





ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS

Desde el viernes 16 hasta el domingo 18 de febrero del 2018

| ALERTA POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS | ANALISIS DE RIESGO AGROPECUARIO Desde el viernes 16 hasta el domingo 18 de febrero del 2018 | | |
|--|---|---|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591-2-3392413 Teléfonos PRONOSTICO: 591-2-3360288 - 591-2-3312737 CELULAR N° 67198648 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: pronostico@senamhi.gob.bo</p> </div>  </div> <p style="text-align: center;">AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA N° 08/2018 PRIORIDAD NARANJA PRONÓSTICO DE LLUVIAS</p> <p>SE PRONOSTICA LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS MODERADAS, TEMPORALMENTE FUERTES, A OCURRIR DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA TARDE DEL DÍA DOMINGO 18 DE FEBRERO DE 2018 EN:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ DEPARTAMENTO DE TARIJA: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 25 A 50 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: ARCE, O'CONNOR, CERCADO, MENDEZ Y AVILEZ. - DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 50 A 80 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA: GRAN CHACO. ➤ DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 25 A 50 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: H.SILES Y SUR CINTI. - DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 50 A 80 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA: LUIS CALVO. ➤ DEPARTAMENTO DE POTOSÍ: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA NOCHE DEL DÍA VIERNES 16 DE FEBRERO HASTA LA MAÑANA DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 20 A 40 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: SUR CHICHAS, NOR CHICHAS Y OMISTE. ➤ DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA SÁBADO 17 HASTA LA MADRUGADA DEL DÍA DOMINGO 18, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: CORDILLERA, VALLEGRANDE, FLORIDA, CABALLERO, IBÁÑEZ, WARNES, ICHILO, SARA, SANTISTEBAN, BUSCH, CHIQUITOS; EN PARTE SUR DE: GUARAYOS, ÑUFLO DE CHAVEZ Y VELASCO. <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA Calle Reyes Ortiz No 41 - Fax 591-2-3392413 Teléfonos PRONOSTICO: 591-2-3360288 - 591-2-3312737 CELULAR N° 67198648 Web: www.senamhi.gob.bo / e-mail: pronostico@senamhi.gob.bo</p> </div>  </div> <ul style="list-style-type: none"> ➤ DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA NOCHE DEL DÍA SÁBADO 17 HASTA LA MAÑANA DEL DÍA DOMINGO 18, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: CARRASCO, CHAPARE Y PARTE NORTE DE AYOPAYA. ➤ DEPARTAMENTO DEL BENI: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA DOMINGO 18 DE FEBRERO HASTA LA TARDE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: MOXOS, MARBAN, CERCADO, BALLIVIAN, YACUMA Y MAMORE. ➤ DEPARTAMENTO DE LA PAZ: <ul style="list-style-type: none"> - DESDE LA NOCHE DEL DÍA SÁBADO 17 DE FEBRERO HASTA LA TARDE DEL DÍA DOMINGO 18, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: SUR YUNGAS, CARANAVI, LARECAJA, MUÑECAS, SAAVEDRA, CAMACHO, F.TAMAYO E ITURRALDE. <p>LA PAZ 14 DE FEBRERO DE 2018</p> <p style="text-align: center;">UNIDAD DE PRONÓSTICOS NIVEL DE AMENAZA METEOROLÓGICA</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #FFA500; color: white; text-align: center;">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> </table> | NARANJA | Existe un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano) | <p>Por incidencia de LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS moderadas a temporalmente fuertes en la ALERTA NARANJA emitida por el SENAMHI en el aviso N° 08/2018, 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 la variabilidad climática, 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>RECOMENDACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 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. ➤ Se recomienda seguir los planes y protocolos ya establecidos en los municipios y gobernaciones frente a este riesgo. ➤ Es recomendable la aplicación de buenas prácticas agrícolas en los probables escenarios de afectación por desbordes temporales y riadas. ➤ Prever la disponibilidad de forraje y agua para la alimentación preventiva del ganado. ➤ Las organizaciones de productores sindicatos agrarios deben hacer el seguimiento de estos escenarios adversos. |
| NARANJA | Existe un nivel de amenaza importante (fenómenos no habituales y con cierto grado de peligro para las actividades usuales del ser humano) | | |