

SECCION DE AGRICULTURA

El campo experimental para el cultivo del guayule de Tehuacán, Puebla, resolverá un problema agrícola de gran importancia para México

El público no se ha dado cuenta de la existencia de una modesta Institución Agrícola que ha venido trabajando con ahínco para hacer factible el cultivo de una planta, que durante muchos años se había rebelado a someterse a un cultivo ordinario y sobre la que estaba fija la atención de muchos hombres de ciencia, de agricultores y de industriales.

Es aquí perfectamente conocida la importancia que tiene el guayule como planta útil y su explotación ha alcanzado gran auge, especialmente en las regiones semi-áridas del Estado de Coahuila. Hasta ahora no se tienen cultivos extensos para atender a las necesidades de la industria, pues la explotación se ha concretado a utilizar las plantas espontáneas.

Varios años han pasado ya de experiencia más o menos afortunada para encontrar el medio práctico y sencillo de reproducción y cultivo de la planta que nos ocupa y de extender su área geográfica de cultivo, pues por su riqueza en hule y la creciente demanda de este artículo en el mercado mundial, bien merece la atención preferente de los hombres de empresa. Para el Gobierno no ha pasado desapercibida la importancia de esta planta, y sus esfuerzos se han encaminado, con éxito cada vez más seguro, para resolver el problema del cultivo del guayule para que la agricultura mexicana tenga un medio más de prosperidad.

El Campo Experimental para el cultivo del guayule, dependiente de la Dirección de Agricultura y creado hace apenas poco más de dos años, ha llegado casi a la completa resolución del problema, como lo atestiguan sus lozanos y vi-

gorosos plantíos de guayule. Trabajando modestamente, sin alardes espontáneos y sin que las dificultades de diversos órdenes hayan logrado siquiera por un momento detener la marcha segura aunque forzosamente lenta de los trabajos experimentales, se ha conseguido hacer perfectamente factible la multiplicación del guayule y su adaptación a otros suelos y a otros climas de la República que difieren algo del lugar de origen.

La Dirección de Agricultura tiene un decidido empeño porque se llegué a la total realización del programa que se ha trazado y para ello fomenta el Campo Experimental para el cultivo del guayule y se busca atentamente la manera de lograr una completa aclimatación de esta planta hulfífera, procurando, a la vez, que se aumente la proporción de hule que contiene, que sea más precoz y, a ser posible, más resistente.

A medida que se vayan logrando resultados decisivos, de verdadera utilidad práctica, se irán haciendo del conocimiento del público por medio de artículos en la prensa, de circulares y de folletos, estimulando también la acción privada y dando consejos dictados por la experiencia a las personas que quieran emprender el cultivo de la planta tantas veces citada.

El Campo Experimental para el cultivo del guayule de Tehuacán, Pueb., llegará a ser una institución de gran utilidad pública, sin que su sostenimiento sea dispendioso para el erario nacional, pues se busca en todo la economía, sin mengua del éxito de los trabajos experimentales.

Alfonso Magallón.