

El Zonda sopla fuerte en el llano del Valle de Uco: importantes recomendaciones a tener en cuenta

16 julio, 2021



El fenómeno comenzó a hacerse sentir desde esta mañana. El fin de semana desciende la temperatura.

Tal como adelantaban los pronósticos, este viernes llegó el viento Zonda y por estas horas sopla fuerte en diferentes zonas del Valle de Uco.

Defensa Civil y el Servicio Meteorológico Nacional habían emitido una alerta amarilla por el fenómeno que también se hace sentir en otros sectores de la provincia.

“El área será afectada (Mendoza) por viento Zonda, con intensidades que oscilarán entre 30 y 50 kilómetros por hora, mientras que las ráfagas podrán alcanzar los 70 kilómetros. Este fenómeno puede provocar reducción de la visibilidad, un repentino aumento de temperaturas y condiciones muy secas”, anticipó el SMN.

<https://youtu.be/UmSTTIAFqrI><https://youtu.be/UmSTTIAFqrI>

Cabe destacar que tras el Zonda, se espera el ingreso de un frente frío. “Al final del día los vientos serán algo fuertes del sector sur. Fin de semana con estabilidad atmosférica y descenso de la temperatura con heladas”, indicó el meteorólogo de Contingencias Climáticas, Carlos Bustos.

De esta manera, mañana la máxima será de tan solo 13°. La condiciones se mantendrán similares durante la jornada del domingo.

Recomendaciones ante Viento Zonda

-Hidratarse permanentemente, sobre todo a los niños y adultos mayores.

-Tener a mano la medicación en caso de sufrir asma o cualquier otra enfermedad bronquial o pulmonar.

-Cerrar la casa lo más herméticamente posible para evitar la entrada del aire seco y caliente del exterior. Tapar con trapos húmedos todas las pequeñas aberturas, como marcos de puertas y ventanas.

-En casos extremos, aumentar artificialmente la humedad del interior de la casa mediante rociado o regado del piso o paredes.

-Tratar de reducir al mínimo la permanencia en el exterior, evitando exponerse a la radiación solar por mucho tiempo. Suele ser aconsejable tomar duchas de agua fresca.

-Evitar la inhalación del polvo suspendido en el aire que arrastra el viento y protegerse los ojos. No tocar objetos metálicos, ya que se pueden producir descargas eléctricas.

-Ser precavido en lugares descubiertos. Por momentos, las fuertes ráfagas del viento Zonda pueden arrancar chapas, tejas u otros objetos de los techos y ser arrojados con fuerza a

grandes distancias.

-Mantenerse alejado de los árboles grandes y frondosos de madera frágil. La fuerza del viento puede quebrar ramas y arrojarlas sobre las personas.

-No estacionar el automóvil bajo árboles.

-Al conducir, extremar la precaución.

-Ser precavido con el manejo de materiales inflamables y elementos que pueden provocar chispas o fuego, ya que la sequedad del ambiente durante el Zonda eleva la posibilidad de incendios.

-Asegurarse de apagar completamente la colilla del cigarrillo antes de arrojarla.

-Planificar las construcciones en función de la ráfaga máxima estadística para la zona. Prever la instalación de equipos de aire acondicionado con humificadores de ambiente.

-Planificar la forestación de forma tal que reduzca los efectos del Zonda. Existen estudios micrometeorológicos sobre el comportamiento del viento cercano a la superficie de la tierra.

-En muchas regiones del mundo se postergan operaciones quirúrgicas ante la inminencia de este tipo de vientos.

-Evitar volar, especialmente con aeronaves de pequeño porte: si lo sorprenden en vuelo las ráfagas, eludir las zonas sotavento de obstáculos orográficos, la turbulencia puede ser severa y generar fuertes corrientes descendentes.