

ALERTA DE RIESGO AGROPECUARIO POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS

Desde el lunes 01 al miércoles 03 de enero del 2018

ALERTA DE POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA
Calle Rayos Ortiz No 41 - Fax 591-2-2392413
Teléfono PRONOSTICO: 591-2-2365288 - 591-2-2312737
CELULAR N° 67196646
Web: www.senamhi.gov.bo / e-mail: pronostico@senamhi.gov.bo
La Paz - Bolivia



AVISO DE ALERTA METEOROLÓGICA N°55

PRIORIDAD NARANJA

PRONÓSTICO DE LLUVIAS

SE PRONOSTICA LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS MODERADAS, TEMPORALMENTE FUERTES, A OCURRIR DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 01 HASTA LA TARDE DEL DÍA MIÉRCOLES 03 DE ENERO DE 2018 EN:

- > **DEPARTAMENTO DE TARIJA:**
 - **DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 01** HASTA LA MAÑANA DEL DÍA MARTES 02, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 40 A 60 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA GRAN CHACO.
- > **DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA:**
 - **DESDE LA NOCHE DEL DÍA LUNES 01** HASTA LA MAÑANA DEL DÍA MARTES 02, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 40 A 60 MILÍMETROS, AFECTARÁ LA PROVINCIA LUIS CALVO.
- > **DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA:**
 - **DESDE LA MAÑANA DEL DÍA MARTES 02** HASTA LA TARDE DEL DÍA MIÉRCOLES 03, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: CARRASCO, CHAPARE, TIRAQUE Y CAMPERO.
- > **DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ:**
 - **DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA MARTES 02** HASTA LA TARDE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: IBAÑEZ, WARNES, ICHILO, SARA, SANTIESTEBAN Y GUARAYOS.
- > **DEPARTAMENTO DEL BENI:**
 - **DESDE LA NOCHE DEL DÍA MARTES 02** HASTA LA TARDE DEL DÍA MIÉRCOLES 03, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: MOXOS, MARBAN, CERCADO, YACUMA, BALLIVIAN, MAMORE.
- > **DEPARTAMENTO DE LA PAZ:**
 - **DESDE LA MADRUGADA DEL DÍA MIÉRCOLES 03** HASTA LA TARDE DEL MISMO DÍA, CON MONTOS ACUMULADOS ENTRE 60 A 90 MILÍMETROS, AFECTARÁ LAS PROVINCIAS: SUR YUNGAS, CARANAVI, LARECAJA MUÑECAS, SAAVEDRA, F.TAMAYO E ITURRALDE

LA PAZ 29 DE DICIEMBRE DE 2017

UNIDAD DE PRONOSTICOS

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)

ANÁLISIS DE RIESGO AGROPECUARIO

Desde el lunes 01 al miércoles 03 de enero del 2018

Por incidencia POR LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS moderadas a temporalmente fuertes en **ALERTA NARANJA** emitida por el SENAMHI en el aviso N° 55, existe riesgo de afectación a la actividad agrícola retrasando la siembra en algunos casos por el encharcamiento y en otros provocando desbordes de ríos en las regiones vulnerables descritas.

- De mantenerse estas condiciones de LLUVIAS Y TORMENTAS ELECTRICAS, la actividad agrícola y ganadera podrían ser afectadas, principalmente las crías y ganado gestante.

Existe riesgo de encharcamientos al momento de la siembra o hipoxia en las zonas ya sembradas, sin embargo en las zonas agrícolas donde se tenía déficit de precipitaciones estas lluvias ayudaran en un balance hídrico agrícola positivo. Se prevé que aun estarán presentes las precipitaciones en esa región, hecho que podría mejorar las condiciones de disponibilidad de agua para la actividad agropecuaria, sin embargo, también está presente el riesgo de anomalías por la desigual distribución de las lluvias. Por ello, se debe realizar un seguimiento riguroso a las condiciones de distribución de lluvias y no solo a los totales mensuales comparados con las normales.

RECOMENDACIÓN DE ACCIONES PREVENTIVAS:

- Las Unidades de Gestión de Riesgo (UGRs) deben realizar acciones de prevención y preparación en comunidades recurrentes a inundaciones, riadas y otras regiones cercanas a las emitidas en las alertas altamente vulnerables y expuestas a riadas e inundaciones.
- Se recomienda No exponer al ganado mayor y menor en áreas de riadas e inundaciones, debido al riesgo que representa, además de pérdida de rendimiento y disminución de producción de leche.
- Es recomendable la aplicación de buenas prácticas agropecuarias en los probables escenarios de afectación por inundaciones y riadas con 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.