

BOLETÍN AGROCLIMÁTICO PARTICIPATIVO DE LA PAZ, CICLO DE POSTRERA 2024.

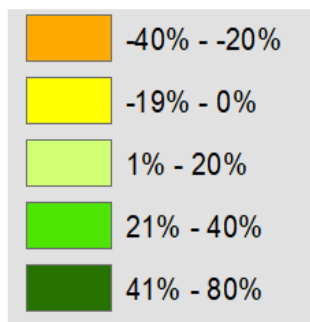
MESA AGROCLIMÁTICA PARTICIPATIVA DE LA PAZ



CENAOS/COPECO: PRONOSTICO DE ANOMALIA DE LLUVIA SEPTIEMBRE-NOVIEMBRE 2024

<p>SEPTIEMBRE Se espera lluvia lo normal en departamento</p>	<p>OCTUBRE Se espera lluvias normal en los Cane, Lauterique y La Paz, San Antonio Aguanqueterique. El los municipios por normal hasta un 19%.</p>	<p>NOVIEMBRE Se espera lluvias de lo normal en departamento de desde 0% hasta un</p>

Legenda según Datos de anomalías de lluvias en (%)



RECOMENDACIONES GENERALES, PARA CULTIVOS Y ANIMALES, CICLO DE POSTRERA 2024

Recomendación	Explicación
En las regiones con nivel alto de precipitaciones, se recomienda:	
Gestión de Suelos y Agua:	Conservar en buen estado los sistemas de drenaje y establecer encharcamiento de agua. Cosecha de agua para época de verano.
Manejo de Cultivos:	Utilizar cultivos resistentes al exceso de agua o de ciclo corto, cultivos de lluvias y viento intensos. No sembrar en áreas susceptible en años anteriores.
Manejo de Gananad	Asegurar que los refugios para animales estén ubicados lejos de a deslizamientos. Mantener reserva de forrajes y ensilados. Evitar el susceptibles a deslizamientos y erosiones para prevenir la emergencia que incluyan protocolos específicos para el cuidado y

Con apoyo de:



Enlace QR del boletín:



BOLETÍN AGROCLIMÁTICO PARTICIPATIVO DE LA PAZ, CICLO DE POSTRERA 2024.

MESA AGROCLIMÁTICA PARTICIPATIVA DE LA PAZ



RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS POR RUBRO ANTE EL ESCENARIO DE AUMENTO DE LA PRECIPITACIÓN SE RECOMIENDA PARA LOS CULTIVOS:

FRIJOL

- ✓ Variedades/Semillas: Usar variedades Criollas, Amadeus 77 para zonas bajas, Tolupán Rojo, Lenca Precoz y Chortí Rojo para zonas altas, son variedades de alto rendimiento y se adaptan muy bien a ambientes diversos.
- ✓ Manejo del suelo: Incorporar rastrojos y enmiendas, coberturas vegetales para ayudar al suelo y aplicación de fertilización, realizar en curvas a desnivel para proteger el mismo.
- ✓ Manejo del Agua: Practicar la labranza mínima para conservar las propiedades físicas del suelo y retener el agua en el mismo. Construir reservorios artesanales de agua (para los cultivos y los animales).
- ✓ Manejo Agronómico: Planificar fechas de siembra de acuerdo a los pronósticos, implementación de sistemas silvopastoriles.
- ✓ Plagas y Enfermedades: En zona baja y alta monitorear permanente el cultivo para prevenir plagas y enfermedades. Se pueden aumentar las enfermedades fungosas o hongos, prevenir en zona bajas realizando un buen drenaje y un buen control o preparación de plan de manejo preventivo.
- ✓ Manejo Post Cosecha: Tener la infraestructura para el secado del frijol (artesanal). Utilizar cal viva para mantener y conservar el grano.

MAÍZ

- ✓ Variedades/Semillas: Usar variedades criollas, Maíz de color amarillo para zonas altas. Se recomienda el maíz blanco pero con un buen drenaje. Realizar pruebas de germinación.
- ✓ Manejo del Suelo: Incorporar rastrojos y enmiendas, coberturas vegetales para ayudar al suelo y aplicación de fertilización, realizar en curvas a desnivel para proteger el mismo.
- ✓ Manejo del Agua: Practicar la labranza mínima para conservar las propiedades físicas del suelo y retener el agua en el mismo. Construir reservorios artesanales de agua (Cultivo y para los animales). Establecimiento de pequeñas cosechas de agua.
- ✓ Manejo Agronómico: Planificar fechas de siembra de acuerdo a los pronósticos, implementación de sistemas silvopastoriles. Rotación de cultivos.
- ✓ Plagas y Enfermedades: En zona baja y alta monitorear permanente el cultivo para prevenir plagas y enfermedades. Se pueden aumentar las enfermedades fungosas o hongos, prevenir en zona bajas realizando un buen drenaje y un buen control o preparación de plan de manejo preventivo.
- ✓ Manejo Post Cosecha: Cosechar en el momento oportuno y realizar el doblado para que seque el mismo y evitar humedad en la mazorca.

GANADERIA

ANIMALES:

- ✓ Manejo del Ganado: Desarrollar planes de emergencia que incluyan protocolos específicos para el cuidado y evacuación de sus animales. Hay que asegurar que los refugios para animales estén ubicados lejos de laderas empinadas y áreas propensas a deslizamientos.
- ✓ Gusano barrenador: Tome en cuenta las recomendaciones sobre el gusano barrenador que brindan autoridades de la SAG en el siguiente link: <https://tnh.gob.hn/en-vivo/>
- ✓ Asegurar la alimentación y el agua: Se debe brindar lineamientos sobre como preservar la alimentación y el agua del ganado. Sembrar sorgo para ensilar para alimento del ganado en la zona alta. Proteger fuentes de agua y evitar la contaminación cruzada. Mantener reserva de forrajes y ensilados, así como asegurar el acceso al agua del animal.
- ✓ Cuide la Infraestructura: Realización del mantenimiento de techos y corrales. Identificación de zonas de peligro y evitar que los animales se encuentren ahí. Disposición de alimentación para los animales.

PASTOS: Evite el sobrepastoreo, efectúe el manejo integrado de las malezas en los potreros. Limpieza de las zanjas y sistemas de drenaje para evitar encharcamiento.