



ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO POR DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURA y HELADAS (Desde el domingo 8 al martes 10 de julio 2018)

ALERTA POR DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURA	ANALISIS DE RIESGO AGROPECUARIO				
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p style="font-size: 8px;">MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</p> <p style="font-weight: bold; font-size: 10px;">SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA</p> <p style="font-size: 8px;">Calle Reyes Ortiz No 41 – Fax: 591-2-2392413 Teléfonos PRONOSTICO: 591-2-2365288 – 591-2-2312737 CELULAR N° 67198648 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: pronostico@senamhi.gob.bo</p> </div>  </div> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px;">AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA N° 36/2018</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px;">AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; color: orange; margin-top: 10px;">PRIORIDAD NARANJA</p> <p>SE PRONOSTICA EL INGRESO DE UN FRENTE FRIO AL TERRITORIO BOLIVIANO QUE OCASIONARÁ DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURAS (ENTRE 9°C Y 12°C) A OCURRIR ENTRE EL DÍA DOMINGO 08 HASTA EL DÍA MARTES 10 DE JULIO, AFECTANDO A:</p> <ul style="list-style-type: none"> DEPARTAMENTO DE TARIJA: LAS PROVINCIAS DE GRAN CHACO, ARCE, CERCADO, AVILEZ Y O'CONNOR. DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA, LA PROVINCIA LUIS CALVO, NOR CINTI, SUR CINTI, AZURDUY Y TOMINA. DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ, LAS PROVINCIAS CORDILLERA, VALLEGRANDE, FLORIDA, IBAÑEZ Y WARNES. <p>ADEMÁS EXISTE LA PROBABILIDAD DE HELADAS EN LOS VALLES DE TARIJA, CHUQUISACA Y SANTA CRUZ, LOS DÍAS LUNES 09 Y MARTES 10 DE JULIO.</p> <p>LA PAZ, 06 DE JULIO DEL 2018.</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 20px;">UNIDAD DE PRONÓSTICOS</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 20px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 8px;">NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center; font-weight: bold; background-color: #f4a460;">NARANJA</td> <td style="font-size: 8px;">Existente un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano)</td> </tr> </tbody> </table>	NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA		NARANJA	Existente un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano)	<p>Tomando en cuenta al aviso de alerta del SENAMHI N° 36/2018, que considera los descensos bruscos de temperatura y probabilidad de heladas debido al ingreso de un frente frío se emite la ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIA PRIORIDAD NARANJA la misma que podría provocar pérdidas en hortalizas de temporada, principalmente los cultivos que aún no fueron cosechados en la campaña agrícola de invierno en los valles mesotérmicos e interandinos.</p> <p>En este periodo en regiones donde se prevé la cosecha de soya, maní, arroz y otros cereales, puedan afectar seriamente esta actividad.</p> <p style="font-weight: bold; margin-top: 10px;">RECOMENDACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS:</p> <p>Las Unidades de Gestión de Riesgo (UGR's) deben realizar acciones de prevención en las comunidades altamente vulnerables y expuestas a los DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURA, particularmente en las regiones indicadas en la Alerta Meteorológica.</p> <p>Se recomienda aplicar las buenas prácticas agrícolas, para proteger los cultivos y la cosecha frente a esta amenaza.</p> <p>Las organizaciones de productores deben hacer el seguimiento de estos probables escenarios adversos durante este período mientras dure la Alerta Meteorológica.</p>
NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA					
NARANJA	Existente un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano)				