

esta forma se consigue una mayor rentabilidad del colmenar, pero cuando las partidas son grandes, no es posible el acceso a los grandes canales de comercialización, ni competir con las importaciones de China, Méjico o Argentina, principalmente, por lo que se acordó solicitar a la Administración un aumento de los aranceles de importación de mieles y la obligatoriedad de que en los envases de miel se especifique claramente el país de origen de la miel envasada.

También se estableció en esta reunión la necesidad de coordinación entre las asociaciones regionales con el fin de actuar de una forma conjunta.

### MAS ALLA DE LA MIEL

Efectivamente, los beneficios no sólo se quedan en la obtención de miel —en nuestra región podemos obtener alrededor de veinte tipos de miel distintos— y cera, sino también la obtención del polen, que para Don Gregorio Loro es la riqueza apícola número uno que tenemos en La Mancha, pues nuestro polen es especial debido al clima seco que tenemos, por lo que la abeja precisa segregar una sustancia para amasarlo que lo hace superior a otros pólenes. También se puede comercializar el propóleos —sustancia recogida de ciertas yemas de los árboles y que las abejas lo utilizan para tapar grietas y desinfectar—

para la fabricación de barnices, medicinas, desinfección de instrumentos quirúrgicos etc., jalea real y veneno de abejas para la fabricación de medicamentos, ya que recientemente se ha descubierto que esta sustancia produce en el organismo humano cortisona e histamina...

Pero el beneficio más importante es sin duda la polinización, teniendo en cuenta la economía eminentemente agraria de nuestra región. Está comprobado que la polinización incrementa los cultivos hasta un 30 ó 40 por ciento y también la calidad de los frutos. Sería necesario fomentar las colmenas de cultivos, ya que beneficiaría a ambos lados, por mil pesetas de beneficio que saca el apicultor en esta simbiosis, el agricultor obtiene quince mil. En muchos países el agricultor paga al apicultor para que éste instale colmenas en los cultivos durante la época de la floración.

Enrique Asensio de la Sierra, Ingeniero Agrónomo y autor de un trabajo sobre «la apicultura, como complemento de la agricultura», afirma que en Estados Unidos, el valor de las cosechas polinizadas por insectos equivale a aproximadamente cien veces el valor de la miel y la cera producidas por la apicultura de ese país. Un simple aumento de producción de un 1 por 100 obtenido por un racional uso y distribución de las colmenas equivale

ya a toda la cosecha de miel y cera. En este trabajo, el autor se lamenta de que ni agricultores ni apicultores han tomado en España real conciencia de la interdependencia de Agricultura-Apicultura y del futuro que un inteligente acuerdo entre ambas tiene para los aumentos de producción vegetal, de calidad de productos y de conservación ecológica. Pero en todo caso, y dado que los apicultores se han visto más directamente obligados a buscar flores para sus abejas que los agricultores abejas para sus flores, son estos últimos los que tiene más que aprender en tal sentido para tomar conciencia de lo que un buen servicio de polinización forzada lleva consigo.

Don Gregorio Loro, experto apicultor, siente una gran preocupación por la concienciación de agricultores y propietarios de grandes fincas de recreo, que se oponen a la instalación de colmenas dentro de sus propiedades; insiste en el beneficio que proporciona a éstos la presencia del colmenero en las fincas, pues se convierte en un guarda más de los intereses del propietario. Respecto a la divulgación y promoción de la apicultura, el señor Loro imparte pequeños cursos en los pueblos de la provincia, estando prevista una campaña intensiva por el Valle de Alcudía próximamente, con el apoyo decidido de la Diputación Provincial.



Nuevas generaciones se incorporan a la apicultura. Un momento de la preparación de los pertrechos necesarios para obtener jalea real, en Horcajo de los Montes.