

**PODA DE LOS FICUS NÍTIDA DE LA PLAZA ENRIQUE GRANADOS. RESPUESTAS DEL AYUNTAMIENTO A LA ASOCIACIÓN DE VECINOS DE PATRAIX (MAYÚSCULA)**

Contestaciones de vecinos de Patraix asesorados por biólogos arboristas (minúscula)

0.- LA PODA SE PROGRAMA EN BASE A LAS NUMEROSAS PETICIONES DE PODA DE LOS ÚLTIMOS AÑOS, NECESIDAD DE DESPEJE DE SEÑALIZACIONES DE TRÁFICO, Y PASO DE AUTOBUSES DE LA EMT.

Los autobuses de la EMT no pasan ni han pasado nunca por ninguna de las calles del perímetro de la plaza. La poda no es una necesidad de la ciudadanía ni del árbol, siempre supone una agresión al sistema estructural y fitosanitario del árbol y debe estar justificada acorde con las técnicas de arboricultura aceptadas por la comunidad científica. El hecho de que los vecinos pidan que se poda no es un criterio válido, a ningún médico se le ocurriría llevar a cabo una operación por el simple hecho de que el paciente, su familia o el vecindario lo pida, ya que tiene un criterio propio, científico y profesional y actúa en consecuencia. Obviamente ningún árbol debería obstaculizar la visibilidad de las señalizaciones de tráfico, ni molestar el tránsito de vehículos, pero en estos casos se deben podar las ramas que molestan y no todo el árbol.

1.- LA PODA QUE SE ESTÁ REALIZANDO, RESPONDE AL MISMO CRITERIO QUE LA REALIZADA, EN AÑOS ANTERIORES.

La fisionomía presentada en los árboles aún no podados muestra que jamás han sido sometidos a una poda de estas características. Muestran evidencias de haber sido limpiados de ramas interiores secas, pero nada más. Por si no se está familiarizado con las técnicas de poda ornamental, informamos que el tipo de poda que el ayuntamiento está llevando a cabo sobre estos Ficus se denomina terciado o desmochado. Si se consulta cualquier libro sobre poda ornamental o biología arbórea se puede comprobar que el terciado es una práctica brutal y dañina, que se desaconseja totalmente e incluso está perseguida por la ley en muchos países.

2. EL MARCO DE PLANTACIÓN DE LOS FICUS NITIDA, ACORDE CON EL DISEÑO ORIGINAL DE LA PLAZA, CONDICIONA EL TIPO DE PODA A REALIZAR.

Cierto es que quien diseñó el marco de plantación de los árboles de la plaza desconocía por completo la biología del Ficus nitida, parece ser que ningún técnico en arboricultura colabora en estos proyectos ya que toda la ciudad se encuentra con esta problemática. Hay poco espacio para que los árboles se desarrollen según su potencial biológico pero esto no justifica el tipo de poda ya que se debería haber realizado un despunte con cortasetos o una reducción de copa sobre tirasavias con cortes inferiores a 6cm. Jamás se deberían haber realizado cortes tan grandes ya que estos van a desarrollar una columna de pudrición irreparable.

3.- SI LOS FICUS , DE APROXIMADAMENTE 28 (sic), DESDE SU PLANTACIÓN, SE DEJARAN DE PORTE LIBRE, HABRIAN DESARROLLADO UNA COPA DE MAS DE 15 M. DE DIÁMETRO, INVADIENDO FACHADAS, Y CARRILES DE CIRCULACIÓN DE LA CALLE FONTANARES; ACTUALMENTE, DIFICULTAN LAS VISIÓN DE SEÑALIZACIONES DE TRÁFICO, AFECTANDO AL TRANSITO DE AUTOBUSES.

Repetimos: NO transitan autobuses de la EMT por ninguno de los laterales y no hay ninguna señal ni semáforo cuya visión esté obstaculizada por el follaje en lo más mínimo... Es cierto que se han dejado de porte libre durante demasiado tiempo. Las operaciones de poda deben hacerse cada pocos años y de manera ligera, para formar el árbol y adecuarlo al espacio disponible, de este modo se respeta la salud del árbol y además se economizan los trabajos de poda, debido a que el tiempo dedicado es menor y se generan pocos restos de poda. En EEUU y los países del norte de Europa se poda cada 4 años para economizar. ¿Conocen ustedes las consecuencias económicas futuras de esta actuación de poda? Pues bien, debido a la eliminación de gran parte del aparato fotosintético del árbol, el cual produce su único alimento, el árbol va a reaccionar generando brotes de emergencia. Estos brotes de emergencia crecerán rápidamente para compensar el esfuerzo energético que supone el crear una nueva copa, invirtiendo mucho en crecimiento y poco en defensa. Es muy probable que en breve sufran fuertes ataques de psilas, pulgones o cualquier otra plaga debido a la debilidad de los nuevos brotes, y el ayuntamiento deberá responder ante las quejas de los vecinos. Por otra parte estos brotes crecerán y en pocos años habrán cogido bastante altura y peso, pero no estarán bien anclados al tronco principal y comenzarán a desgarrarse y a caer grandes ramas. El riesgo potencial que supone este tipo de poda hace que tras la primera actuación, esta deba repetirse cada 1-2 años para evitar estas caídas. Se acaba de crear un coste continuo a la ciudad, disminuyendo además la calidad estética y ambiental de la alineación. Por supuesto a las empresas contratadas para el mantenimiento del arbolado esta situación les interesa ya que se aseguran el trabajo.

#### 4.- EL MARCO DE PLANTACIÓN MUY FORZADO, FAVORECE EL CRECIMIENTO VERTICAL, Y EL SECADO DE RAMAS INTERIORES POR FALTA DE LUZ.

