

# Información

## del Comité Coordinador de las Actividades de los Consejeros Comerciales en el Exterior

### ALGUNOS COMENTARIOS SOBRE LA MIEL DE ABEJA

Las observaciones que los agregados comerciales en el exterior han recogido, señalan que México se encuentra en posibilidad de incrementar sus exportaciones de miel de abeja.

Las características que presenta el mercado exterior tanto en lo referente a los países oferentes de este producto como al incremento de la demanda de miel de abeja que viene registrándose en los países europeos, hace necesario que México, que cuenta con amplias zonas adecuadas para este cultivo, fomente su desarrollo buscando el incremento en el consumo nacional y la acumulación de excedentes que permitan a nuestro país, ofrecer en forma permanente este producto en el exterior.

En México la producción de miel de abeja ha adquirido en los últimos años gran importancia, especialmente para Yucatán que ha encontrado en este englón una forma de producción diversa a la tradicional del cultivo del henequén, sin que con ello ocasiona el descuido de esta fibra. Las características de nuestro suelo permiten el desarrollo de la apicultura, especialmente en las zonas secas por ser más propicias que las húmedas, pues las plantas son más ricas en néctar y en general más odoríferas.

Para lograr una explotación técnica de la apicultura, se necesita organizar la industria, formando asociaciones de productores que tendrían así mayores facilidades para adquirir los medios indispensables para su labor. Esto podría lograrse por medio de la intervención de organismos oficiales o semioficiales, labor que se ha venido iniciando con éxito por la Secretaría de Agricultura, las que coadyuvarían en la instrucción y vigilancia de la explotación, situación que prevalecería mientras estas asociaciones tengan rigentes sus créditos.

La apicultura es una industria de bajo costo ya que en promedio para una colonia de 500 unidades o una colmena activa (instalación de una colmena completa, con enjambre, reina y tres alzas, dotación de agua, servicios técnicos de extracción en una planta colectiva y distribución del producto), necesita una inversión de \$400.00 y de \$160.00 por cada colmena adicional.

Las ventajas directas que obtendría el campesino con esta actividad complementaria de su economía, serían entre otras, las siguientes:

Las abejas son elementos importantes en la polinización de los cultivos tanto de granos, como de vegetales y de frutos, la práctica ha demostrado que en las zonas apícolas la polinización se lleva a cabo en un 80% por estos insectos. Los medios naturales como el viento y otros tipos de insectos, normalmente contribuyen solamente con el 20%; lógicamente los rendimientos por hectáreas se mejorarían notablemente, inclusive se ha llegado a duplicar la producción en algunas zonas apícolas.

Otra ventaja para la población agrícola sería una alimentación más balanceada, lo que es posible al introducir en su dieta la miel de abeja, ya que el campesino ingeriría vitaminas, azúcares, diastas y sales minerales, todos aquellos productos de los que carece o tiene deficiencias en su alimentación; y por lo que es más importante mejoraría la alimentación de la niñez que vive en estas zonas y que constituye la mayoría de la población infantil de nuestro país.

Los rendimientos por colmena se calculan, en promedio, en cincuenta kilos de miel y kilo y medio de cera por año; mismos que de acuerdo con su calidad y pureza y a precios rurales fluctúan de acuerdo con la estacionalidad de la producción. así se tiene para una fluctuación de la miel de \$1.80 a \$2.30 el kilo y de \$8.00 a \$10.00 el kilo de cera pura. De acuerdo con el número de colmenas que explotara cada agricultor, y una vez deducido su consumo doméstico, podría tener una nueva fuente de ingresos al vender el excedente de su producción, lo que mejoraría en cierta medida su nivel de vida.

Todo ello se lograría casi sin costo adicional para el agricultor, ya que los costos de inversión, como se dijo antes, y con un plan de ayuda para este sector, serían mínimos. Además la enseñanza técnica en la actividad apícola es sencilla, lleva tanto para el instructor como para el alumno solamente un día de trabajo; por lo que fácilmente se podría cubrir este problema en las zonas en que no se tengan estos conocimientos. La adaptación de nuevas zonas apícolas sería a su vez gradual, pues la reproducción de las abejas impide que su colonización sea rápida; esto es una ventaja, ya que se lograría controlar la producción de miel de abeja, por lo que se podría aumentar gradualmente la oferta en la medida que fuera necesario.

Se cuenta entre otras ventajas, el hecho ya antes mencionado de que las abejas se desarrollan y se adaptan en casi todos los climas de nuestro país, se encuentran tanto en zonas tropicales, subtropicales, meridionales y desérticas. Así la miel se podría obtener casi de todas las zonas de cultivo de la República. Actualmente es Yucatán el estado productor más importante del país, se estima que representa alrededor del 50% del total y es en esta entidad donde se pueden apreciar más directamente los beneficios obtenidos en su economía.

Una labor conjunta de Gobierno e iniciativa privada, harán que en el futuro México pueda ofrecer al mercado mundial mayor volumen de miel de mejor calidad a precios competitivos y por otra parte, nuestro país habrá encontrado en este cultivo una forma para hacer llegar a nuestros campesinos, especialmente ejidatarios, mayores ingresos que les permitan el mejoramiento de su nivel de vida.