

Informe de Riesgo Agrometeorológico entre las Regiones de Coquimbo y Los Lagos

Sección
**Meteorología
Agrícola**



Emisión: 21/08/2017

Para hoy **lunes 21**, se esperan precipitaciones desde la Región de La Araucanía al sur del país, los montos estimados son: para La Araucanía; 10-15 mm en costa, 5-12 mm en valle, 5-16 mm en precordillera; en Los Ríos: 20-40 mm en costa, 20-28 mm en valle, 20-35 mm en precordillera. Tramo norte de Los Lagos: 30-40 mm en costa, 20-27 mm en valle, 30-48 mm en precordillera. Además se prevé intensidad del viento que variara entre los 30 y 55 km/hr en La Araucanía, 50 a 70 km/hr en Los Ríos y entre 55 a 100 km/hr en la costa de Los Lagos, mientras que en zona interior fluctuara entre 45 a 70 km/hr.

Por otra parte, en la zona central del país se esperan temperaturas máximas que fluctúen entre los 24 a 27°C.

Mañana **martes 22**, se prevé el avance del sistema frontal que afecta la zona sur del país, hacia la zona central, ocasionando precipitaciones desde la noche del martes hasta la madrugada del día miércoles 23 con montos de: 5-10 mm en costa, 5-15 mm en valle y 3-6 mm en precordillera de la Región de Valparaíso; montos inferiores a 6 mm en la Región Metropolitana; 10-20 mm en costa, 20-29 mm en valle y 20-29 mm en precordillera de la Región de O'Higgins. En el Maule: 15-25 mm en costa, 20-35 mm en valle y 20-35 mm en precordillera. Para el Biobío: 20-30 mm en costa, 25-40 mm en valle y 30-50 mm en precordillera. En la Araucanía: 5-10 mm en costa, 10-17 mm en valle, 30-50 mm en precordillera; en Los Ríos: 10-20 mm tanto para costa como valle y 30-50 mm en precordillera. Finalmente para el tramo norte de Los Lagos: 5 a 15 mm en costa, 5-10 mm en valle y 20-45 mm en precordillera. Junto con las precipitaciones se esperan intensidades de vientos que varíen entre 40 -60 km/hr en costa de El Biobío, 37 a 60 km/hr en La Araucanía, 70 a 90 km/hr en costa y 45 a 75 en valle de la Región de Los Ríos, 70 a 100 km/hr en costa y 37 a 70 km/hr en valle de Los Lagos.

En el campo térmico, se espera un descenso de las máximas respecto a los días previos, en la zona central del país.

El **miércoles 23**, se esperan precipitaciones en las primeras horas del día en la zona central de acuerdo a los montos entregados en el día anterior. Mientras que desde la Araucanía al sur, se presentaran lluvias durante todo el día con los siguientes montos: 10-20 mm en costa, 15-25 mm en valle, 25-35 mm en precordillera de la Araucanía; para Los Ríos: 20-35 mm en costa, 20-30 mm en valle, 30-40 mm en precordillera. Finalmente para el tramo norte de Los Lagos: 20-30 mm en costa y valle, 20-50 mm en precordillera. Además, se espera continúen intensidad del viento de entre 55 y 90 km/hr en costa de la Araucanía, 27 a 60 km/hr en valle de la misma región, 55 a 90 en costa y 27 a 75 km/hr en valle de la región de Los Ríos, 55 a 100 km/hr en costa de Los Lagos y 27 a 85 km/hr en valle.

Hoy lunes, las precipitaciones en el sur del país se iniciarían a fines del día, por lo que los productores aún cuentan con tiempo para acelerar labores típicas del mes, así como faenas preventivas de efectos del sistema frontal que se acerca. En caso de que las praderas se encuentren en un buen estado de recuperación, es conveniente realizar hoy el pastoreo, debido a la dificultad de entrada a los potreros durante el resto de la semana. En cultivos de trigo, no se debiera descuidar la mantención de surcos de drenaje de agua en exceso. Adicionalmente, para prevenir daños por los vientos pronosticados, se debiera revisar y reforzar estructuras como invernaderos, establos, cubiertas en frutales y túneles, entre otras.

En la zona central y centro-sur, se debiera postergar la aplicación de productos a las partes áreas de los cultivos, con el objetivo de evitar lavado. Es aconsejable acelerar el control mecánico y manual de malezas, así como el control químico con herbicidas residuales, ya que en caso contrario se deberá postergar algunos días. La idea de esta recomendación es evitar que la humedad del suelo aportada por este sistema frontal sea perdida por el uso de las malezas, y por lo tanto, sea aprovechada de forma más eficiente por los cultivos, situación aún más importante en zonas con actual déficit de precipitación.

Estimado usuario:

Usted se encuentra en nuestra lista de difusión. Si desea no recibir más este correo o agregar a otras personas, favor responder este mail especificando la opción. Este boletín se difunde diariamente, de lunes a viernes, antes de las 13:00 horas y abarca el tramo comprendido desde la IV hasta la X Región. Sólo se incluye la información meteorológica relevante.

Si desea descargar este boletín (formato pdf) o si requiere información adicional puede consultar nuestra web <http://www.meteochile.gob.cl> o enviar un email a maria.vidal@meteochile.cl o consuelo.gonzalez@meteochile.cl

Fuente: Informe de Riesgo Meteorológico emitido diariamente por la Dirección Meteorológica de Chile.