Todos los árboles secan ramas interiores, es un proceso natural y debe preverse para actuar a tiempo y evitar accidentes. El crecimiento vertical que hubieran experimentado los Ficus los años venideros si no hubieran sido podados sería mucho menor que el que van a experimentar ahora, requiriendo actuaciones de poda periódicas como ya hemos comentado.

#### 5.- LA PODA REALIZADA, COMO SE VIENE HACIENDO HABITUALMENTE, ES UN CONTROL DE LA REDUCCIÓN DE LA COPA REALIZADA EN LA FASE DE ETAPA DE CRECIMIENTO DEL ÁRBOL.

De poda "habitual" en esta plaza nada. Por otro lado, una reducción de copa comprende recortar las ramitas más altas dejando las inmediatamente inferiores, sin alterar la estructura del árbol ni realizar grandes cortes. Como hemos dicho antes el tipo de poda realizado se denomina desmoche y carece de cualquier justificación. La poda realizada sobre los Platanus hispanica de la Gran Vía Marqués del Túrria sí es una reducción de copa, un tanto drástica, pero justificada por las grandes cavidades que presentan sobre los antiguos cortes de terciado.

#### 6.- SE HAN SUPRIMIDO ALGUNAS RAMAS BAJAS QUE PODÍAN SER UN OBSTÁCULO PARA EL PASO DE MAQUINAS BARREDORAS, FAVORECIENDO (sic) EL DESARROLLO DE OTRAS QUE SE (sic) MANTIENEN ESTRUCTURANDO MEJOR LA COPA DEL ÁRBOL, PARA SU FUTURO DESARROLLO. HAY EXCESO DE RAMAS PRIMARIAS. ES BENEFICIOSO QUE EN LA CARA SUPERIOR DE LOS ARBOLES SE ACLAREN, PARA QUE PENETRE LA LUZ, EVITANDO RAMAS (sic) SECAS EN EL INTERIOR DE LA COPA.

Las máquinas barredoras han estado pasando bajo los árboles, antes de la poda, sin dificultad alguna. La técnica del aclareo de copa solo se realiza en fruticultura para conseguir frutos de mayor tamaño. En los árboles de ciudad el aclareo es inútil y debilita la salud del árbol, ya que en los días calurosos son las ramas interiores las que hacen la fotosíntesis, ya que las exteriores detienen la fotosíntesis para evitar la pérdida excesiva de agua. Con esta poda se disminuye la captura de CO<sub>2</sub> y de partículas Pm<sub>0</sub>, Pm<sub>5</sub>, Pm<sub>2.5</sub> y contaminantes, con el consiguiente perjuicio para la salud de los ciudadanos.

7. LAS PODAS DE ARBOLADO SUBTROPICAL PERENNIFOLIO, COMO ES EL CASO, SE REALIZAN EN PRIMAVERA Y OTOÑO.

Pues si se hubiese hecho, como indican, una poda congruente en otoño, los ancianos del barrio se lo hubiesen agradecido. Además, aunque es cierto que los Ficus se pueden podar todo el año, toleran mal los grandes cortes ya que tienen una compartimentación débil, produciendo en general columnas de pudrición.

8.-LOS FICUS NITIDA, EMITIRÁN NUEVOS BROTES, SIENDOPREVISIBLE (sic) QUE ESTE VERANO LAS DE NUEVAS RAMAS CUBRAN TOTALMENTE LOS ÁRBOLES, Y PROPORCIONEN SOMBRA.

Esperemos, por el bien de los vecinos, que esto sea así, aunque se suele tardar varios años en volver a formar una copa parecida, la cual nunca volverá a ser como la original. Veremos como se soporta el calor del verano sin la sombra de estos Ficus.

9. DESDE EL LUNES SE HA INCREMENTADO EL PERSONAL Y CESTAS DE LA BRIGADA, AL OBJETO DE ACELERAR LOS TRABAJOS DE PODA.

Lo que deberían hacer es formar correctamente a los trabajadores y proporcionarles EPIs adecuados. El operario de poda no llevaba manguitos anticorte y manejaba la motosierra con una sola mano, algo prohibido por la legislación de prevención de riesgos laborales y extremadamente peligroso.

10.- POR ULTIMO AÑADIR, QUE LA PREVISIÓN DE INICIARLOS (sic) TRABAJOS ERA A FINALES DE FEBRERO / PRINCIPIOS DE MARZO.NO HABIENDO SIDO POSIBLE, POR LA GRAN CARGA DE TRABAJO PENDIENTE EN EL ARBOLADO DE LA CIUDAD. LOS MEDIOS HUMANOS Y MECÁNICOS, SON INSUFICIENTES PARA ATENDER DEBIDAMENTE LAS NECESIDADES BÁSICAS DE PODA DE LA CIUDAD (SIC).

La poda, en estos momentos, no es adecuada para los Ficus, ya que los cortes producidos compartimentaran más lentamente que si se hacen durante la época vegetativa en la que el árbol tiene más capacidad de reacción. Los medios son insuficientes porque no se han programado los trabajos de acuerdo con la biología de los árboles. Aconsejamos a los técnicos que han propuesto la poda que consulten los siguientes libros:

- La poda de los árboles ornamentales, Cristophe Drènou.
- Arboricultura Moderna, compendio, Alex L. Shigo.
- Cuaderno de Arboricultura N°1, Gabriel Iguñiz.

- Cualquier otro libro aconsejado por la Asociación Española de Arboricultura (AEA).

También pueden consultar al presidente de la AEA, Jacobo Llorens, técnico del Ayuntamiento de Valencia. Algunos vecinos consideramos que si es imposible hacerlo cuando y como es debido, ¿no sería mejor esperar al año siguiente y realizarlo en la época pertinente y de manera adecuada?