

[Emite Ceagua aviso de sequía en Morelos](#) [1]



[2]

Viernes 12 de Abril de 2024, Cuernavaca, Morelos

- **Es primordial adoptar medidas de conservación del agua y promover prácticas agrícolas sostenibles**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua), a través de la Dirección de Infraestructura Hidroagrícola y Protección contra Inundaciones, informa sobre la situación de sequía que atraviesa el estado de Morelos.

Con base al Monitor de Sequía de México, a cargo de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), revela que el 100 por ciento de la superficie de Morelos se ve afectada por este fenómeno. Específicamente, 22 municipios enfrentan sequía moderada, mientras que 14 municipios luchan contra sequías severas.

Además, se ha registrado una alarmante disminución en las reservas de agua, con apenas un 30 por ciento del volumen total almacenado en las 19 presas monitoreadas conjuntamente por Conagua y Ceagua.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) advierte una reducción del 12 por ciento en las precipitaciones para los próximos meses de abril, mayo y junio en comparación con los registros históricos. Esta disminución en las lluvias

impactará en el suministro de agua para cultivos, lo que podría derivar en consecuencias adversas para la producción agrícola.

Es crucial tener en cuenta que estos pronósticos están sujetos a cambios debido a diversos eventos hidrometeorológicos. Por lo tanto, el organismo estatal recomienda estar atentos de los avisos del Servicio Meteorológico Nacional.

Por otro lado, el aumento significativo de la temperatura en Morelos ha afectado la producción agrícola y las actividades cotidianas que se desarrollan al aire libre, por los golpes de calor repercutiendo en la salud y rendimiento de los trabajos.

En Morelos, el 77 por ciento del volumen total de agua concesionada se destina a la agricultura, convirtiéndose así en la principal área de consumo. Actualmente, más del 50 por ciento de los mil kilómetros de canales inventariados, se encuentran en tierra, lo que ocasiona pérdidas considerables por infiltración. Por ende, es fundamental reducir las pérdidas y garantizar un mayor volumen de agua disponible.

En cuanto a la sequía severa, esta golpea con mayor fuerza a 14 municipios, la mayoría situados en la zona sur-poniente del estado, incluyendo a Coatlán del Río, Huitzilac, Jojutla, Mazatepec, Miacatlán, Puente de Ixtla, Temixco, Tepoztlán, Tetecala, Tlalnepantla, Xochitepec, Zacatepec, Coatetelco y Xoxocotla. Estas áreas enfrentan condiciones climáticas especialmente desafiantes que demandan atención urgente.

La Ceagua trabaja en conjunto con autoridades locales y la sociedad civil para enfrentar esta situación de sequía. Es fundamental adoptar medidas de conservación del agua y promover prácticas agrícolas sostenibles para garantizar la disponibilidad de este recurso vital para las generaciones presentes y futuras

Nota: este material es de carácter informativo.



[3]



[4]



[5]



[6]



[7]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/2393>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/emite-ceagua-aviso-de-sequia-en-morelos>



Emite Ceagua aviso de sequía en Morelos

Published on Comisión Estatal del Agua del Estado de Morelos (<https://ceagua.morelos.gob.mx>)

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/sequia_4.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/sequia_5.jpeg

[4] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/sequia_4.jpeg

[5] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/sequia_3.jpeg

[6] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/sequia_2.jpeg

[7] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/sequia_1.jpeg