



Un programa desarrollado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y el Ministerio de Desarrollo Social de Argentina, el cual fomenta el desarrollo de huertas y granjas en espacios familiares, comunitarios y comerciales

☞ Podés pedir Asesoramiento en las Agencias de INTA en La Pampa, ubicadas en: Santa Rosa, General Pico, Guatraché, General Acha, Anguil, Victorica y Colonia 25 de Mayo

Noticias ProHuerta

Informe: Resultados de Ensayos de cultivos hortícolas Ceret - ProHuerta 2020

El documento (disponible a descargar en PDF) aporta información de los rendimientos que obtuvieron los materiales probados de distintas especies hortícolas, durante 2020. Los ensayos se realizaron en las instalaciones del Centro Regional de Educación Tecnológica de La Pampa, con la colaboración de técnicos del programa ProHuerta de la Agencia de Extensión INTA General Pico. Link: <https://inta.gob.ar/documentos/informe-resultados-de-ensayos-de-cultivos-hortícolas-ceret-prohuerta-2020>

Visítanos en
Facebook, Twitter y la
Web:



Programa radial "Con sabor a nuestra tierra" nuevamente premiado

El proyecto es desarrollado desde hace tres años por integrantes de la Agencia INTA Santa Rosa. Link: <https://inta.gob.ar/noticias/programa-radial-con-sabor-a-nuestra-tierra-nuevamente-premiado>



Siembras escalonadas: aliadas en la Huerta

Consiste en aprovechar la velocidad de crecimiento de algunas especies para obtener más producción en el mismo espacio, teniendo en cuenta que podemos tener varias cosechas dentro de la misma temporada de un mismo cultivo. Link: <https://inta.gob.ar/noticias/siembras-escalonadas-aliadas-en-la-huerta>



El cultivo de Puerro

Es una especie muy rustica, adaptándose a amplios rangos de temperatura y resistente a bajas temperaturas, por lo que puede cultivarse muy bien en invierno. Link: <https://inta.gob.ar/noticias/el-cultivo-de-puerro>



ProHuerta en los Medios

InfoHuella

[Con enfoque agroecológico: caracoles y babosas en la huerta](#)

La Reforma

Anunciaron capacitación en producción de tomates y presentarán sistema de "cultivo sin suelo"

Entre los meses de junio y julio próximos, el equipo de profesionales y técnicos del CERET (Ministerio de la Producción) y de la agencia General Pico del INTA organizarán y pondrán en práctica un curso de capacitación amplio y pormenorizado para productores de tomate a escala comercial.

“Se piensa en una capacitación amplia, que cubra todas las etapas de producción, iniciando en forma muy temprana con nociones sobre suelo y preparación de los futuros cultivos”, anticipó en diálogo con La Reforma- el ingeniero agrónomo Alberto Muguero.

“Básicamente vamos a ocuparnos del manejo de los cultivos de tomate, porque fue lo que nos pidió mucha gente”, amplió el reconocido profesional.

Cultivos sin suelo

Por otra parte, Muguero y sus colegas y colaboradores también llevan a cabo, desde hace algunas semanas, un plan de compras de insumos específicos para montar en el CERET “un módulo de cultivos sin suelo”.

“Se trata de una práctica innovadora en nuestro medio, más allá de las experiencias variadas que ya existen en otros lugares. Hay productores que sí lo están haciendo en Pico pero nosotros, en el CERET, queremos generar información técnica sobre ese tema. Por supuesto, felicitamos a quienes iniciaron ese tipo de trabajo, con el riesgo que afrontaron. Pero nosotros, como institución, tenemos que lograr, y luego difundir, información sobre parámetros económicos y de ciclos productivos”, puntualizó el coordinador de INTA Pro Huerta para La Pampa y San Luis.

“Ya contamos con una partida de dinero que nos facilitaron dos programas de INTA, a través de un trabajo que hicimos con el ingeniero agrónomo Carlos Pechín. Empezamos a comprar los insumos para el módulo, que no será grande pero sí representativo de tecnologías nuevas.

El desarrollo de esta iniciativa nos permitirá avanzar hacia más de un objetivo porque, en primer lugar, está el tema de la in-



Muguero: En el caso del cultivo sin suelo, la planta está en un saco de sustrato.

novación a nivel local y regional. Por otra parte, con la aplicación de ese sistema los productores ya no tendrán problemas con los nematodos, porque se trabaja en un saco de cultivo de turba, que ya viene listo de fábrica”.

“El cultivo se hace como si fuera en una maceta, con lo que se independiza del suelo. Entonces no se lidia más con los nematodos. Por supuesto, hay otras cuestiones que hay que atender y tener en cuenta, pero no con nematodos que, como ya dijimos en otras notas para este diario, es un problema cada vez más extendido”, recordó Muguero.

En una comparación de tono didáctico, el profesional afirmó que al pasar del cultivo en suelo a la producción en sacos de cultivo “es como manejar un auto común y pasar a un Fórmula 1. Hay que preparar un sistema de riesgo es-

pecial y aprender varias cosas. Pero para nosotros, como técnicos, es un lindo desafío porque nos permitirá aprender y, a la vez, generar información que puedan aplicar los productores que decidan replicar este sistema”, completó.

“Este es un cultivo semi-hidropónico respondió a La Reforma-. La hidroponía es el sistema en el que la planta, durante todo el ciclo, desde el principio al fin, transcurre en el agua.

En el caso del cultivo sin suelo la planta está en un saco de sustrato. Se adapta muy bien para frutillas, para tomates y para otros cultivos de frutos. Suponemos que, en tres meses, aproximadamente para agosto, ya comenzaremos con las primeras plantas de tomates en el nuevo sistema”, adelantó Alberto Muguero.

Información y Contacto

- **En General Pico:** Carlos Pechín, Nilda Afonso y Juan Carlos Hernández
(02302) 433766-433933

- **En Santa Rosa:** Jorge Knudtsen, Analía Gopar, Alejandro Melis y Daniela Lonegro
(02954) 431976

- **En General Acha:** Estela Herrera y Daiana Huspe
(02952) 432233

Asistente Regional de ProHuerta La Pampa - San Luis:
Alberto Muguero
(02302) 433766-433933

- **En Guatraché:** Soledad Weinmeister
Claudia Viana y Susana Paredes
(02924) 492008

- **En Victorica:** María José Molina
(02338) 432381

- **En 25 de Mayo:** Saúl Avendaño
(011) 1568480151

- **En Anguil:** Carolina Angeleri y Andrea Lagomarsino
(02954) 495057