## Prentsa oharra Nota de prensa



El Ayuntamiento de San Sebastián abordará en los próximos meses un Plan de atención del arbolado de la ciudad, alguno de cuyos ejemplares han sufrido de forma drástica los embates de los diferentes temporales.

La concejala Marisol Garmendia, ha señalado que "el objetivo prioritario del departamento de parques y jardines es mantener hasta agotar todas las posibilidades los árboles de la ciudad, uno de nuestros patrimonios naturales. En ese empeño están los técnicos del Ayuntamiento, volcados en la defensa del arbolado. En aquellos casos en que, por diversas circunstancias, nos veamos obligados a apear algún árbol, se justificará debidamente."

San Sebastián dispone de un tesoro natural compuesto por 40.000 árboles inventariados, a los que hay que añadir una cantidad similar sin inventariar. Muchos de estos árboles son ya maduros y, entre ellos, un conjunto de ejemplares diversos se han visto afectados por procesos de degradación de su "estructura mecánica", llevando a algunos de estos a riesgos.

A ello hay que añadir los temporales y otros eventos meteorológicos adversos que producen daños visibles e invisibles en el interior de los árboles, que obligan a la adopción de diversas actuaciones para reparar en la medida de lo posible su estado. Un caso evidente son los árboles del Paseo de Francia, que resultaron muy afectados en un fuerte temporal de viento y a los que se les ha colocado unas "muletas" para impedir su caída.

Los técnicos municipales de parques y jardines hacen puntual seguimiento de los árboles mediante peritajes Track Qtra, ERAs y VTA. "También las diferentes campañas de podas o balizamientos exteriores contribuyen a ayudar a los árboles en su mantenimiento, aunque en ocasiones no queda otra que proceder al apeo y posterior reposición del ejemplar", ha señalado Marisol Garmendia.

Con todo, desde el departamento municipal de parques y jardines se considera necesario proceder en las próximas semanas al apeo de una serie de ejemplares que ya, prácticamente, es imposible mantener sin evitar riesgos de caída con los consiguientes daños para viandantes y bienes públicos y/o privados.

## Prentsa oharra Nota de prensa





Es el caso de 5 castaños de indias (Aesculus Hipocastanum) que presentan problemas basales y que se localizan en el parque Cristina Enea. En su lugar se replantarán 10 ejemplares de la misma especie con calibre 50/55.

En el parque de Aiete se debe retirar un haya común (fagus silvatica) también con problemas basales. En su lugar se plantará una Zelkova (Zelkova Serrulata)

En la Avenida de Tolosa cuatro tilos con problemas basales serán apeados y repuestos por otros cuatro nuevos.

En el Paseo de Ulia se debe proceder a trabajar en un pequeño bosquete de Robinias o falsas acacias y Quercus que se encuentran secos y con problemas basales. Se repoblará la zona con especies de Quercus robur y pyrenaica.

En el Paseo Arrapide se retirará un roble rojo americano (quercus rubra) que será reemplazado por un ejemplar de Quercus robur.

En el Paseo de Heriz, se apeará un olmo que apenas tiene vida. En este caso se aprovechará el apeo para mejorar la accesibilidad de la zona, ampliando la acera.

## Prentsa oharra Nota de prensa



En la zona de Lourdes Txiki se eliminarán varias acacias que presentan ruina estructural y se procederá a una revegetación del entorno, que tiene un amplio historial de caída de ejemplares.

En el camino de la Hípica, se trabajará en un bosquete de acacias, siendo sustituido por ejemplares autóctonos.

Y en Toki Eder se apeará un castaño (aesculus) que tiene hongo armillaria, procediéndose a su sustitución por un castaño de indias