

GRAVEDAD

Se agrava sequía
y afecta planes
de reforestación

Se agrava la sequía y afecta programas de reforestación

La Conafor pospone salida de plantas de los viveros para evitar que mueran por falta de agua

ZAPOPAN, Jal.- Las condiciones de sequía prolongada y falta de lluvias que se registran en amplias regiones del país, han afectado los procesos de reforestación, informó la Comisión Nacional Forestal (Conafor).

Explicó que debido a la insuficiente disponibilidad de agua se aplazó la salida de plantas de los viveros en las entidades donde continúa la sequía, con el objeto de asegurar que se mantengan en condiciones de humedad y clima que garanticen su desarrollo.

En un comunicado, dio a conocer que hasta el momento se han entregado a los beneficiarios del Programa ProArbol cerca de 25 por ciento de 200 millones de plantas destinadas a labores de reforestación este 2009.

Mencionó que esperan que las condiciones de lluvia se regularicen, a fin

de cumplir con las metas de reforestación programadas a escala nacional y estatal. En caso contrario, la planta quedaría resguardada en los viveros forestales del país.

Refirió que según información del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua, desde finales de 2008 México ha experimentado dos etapas de escasas precipitaciones.

De noviembre de 2008 a abril de 2009 se presentó el segundo periodo invernal más seco, y julio fue el segundo mes de menor lluvia en el periodo 1941-2009, lo que ha provocado que en lo que va del presente

año se manifieste un déficit del 18 por ciento, dijo.

La situación descrita se ha traducido la ausencia de precipitaciones en

el noreste del territorio nacional, básicamente en los estados de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

También hay un déficit de lluvias en los estados costeros del Pacífico Sur, desde Colima hasta Chiapas, y Península de Yucatán, así como lluvias escasas en la zona del Altiplano Central, destacó.

Este escenario, de escasas precipitaciones, no permite descartar la posibilidad de que se podría presentar una sequía similar a la ocurrida en el verano de 1997 ó 1982, según el SMN, informó la Conafor.

En su reporté sobre la sequía del pasado 12 de agosto, el Meteorológico indicó que las zonas que actualmente presentan menor contenido de humedad en el suelo son el norte y centro del país, y la Península de Yucatán, agregó el comunicado. (Notimex)



Alerta nacional por falta de lluvias.

