



KÖNNEN ALGEN DIE WELT RETTEN ?

Installation

20. – 30. April 2023, Kampnagel





Mehr Fotos:
QR Code scannen oder auf
jm-fotografie.com

Können Algen die Welt retten?

Hoffnung im politischen, wirtschaftlichen und ökologischen Diskurs um den Klimawandel

JULI M

20. – 30. April 2023

Kampnagel Internationale Kulturfabrik GmbH

Jarrestraße 20, 22303 Hamburg

Algen sind Diven der Meere, die an unsere Strände schwappen; meist unbeachtet, teils sogar als abstoßend empfunden und vernachlässigt.

Sie bilden neben dem Tropischen Regenwald den größten CO₂ Speicher der Erde. Algen werden Eigenschaften zugeschrieben, die diverser nicht sein könnten: Algen können giftig und lebensbedrohlich sein, sie gelten als Superfood und mögliches Heilmittel.

Mehr als 1 Million Pflanzen und Tiere sind vom Aussterben bedroht - Täglich sterben mehr als 150 Arten aus.

Das größte Massensterben seit mehr als 66 Millionen Jahren.

Pflanzen werden sich die Kontinente zurückerobern.

Ein Netz von mehr als 40 000 Algenarten überzieht die Ozeane und bedeckt auch feuchte Landgebiete:

Algen sind enorm anpassungsfähig.

Ihre Strukturen und Farben verzaubern und lassen von einer möglichen Welt ohne Zerstörung durch den Menschen träumen.

