

sa, porque si no el enorme ejemplar se hubiera caído sobre la clientela», explica José Ignacio, vecino de la zona, relatando cómo los operarios municipales «serraron los restos y los retiraron en poco tiempo, sin que se informara del asunto y como si no hubiera pasado nada». Añade que los residentes «llevan tiempo alertando al Ayuntamiento del peligro que generan en una zona con ese tránsito unos árboles gigantes que no se pueden podar».

Destaca, además, que «ya se cayó otro similar hace unos años, junto a la próxima calle Jumilla». «Estos ejemplares se plantaron hace bastantes años, cuando se urbanizó la zona, y eran apenas unos pequeños retoños, pero ya han crecido mucho y no han conseguido agarrar, seguramente por la cantidad de hormigón que los rodea, incluyendo los aparcamientos subterráneos», reflexiona este vecino.

De hecho, el Ayuntamiento reconoce que el problema en este caso fue que «se trataba de un árbol que había crecido sin desarrollar sus raíces», por lo que de poco sirvieron «las supervisiones que se realizan semanalmente para garantizar su salud y la seguridad de los viandantes». «El problema es que el medio urbano es el más hostil po-

Algunos de los últimos accidentes se deben a la falta de desarrollo de las raíces: «Queremos plantar árboles en jardineras»

El Servicio de Parques y Jardines interviene de media cada tres días por incidentes por caída de ramas o árboles

sible para el arbolado», apunta en relación a esta cuestión Diego Rivera, catedrático de Botánica de la Universidad de Murcia (UMU) y «jardinero aficionado», tal y como él mismo se define.

«Hacen por vivir»

«Si hay algo a nuestro favor es que los árboles, pese a las trabas que les ponemos, hacen por vivir, pero la verdad es que los queremos en nuestro entorno, sobre todo por la necesidad de sombra. Pero no estamos dispuestos a mantener el ecosistema que precisan, sino que intentamos desarrollarlos en jardineras, entre cascotes y hormigón», lamenta Rivera, remarcando la apuesta que se hace en ocasiones por configuraciones urbanas propias de climas más templados. Es el caso concreto, por ejemplo, del Paseo Alfonso X, que nació originariamente en una zona de huerta y que, contando con especies arbóreas propias de una alameda, se encuentra ahora enlosado, comenta Rivera.

Apunta, así el catedrático a varios factores que dificultan la plantación y el mantenimiento del arbolado urbano, especialmente el de gran porte, que es el menos adaptado a este clima. El primero, como ya se ha indicado, es la falta de espacio para el crecimiento de las raíces, que ofrecen estabilidad a los ejemplares ante tormentas y vendavales. Importante para la salud de estos es, además, una adecuada infiltración de agua en el terreno, que no siempre facilitan unos pequeños alcorques ni un suelo con un déficit de capacidad para retener la humedad. «Y en ciudades ya hechas, es complicado implantar sistemas de drenaje urbano sostenible capaces de retener la humedad», apostilla, por lo que lo importante es no cometer errores difíciles de corregir.

A ello se unen los periodos de sequía que soporta Murcia. «Contando que los vientos saharianos contribuyen a secar los árboles, no nos queda otra que regar», añade el catedrático, destacando que «un naranjo necesita 700 litros al año de agua por metro cuadrado, cuando la media de precipitaciones anuales aquí está en 300 y en un año malo no llega a 200. Pero el riego que se suele plantear en una zona con déficit hídrico es por goteo, sistema que deja la humedad en la superficie y resta profundidad a las raíces. Hay que tener en cuenta, además, que la salud de un árbol con un gran estrés térmico se resiente y acaba soltando ramas para protegerse». Cuando caiga la próxima, volverá a funcionar el 'efecto Baader-Meinhof'.



MURCIA 1200

Domingo, 1 de junio

'COLECCIÓN ARQUEOLÓGICA MUNICIPAL'

Museo de la Ciudad /10-14H.

MADINA MURSIYA CENTRO DE INTERPRETACIÓN

Santa Eulalia /10-14H.

'LA EXTRANJERA' MARU QUIÑONERO

Palacio Almudí /11-14H.

'LIO EN EL ASILO' TEATRO

C.C. Corvera /19H.

UCAM CF- CE SABADELL

La Condomina /19H.

'BAILAORA' GALA FLAMENCA A BENEFICIO DE ASPANPAL

Teatro Circo /19.30H.

EL POZO-PEÑÍSCOLA

Palacio de los Deportes /19.30H.

Martes, 3 de junio

'CUATRO MILENIOS DE HISTORIA: PASADO ARGÁRICO DE SANGONERA LA VERDE'

C. M. Sangonera la Verde /19.30H.

Miércoles, 4 de junio

FESTIVAL TALENTOS DE LA MÚSICA: AULA FLAMENCO CSM MURCIA

Cárcel Vieja /20H.

Jueves, 5 de junio

'ALEJANDRO Y MARÍA LAURA' CONCIERTO

Teatro Romea /20H.

FESTIVAL TALENTOS DE LA MÚSICA: 'CORO TROMBONES CSM MURCIA'

Casino Murcia /20H.

