



**TALLER SOBRE LA PROBLEMÁTICA
DE LA PRODUCCIÓN Y USO DEL BONIATO**

Montevideo (Uruguay), 7 - 8 Julio, 1988

PONENCIAS Y CONCLUSIONES

ORGANIZA CIAAB Y CIP

Investigación en boniato en la EELB

F. Vilaró, J.C. Gilsanz (o)

RESUMEN

En este documento se sumarizan actividades e impacto de las principales líneas de investigación a nivel de la EELB del CIAAB y se formulan propuestas sobre prioridades a desarrollar. Entre los resultados de investigación que fueron adoptados en grado importante se destacan los de evaluación de cultivares y de control de la enfermedad Peste Negra. Con grado variable de adopción los de uso de herbicidas en almácigo y cultivo. Prácticas culturales y de mecanización de las distintas etapas del cultivo, fueron transferidos y adoptados en forma significativa aún con escasa experimentación. Trabajos relacionados con detección e identificación de enfermedades fúngicas y mas recientemente virosas, han logrado avances relativos y en el caso de estas últimas deberían profundizarse. Los trabajos iniciados mas recientemente en el área de mejoramiento genético podrían permitir a mediano plazo, ampliar la disponibilidad de cultivares, con materiales mas adaptados a las condiciones del país. Estos deberían ampliar el período de oferta del producto y aún ofrecer alternativas diferentes de uso. Paralelamente a esto, debería ampliarse la experimentación en el área de producción y multiplicación de material de alta calidad sanitaria para la plantación. A medida que material de este tipo sea disponible, cierta experimentación en factores de manejo, debería retomarse y ampliarse. La escasa asignación de recursos y personal afectado a la investigación en boniato en la EELB, permanecen aún como una de las principales limitantes.

(o) Ing.Agr.(Ph.D.) y Bachiller respectivamente, técnicos del Proyecto Horticultura de la EELB, CIAAB.

105