

# ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS (granizo)

Desde el lunes 05 hasta el miércoles 07 de marzo del 2018

| <p align="center"><b>ALERTA</b><br/><b>POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS (granizo)</b></p>   | <p align="center"><b>ANALISIS DE RIESGO AGROPECUARIO</b><br/>Desde el lunes 05 hasta el miércoles 07 de marzo del 2018</p>  |
|---|---|
|  <p align="center"> <small>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA</small><br/> <b>SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA</b><br/> <small>Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591-2-2192413<br/>           Teléfonos PRONOSTICO: 591-2-2365288 - 591-2-2312737<br/>           CELULAR N° 67198648<br/>           Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: pronostico@senamhi.gob.bo</small> </p>  <p align="center"> <b>AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA N° 13/2018</b><br/> <b>PRIORIDAD NARANJA</b><br/> <b>PRONÓSTICO DE LLUVIAS</b> </p> <p><b>SE PRONOSTICA LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS MODERADAS, TEMPORALMENTE FUERTES, A OCURRIR DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA LUNES 05 HASTA LA TARDE DEL DÍA MIÉRCOLES 07 DE MARZO DE 2018 EN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE TARIJA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA NOCHE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 25 A 50 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: ARCE, O'CONNOR Y CERCADO.</b></li> <li>- <b>DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA NOCHE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 50 A 70 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA: GRAN CHACO.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA TARDE DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA NOCHE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 25 A 50 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: H.SILES, SUR CINTI, NOR CINTI, AZURDUY Y ZUDAÑEZ.</b></li> <li>- <b>DESDE LA TARDE DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA NOCHE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 50 A 70 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA: LUIS CALVO.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA TARDE DEL DÍA MARTES 06, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: CORDILLERA, CHIQUITOS, IBAÑEZ, WARNES, ICHILO, SARA, SANTIESTEBAN, BUSCH Y GUARAYOS.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA MARTES 06, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: CARRASCO, CHAPARE Y NORTE DE AYOPAYA.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DEL BENI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA MARTES 06 DE MARZO HASTA LA NOCHE DEL DÍA MIÉRCOLES 07, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: MOXOS, MARBÁN, CERCADO, BALLIVIAN, YACUMA, MAMORÉ, ITENEZ Y VACA DIEZ.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE LA PAZ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 05 DE MARZO HASTA LA TARDE DEL DÍA MIÉRCOLES 07, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: SUR YUNGAS, NOR YUNGAS, CARANAVAL, LARECAJA, MUÑECAS, SAAVEDRA, CAMACHO, F.TAMAYO E ITURRALDE.</b></li> </ul> </li> <li>➤ <b>DEPARTAMENTO DE PANDO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA MIÉRCOLES 07 DE MARZO HASTA LA TARDE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: NICOLAS SUAREZ, MANURUPI Y MADRE DE DIOS.</b></li> </ul> </li> </ul> <p>LA PAZ 03 DE MARZO DE 2018</p> | <p>Por incidencia de LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS moderadas a temporalmente fuertes en la <b>ALERTA NARANJA</b> emitida por el SENAMHI en el aviso N° 13/2018 y el aviso de alerta hidrológica N°13/2018, existe riesgo de afectación a la actividad agrícola en algunos casos por el encharcamiento y en otros provocando por desbordes temporales de ríos en las regiones vulnerables descritas. La actividad agrícola podría ser afectada, principalmente los cultivos que están en las orillas de los ríos, por el riesgo de desbordes temporales de los mismos. Los daños en el sector agrícola pueden ser por "hipoxia" si las raíces están varios días debajo del agua y los daños en el sector pecuario pueden ser por "hongos que infectan los cascos de las patas" del ganado que tienen las patas bajo el agua por varios días.</p> <p>Una planificación adecuada en las diferentes labores culturales de los cultivos que ya se encuentran en plena maduración. La mayor preocupación es por aquellas zonas donde la agricultura de subsistencia es el arquetipo, ya que la población rural más pobre vive en áreas expuestas y marginales, y en condiciones que los hacen muy vulnerables a los impactos negativos de los desbordes temporales y riadas. Sin embargo al mismo tiempo algunos agricultores se adaptan e incluso se preparan para estos eventos meteorológicos extremos, minimizando las pérdidas en productividad mediante la mayor utilización de variedades locales tolerantes a diferentes fenómenos, policultivos, agroecología, desyerbe oportuno y una serie de otras técnicas, al mismo tiempo les es de gran ayuda el tener con anticipación información como la que emite esta alerta.</p> <p><b>RECOMENDACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Las Unidades de Gestión de Riesgo (UGRs) deben activar sus planes de contingencia en comunidades recurrentes a desbordes de las cuencas y otras regiones cercanas a las emitidas en las alertas y que son vulnerables.</li> <li>➤ Se recomienda seguir los planes y protocolos ya establecidos en los municipios y gobernaciones frente a este riesgo.</li> <li>➤ Es recomendable la aplicación de buenas prácticas agrícolas en los probables escenarios de afectación por desbordes temporales y riadas.</li> <li>➤ Prever la disponibilidad de forraje y agua para la alimentación preventiva del ganado.</li> <li>➤ Las organizaciones de productores sindicatos agrarios deben hacer el seguimiento de estos escenarios adversos.</li> </ul> |