

**ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO
POR NEVADAS, HELADAS BLANCAS, DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURA y
TORMENTAS ELECTRICAS (GRANIZO)
(Desde el domingo 19 al miércoles 22 de agosto 2018)**

ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO POR NEVADAS, HELADAS BLANCAS y TORMENTAS ELECTRICAS (GRANIZO)	ANALISIS DE RIESGO AGROPECUARIO				
<div> </div> <div> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA 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> </div> <p align="center">AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA N°45</p> <p align="center">PRIORIDAD NARANJA</p> <p>SE PRONOSTICA EL INGRESO DE UN FRENTE FRÍO AL TERRITORIO BOLIVIANO, QUE OCASIONARÁ DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURAS (CAÍDAS ENTRE 10° C Y 15° C): A OCURRIR ENTRE EL DÍA DOMINGO 19 HASTA EL DÍA MARTES 21.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ REGIÓN DEL CHACO; AFECTARÁ LAS PROVINCIAS DE GRAN CHACO, O'CONNOR Y LUIS CALVO. ➤ DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ; AFECTARÁ LAS PROVINCIAS ICHILO, SANTIESTEBAN, IBAÑEZ, WARNES, SARA, GUARAYOS, ÑUFLO DE CHAVEZ, CHIQUITOS, GERMAN BUSCH, ANGEL SANDOVAL Y J.M. DE VELASCO. ➤ DEPARTAMENTO DEL BENI; AFECTARÁ LAS PROVINCIAS MOXOS, BALLIVIAN, CERCADO, YACUMA Y MARBAN, ➤ NORTE DEL DEPARTAMENTO DE LA PAZ; AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: MUÑECAS, LARECAJA, CARANAVI, NOR YUNGAS, SUD YUNGAS, SAAVEDRA, FRANZ TAMAYO E ITURRALDE. <p>PROBABILIDAD DE HELADAS DESDE EL DÍA LUNES 20 HASTA EL DÍA MIÉRCOLES 22 EN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ DEPARTAMENTO DE TARIJA; EN LAS PROVINCIAS: MENDEZ, O CONNOR, GRAN CHACO, CERCADO, AVILEZ, ARCE Y MENDEZ. ➤ DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA; EN LAS PROVINCIAS: LUIS CALVO, NOR CINTI, SUR CINTI, OROPEZA, AZURDUY, TOMINA, BELISARIO BOETO, YAMPARAEZ Y HERNANDO SILES. ➤ DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ; EN LA PROVINCIA VALLEGRANDE, MANUEL M. CABALLERO Y SUR DE LA PROVINCIA CORDILLERA. <p>LA PAZ 18 DE AGOSTO DE 2018</p> <div> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NARANJA</td> <td>Existe 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> </div>	NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA		NARANJA	Existe 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° 45/2018, que prevé, descensos bruscos de temperatura, probables Heladas blancas (escarcha) y tormentas eléctricas (Granizo) en las regiones descritas en el aviso de alerta, se emite la ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO, PRIORIDAD NARANJA ya que LAS BAJAS TEMPERATURAS PODRIAN PROVOCAR FALLECIMIENTO DE LAS CRÍAS DE VACUNOS, OVINOS Y CAPRINOS, LO MISMO OCURRIRÍA EN LAS PRIMERAS ETAPAS DE CRECIMIENTO EN LAS GRANJAS AVÍCOLAS en todos los valles interandinos y mesotérmicos, así como en el chaco, la amazonia y los yungas. Así mismo podría provocar pérdidas en la producción de hortalizas invernales, en los valles mesotérmicos de Santa Cruz y valles interandinos, de Chuquisaca, Tarija y Potosí.</p> <p>RECOMENDACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS: Las Unidades de Gestión de Riesgo (UGR's) deben realizar acciones de prevención en las comunidades altamente vulnerables a HELADAS, GRANIZO Y DESCENSOS BRUSCOS DE TEMPERATURA, particularmente en las regiones indicadas en la Alerta Meteorológica. Se recomienda aplicar las buenas prácticas agrícolas y pecuarias, para proteger los cultivos, la cosecha y la cría de animales frente a esta amenaza. 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	Existe un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano)				