

MEDIO AMBIENTE

# Paterna adelanta la vigilancia del bosque de La Vallesa para prevenir los incendios

La observación desde la torre comenzará el 1 de junio y se espera el plan de conselleria

Cèsar Garcia, Paterna  
El Ayuntamiento de Paterna, a través de la Concejalía de Medio Ambiente que dirige Vicente Aleixandre, ha adelantado por segundo año la campaña de vigilancia del bosque de La Vallesa, en la Canyada, al próximo jueves, 1 de junio, ante el peligro de incendios que existe en la masa forestal.

Aleixandre aseguró que el consistorio está a la espera de recibir el plan contra incendios anunciado por el director general de Ordenación del Territorio, Pedro Grimalt, para coordinar las ac-

ciones de protección con la Generalitat Valenciana. *«Aún no sabemos nada, pero nosotros comenzaremos a vigilar el bosque a partir de junio. Adelantamos de nuevo la observación del paraje para evitar una desgracia»*, explicó el concejal.

El ayuntamiento ha revisado todos los hidrantes y se han reparado tres a los que no llegaba el agua con suficiente presión. Estos depósitos están en puntos estratégicos de la urbanización de la Canyada para que puedan ser utilizados por los efectivos de emergencia.

---

## LOS CORTAFUEGOS

---

● Otra de las tareas que se iniciará próximamente es la limpieza del monte bajo que existe bajo las líneas de alta tensión. El edil aseguró que la empresa contratada por la propietaria de los cables eléctricos debe realizar labores de limpieza, pues *«lo que no queremos es una tala de todos los árboles bajo las líneas»*.

● El ayuntamiento va a comunicar a los propietarios afectados estos trabajos en sus terrenos.

La observación del bosque desde la torre de vigilancia, en el cerro de Terrerías, será realizada por personal experto que contrata el consistorio. El equipo de voluntarios de a pie que recorre la zona forestal también iniciará su labor el 1 de junio.

Asimismo el ayuntamiento también está acabando de repintar los bordillos de las calles que forman parte de los siete circuitos de emergencia que se diseñaron hace años para, en caso de incendio, evacuar a la población, y para que los bomberos y policía no encuentren obstáculos.