

Acciones claves Hoja de Ruta

[1] CALIDAD DE LA INFORMACIÓN

Mejorar la calidad de la información climática: (Precisa, completa, compatible, orientada al usuario, relevante, accesible, oportuna y fácil de usar).

[2] ACCESIBILIDAD Y USABILIDAD

Analizar los medios técnicos que permiten aumentar el acceso a la información agroclimática para la adaptación a la variabilidad y cambio climático a nivel local.

[3] AUMENTO DEL CONOCIMIENTO DE USUARIOS

Ampliar la alfabetización agroclimática y la formación en iniciativas para la innovación en adaptación a la variabilidad y cambio climático (curso e-learning)

[4] GOBERNANZA

Fortalecimiento y actualización del Sistema Nacional de Gestión de Riesgos Agroclimáticos y de las instancias participativas

- Definir procesos para el aseguramiento de la calidad de la información de acuerdo a los atributos de la gestión de la calidad.
- Mejoramiento de medios y oportunidad de comunicación e información de servicios climáticos para las comunidades rurales alejadas.

- Difundir a través de los medios de comunicación de MINAGRI y medios locales la metodología de Mesas Agroclimáticas Participativas.
- Establecer Módulos de formación con enfoques alternativos de aplicación en el territorio para la acción climática (agricultura regenerativa, enfoque holístico, método keyline, etc).

- Evaluar y renovar los recursos de información actualmente operativos tomando en cuenta las brechas existentes y las oportunidades de mejoras.
- Difusión de herramientas de monitoreo y predicción de sequías.
- Difusión de metodologías estandarizadas para estimar la demanda hídrica de los cultivos.
- Fomentar la planificación y preparación antes de la ocurrencia de sequías.

- Evaluación y actualización de la institucionalidad del Sector Silvoagropecuario vinculada a la gestión de riesgos agroclimáticos.
- Caracterizar territorialmente los impactos del Cambio Climático para la aplicación de las medidas de adaptación.
- Implementación de las Mesas Agroclimáticas Participativas (MAPS) con expresión en las 16 regiones.
- Presentar y comprender las características del Plan Operativo de Emergencias, especialmente un sistema moderno y eficiente de monitoreo y alertas tempranas.