

PROGRAMA DE PAPA

Durante el año 1971, el programa de papa continuó desarrollando los cinco proyectos establecidos desde el año anterior, a saber:

1. Selección de la variedad Amarilla
2. Producción de semilla mejorada.
3. Pruebas de resistencia a Pseudomonas solanacearum E. Smith
4. Pruebas de resistencia a virus, principalmente enrollamiento.
5. Ensayos de fertilización

Sin embargo, también se vio abocado por la crisis de semilla que se presentó; a una serie de labores fuera de lo establecido.

Las consecuencias de la importación

de semilla, económica y agronómicamente, han resultado funestas para nuestro país.

En el año 1969 la importación de papa para consumo y semilla tuvo un costo de \$ 2.034.659.60; durante 1970 esa cantidad se elevó a \$ 3.701.230.40. En 1971 se calculaba casi duplicar la última cifra.

Por otra parte, hemos sufrido introducciones de nuevas plagas y enfermedades, prácticamente ausentes de nuestro suelo, que inclusive se han constituido en seria amenaza para el cultivo.

Todo esto obligó a realizar esfuerzos durante el año, tendientes a impulsar y ampliar el proyecto de producción de semilla de papa, y a proyectos de mejoramiento genético, ensayos de fertilización, experimentación de hierbidas y control de plagas.



El Ing. Rodolfo Bianchini, con camisa a cuadros, examina un cultivo de papa en Zarcero, junto con agricultores de la zona