

México .D.F., a 13 de julio 2010

BOL- 651

Azoteas verdes deben contemplarse en presupuesto 2011

- ***La ALDF debe contemplar una partida para el desarrollo de azoteas verdes en: escuelas y edificios públicos.***

Con el establecimiento de azoteas verdes, en un primer momento, en los edificios gubernamentales del Distrito Federal, se ganarán miles de metros cuadrados de espacios para la generación de oxígeno y el aprovechamiento de las precipitaciones pluviales, aseguró el diputado Víctor Hugo Romo Guerra.

Romo Guerra sostuvo que es necesario analizar en el próximo presupuesto 2011, una partida para que los edificios gubernamentales del GDF cuenten con espacios verdes así como estructuras para el aprovechamiento del agua pluvial, siendo esto un programa piloto.

Romo dijo que “se le llama Azotea Verde a la transformación que se hace a los techos de casas y edificios para convertirlos en espacios vivos, a través de la colocación de pasto, árboles, arbustos, plantas y flores, creando así un entorno sano y armónico, aprovechable para la recreación y convivencia”.

Además, una Azotea Verde contribuye al sostenimiento ecológico del ambiente urbano, creando pulmones verdes y mejorando la calidad de vida. Sus principales beneficios son: Producen oxígeno; absorben bióxido de carbono, que el gas de efecto invernadero más abundante y responsable del calentamiento global; Capturan partículas suspendidas que se encuentran en la atmósfera, las cuales causan problemas respiratorios; reducen el nivel de ruido; aprovechan la lluvia y la reintegran al ciclo natural del agua.

Por otra parte, Romo Guerra dijo que la implementación de azoteas verdes responde a un objetivo integral que busca hacer frente al calentamiento global, porque así como se trata de incentivar el uso del transporte público y el uso de la bicicleta, también es importante recuperar áreas verdes.

Desde el 2007 y de acuerdo con información de la administración capitalina, el uso irracional de los energéticos se expresa en el consumo diario de 45 millones de litros de combustibles en el Distrito Federal; la cifra representa 8% de los energéticos que se utilizan al día en todo el país. La Secretaría de Medio Ambiente del DF dio a conocer también que a diario en toda la Zona Metropolitana del Valle de México (ZMVM) se emiten 58.9 millones de toneladas de gases de efecto invernadero; de ellas, 48% proviene del uso de gasolina, 22% por gas natural, 15% por gas licuado de petróleo y 11% por diesel.

Por lo anterior, el hecho que el GDF comience a proponer y ha efectuar este tipo de programas responde a un Plan de Acción Climática de la Ciudad de México, en donde se han hecho jardines verticales y azoteas verdes en unidades habitacionales e impulsar el transporte publico con bajas emisiones de contaminantes.

Sin duda, esta propuesta del GDF debe encontrar eco en la Asamblea Legislativa para impulsar que en todos los edificios del Gobierno local como delegaciones, tesorerías así como en las escuelas se impulse la realización de las azoteas verdes.

000