



En extinción etnias, por falta de agua en Sonora y Chihuahua

En extinción etnias, por falta de agua en Sonora y Chihuahua

RAÚL RUIZ-RAFAEL ORTIZ

En la sierra Tarahumara, a casi tres años de que tomó posesión como gobernadora del estado de Chihuahua, **María Eugenia Campos Galván**, y pese a "pedir perdón" a los indígenas por tenerlos olvidados durante décadas por parte de todos los gobiernos estatales y municipales, lo cierto es que **las 4 etnias existentes en esta entidad corren el riesgo de desaparecer, principalmente por falta de agua, lo que repercute en la ausencia de cultivos y, por consiguiente hambre, que conllevan a las enfermedades.**

Y es que, para los científicos del ramo, la sequía por la que atraviesa el estado de Chihuahua, tiene en riesgo permanente a las cuatro etnias que habitan la sierra: **rarámuri, guarajío, tepehuanes y pimas**. La inequidad en el desarrollo social y económico, pese a los "esfuerzos" de los tres órdenes de gobierno, aunado a la complejidad de sus culturas y la lejanía donde se encuentran las comunidades, complica el desarrollo y atención de los mismos, ya que de por sí el escaso presupuesto gubernamental destinado a ellos, por la burocracia y corrupción no llega a quienes lo necesitan.

Por si fuera poco, el año que concluyó, esta región afrontó la peor sequía de las últimas cuatro décadas al acumular solamente 103 milímetros de lluvia, en los últimos meses del año, lo que es de acuerdo a especialistas de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) es de las menores

precipitaciones pluviales desde 1985.

Etnias piden ayuda a las autoridades

Los indígenas acuden a las autoridades para que les proporcionen maíz y frijol; porque por la falta de agua se quedaron sin cosechas. Conforme a cifras de la Conagua, en las últimas cuatro décadas el estado enfrentó episodios de sequías extremas en especial: 1985, 1995, de 1998 a 2000, en 2011 o 2019, no obstante, las temporadas de lluvias de 2020 y 2023 son considerablemente las más secas registradas, con 135 y 103 milímetros de captación, respectivamente.

ALTAS TEMPERATURAS

Por si fuera poco, los municipios de **Chínipas y Urique se posesionaron como los más calientes del país, con temperaturas de casi 50°centígrados**. También el fenómeno de "El Niño", impactó esta entidad tanto en el patrón de lluvia como en la intensidad en las temperaturas. **El 24 de septiembre de 2023, Chínipas registró una temperatura máxima de 47.5 °C, con lo que el municipio de la zona serrana rompió un récord mundial de calor para el mes de septiembre.**

El climatólogo **Maximiliano Herrera**, informó que el único sitio en el planeta en registrar parámetros similares para estas fechas es la localidad de **Makkah, en Arabia Saudita, sin embargo, ni siquiera los "calorones" árabes alcanzaron a nuestro estado, el termómetro en esa población marcó los 46.6 grados, es decir, un grado menos que en Chínipas.**





Municipios de *Chínipas* y *Urique*, los más calientes del país, con temperaturas de casi 50 °centígrados

