



UNO DE LOS "HOTELES" UBICADOS EN PLAZAS PÚBLICAS DE NUEVA YORK.

## NUEVA YORK PROTEGE A SUS ABEJAS CON HOTELES Y BÚNKERES EN CALLES Y PLAZAS

La ciudad de Nueva York inauguró en la Semana de la Tierra una serie de hoteles y búnkeres para abejas nativas en riesgo en plazas públicas y calles, donde contarán con vegetación para su alimentación y otros polinizadores.

Ydanis Rodríguez, secretario del Departamento de Transporte de la ciudad, a cargo del Proyecto Puerto Polinizador, indicó que además de crear un hábitat, la iniciativa incluirá investigaciones sobre el movimiento y comportamiento de las abejas.

Destacó que según el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (Pnuma), las abejas son esenciales para el planeta y son una parte crucial de la biodiversidad necesaria para sustentar la vida.

Las abejas tienen menos hábitats en las zonas urbanas y, a menudo, vuelan largas distancias entre los espacios verdes de las ciudades.

Rodríguez explicó que estos 'hogares para abejas' tendrán conexiones con otros espacios verdes y atraerán a las abejas cosquilleras, una pequeña especie nativa que rara vez pica.

"Nuestras calles abiertas y plazas públicas siempre han estado llenas de actividad, pero este año serán el punto culminante", indicó Rodríguez.

La Sociedad de Horticultura y el Departamento de Transporte están cambiando muchas de las plantas que hay en plazas públicas y calles a plantas perennes, incluidas una gran cantidad de plantas nativas y polinizadoras.

Kimberly N. Russell, profesora en la Universidad de Rutgers, que hará la investigación, indicó que la mayoría de las especies de abejas no pueden vivir en colmenas y "por eso necesitamos darles otros materiales para construir sus hogares".

"Nuestra esperanza es que estos puertos polinizadores conecten espacios verdes, brindando a las abejas los recursos que necesitan para moverse por la ciudad y polinizar nuestras flores", señaló.

Los 'hoteles para abejas' se parecen a pajareras llenas de materiales naturales como juncos y bambú que sirven como 'habitaciones', donde las hembras construyen sus nidos y ponen sus huevos.

Durante el invierno, las larvas en desarrollo se mantienen seguras y confortables hasta la primavera.

Las abejas excavadoras tienden a permanecer cerca de su hábitat y normalmente buscan alimento dentro de tres o cuatro cuadras de donde viven; son dóciles y rara vez pican.