

Online-Tool: Stadtgrün wertschätzen

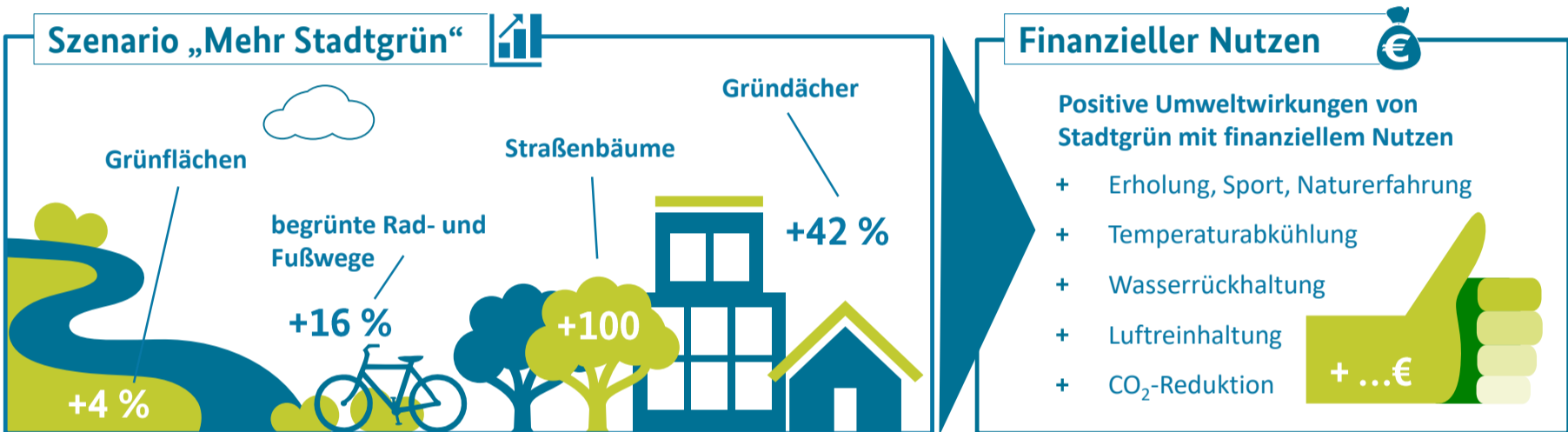
Das vom IÖW entwickelte Online-Tool www.stadtgruen-wertschaetzen.de ermöglicht es, für deutsche Großstädte eine Erhöhung/Reduzierung des Stadtgrüns zu simulieren und den Wert dieser Veränderung in Euro auszudrücken.



