



Pajaro Valley CropManage Workshop

Bringing CropManage to the Field

Date: Wednesday, March 29, 2017

8:00am – 12pm

LUNCH PROVIDED

Location: UC Cooperative Extension Auditorium

1432 Freedom Blvd.

Watsonville, CA 95076

- Learn how to use CropManage to support irrigation and nutrient management decisions and record-keeping
- Learn about the new version of CropManage (3.0)

CropManage is a free online decision support tool for water and nutrient management of coastal crops. With an over-drafted groundwater basin, and water quality regulations that are closely linked to nutrient management, efficiently using water and nitrogen fertilizer is a high priority for Pajaro Valley growers. CropManage can play an important role in providing quick decision support on water and nutrient management on a field-by-field basis. At this *free* workshop, Dr. Michael Cahn will provide hands-on training so you can learn how to navigate and use CropManage for assisting with water and nitrogen management decisions and record-keeping. We will also learn about major updates to CropManage, making it more compatible with in-field use by farm staff. **Spanish interpretation will be available.**

Crops currently supported by CropManage include strawberry, head and romaine lettuce, broccoli, cauliflower, cabbage, celery, spinach, baby lettuce, cilantro, and mizuna. It will soon include leaf lettuce and bell peppers.

Who should participate: Pajaro Valley vegetable and berry growers, ranch managers, other farm staff, and technical service providers are welcome. The workshop is for both new *and* current CropManage users. The new version of CropManage will be more useful to field staff.

What to bring: Bring a tablet (preferable) or laptop computer so that you can follow along. If you need to borrow a laptop, contact Erin McCarthy for assistance.

RSVP by Friday, March 24, 2017 to Erin McCarthy at 831 475-5159 or erin.agwater@gmail.com.

AGENDA (subject to change)

8:00 – 8:30	Registration and Refreshments
8:30 – 10:15	Getting started and updates on CropManage 3.0
10:15	BREAK
10:30 – 11:15	Strategies for using CropManage for decision support and record-keeping
11:15- 11:45	Advanced features and interfacing sensors with CropManage
11:45-12:00	Discussion of new features or changes needed



Pajaro Valley
Water Management Agency



RESOURCE
CONSERVATION DISTRICT
OF SANTA CRUZ COUNTY



Llevando CropManage al Campo

Entrenamiento práctico en Valle del Pájaro

Fecha: Miércoles 29 de Marzo, 2017
8:00am – 12pm
ALMUERZO INCLUIDO

Lugar: Auditorio de UC Cooperative Extension
1432 Freedom Blvd.
Watsonville, CA 95076

- **Aprenda cómo usar CropManage para documentar y respaldar sus decisiones de manejo de riego y nutrientes**
- **Conozca la nueva versión de CropManage (3.0)**

CropManage es un programa en línea gratuito para ayudarle en el manejo de agua y nutrientes en cultivos costeros. El uso eficiente de agua y fertilizantes en el Valle de Pajaro es una prioridad, debido a la sobre-explotación de los acuíferos y las regulaciones sobre descarga de nitrógeno en la Costa Central. En este entrenamiento **gratuito**, el Dr. Michael Cahn hará una demostración práctica que le ayudará a conocer y manejar el programa CropManage para mantener un registro y respaldar sus decisiones sobre el uso de agua y nutrientes en su rancho. La nueva versión del programa incluye varios cambios/mejoras que facilitan su uso en campo por parte del personal del rancho. **El entrenamiento tendrá traducción simultánea en español.**

Actualmente CropManage soporta cultivos de: fresa, lechuga, brócoli, coliflor, col, apio, espinaca, cilantro, brotes de lechuga (baby lettuce) y mizuna. Próximamente incluirá también chiles dulces y lechuga de hoja.

¿Quién Puede Participar? Productores, personal de rancho y proveedores de asistencia técnica para ranchos de vegetales y/o fresa en el valle de Pajaro. El entrenamiento es para usuarios nuevos y antiguos. La nueva versión de CropManage será más práctica y útil para el personal de campo.

¿Que traer? Una computadora personal o tableta es recomendable para seguir paso a paso la demostración del programa. Si usted necesita una computadora prestada, favor contactar a Erin McCarthy.

Favor confirmar asistencia a Erin McCarthy (831 475-5159 o erin.agwater@gmail.com) antes de Marzo 24

AGENDA (puede cambiar)

8:00 – 8:30	Registro y refrigerio
8:30 – 10:15	Introducción y nuevos cambios en CropManage 3.0
10:15	RECESO
10:30 – 11:15	Estrategias para usar CropManage en la toma de decisiones y documentación de manejo
11:15- 11:45	Opciones avanzadas e interacción con sensores a través de CropManage
11:45-12:00	Discusión sobre nuevos cambios y opciones



Pajaro Valley
Water Management Agency



RESOURCE
CONSERVATION DISTRICT
OF SANTA CRUZ COUNTY