

Tendría México un territorio más desértico en 2050: Conaza

Es necesario reforzar los trabajos de conservación del suelo y del agua para evitarlo, advierte Flores Guajardo

NOTIMEX

México necesita reforzar los trabajos de conservación del suelo y el agua, si no se quiere llegar al 2050 con un territorio más desértico del que se tiene, aseguró el director de la Comisión Nacional de Zonas Áridas (Conaza), Felipe Flores Guajardo.

El funcionario federal destacó que los patrones meteorológicos en el país han cambiado en las últimas dos o tres décadas, y cada año se tienen lluvias más intensas en lugares específicos y sequías más prolongadas.

Incluso señaló que ya se registraron en el territorio nacional efectos de tornados en algunos estados del norte de la República, lo que nunca

había ocurrido.

Según estudios que llevó a cabo esta comisión y la Universidad de Chapingo (UACH), dijo, se determinó que si no se hacen labores de recuperación de suelo "para el 2050 las zonas áridas y semiáridas del territorio nacional se incrementarían en 20 por ciento".

Zonas en peligro

- Oaxaca
- Guerrero
- Puebla
- Morelos

Actualmente 54 por ciento del territorio está clasificado como zonas áridas y semiáridas, pero sin tareas de conservación de suelo y agua en 2050 "tendríamos prácticamente 74 por ciento del país en esas condiciones".

Podríamos tener zonas muy afectadas, como ha sucedido con áreas que no imaginábamos, como el caso de la Mixteca, alertó el titular de la Conaza. ■



CUARTOCURO

