

Celebra Metepec el día mundial del medio ambiente plantando árboles



Como parte de las actividades para celebrar el Día Mundial del Medio Ambiente, el gobierno de la alcaldesa Gaby Gamboa Sánchez, plantó 200 árboles en el Jardín Lineal ubicado sobre la vialidad Pino Suárez en este municipio.

Este día, dentro del programa de acción permanente para mejorar el entorno en Metepec que se alinea al mensaje de las Naciones Unidas para la conservación de la Biodiversidad, con todas las medidas de protección, fueron sembrados 200 árboles de tipo liquidámbar, acacias negras, acacias azules y mimosas, que se suman a las variedades de pino, álamos, cedro, acacia y liquidámbar que ya tiene el Parque Lineal, que nutren el valioso espacio arbolado enclavado en la zona urbana comercial más importante de la demarcación.

De acuerdo con la Dirección de Medio Ambiente de la municipalidad, la conservación de la biodiversidad es la protección de la diversidad genética, de especies y de ecosistemas; en las ciudades ésta se manifiesta en los parques, jardines, camellones, áreas verdes y espacios abiertos, e incluso importantes espacios privados arbolados que tienen las zonas urbanas, de allí la importancia de preservar dichos lugares con renovado arbolado.

Destacó que la talla de los árboles; la correcta técnica de plantación; un sistema radicular vigoroso; la aplicación de composta (producida en el vivero municipal a partir del proceso microbiano de desechos orgánicos y podas mezcladas con lodos) que evita el uso de tierra de monte, así como el seguimiento en el cuidado y desarrollo del ser vivo, pudiera posibilitar una supervivencia mayor

al 80 por ciento, siempre que se tenga también la valiosa colaboración comunitaria en el riego de auxilio y en su protección.

Asimismo, refirió que el riego manual y la temporada de lluvia, serán determinantes para que el arbolado alcance un establecimiento exitoso.

Cabe destacar que el compromiso de la presidenta municipal Gaby Gamboa desde el inicio de su gestión, fue plantar 54 mil árboles y plantas en el trienio, alcanzando en el 2019 la cifra superior de 18 mil, misma cantidad que se tiene programado cumplir este año a pesar de la pandemia por COVID-19.