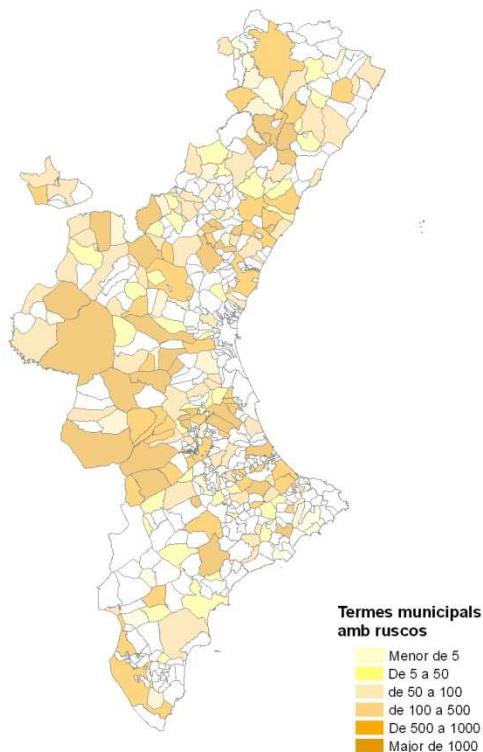


## Pràctiques agràries

### Apicultura



Fte. INE.2012



Foto: Germán Herreiz

L'apicultura es dedica a l'atenció i cria de les abelles per a obtenir els productes que elles elaboren. El principal producte que s'obté és la **mel**, però també són importants altres com la **cera**, el **pol·len**, el **pròpolis** i la **gelea reial**. A més, l'apicultura és una activitat beneficiosa per a la naturalesa i per al ser humà, perquè les abelles són vitals per a conservar la **biodiversitat** i mantindre la cadena alimentària pel seu efecte **pol·linitzador**.

A la Comunitat Valenciana esta pràctica té un caràcter ancestral: s'han trobat pintures rupestres d'entre 7.000 i 8.000 anys d'antiguitat a la cova de l'Aranya (Bicorp), on apareixen escenes de la recol·lecció de la mel. En l'actualitat, el desenrotllament de noves tècniques de conservació i la demanda de productes naturals han facilitat la incorporació al mercat d'altres productes com la gelea reial i l'apitoxina (verí de les abelles), així com productes derivats de la mel, bàsicament cosmètics (xampú, cremes, etc.).

Segons el Registre General d'Explotacions Ramaderes (RERA) el nombre total d'explotacions apícoles a la Comunitat Valenciana és de 1.805 (2013), i la major part d'estes són transhumants (1.678).

El risc que esta activitat genere incendis forestals es deu, d'una banda, a l'ús habitual del fumador en les pràctiques apícoles, i, d'una altra, a les tasques puntuals de manteniment de l'abellar, com l'eliminació de ruscós en mal estat fitosanitari, a través d'una crema.

## Pràctiques agràries

### Apicultura

#### Ubicació dels ruscos

La majoria dels ruscos es troben dins de la muntanya o del terreny forestal. A més, pel fet que les abelles afavorixen l'encreuament de moltes espècies forestals, amb els beneficis que això comporta, el Decret 71/2011, de 10 de juny, del Consell, estableix la gratuïtat dels aprofitaments apícoles en forests de propietat de la Generalitat.

En ser una activitat que es realitza dins de la muntanya, l'ús del foc s'ha d'aplicar amb molta precaució i s'establixen les normes següents:

#### Normes específiques d'aplicació per a l'ús del foc en activitats apícoles

- Mantindre **llaurat o rastellat** el lloc on estiguen instal·lats els ruscos i almenys 2 metres al voltant d'estos.
- Disposar de ferramentes de **sufocació del foc** en el lloc de treball (distància màxima de 10 metres) mentres el fumador esta encés.
- En el cas que siga necessari cremar ruscos, estos es trauran del terreny forestal (a més de 500 metres).



#### Ús del fumador



- El foc s'ha d'encendre directament a l'interior del fumador i en terrenys desproveïts de vegetació.

- Es revisarà que el fumador no desprenga cendres.

- Mentres el fumador està encés estarà sempre a la vista, col·locat damunt d'un rusc i mai a terra, ni sobre terreny cobert de vegetació.



- Cal apagar el fumador abocant aigua al seu interior o tapant l'eixida de fums.
- El fumador es transportarà apagat.
- El fumador es buidarà en un contenidor o depòsit adequat.

- Acumular el material utilitzat per a l'encesa del fumador en un lloc segur.



Porta un **telèfon mòbil** i avisa immediatament en cas d'incendi al 112

## Pràctiques agràries

### Apicultura

#### ➤ Encesa del fumador

- El material combustible per al fumador poden ser estelles, borumballes o serradura de la fusta, o trossos de cartó.
- Encén només una part xicoteta del material i tira-la al fons del fumador.
- Cal atiar amb la manxa del fumador repetidament i, quan s'observe la flama, col·locar a poc a poc, sense deixar d'atiar, més combustible. Açò farà que es forme una gran quantitat de fum.

#### ➤ Treballar amb el fumador

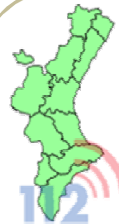
- És recomanable que treballen dos persones de manera conjunta en l'abellar, ja que mentre una s'encarrega de dirigir el fum per a mantindre controlades les abelles, l'altra persona es pot dedicar a examinar, revisar o realitzar les activitats programades en el rusc.

#### ➤ Tipus de fumadors

Actualment, hi ha una gran varietat de fumadors i molts dissenys tendixen a minimitzar el risc d'incendi forestal.

- **Fumadors d'encesa elèctrica:** l'espurna es produïx a l'interior del fumador.
- **Fumador antiespurnes:** disminüix la quantitat d'espurnes, ja que disposa d'un filtre reconviàble en l'eixida de fums.
- **Esprai sense fumador:** es recomana per a manipulacions ràpides, sense necessitat de fumador i quan hi haja un alt risc d'incendi forestal.
- **Caixa transport:** permet transportar el fumador encés, sense perill, inclús dins d'un cotxe.

En cas d'incendi avisa el 112



1: Baje/Medio  
2: Alto  
3: Extremo

Informa't del nivell de preemergència d'incendis forestals i les condicions que incrementen la seua perillositat (sequera prolongada, onades de calor, vents terrals dessecants, etc.)

[www.112cv.com](http://www.112cv.com)



Twitter: GVA112

Consulta la informació meteorològica  
[www.aemet.es/es/eltiempo/prediccion/avisos](http://www.aemet.es/es/eltiempo/prediccion/avisos)



Ajuda'ns a aconseguir-ho