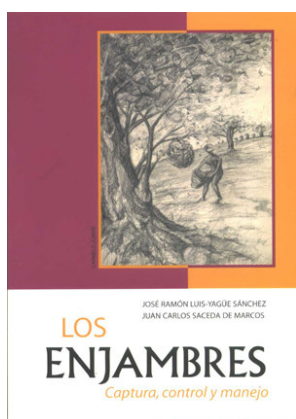


LOS ENJAMBRES. Captura, control y manejo

**Autores: José Ramón Luís-Yagüe Sánchez
Juan Carlos Saceda de Marcos**

Idioma: español

**Comercialización: Montagud Editores
Ausiàs March, 25, 1º. 08010 Barcelona**



Los enjambres y la enjambrazón como forma natural de la multiplicación de las colonias de abejas representan un problema muy importante en la viabilidad de las explotaciones apícolas.

Los autores cuyos conocimientos en el mundo apícola les llega por tradición familiar son grandes conocedores de las abejas y presentan en este libro los resultados de sus investigaciones en el comportamiento y los factores que intervienen en la reproducción de las abejas de la miel.

Consta, el libro, de 10 capítulos en los que se desarrollan los principales temas que rodean a la enjambrazón si bien hay capítulos, primero y segundo, necesarios para una mejor comprensión.

La fiebre de la enjambrazón, su prevención y control y los métodos utilizados forman parte del libro.

Capítulos sobre los cazadores de enjambres silvestres, el material necesario para su captura, los métodos utilizados y las normas generales de actuación ante la aparición de un enjambre, ocupan los capítulos 5 al 8.



Los capítulos finales se ocupan de los enjambres y cuerpos de seguridad y rescate así como las situaciones de emergencia con presencia de abejas.

Situaciones todas que, en numerosas ocasiones, hasta los apicultores más experimentados desconocen.

La publicación se completa con tres anexos sobre curiosidades apícolas, las abejas y los enjambres en el código civil y las asociaciones apícolas y organizaciones profesionales agrarias finalizando con un glosario de términos apícolas.

Todo ello aderezado con numerosas fotografías, dibujos y esquemas.

Esto implica la recomendación de su lectura que va a proporcionar a técnicos, apicultores y todas las personas que manejan enjambres unas bases sólidas para entender y aún mejor aprovechar las características tan peculiares que tiene la multiplicación natural de las colonias de abejas.