



**El francés Franck Boutté propone restaurar los vínculos entre la ciudad y su medio natural.**

**El francés Franck Boutté** y curador, abrió su presentación con una pregunta: "¿Se han imaginado qué lugares ocupan microorganismos en nuestro espacio urbano?". Luego, como si estuviera relatando una historia, continuó: "Espacios desconocidos, recovecos, pliegues, espacios húmedos, secretos, que desconocemos, pero están ahí. Esos lugares son parte de nuestra trama urbana, de nuestro espacio habitable y, por tanto, debemos ocuparnos de ellos", sostuvo el cofundador de GUN Architects, con sede en Berlín, y de Animalesque, un colectivo interdisciplinario dedicado a explorar las interacciones entre humanos y el reino animal.

"Debemos comenzar a descubrirlo, ocupar las tecnologías que nos permiten entrar en ese mundo, para ver qué es lo que pasa en esos espacios, muchas veces microscópicos y que pasan desa-

Y QUÉ SOLUCIONES Y POSTURAS PUEDEN SER PARTE DE LA SOLUCIÓN:

## Cómo habitamos los espacios en un contexto de crecimiento poblacional y cambio climático



**El arquitecto y curador, Jorge Godoy, plantea que debemos concebir las ciudades como refugio silvestre.**

**Urbanismo interespecie e inteligencia urbana fueron dos conceptos** que plantearon expertos en el área para abordar la situación que enfrentamos actualmente. **SOFÍA MALUENDA**

percibidos", manifestó y agregó: "Nosotros los arquitectos normalmente respondemos a las necesidades humanas, pero estos tiempos significan abrir nuestra mente a encontrar, comprender y colaborar con las necesidades de otras especies".

"Podemos y debemos concebir las ciudades como refugio silvestre. Lugares donde la vida pueda florecer y otras especies también tengan la posibilidad

de seguir existiendo", indicó y dio como ejemplo Berlín, ciudad donde vive. Para dar cuenta que esto no solo ocurre a miles de kilómetros, luego habló del proyecto "Espejo cosmobotánico", ubicado en el Museo Interactivo Mirador (MIM), un proyecto de regeneración de suelos que intenta promover la biodiversidad, del cual fue parte.

### INTELIGENCIA URBANA

El francés Franck Boutté es ingeniero civil formado en la École Nationale des Ponts et Chaussées y actual director ejecutivo de Atelier Franck Boutté, reconocido por su enfoque innovador en el desarrollo sostenible. Su trabajo integra la arquitectura y la ingeniería para lograr soluciones de diseño holísticas que promuevan la sostenibilidad.

En su presentación, explicó que la "inteligencia urbana" no se basa solo

en la tecnología, sino también en restaurar los vínculos entre la ciudad y su medio natural. "Hay un cambio radical porque estamos en la edad antropocéntrica y por primera vez en la historia, el medio natural del mañana, vale decir de la próxima generación, no será el mismo que el que tenemos hoy. Entre los grandes cambios obviamente está el cambio climático, que no es el único, pero es un factor importantísimo que afectará profundamente nuestra forma de vida, sobre todo en las ciudades", contextualizó.

Por eso, cree que nos enfrentamos a un doble desafío: reparar la ciudad conectándola con el entorno actual y adaptarla al cambio previsible del mañana.

Terminó con una cita del físico y filósofo francés Étienne Klein: "Creer en el progreso es aceptar, sacrificar el presente personal en beneficio de un futuro colectivo".