NECESARIO EN LA PROVINCIA:

CENTRO DE DOCUMENTACION TECNOLOGICA

a investigación constituye uno de los pilares de la sociedad industrial y, en general, de la sociedad moderna. Y es, igualmente, fuente creadora de la nueva sociedad avanzada, que ya se conoce con el calificativo de sociedad postindustrial. La investigación científica y su aplicación tecnológica es uno de los factores que han fundamentado el desenvolvimiento de las sociedades más avanzadas y su distanciamiento de otras que no han podido seguir el camino de la ciencia. Situarse hoy en la vanguardia de la investigación científica y tecnológica no está al alcance de todos los países. Sin embargo, en toda comunidad actual hay una doble exigencia elemental: por un lado, el desarrollo de la investigación, en la medida máxima de sus posibilidades; por el otro, el conocimiento más amplio de los avances científicos y tecnológicos alcanzados en todo el mundo, como presupuesto insoslayable para la asunción y aplicación en el propio país de aquellos logros que, al respecto se consideren de interés y, además, como punto de partida para la realización de toda labor investigadora que no puede permitirse el lujo de comenzar a trillar, por desconocimiento. lo va trillado.

En nuestro número anterior resumimos un coloquio sobre la investigación que actualmente se realiza en varios centros de la provincia de Las Palmas. Hoy quisiéramos poner el acento en el segundo de los aspectos citados, es decir, en la necesidad de conocer los avances que en este terreno se han producido en el mundo y la exigencia de estar al día en todos los resultados que se vienen alcanzando en materias de interés para nuestras Islas como la agricultura, la hidroponía, la potabilización de agua, la tecnología pesquera, la ecología insular, etc. etc. Para cubrir tal finalidad sería necesario, naturalmente, crear un centro de documentación científica y tecnológica.

En el presente los centros de documentación son absolutamente imprescindibles en el desempeño de cualquier actividad. Es tan grande el caudal de realizaciones y elaboraciones en todos los terrenos que se precisa de la labor de documentación que aporte a cualquier acción que quiera emprenderse de las bases y los conocimientos previos a su desarrollo. El ingente material de obras publicadas, de revistas y publicaciones especializadas, de informes científicos, de simposios y congresos, además de los mismos informes sobre los resultados concretos de la tecnología que están saliendo continuamente a la luz, aportan muchísimos conocimientos de utilidad que sólamente pueden aprovecharse contando con un centro de documentación que los recoja, los clasifique y los ponga a disposición del especialista.

En Canarias es prioritario el desarrollo de la investigación. Estamos necesitados de ciencia y de tecnología. Y esta necesidad supone la exigencia de contar con un centro de documentación tecnológica, que sirva de base de conocimiento a toda acción que se emprenda o se venga realizando y a la posibilidad de aplicación de logros técnicos que mejoren nuestras condiciones de vida.

PUBLICACIONES DE NUESTRO SERVICIO AGRICOLA



Nuestro Servicio de Reprografía ha impreso en un libro ilustrado con laminas a todo color las publicaciones que en 1974 hizo el Servicio Agrícola de la Caja Insular de Ahorros de Gran Canaria: "El tizón de las hojas producido por Alternaria cucumerina, mueva enfermedad del melón en Canarias", estudio realizado por don Rafael Rodríguez, de la Sección de Fitopatología; "Marchitamiento por Fusarium SP en cultivo de tomates", del mismo autor; "Cultivo hidropónico de lechugas: nutrición", trabajo realizado por don Gonzalo Pérez Melían y don Angel Luque Escalona, del Centro Internacional para la Hidroponía"; "Ensayo sobre factores de influencia en la pudrición por Rhizopus del melón Ohgen", por don Jorge Palacios, don Rafael Rodríguez y don Ignacio Butxens, técnicos del Centro Agricola Experimental "Intoxicación "Los Moriscos"; por manganeso en plantas de tomates", por don Rafael Rodríguez y don Gonzalo Pérez Melián.

La publicación es un exponente de las contribuciones que las secciones de investigación de nuestro Servicio Agrícola vienen aportando en el conocimiento y mejora de la agricultura isleña, así como en el desarrollo de nuevas técnicas dentro de la experimentación que se realiza en "Los Moriscos".