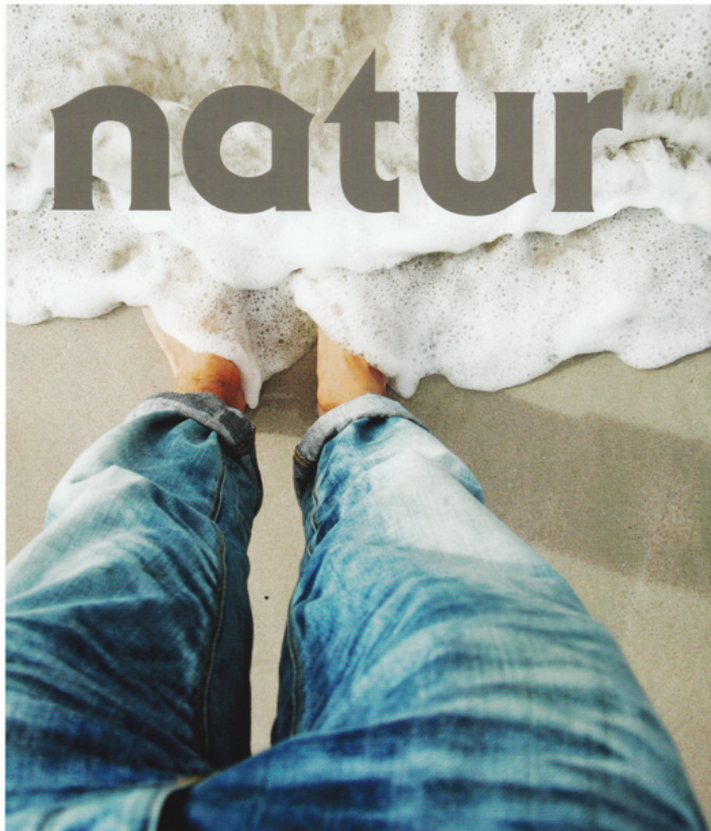




natur



biotop

Flucht ins Wasser

Urbanisierung, Umweltverschmutzung und Klimawandel verdrängen Fauna und Flora. „Flucht ins Wasser“, dachte sich das Architekturbüro Waterstudio.NL und entwarf eine schwimmende Konstruktion, die in jedem tieferen Fluss, See oder an der Küste einer Stadt installiert werden kann. Stahlteile verankern die schwimmende Insel nach dem Prinzip von Ölplattformen. So kann der „Sea Tree“ zur Heimat für Vögel, Fledermäuse, Insekten und Pflanzen werden. Aber auch unter Wasser wird neuer Lebensraum geschaffen: für Korallen, Fische und andere kleine Meeresbewohner. Bereits 2014 soll der erste Wasserbaum im Hafen von New York verankert werden. Die Erfinder schätzen, dass bis 2050 rund 70 Prozent der Menschheit in Großstädten wohnen. Gleichzeitig wird der Lebensraum knapper, und der Meeresspiegel steigt. Für Menschen ist der Sea Tree übrigens tabu. Die dürfen nur gucken.

