



ENERO | NOEMA

Darwin viene a la ciudad La evolución de las especies urbanas

Menno Schilthuizen



Una mirada sorprendente sobre el impacto humano en la naturaleza

Las ciudades constituyen un ecosistema nuevo, diferente y acelerado. En ellas conviven multitud de especies, que deben buscar nuevas estrategias de supervivencia para adaptarse a un entorno siempre cambiante.

Hay aves que utilizan el tráfico rodado para abrir nueces y lagartos con patas adaptadas al asfalto. Las cotorras invaden los parques de París, mientras que los escarabajos australianos se sienten atraídos sexualmente por las botellas de cerveza. Más cerca, tenemos peces acostumbrados a la contaminación de los ríos, mariposas que cambian de color según la polución del ambiente y flores que diversifican la forma de sus semillas.

La evolución ya no es cosa de entornos apartados, ni se produce a lo largo de los siglos: se está produciendo aquí y ahora, en los entornos urbanos, prácticamente ante nuestros ojos.

“Fascinante” —Elizabeth Kolbert, premio Pulitzer, autora de *La Sexta Extinción*

Menno Schilthuizen

Investigador del Centro Naturalis para la biodiversidad en los Países Bajos, profesor de Biología Evolutiva en la Leiden University y organizador de expediciones científicas divulgativas. Colabora en *New Scientist*, *Time* y *Science*, y es una presencia constante en la radio y la televisión internacionales. Este es su cuarto libro y el primero traducido al español.



NATURALEZA, ZOOLOGÍA
Traducción de Eduardo Jordá | 296 pp.
14 x 22 cm | Rústica con solapas
978-84-17141-75-2 | 21,90 €

TÍTULOS RELACIONADOS

En un metro de bosque David George Haskell
Las canciones de los árboles David George Haskell
Un pie en el río Felipe Fernández-Armesto

TURNER

Distribución
Sara Rodríguez
srodriguez@turnerlibros.com

Prensa
Lola Martín
lmartin@turnerlibros.com

www.turnerlibros.com