

PRODUKTIV. NACHHALTIG. LEBENDIG.

Grüne Finger für eine klimaresiliente Stadt

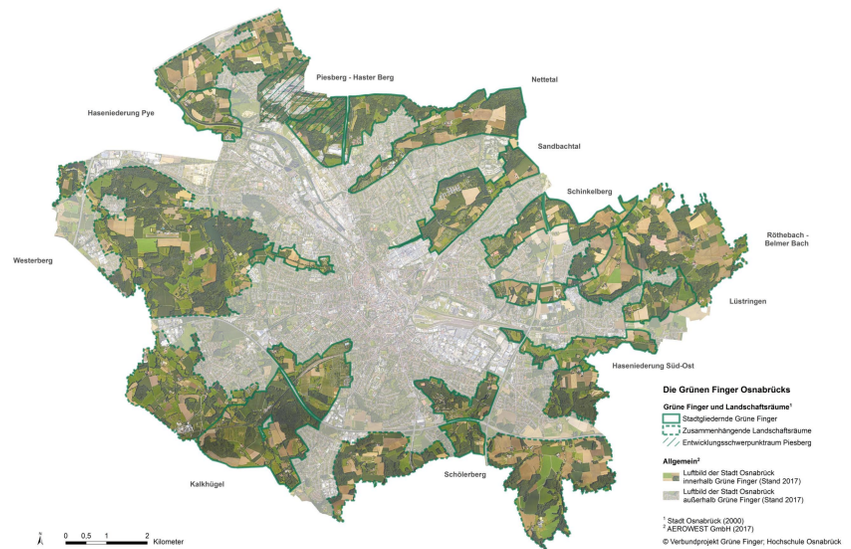
www.gruene-finger.de

Idee & Ziele

- Die *Grünen Finger* als radial angeordnetes Freiraumsystem der Stadt Osnabrück für ihre Klimaresilienz stärken
- Überzeugte Ownership für den notwendigen Transformationsprozess der Freiraumstrukturen herbeiführen
- Die Grünen Finger als multifunktionale und identitätsstiftende Struktur etablieren

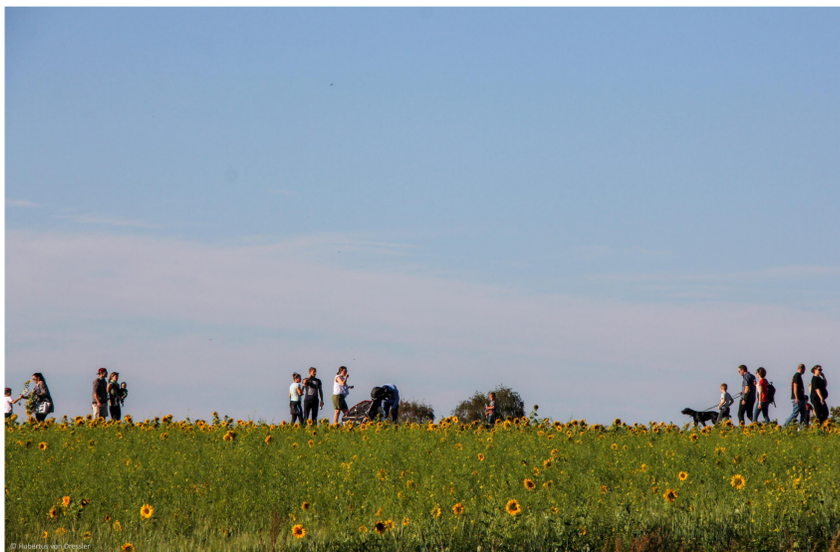
Zusammenarbeit & Kooperationen

- Verbundprojekt der Hochschule Osnabrück und der Stadt Osnabrück, Fachbereich Umwelt und Klimaschutz
- Partizipationsformate für weitere Praxispartner aus Politik, Stadtverwaltung, Vereinen, Schulen und Zivilgesellschaft
- Kooperation mit acht agrarwirtschaftlichen Betrieben in den Grünen Fingern



Ergebnisse

- Szenarien als Grundlage für eine zukunftsfähige Entwicklung
- Gesamtstädtisches Entwicklungskonzept für eine resiliente Stadtstruktur
- Handlungsempfehlungen, die ökologische, wirtschaftliche, soziale, kulturelle und gestalterische Aspekte integrieren
- In Experimenten erprobte klimaresiliente Anbausysteme, die in die Betriebe integriert sind
- Intensivierte Beziehungen zwischen produzierenden Agrarbetrieben und der Stadtgesellschaft
- Kultur der ko-kreativen Stärkung der Grünen Finger als stadtesellschaftliche Aufgabe
- Gesteigertes Bewusstsein für die Bedeutung der Grünen Finger



Umsetzung & Transfer

- Schlüsselakteure und Öffentlichkeit zur Bewusstseinsbildung und zur Entwicklung aktiven zivilgesellschaftlichen Engagements einbinden
- Verstärkungsinstrumente politisch beschließen

Ansprechpartnerin



Joy Ruschkowski

Tel.: 0541 969-5201

E-Mail: j.ruschkowski@hs-osnabrueck.de

GEFÖRDERT VOM

