

Noviembre de 2022, No. 184

La FHIA desarrolla exitoso curso de cultivo y producción de limón persa



Con éxito y con la satisfacción de todos los participantes, concluyó el **Curso Limón persa: potencial y experiencias para su producción y comercialización en Honduras**, realizado del 16 al 18 de noviembre de 2022, en las instalaciones de la FHIA, en La Lima, Cortés.

De acuerdo a la información compartida por los facilitadores, Honduras tiene el potencial de desarrollar una industria para la exportación de limón persa al mercado norteamericano y europeo ya que se cuenta con el clima, la ubicación geográfica y los puertos para llegar a esos mercados, por lo que se vuelve preponderante la necesidad de capacitar a los productores y personas interesadas en incursionar en este cultivo.

Otra de las ventajas existentes es que el limón persa, lima persa o lima Tahití

(*Citrus latifolia*) es el cítrico comercial más importante en el mercado de exportación y mercado local ya que puede entrar a Estados Unidos y Europa sin ninguna restricción fitosanitaria pues no es hospedero de moscas de la fruta presentes en Honduras, lo que facilita su producción y comercialización en estos mercados.

Actualmente Honduras es el tercer exportador de limón persa hacia el mercado de Estados Unidos con 300,000 cajas anuales, lo que representa el 78 % de las exportaciones del país; el restante 22 % su destino es Europa.



A nivel nacional la superficie sembrada con este cultivo ha ido creciendo muy fuertemente en los últimos 9 años, reportándose a la fecha un total de 900 ha, siendo el valle del Alto Aguán en el que se concentra la mayor siembra de limón persa con 378 ha cultivadas.



El rendimiento promedio nacional de este cultivo es de 26 t/ha bajo riego; sin embargo, su potencial va mucho más allá, siempre y cuando los productores se atrevan a implementar nuevas formas de producción, adopten nuevas tecnologías e innovaciones que les permitan ser más eficientes y lograr mejores rendimientos y calidad en la fruta producida.

En este evento, se hizo énfasis en la importancia que tiene adquirir plantas en un vivero certificado para disponer de un material de alta calidad y disminuir las pérdidas al momento de su trasplante al campo.

Valiosa oportunidad para aprender

La capacitación tuvo una carga horaria de más de 20 horas, en la que asistieron productores, agrónomos, asesores técnicos, empresarios e investigadores, quienes aprendieron sobre los aspectos esenciales de este cultivo desde su establecimiento, manejo, cosecha, poscosecha, comercialización, registro de fincas, certificación de viveros y plan de negocio, entre otros.

El proceso de enseñanza-aprendizaje, se complementó con una gira de campo en la que los participantes intercambiaron opiniones y experiencias que aportaron al éxito de este evento.

El equipo de facilitadores de la FHIA tuvo el acompañamiento de personas calificadas y con una amplia experiencia y práctica en el tema, pertenecientes a instituciones como Frutas Panamericanas, Standard Fruit de Honduras, Caimito Agroindustrial, SENASA, APROBANA y Finca La Joya, a quienes se les agradece su valioso aporte en este curso.



Los participantes se trasladaron hasta Finca La Joya, en el sector del Lago de Yojoa, para realizar una gira de campo para complementar la enseñanza y descubrir valiosa información en esta finca, que tiene más de 90 ha de limón persa.

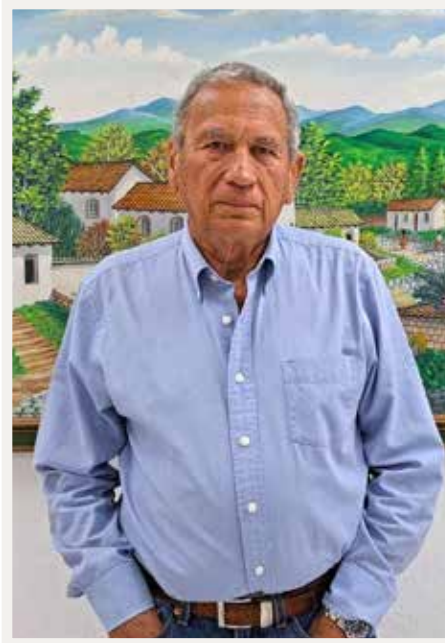
Durante la clausura los participantes recibieron su respectivo diploma por parte de las autoridades de la FHIA, manifestando su satisfacción por todo el conocimiento adquirido el cual será de mucho beneficio en sus actividades como productores. Extendieron su agradecimiento a los facilitadores y organizadores de este evento.

Los protagonistas

“Realmente los participantes mostraron mucho interés en aprender sobre el limón persa y la gira de campo fue un gran complemento para ellos, me siento muy contento de haber participado en este curso como uno de los facilitadores y sorprendido ya que las inscripciones para este curso se llenaron desde el primer día que se publicó, lo que indica que hay mucho interés en este cultivo”. Ing. René Laffite – Gerente Frutas Panamericanas S.A.

“Esta capacitación me ha ayudado a aprender y desaprender en el conocimiento de este cultivo, pues no soy Ingeniero agrónomo, pero como emprendedora

deseo producir productos de calidad para el ámbito nacional y de exportación. También valoro las experiencias compartidas por los compañeros del grupo, las cuales aportaron a mi conocimiento



Ing. René Laffite.

sobre el limón persa”. Mayra Barahona – Propietaria de Producción Agropecuaria.

“Agradezco a la FHIA, por invitarnos a tan importante capacitación, ya que, como ente regulador oficial en el país de las normas fitosanitarias, estamos siempre anuentes a apoyar en este tipo de eventos que nos acerca a los productores de limón, con quienes hemos iniciado la producción de plantas en viveros certificados para que sembrar plantas sanas, obtener mejores rendimientos y productos de calidad para producción nacional o de exportación”. Ing. Samy Cáceres – Jefe del Departamento de Diagnóstico, Vigilancia y Campañas Fitosanitarias en SENASA.

De esta manera la FHIA continúa cumpliendo su misión al propiciar espacios para la promoción de cultivos de alta rentabilidad como el limón persa.



Mayra Barahona.



Ing. Samy Cáceres.

A los interesados en conocer más detalles sobre el cultivo del limón persa, se les recomienda contactar al Ing. José Alfonso, Líder del Programa de Diversificación de la FHIA en La Lima, Cortés, Honduras, C.A. (504) 2668-1191, 2668-2470, 2668-2827, jose_alfonso@fhia-hn.org