



Encuentro virtual: "Panorama Agroclimático Estacional"



Altas Temperaturas y Estrés Hídrico: Ministerio de Agricultura Convoca a Encuentro Virtual para Preparar la Temporada Estival 2024-2025

El "Panorama Agroclimático Estacional" organizado por la Unidad de Gestión de Riesgo de Desastres Agrícolas del Minagri abordará proyecciones climáticas y estrategias de prevención. Se realizará el martes 19 de noviembre, entre las 10:00 y las 12:00 horas, sin costo para los participantes.



Con el aumento progresivo de las temperaturas y el estrés hídrico como protagonistas de la temporada estival, el Ministerio de Agricultura, a través de su Subsecretaría y la Unidad de Gestión de Riesgo de Desastres Agrícolas (UGRA), organiza un nuevo "Panorama Agroclimático Estacional", titulado: "Preparándonos para una Temporada Agrícola con Posibles Alzas de Temperatura y Estrés Hídrico".

Posibles escenarios de estrés hídrico y temperaturas extremas. Preparativos frente a incendios y golpes de calor en el campo. Uso del sistema de alerta temprana del Ministerio de Agricultura. Estrategias de prevención de incendios y planes de acción.

cambio climático.

La subsecretaria de Agricultura, Ignacia Fernández, destacó la relevancia de esta iniciativa

"Estar informados y preparados es clave para integrar la gestión de riesgos de manera preventiva, construyendo resiliencia frente a los desafíos climáticos que enfrenta el sector silvoagropecuario".

La actividad, que se llevará a cabo de manera virtual el próximo martes 19 de noviembre, entre las 10:00 y las 12:00 horas, busca proporcionar información actualizada sobre las proyecciones climáticas primavera-verano 2024-2025 y las medidas preventivas necesarias para enfrentar los desafíos que estas condiciones implican para el sector agrícola. La inscripción es gratuita para todos los interesados.

Expositores de Alto Nivel

El encuentro contará con la participación de expertos provenientes de instituciones clave como la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), la Dirección General de Aguas del MOP, la Red Agroclimática Nacional (RAN-Agromet), la Corporación Nacional Forestal (CONAF) y el Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP).

Por su parte, el seremi de Agricultura de Tarapacá, Eduardo Justo, reforzó la invitación a la comunidad:

"Nuestra Macrozona Norte enfrenta condiciones climáticas especiales en verano, por lo que es esencial que nuestros agricultores estén atentos y preparados".

Temáticas Relevantes del Encuentro

Entre los temas que se abordarán, destacan:

Proyecciones agroclimáticas para la próxima temporada.

Un Espacio de Análisis y Preparación

Desde su creación en 2014, el Panorama Agroclimático Estacional, que celebra su 25ª edición, ha sido una instancia fundamental para fortalecer las capacidades profesionales en la gestión de riesgos y adaptación al

Inscripciones Abiertas

Para participar y conocer el programa completo, los interesados pueden inscribirse a través del siguiente enlace: <https://forms.gle/ToAJ8bydhEFVycy9>