



OBSERVATORIO — APÍCOLA —

DATOS QUE CUIDAN LA APICULTURA



By **Tierras Apícolas**

Informe resumido

Pulso Apícola

Enjambrazón y enjambres 2026

Primeras conclusiones del Observatorio Apícola by Tierras Apícolas

Informe resumido

Pulso Apícola

Enjambrazón y enjambres 2026

Primeras conclusiones del Observatorio Apícola by Tierras Apícolas

1. Introducción

Durante junio de 2026 el Observatorio Apícola de Tierras Apícolas lanzó un nuevo Pulso Apícola para conocer cómo ha sido la campaña de enjambrazón, el manejo realizado por los apicultores y la situación de la captura y recuperación de enjambres en España.

Han participado **26 apicultores** de distintas comunidades autónomas, con explotaciones de muy diferentes tamaños, lo que permite obtener una primera fotografía de la campaña.

Este informe resume las principales conclusiones. Los suscriptores de APIGEST pueden consultar gratuitamente el informe técnico completo.

2. Perfil de los participantes

Procedencia

Han participado apicultores de **19 provincias**, siendo las más representadas:

- Cuenca (19%)
- Madrid (11,5%)
- Granada (7,7%)

Además, hay respuestas de:

Almería, Alicante, Asturias, Bizkaia, Ciudad Real, Guadalajara, León, Lleida, Mallorca, Murcia, Navarra, Soria, Valencia y Zaragoza.

Conclusión

Aunque Cuenca tiene un peso importante (algo lógico por la comunidad de Tierras Apícolas), la encuesta recoge información de prácticamente toda España.

Tamaño de explotación

El perfil es muy variado.

- 42% tienen menos de 25 colmenas
- 19% entre 101 y 250
- 15% entre 251 y 500
- también participan explotaciones superiores a 500 colmenas.

Conclusión

No estamos viendo únicamente la realidad del pequeño aficionado.

3. ¿Cómo ha sido la enjambrazón en 2026?

No aparece un consenso claro.

- Muy baja → 19%
- Baja → 27%
- Normal → 27%
- Alta → 19%
- Muy alta → 12%

Conclusión principal

La campaña ha sido muy desigual según la zona y la explotación.

No puede hablarse de una enjambrazón excepcional a nivel nacional.

4. Manejo preventivo

El dato más llamativo:

77 % de los apicultores realizó divisiones o núcleos.

Es decir, la inmensa mayoría intentó controlar la enjambrazón mediante manejo.

Sin embargo...

¿Funcionó?

A pesar de ello:

- solo un 31 % consiguió no perder ningún enjambre
- casi un 70 % sufrió al menos alguna salida de enjambres.

Conclusión

Las divisiones ayudan, pero no eliminan completamente la enjambrazón.

5. Recuperación de enjambres

Muchos apicultores consiguieron recuperar parte de sus enjambres.

- 73 % recuperó alguno.
- Un 23 % recuperó más de 10.

Esto confirma que una parte importante de los enjambres emitidos puede recuperarse cuando existe vigilancia.

6. Captura de enjambres externos

Otro dato muy interesante.

81 % también recogió enjambres fuera de sus apiarios.

La mayoría capturó:

- entre 1 y 5
- aunque algunos llegaron a recoger más de 20.

7. ¿Dónde aparecen los enjambres?

Los lugares más frecuentes fueron:

- árboles
- jardines particulares
- espacios públicos

También aparecen:

- fachadas
- chimeneas
- cajas de persiana
- instalaciones agrícolas
- tejados

Conclusión

Los avisos llegan desde lugares muy diversos, lo que exige experiencia y medios adecuados.

8. Cobro por las retiradas

Aquí aparece uno de los resultados más llamativos.

58 % nunca cobra.

Solo una pequeña minoría cobra siempre.

Esto demuestra que buena parte de las actuaciones siguen realizándose de forma prácticamente altruista.

9. Manejo sanitario

La mayoría realiza algún tipo de aislamiento antes de incorporar los enjambres.

- 46 % siempre hace cuarentena
- 42 % la hace algunas veces

Además, predominan tratamientos frente a varroa mediante:

- Apivar
 - Varromed
 - ácido oxálico
 - otros tratamientos autorizados.
-

10. Coordinación entre ciudadanos y apicultores

Un dato muy contundente.

62 % considera que en España se pierden demasiados enjambres por falta de coordinación.

Es probablemente una de las conclusiones más relevantes del estudio.

11. Problemas más frecuentes

Las respuestas abiertas muestran varios problemas repetidos:

- accesos complicados
 - grandes alturas
 - falta de medios
 - ciudadanos que no avisan
 - propietarios que no quieren pagar
 - actuaciones en ciudad especialmente complejas
-

12. Red Estatal de Retirada de Enjambres

La encuesta también sirvió para medir el interés del sector.

Los resultados son muy positivos:

- 73 % quiere recibir avisos de su zona.
- 65 % quiere formar parte de la Red.
- 54 % quiere crear gratuitamente su ficha pública.
- además, 19 participantes dejaron voluntariamente su teléfono para contactar.

Conclusiones

Los datos permiten extraer varias ideas importantes:

- 🐝 La campaña de enjambrazón ha sido muy variable según la zona.
- 🐝 La mayoría de los apicultores realiza divisiones para controlar la enjambrazón, aunque siguen escapándose enjambres.
- 🐝 Existe una intensa actividad de recuperación de enjambres tanto propios como silvestres.
- 🐝 El trabajo de retirada continúa realizándose muchas veces de forma gratuita.
- 🐝 Existe una demanda clara de una mejor coordinación entre ciudadanos y apicultores.
- 🐝 La Red Estatal de Retirada de Enjambres despierta un elevado interés y puede convertirse en una herramienta útil para reducir la pérdida de enjambres y mejorar la respuesta ante los avisos.



tierrasapicolas.com