Bundesweites Online-Tool



Planungstool auf Quartiersebene



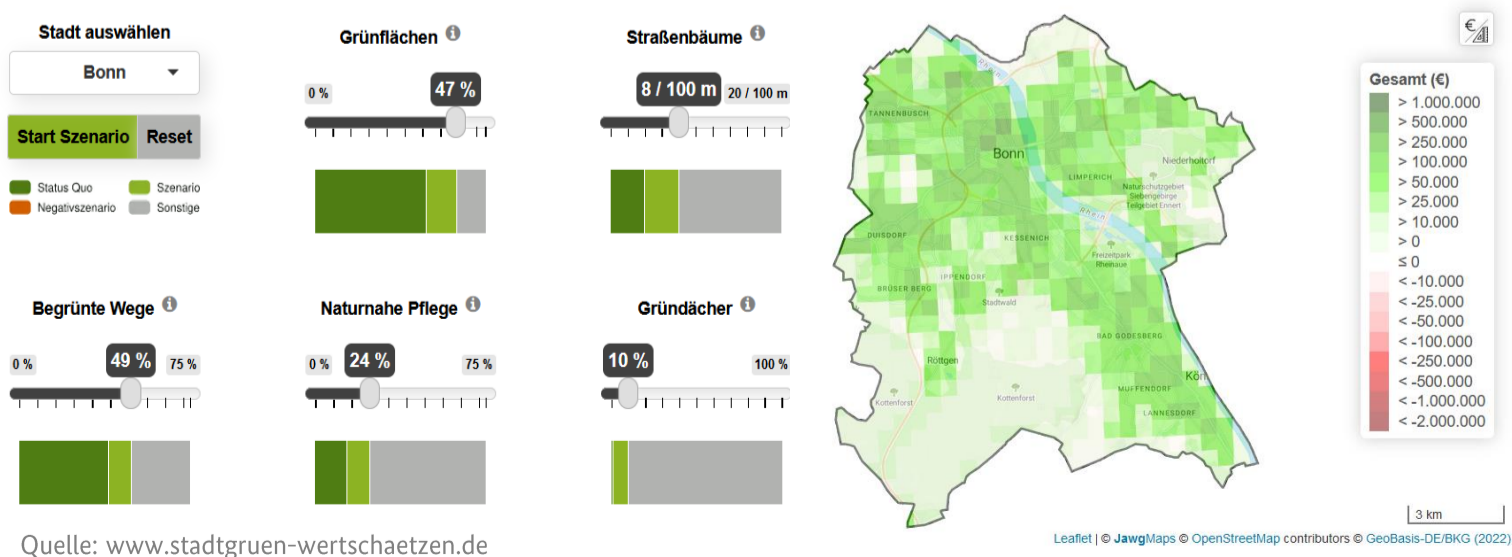
Infografik: ©DLR Projektträger

Zitat

„Stadtgrün ist Millionen wert: Mit mehr urbanem Grün könnten Stadtregierungen für ihre Bevölkerung einen jährlichen Nutzen in zwei- bis dreistelliger Millionenhöhe erzielen. (Quelle: IÖW)“

Einblick ins Online-Tool

- ✓ Stadt auswählen
- ✓ Stadtgrün Regler verschieben
- ✓ Veränderung des ökonomischen Nutzens
- ✓ Kartographische Darstellung





Online-Tool: Stadtgrün wertschätzen

Das Projekt „Stadtgrün 2“ – in Kürze

- erstellte eine umfangreiche Datenbank zu den Leistungen von Stadtgrün für eine gesunde, lebenswerte und soziale Stadt.
- entwickelte ein frei zugängliches Onlinetool, das den Mehrwert von Stadtgrün für 23 deutsche Großstädte mit wenigen Klicks sichtbar macht.
- unterstützt bei der Entwicklung gesamtstädtischer Strategien zur Erhaltung und Entwicklung urbaner grüner Infrastruktur.
- bereitete wichtige Hintergrundinformationen anschaulich auf.

Leistungen und Produkte

- ✓ **Quantifizierung und Monetarisierung von Ökosystemleistungen**
- ✓ **Online Stadtgrün-Bewertungstool** (bundesweit, für 23 Großstädte)
- ✓ **Planungstool auf Quartiersebene**
- ✓ **Hintergrundmaterial und Videos** zur Kommunikation von
 - Was sind Ökosystemleistungen?
 - Unterschiedliche Typen von Stadtgrün und ihre Wirkung
 - Wie funktioniert die ökonomische Bewertung von Ökosystemleistungen?
 - u.v.m.

Innovation und Wirkkraft

- ✓ **Neues politisches und operatives Instrument**
 - für politische Strategien und Entscheidungen und
 - für konkrete Planungsaufgaben in Richtung Nachhaltigkeit (Zielgruppe: Planung, Grünflächenämter)
- ✓ **Neue Argumentationshilfe in Großstädten**
 - als weitreichende Informationsgrundlage für erfolgreiche Öffentlichkeitsarbeit für nachhaltige Stadtentwicklung (Kommunikation) und
 - für Beteiligung: bürgerschaftliches Engagement, Partizipation

Projekt „Stadtgrün 2“

- Laufzeit:** 08.2020 – 10.2022 (Transferphase)
- Fördermaßnahme:** Nachhaltige Transformation Urbaner Räume
- Projektleitung:** Prof. Dr. Jesko Hirschfeld, Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW)
- Verbundpartner:** HU Berlin, Berlin-Neukölln, Karlsruhe, Leipzig
- Website:** ioew.de/projekt/stadtgruen_wertschaetzen_ii

Strategie



Planung



Entscheidung



Kommunikation



Beteiligung



Ausblick Stadtgrün 3

- Anwendungsraum auf 193 Städte erweitern
- Thema Gesundheit integrieren
- Transfer durch neue Kooperationspartner stärken