

Proyecto: EXTRACCIÓN, PROCESAMIENTO Y FRACCIONAMIENTO DE MIEL.

Autores: García, Waldo – Raviol, Fabricio.

Clasificación: Alimentos azucarados.

Resumen

El proyecto surge como respuesta a las necesidades del sector apícola regional, actualmente en una encrucijada entre las cada vez más estrictas exigencias sanitarias de los mercados internacionales y la difícil situación socioeconómica que atraviesa dicho sector productivo.

La actividad apícola es rentable, pero deben asumirse compromisos claros con respecto a la calidad del producto (Trazabilidad) a fin de no perder los mercados exportadores.

Se propuso el diseño de una Planta de Extracción, Procesamiento y Fraccionamiento de Miel en cumplimiento con la Resolución SENASA 220/95 respecto a salas de extracción, y Resoluciones Mercosur 15/9486/89 para calidad de miel.

El proyecto se desarrolló en tres etapas: estudio de pre-factibilidad, factibilidad y proyecto propiamente dicho. En el estudio de pre-factibilidad: se reunió toda la información requerida sobre mercado de miel y subproductos, macro y microlocalización de la planta entre otros de relevancia. La factibilidad: se evaluó en función de las posibilidades técnico-económicas del sector. En el proyecto propiamente dicho se logró el grado de detalle necesario para encarar la obra en la región.

Se puede concluir que las perspectivas del mercado de productos apícolas son alentadoras, fundamentalmente si se apunta al avance en la cadena de comercialización, elaborando productos con cada vez mayor valor agregado.

Palabras claves: miel, calidad, valor agregado.

Diagrama de flujo del proceso

