

**Observatorio Apícola**  
**INFORME PARCIAL:**  
**Abejaruco y Apicultura 2026**  
**Junio 2026**



**(32 respuestas)**

## Introducción

Durante las últimas semanas hemos realizado un nuevo Pulso Apícola del Observatorio Apícola de Tierras Apícolas, centrado en uno de los temas que más debate genera actualmente entre los apicultores: la relación entre el abejaruco (*Merops apiaster*) y la actividad apícola.

Este avance recoge los primeros resultados obtenidos a partir de 32 respuestas procedentes de diferentes puntos de España. El informe completo se publicará próximamente en el Observatorio Apícola.

---

## ¿Quién ha participado?

La encuesta ha contado con una representación muy interesante del sector:

- 53,1 % apicultores aficionados.
- 31,3 % semi-profesionales.
- 12,5 % profesionales.
- 3,1 % grandes explotaciones.

Las respuestas proceden de una amplia variedad de provincias, especialmente de Castilla-La Mancha, Castilla y León, Madrid, Aragón, Comunidad Valenciana, Andalucía y Cataluña.

La mayoría de los participantes desarrollan su actividad en entornos forestales o de monte (62,5 %) y zonas agrícolas de secano (40,6 %).

---

## Primera conclusión: el problema existe

Ningún participante afirmó que el abejaruco no suponga ningún problema.

Cuando se pidió valorar el impacto general sobre los colmenares:

- 62,5 % lo considera grave o muy grave.
- 31,3 % lo considera moderado.
- Sólo un 6,2 % lo considera poco importante.

Estos datos muestran una percepción claramente negativa del impacto de esta especie sobre la actividad apícola.

---

## Segunda conclusión: la presión parece aumentar

Uno de los resultados más llamativos es que:

- 43,8 % considera que el problema ha aumentado mucho.
- 37,5 % considera que ha aumentado algo.

Es decir, más de ocho de cada diez participantes perciben una tendencia creciente de la presión ejercida por los abejarucos en los últimos años.

---

## Tercera conclusión: muchos apicultores observan ataques directos

El 90,6 % de los encuestados afirma haber observado capturas de abejas o ataques de forma directa.

De ellos:

- 68,8 % lo observa de forma habitual.
- 21,9 % de forma ocasional.

Sólo un participante declaró no haber observado nunca este comportamiento.

---

## ¿Qué efectos describen los apicultores?

Los efectos más repetidos fueron:

- Menor actividad de pecoreo (78,1 %).
- Abejas reacias a salir de la colmena (71,9 %).
- Debilitamiento de colonias (56,3 %).
- Problemas en núcleos y enjambres (46,9 %).
- Menor producción de miel (43,8 %).

Además, uno de cada cuatro participantes afirma haber tenido que trasladar colmenares debido a la presión ejercida por estas aves.

---

## ¿Cuándo se produce la mayor presión?

Los meses más señalados son:

1. Mayo (65,6 %).
2. Junio (62,5 %).
3. Agosto (53,1 %).
4. Julio (46,9 %).
5. Septiembre (40,6 %).

Respecto al momento del día, la tarde aparece como la franja más conflictiva.

---

## Las medidas actuales convencen poco

Tres de cada cuatro participantes han intentado aplicar medidas de protección o disuasión.

Las más utilizadas son:

- Siluetas o cometas tipo depredador.
- Cintas reflectantes.
- Sonidos.
- Presencia humana frecuente.

Sin embargo, la eficacia media obtenida es muy baja.

La mayoría de las valoraciones se concentran entre 1 y 2 puntos sobre 5, y un 34,4 % afirma directamente que ninguna medida le ha funcionado.

---

## Falta investigación

Probablemente uno de los resultados más contundentes de toda la encuesta es éste:

¿Está suficientemente estudiado el impacto del abejaruco sobre la apicultura en España?

- Sí: 0 %
- Parcialmente: 0 %
- Muy poco: 43,8 %
- No: 50 %
- No lo sé: 6,2 %

En otras palabras, ninguno de los participantes considera que la cuestión esté suficientemente estudiada.

---

## ¿Qué reclaman los apicultores?

Las opciones más apoyadas fueron:

- Autorizar medidas disuasorias reguladas.
- Financiar sistemas de protección.
- Establecer ayudas o compensaciones.
- Permitir controles excepcionales en zonas especialmente afectadas.

También aparece de forma recurrente una demanda de más investigación y protocolos técnicos específicos.

---

## Una cuestión abierta

Este Pulso no pretende establecer conclusiones científicas definitivas.

Sin embargo, sí refleja algo importante: existe una preocupación real y ampliamente compartida entre los apicultores participantes.

La intensidad de las respuestas, la coincidencia en muchos de los problemas descritos y la percepción generalizada de falta de estudios sugieren que estamos ante un tema que merece más atención técnica, científica y administrativa.

---

## Próximo Pulso Apícola

Ya estamos preparando el próximo estudio del Observatorio Apícola:

### Enjambrazón y Enjambres 2026

Queremos conocer:

- Cuántos enjambres recogen los apicultores cada temporada.
- Cómo los manejan y reubican.
- Qué problemas sanitarios encuentran.
- Qué papel juegan los enjambres en la renovación de explotaciones.
- Cómo participan los apicultores en la retirada ética de enjambres urbanos.

---

## Observatorio Apícola + APIGEST

Este informe forma parte del Observatorio Apícola de Tierras Apícolas.

Los informes completos, análisis avanzados y futuros estudios estarán disponibles a través de APIGEST, la herramienta diseñada para ayudar a los apicultores a gestionar su explotación y contribuir a la inteligencia colectiva del sector.

☞ Prueba APIGEST gratuitamente y participa en la construcción del mayor observatorio colaborativo de la apicultura española.

<https://apigest.tierrasapicolas.com/>

