

04.04.2006 -Madrid

Ruiz-Gallardón presenta la finalización de la primera y segunda fase del Programa de Ajardinamiento y Reforestación Madrid Calle 30

## El Ayuntamiento ha plantado 678 nuevos árboles al día en los últimos cinco meses

- El Programa de Reforestación Madrid Calle 30, dividido en tres fases, concluirá en un año y supone una inversión de 12 millones de euros
- Se plantarán en total 254.000 árboles -12 veces más que los que tiene El Retiro- sobre 337,3 hectáreas distribuidas en 11 distritos
- En la primera y segunda fase, hoy concluidas, el Ayuntamiento ha plantado ya 101.706 árboles sobre una superficie de 131 hectáreas distribuidas por 9 distritos
- En los trabajos han participado 53 operarios y se han utilizado 4.160 metros cúbicos de agua reciclada. El presupuesto: cerca de 6,3 millones de euros
- Se han seleccionado las especies más adecuadas para asegurar su arraigo: sobre todo pinos y encinas, y también olmos, fresnos y chopos

Más oxígeno, menos monóxido de carbono y más posibilidades para los ciudadanos de disfrutar de la naturaleza sin salir de Madrid. Son algunos de los efectos positivos del Programa de Ajardinamiento y Reforestación Madrid Calle 30, cuya primera y segunda fase acaba de concluir, tal como estaba previsto. El alcalde, Alberto Ruiz-Gallardón, ha detallado que el Ayuntamiento ha plantado en los últimos cinco meses -entre el 1 de noviembre y el 31 de marzo- 101.706 árboles sobre una superficie de 131 hectáreas distribuidas por 9 distritos. Esto significa que el patrimonio verde de la Ciudad de Madrid ha recibido, en este periodo, 678 nuevos árboles al día.

Ruiz-Gallardón se ha mostrado especialmente satisfecho por el cumplimiento de los plazos establecidos y ha recordado que el Programa de Ajardinamiento y Reforestación Madrid Calle 30, que tiene tres fases, estará completamente concluido en un año. La inversión asciende a 12 millones de euros y supone la plantación de 254.000 nuevos árboles -doce veces más que los que tiene El Retiro- sobre 337,3 hectáreas distribuidas por 11 distritos. El objetivo es, por un lado, la mejora del entorno de cada uno de los puntos afectados por el proyecto Madrid Calle 30. Y, por otro, reponer y compensar los efectos de las obras sobre el patrimonio verde del conjunto de la ciudad, aplicando el criterio de plantar tantos árboles como número de años tuviera el ejemplar afectado.

Así, la inauguración, hasta ahora, de los nudos de la A-2, Costa Rica, La Paloma, O'Donnell y de la A-3 en sentido salida, junto con la ampliación de las vías de servicio de la A-1, ha supuesto la plantación de más de 217.000 arbustos y 7.092 árboles. "No sólo hemos restituido los 4.371 árboles afectados por las obras", subrayó el alcalde, "sino que hemos plantado 2.921 más, que contribuyen a mejorar el paisaje urbano y a la integración de estas nuevas infraestructuras en la ciudad".

Ruiz-Gallardón puntualizó que el Ayuntamiento no se ha limitado a plantar, sino que ha seleccionado las especies más adecuadas para garantizar su arraigo. En concreto, se han plantado 79.535 pinos y 21.084 encinas, y también olmos, fresnos y chopos. Igualmente, se ha procedido a preparar y limpiar el terreno, trasladando a vertederos autorizados los residuos y materiales de construcción encontrados en los diferentes ámbitos de actuación. En estas primera y segunda fase, en las que se han invertido cerca de 6,3 millones de euros, han



participado 53 operarios y se han utilizado 4.160 metros cúbicos de agua reciclada, 8.070 de tierra de relleno y otros 3.360 de tierra vegetal.

### Nuevos parques forestales

Por otra parte, esta operación -la más ambiciosa iniciativa en esta materia que se ha realizado en Madrid- ha permitido crear nuevos parques forestales, como el del PAU de Villaverde, que tiene una superficie de 26 hectáreas, o repoblar otros ya existentes, como el de Vicálvaro, en el que se han plantado 10.630 ejemplares.

"Esta red de espacios forestales que estamos creando acerca el campo a la ciudad, ofreciendo a los ciudadanos la posibilidad de disfrutar de la naturaleza sin salir de Madrid", apuntó el alcalde. "Al tiempo, estas nuevas áreas verdes facilitan la integración de las infraestructuras en su entorno. Por ejemplo, los taludes creados en el paseo de Extremadura, en Santa Eugenia o en el Parque de los Llanos actúan como pantallas naturales que reducen la contaminación acústica y visual que generan los viarios junto a los que están ubicados".

Los árboles también eliminan monóxido de carbono y aportan oxígeno a Madrid. Se trata de unos efectos positivos que potencian los que generará la reforma de la M-30, que en 2007 reducirá la emisión de gases contaminantes en 35.000 toneladas. "Tampoco podemos olvidar la contribución de este Plan de Reforestación al reequilibrio medioambiental de la ciudad", declaró el alcalde. Sólo en Villaverde se han plantado cerca de 30.500 árboles, que triplican los 9.568 árboles de alineación con los que hasta ahora contaba el distrito.

"Sin embargo", concluyó, "para entender el alcance que representan estas dos primeras fases para Madrid, basta recordar que con estos 101.706 árboles repartidos por distintos puntos de la ciudad, hemos plantado ya cinco veces los 20.012 ejemplares que integran la masa arbórea del parque de El Retiro. Por tanto, constituyen la mejor prueba del irrenunciable compromiso del Gobierno de la ciudad con el medio ambiente, el desarrollo sostenible y el reequilibrio territorial".

