

Comunicado de Prensa No. 399-11
México, DF., 21 de noviembre de 2011

En 2011, el invierno será un poco más frío y más seco que en años anteriores: SMN

- Escasas lluvias en el Norte agravarán la situación de sequía
- Habrá más de 30 frentes fríos de noviembre a marzo de 2012

La temporada invernal en México será ligeramente más fría y considerablemente más seca que en años anteriores, según el Pronóstico Invernal 2011-2012, del Servicio Meteorológico Nacional, dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

En lo que resta de la temporada invernal, que concluye en marzo, se presentarán entre 29 y 34 frentes fríos, de los cuales dos o tres podrían ser muy intensos, de acuerdo con las estimaciones de la Subgerencia de Pronóstico a Mediano y Largo Plazo del SMN.

Como siempre ocurre, las temperaturas más bajas se registrarán en el Norte de México, sobre todo en Chihuahua y Durango, pero las masas de aire frío que acompañan a esos fenómenos ocasionarán marcados descensos de temperatura también en otras partes de la República Mexicana, principalmente en el norte y centro, así como vientos del Norte sobre el litoral del Golfo de México.

Desde noviembre, en varias zonas empezarán a producirse *heladas*, las cuales se intensificarán en diciembre hasta por periodos de 15 a 20 días en las regiones altas del noroeste, sobre la Sierra Madre Occidental, y en Chihuahua y Durango. Durarán de 10 a 15 días en las regiones centro-norte y centro de México, principalmente en los estados de México, Zacatecas, Hidalgo, Tlaxcala y en el Distrito Federal.

En diciembre se intensificará el descenso de la temperatura en gran parte de Chihuahua, donde se registrarán hasta 10 grados Celsius por debajo de cero. Se prevé que las bajas temperaturas se extiendan hacia los estados de México, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Noreste de Jalisco y zonas limítrofes de Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla.

Para enero se generalizarán las temperaturas mínimas en los estados del norte y noroeste de México, así como en el centro-occidente y la Mesa Central, con temperaturas de hasta 15 grados Celsius bajo cero en las zonas altas de Chihuahua y Durango.

No obstante, a partir de febrero y hasta marzo la temperatura subirá gradualmente en todo el país, y solamente en Chihuahua persistirán registros por debajo de cero grados Celsius.

En cuanto a las lluvias, se prevé que podrían ser hasta 80 por ciento menores a las registradas históricamente en la temporada de invierno, lo que agravaría la sequía que prevalece en algunas regiones de México, sobre todo en el norte.

Aunque en noviembre ya se registró alrededor de 50 por ciento de la lluvia que cae en promedio en el mes, el SMN estima que en diciembre la precipitación sea de 20 por ciento del promedio. Las zonas con menos lluvia serán el norte, el noroeste, la península de Baja California, el centro y el occidente de México. Para enero, pronostica lluvias de apenas 24 por ciento de lo que llueve en promedio en ese mes.

ooOoo