

El Ayuntamiento inicia el destocoado y replantado de las palmeras afectadas por el picudo rojo de la avenida Rosa de los Vientos de la Cala de la Vila Joiosa

Los operarios municipales han empezado a extraer los tocones de los árboles afectados con ayuda de maquinaria para posteriormente proceder al replantado de nuevos ejemplares de palmera

El Ayuntamiento de la Vila Joiosa, a través de su concejalía de Parques y Jardines, ha comenzado a retirar la parte del tronco y raíces de las palmeras que quedaron gravemente afectadas por el picudo rojo en la avenida Rosa de los Vientos de la Cala de la Vila Joiosa el pasado año.

La Concejalía procedió a la retirada varios ejemplares de palmeras plantadas en el paseo de la Cala que no pudieron ser salvadas al verse afectadas por el picudo rojo. La técnico de Medio Ambiente, junto con el técnico coordinador de ACTUA, supervisaron in situ los ejemplares afectados constatando la necesidad de retirada de las palmeras afectadas para preservar la seguridad viaria y evitar el riesgo de caídas de los ejemplares afectados por el picudo.

Ahora el Consistorio acomete las labores de destocoado con ayuda de maquinaria pesada que permite a los operarios municipales extraer los tocones de estos árboles sin estropear los alcorques, para posteriormente proceder al replantado de nuevos ejemplares de palmeras en el paseo de la Cala.

“Las palmeras correspondientes a los tocones retirados presentaban diferentes anomalías estructurales en su formación como el rebrote de raíces en secciones intermedias de su estípite, que provocaban deformaciones y debilitaban su estructura, generando un alto riesgo de rotura del tronco, que se incrementó ante la afección del picudo, y que derivó en su retirada por razones de seguridad”, explica el edil de Parques y Jardines de la Vila Joiosa, Kiko Carreres.

Añade el concejal que los nuevos ejemplares de palmeras datileras (*phoenix dactylifera*) que sustituirán a una docena de los árboles retirados, “presentan un tronco saneado, robusto y esbelto que puede alcanzar más de 20 metros de altura”. “Es una especie que abunda en otros jardines y avenidas del municipio y que disfruta de climas templados o cálidos como el que se da en nuestra zona, por lo que se trata de un ejemplar perfecto para devolver todo el esplendor

que merece el paseo de la Cala”, concluye Carreres.

Noticia publicada el 23 de Agosto de 2022

Fuente:Fuente propia

Categoria:Medio Ambiente.

