

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA OTOÑO 2018

Miércoles 23 de mayo de 2018, Sala Torres del Paine, Teatinos 40, piso 5, Santiago

Horario	Actividad
08:30 – 09:00	Recepción e inscripción de los participantes.
09:00 – 09:30	Palabras de bienvenida y presentación de la actividad. Sr. Antonio Yaksic S.; Jefe del Sub Departamento de Información, Monitoreo y Prevención MINAGRI
09:30 – 10:00	Análisis de las condiciones climáticas actuales del último mes, monitoreo del ciclo El Niño/La Niña y pronóstico estacional para fines de otoño e invierno (mayo-junio-julio de 2018). Sr. Juan Quintana, Jefe de la Sección de Meteorología Agrícola, Dirección Meteorológica de Chile, DMC Srta. Viviana Tudela, Profesional de la Sección de Meteorología Agrícola, DMC.
10:00 – 10:30	Situación del régimen hidrológico actual y evaluación de la Temporada 2017-2018. Sr. Felipe Pérez, Jefe de la Subdivisión Meteorología y Nieves, División de Hidrología, Dirección General de Aguas, DGA
10:30 – 10:45	Estrategia para disminuir requerimientos hídricos en el cultivo del palto en situación de déficit hídrico Dr. Raúl Ferreyra, Investigador INIA La Cruz.
10:45 – 11:15	Medidas preventivas para enfrentar el déficit hídrico en el rubro lechero de explotaciones campesinas de la región de Los Lagos Sr. Carlos Cristi, Encargado de Medio Ambiente y Control de Riesgos, INDAP, Región de Los Lagos.
11:15 – 11:45	Discusión sobre la Perspectiva Agroclimática Estacional Modera Sr. Antonio Yaksic S.; Jefe del Sub Departamento de Información, Monitoreo y Prevención MINAGRI
11:45 – 12:30	Consultas, Discusión y Cierre de la Actividad