

DIAGNOSTICO DEL CULTIVO DE BONIATO EN URUGUAY: REGION LITORAL NORTE*.- Bettini, R.**; Gilsans, H.**; Gonzalez H.***; Nuñez, A.***; Vicente, E.***; Vilaró, F.**.
 (** Técnicos del INIA, *** Técnico de Fac. Agronomía).

Entre abril y junio de 1990, se realizaron los trabajos preparatorios y de campo para el relevamiento sobre el cultivo de boniato, complementando así el diagnóstico de las principales zonas productivas del país. Los objetivos generales y específicos buscados fueron los mismos que para las otras zonas, ajustándose las hipótesis y variables de trabajo en función de la experiencia anterior y de las particularidades de la región, entrevistándose a 20 productores, 4 intermediarios y 1 industrial. Se constató la posibilidad de incrementar la producción, dada la existencia de un mercado desabastecido en cantidad y calidad durante un período importante de meses. El área plantada ha tenido una importante reducción, debido a distintas enfermedades; para una correcta identificación de las mismas, se realizó un muestreo, lográndose aislar en laboratorio los siguientes patógenos: Plenodomus destruens, Pythium spp. y Rhizopus nigricans. Además, fueron señalados los siguientes problemas: carencia de materiales de buena calidad para propagación, mala conservación, falta de variedades adecuadas, ausencia de asistencia técnica. En base a las observaciones de los técnicos participantes se determinaron otras limitantes para el desarrollo del cultivo, entre las que se citan: producción mayoritariamente dirigida a satisfacer el mercado local, ausencia de organizaciones de productores que encare su comercialización, desconocimiento de prácticas de acondicionamiento en post-cosecha y/o tendientes a mejorar la presentación, rotaciones sin sentido sanitario, diversidad de situaciones en el manejo de la fertilización, así como en la preparación del suelo, marco de plantación, altura y ancho del camellón.

* Trabajo realizado con Apoyo Económico y Metodológico del Centro Nacional de la Papa.