

## Otros cultivos de importancia y nuevas alternativas

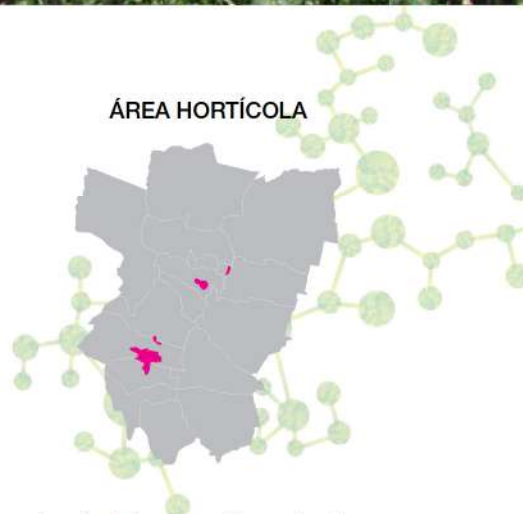


**L**a papa temprana producida en Tucumán abastece al mercado nacional hasta un 90% en el mes

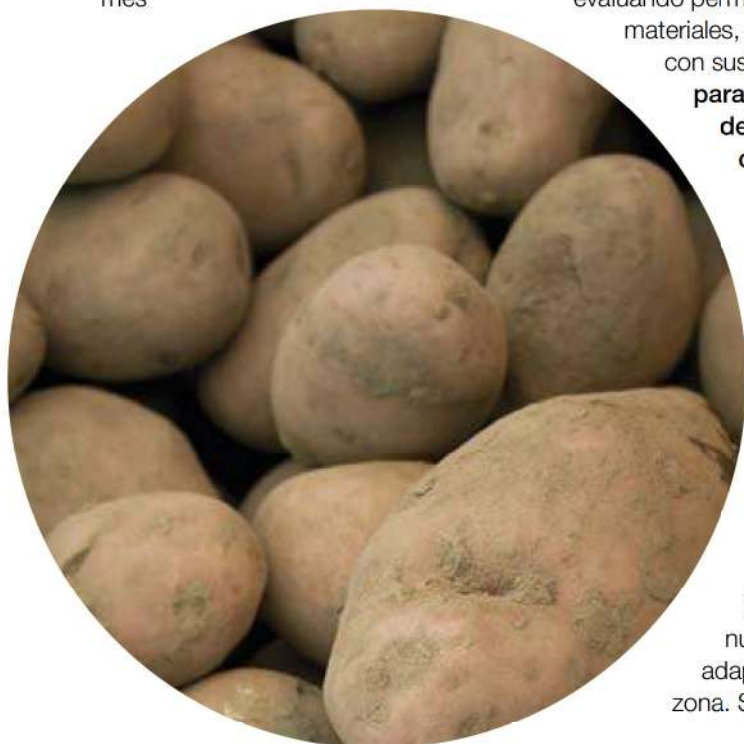
de octubre. Esto motivó que el cultivo fuese objeto de estudio por la EEAOC desde hace más de 50 años, importando cultivares y evaluando permanentemente materiales, y que apoyara con sustento técnico

**para que Tafí del Valle se convirtiera en su momento en la segunda zona nacional de producción de papa semilla.**

El avance del proyecto se fortaleció mediante un convenio con el INTA de Balcarce para la generación de nuevos cultivares adaptados a la zona. Se evalúan así,



además del potencial productivo, nuevos clones por forma, color de piel y carne, número de tubérculos y susceptibilidad al tizón tardío. Se cuenta a la fecha con 16 clones avanzados. Actualmente se multiplican en el laboratorio de la Subestación de Tafí del Valle plántulas libres (vitroplantas), las que se trasplantan a un cobertizo antiáfido con el objeto de obtener minitubérculos saneados para iniciar su multiplicación a campo.



Habida cuenta de que Tucumán es el principal proveedor de frutilla al mercado nacional desde junio a octubre, las nuevas variedades se evalúan por comportamiento agronómico, calidad comercial y propiedades organolépticas. Algo similar ocurre con los arándanos, cultivo del cual la provincia es importante productora de primicia en contraestación. Actualmente se evalúan tres nuevas variedades de frutilla de origen californiano y 15 variedades de arándanos de los grupos Sourthen, Highbush, Northern

Highbush, más las conocidas como "ojo de conejo", en el marco del convenio EEAOC - Mr Berry. El objetivo es determinar cuáles son las variedades con los mejores rendimientos y las que más se adaptan a las condiciones de los valles de altura con altas horas de frío, para poder comercializar la producción entre los meses de enero a marzo, periodo donde existe una buena oportunidad no cubierta por la oferta local.



Se actualizan anualmente estadísticas, márgenes brutos y análisis de coyuntura de estos "berries" en Tucumán.

En la búsqueda de nuevas alternativas para incrementar la diversificación en la provincia, se evalúan las posibilidades de cultivos como la chía (de la que se configuró un paquete de manejo



básico y tiene ya presencia a escala comercial), el kiwi y la trufa en distintas condiciones ambientales.

