



MOCIÓN - ACUERDOS

**Informe del estado del parque
municipal (zona verde),
y perímetro ampliado de las
calles: Cardenal Cisneros, Suiza,
Vereda Diana y Noruega.**



AL PLENO DEL AYUNTAMIENTO DE BARGAS

D. Jorge del Pozo Vázquez, como portavoz del Grupo Municipal UNIDAS POR BARGAS - IZQUIERDA UNIDA en el Ayto. de Bargas, al amparo de lo dispuesto en el artículo 97.3 del Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales, presenta para su discusión y aprobación la siguiente MOCIÓN SOBRE PROTECCIÓN DEL ARBOLADO Y APROVECHAMIENTO DE ESPACIOS DEL PARQUE “Vereda Diana”; con el fin de mantener los espacios verdes y arbolado del municipio fundamentales para la vida.

Normativa local consultada

- ORDENANZA GENERAL PARA PROTECCIÓN DE ESPACIOS NATURALES, PARQUES, JARDINES, ARBOLADO URBANO Y LIMPIEZA DE LA VÍA PÚBLICA DE BARGAS.
- PLAN DE ORDENACIÓN MUNICIPAL DE BARGAS - NORMAS URBANÍSTICAS 2016.

EXPONEMOS

Esta moción además de las propuestas y acuerdos finales, aporta **información gráfica sobre el estado actual del parque** (zona verde), situado entre las calles Vereda Diana, Noruega y Finlandia. Aunque para añadir mayor contexto generalizado, se ha recogido y se muestra información ampliada del arbolado dentro del mayor perímetro (amarillo) que comprenden las calles Cardenal Cisneros, Suiza, Vereda Diana y Noruega.

Las muestras recogidas se encuentran agrupadas por estados, pero también intentado relacionarlas por medio de una línea temporal; de más cercano a más lejano tomando los siguientes criterios:

- Ejemplares tumbados.
- Geotextil y sistema por goteo al descubierto.
- Arena arrastrada y en depósito por escorrentía desde últimas tormentas.
- Ejemplar de arce muerto de hace más de una temporada.
- Heridas por insolación en diversidad de ejemplares (orientación suroeste).
- Tapas de alcorques colapsadas y descubierto de raíces.

GRUPO MUNICIPAL UNIDAS por BARGAS IZQUIERDA UNIDA



- Alcorques vacíos, árboles desaparecidos.
- Parcelado y zonas muertas con falta de arbolado.

*Nota: por razones de economía de recursos, las imágenes en documento A4 impreso quizás puedan resultar imprecisas.

-  Perímetro general
-  Perímetro del parque



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Ejemplares tumbados..



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Geotextil y sistema por goteo al descubierto.



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Arena arrastrada y en depósito por escorrentía por últimas tormentas.



Ejemplar de arce muerto de hace más de una temporada.



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Heridas por insolación en diversidad de ejemplares (orientación suroeste)



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Tapas de alcorques colapsadas y descubierto de raíces.



Alcorques vacíos, árboles desaparecidos.



**GRUPO MUNICIPAL
UNIDAS por BARGAS
IZQUIERDA UNIDA**



Parcelado, zonas yermas y soladas con falta de arbolado.





En el decálogo de fotos se evidencian diversidad de daños en el conjunto de la zona verde y alrededores. Principalmente en el arbolado, pero también en los suelos y materiales de construcción urbanos.

Se puede constatar que hoy día este parque, además de los daños sufridos por las tormentas más recientes desde el pasado otoño, padece un abandono general que viene de bastante tiempo atrás. Así hemos cuantificado en todo el perímetro una cantidad de 33 espacios vacíos donde en algún momento se prevelló, se invirtió y hubo arbolado.

Definimos, por tanto, dos estados de deterioro:

- **Por el lado más cercano en el tiempo**, relativo a los últimos episodios atmosféricos de vientos y lluvias fuertes puntuales desde finales del pasado verano; se pueden ver hileras de árboles inclinados y las cavidades generadas en su base del suelo; son hoy susceptibles de ser derribados por completo en un próximo episodio de fuertes vientos. Muestra sirve los restos de algún árbol que tubo que ser talado al no aguantar en dichas tormentas. Las referencias de bancos de arena arrastrada desde la zona alta del parque hasta la parte baja de Vereda Diana. Árboles como el laurel invadido por otras especies que se nutren de él mismo, hecha más ramas en su base que desarrollo en la copa.

Es palpable el abandono absoluto en el mantenimiento de toda esta zona verde, al menos, desde mediados del año pasado.

- **Por el lado más alejado en el tiempo**, se manifiesta una falta de cuidado y conservación general que se remonta mucho tiempo atrás. Dado los espacios evidentes donde hubo árboles y debieran haberse repuesto ejemplares; en unos casos solo queda el alcorque con el punto del sistema de goteo. En otros se quitaron los árboles y han solado directamente cerrando el alcorque. En otros se ha dejado el hueco con el tocón talado.

