

INTA, SENARA Y DURMAN REALIZARÓN CHARLAS SOBRE EL USO EFICIENTE DEL AGUA

Productores y técnicos de la Dirección Regional Central Oriental (DRCO) recibieron una charla sobre el uso eficiente del agua utilizando métodos y tecnología de alta calidad.

El pasado 04 de setiembre en la DRCO del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), productores de la región, técnicos del MAG, Hortifruti y algunos estudiantes, participaron en una actividad sobre el uso de los sistemas de riego en hortalizas en la Zona Norte de Cartago.

El objetivo de esta actividad fue dar respuesta a la demanda en el uso de riego en hortalizas por parte de los productores de la Zona Norte de Cartago.

La apertura de la actividad estuvo a cargo del Director Regional del MAG El Ing. Guillermo Flores, el cual enfatizó en la importancia y la necesidad de capacitarse en este tema, ya que en la zona norte de Cartago la falta de riego y mal uso de este recurso es preocupante. Por otra parte, el coordinador regional del INTA de la Región Central Oriental, el Ing. Roberto Soto indicó que esta capacitación se realizó por una solicitud que se hizo a principio de año por parte de los agricultores a través de la Dirección Regional, lo cual considera de gran importancia para los productores y técnicos, que conozcan nuevas tecnologías que pueden utilizar en las fincas o en los sistemas de producción para hacer mejor uso del recurso hídrico y con ello, mejorar la productividad de sus cultivos y por consiguiente, la de sus fincas.



Figura 1. Apertura de la actividad a cargo del Ing. Guillermo Flores (MAG) y el Coordinador Regional Ing. Roberto Soto (INTA).

La actividad consistió en tres charlas magistrales, la primera estuvo a cargo del Ing. Johnny Aguilar especialista en riego y funcionario del INTA, el cual explicó sobre los principios básicos

de riego, la importancia de conocer la demanda de riego de los cultivos los cuales dependen del estado fenológico en que se encuentran, también mencionó la importancia y ventajas del riego por goteo, así como también del fertirriego.



Figura 2. El Ing. Johnny Aguilar (INTA) realizando su presentación a los asistentes.

La segunda charla estuvo a cargo del Ing. Edgar Mairena funcionario de SENARA, quien explicó acerca de la importancia de la cosecha de agua en nuestras fincas, así como la utilidad que le podemos dar. También hizo mención de los diferentes tipos de cosechas de agua que los agricultores podrían hacer en sus fincas. Además hizo mención de los proyectos que tiene SENARA en la zona Norte de Cartago, con el fin de hacer un uso eficiente del agua.

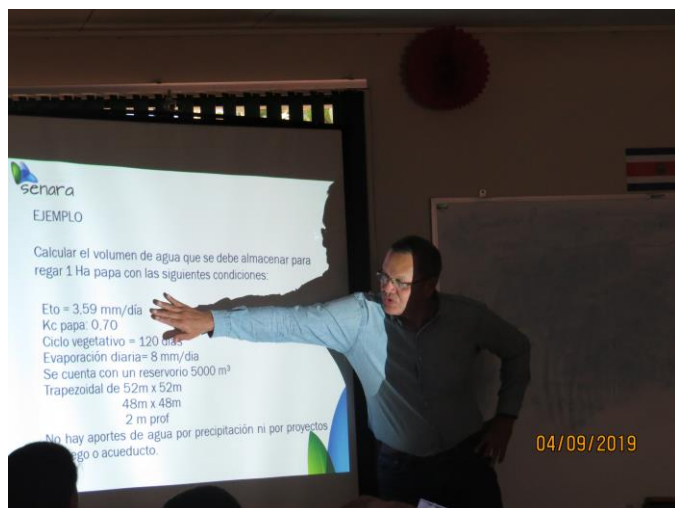


Figura 3. Presentación del Ing. Edgar Mairena (SENARA).

Elaborado por: Ing. María José Elizondo Alvarado

La última presentación estuvo a cargo de los señores Kenneth Cascante e Ignacio Mena, ambos funcionarios de Durman, los cuales tuvieron a cargo la presentación de los diferentes materiales y equipos de riego con que cuenta la empresa y sobre las condiciones de uso según sea las características y tipo de cultivo. Entre los equipos que presentaron, están: los diferentes tipos de boquillas para riego por goteo, riego por aspersión, micro aspersión, mangueras, manómetros, sensores, controladores de riego, entre otros.



Figura 4. Funcionarios de Durman realizando su presentación a los asistentes.

Más información:

Ing. Roberto Soto rsoto@inta.go.cr.

Investigador y Coordinador Regional del INTA