Por otro lado hay multitud de ejemplares con unas profundas heridas longitudinales en la parte central del tronco, con la característica general que estas grietas están orientadas al suroeste, zona desde donde más les incide directamente el sol en verano. En este sentido muchos de estos ejemplares además están en un estado que podría decirse de raquitismo, posibles causas: la falta de agua, nutrientes, exceso de calor; debiendo determinar los técnicos del Servicio de Parques y Jardines del Ayuntamiento la adecuación de estas especies en este espacio. A este respecto podría caber la posibilidad de que algunas especies de árboles que hay plantadas en este parque y alrededores vayan a tener difícil sobrevivir por sí mismas, dado el clima abrasador que aguantan en verano en un espacio tan desprotegido y seco.



Otra circunstancia que creemos se está produciendo en este espacio, aunque debería ser determinado por un informe técnico, es la pobreza de los suelos del parque donde habitan especies vegetales con suelos revestidos de Geotextil, un material que tiene sus pros, pero también tiene muchos contras; por impedir el crecimiento de “malas hierbas” y así evitar la dedicación al mantenimiento regular por operarios, se está deteriorando este suelo donde anteriormente hubo un olivar. Otro síntoma significativo es que en este espacio verde sea muy raro ver especies animales, ya que no aporta abrigo ni alimento a ninguna especie de pájaros, invertebrados, etc.

Este balance de implementación de Geotextil debería ser considerado minuciosamente por los técnicos medioambientales del Servicio de Parques y Jardines, ya que este material sintético provoca que los suelos sea vuelvan más pobres en nutrientes al impedir la actividad y destruir su biota natural.

Por cerrar esta parte que manifiestan las evidencias, señalamos que bastante de estas problemáticas que hoy padecen nuestros árboles y arbustos en esta zona, son agravadas, mas si cabe, por el “calentamiento global” que sigue en aumento año tras año.

Sin duda alguna esta situación con episodios de fuertes vientos y calor abrasador seguirá en aumento. Seguir mirando para otro lado y no responsabilizarse de este problema que ha generado el ser humano, supondrá perder más especies de arbolado y fauna, y deteriorar más los suelos. El tiempo ahora juega en nuestra contra. Por eso es importante más que nunca determinar los factores climáticos, las problemáticas y los condicionantes, para hacer un correcto planeamiento de especies y técnicas idóneas que protejan, fomenten y cuiden el arbolado fauna y entorno natural interno y externo del municipio.

Somos conscientes de que hay pocos lugares donde se pueda plantar arbolado en esta localidad, al menos en las zonas más céntricas urbanas. Pero lo que no se puede aceptar es dejar al abandono más absoluto las pocas zonas verdes destinadas actualmente. Cualquier espacio destinado donde se plantó un árbol fue una inversión económica para futuro; si se ha cortado, talado, caído o deteriorado, ese dinero público invertido ha ido a la alcantarilla, y peor: la inversión e iniciativa para mejorar la calidad del aire y regular la temperatura del medio ambiente, ha sido destruída.

Sin árboles no hay vida; esto es fundamental y vital.

A este respecto:

Esperamos que este Ayuntamiento quiera mostrar a los vecinos y vecinas que la salida para empezar a frenar el cambio climático pasa por la concienciación y las acciones de todo el mundo.



Las futuras generaciones dependen de lo que hagamos hoy. Los jóvenes deben tener referentes que les digan, claramente y con hechos, que hay futuro. Esto pasa por tener y mostrarles unos parques y espacios verdes en condiciones. Por contra y pasividad, en estos momentos el parque del que hacemos referencia, es una muestra al público de dejación absoluta en gestión administrativa. Este es el mensaje que los jóvenes que transitan por este parque están recibiendo. Esa es la educación que desde las Admin. Públicas locales se está ofreciendo a la gente joven, dado el nefasto estado de conservación de este parque: se les está diciendo a los jóvenes, que su futuro –y el de las próximas generaciones– importa muy de poco o nada.

Como decimos, la situación actual ambiental es un problema de todas y todos los vecinos, y que viene de lejos y de anteriores, pero hoy la responsabilidad la tiene concretamente este gobierno de este Ayuntamiento. En sus manos está.

ACUERDOS

1. Este Ayuntamiento, tomará en consideración la situación penosa del arbolado y espacio verde del parque de Vereda Diana, pasando a la elaboración de un plan de rehabilitación y reestructuración integral de este espacio.
2. Este Ayuntamiento, tomará en consideración el estado de falta de arbolado en el perímetro amplio (amarillo) señalado en el plano general, para determinar la replantación de especies arbóreas adecuadas en aquellos espacios donde primigeniamente estaban establecidos en el proyecto urbanístico. O soluciones que se propongan radicadas en aportar ejemplares que parten sombra y protección a la fauna y personas.
3. Este Ayuntamiento, tomará en consideración las propuestas que los vecinos y vecinas de los alrededores manifiesten, y tengan siempre a bien para mantener el arbolado necesario en su zona.
4. Este Ayuntamiento, elaborará un proyecto de remodelación integral del Parque de Vereda Diana para aprovechamiento de su planteamiento actual, para implementar más masa arbórea con especies adecuadas en base a un estudio de la climatología actual y futura que se prevé peor.

En Bargas, a XX de febrero de 2024

Fdo.: Jorge del Pozo Vázquez

Portavoz del Grupo Municipal UNIDAS POR BARGAS - IZQUIERDA UNIDA