

WERTvoll – Stadt-Land-Partnerschaft Leipzig & Umland

Stadt–Land–Plus: Gemeinsam mehr erreichen für starke Regionen

Motivation

Stark wachsende Metropolen benötigen für Wirtschaft, Verkehr und Wohnraum immer mehr Landfläche. Gleichzeitig greifen Metropolen für Lebensmittel, Trinkwasser und Energie auf das Umland zurück. Eine umfassende kooperative Landnutzungsstrategie zwischen Stadt und Umland gibt es in der Regel nicht.

Ziele und Vorgehen

Die interkommunale Gemeinschaft Wurzener Land erarbeitet gemeinsam mit der Stadt Leipzig eine WERTvolle Stadt-Land-Partnerschaft. Ziel ist eine kooperative Landnutzungsstrategie für die Region. Durch den marktorientierten Aufbau von Mehrnutzungs-konzepten – mehrere Leistungen werden gezielt auf derselben Fläche verankert, z. B. Nahrungsmittel-erzeugung, Trinkwassergewinnung, Biodiversität und Klimaschutz – werden Synergien erschlossen und die regionale Wertschöpfung gesteigert.

Erwartete Ergebnisse und Transfer

Das Projekt erarbeitet praxisingerechte Lösungen für interkommunale Organisationsstrukturen zwischen Stadt und Land. Es liefert Beiträge zur Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie zur Verbesserung der Qualität des Grundwassers sowie zur Renaturierung von Fließgewässern. Die Anwendung produktionsintegrierter Kompensationsmaßnahmen erhält landwirtschaftliche Nutzflächen und damit die Grundlage gesunder regionaler Lebensmittel sowie klimafreundlicher Bioenergie. Mit dem „neuen Marktplatz Leipzig“ wird die regionale Wertschöpfung für Leipzig und sein Umland gesteigert.

Erstes Verbundtreffen WERTvoll



Fördermaßnahme

Stadt-Land-Plus

Projekttitle

WERTvoll – Stadt-Land-Partnerschaft Leipzig & Umland

Laufzeit

01.08.2018–31.07.2023

Förderkennzeichen

033L210

Fördervolumen des Verbundes

3.003.815 €

Kontakt

Dipl.-Ing. Agr. Frank Wagener, Prof. Dr. Peter Heck,
Hochschule Trier, Institut für angewandtes
Stoffstrommanagement – IfaS
Tel.: +49 6782 17-2636
E-Mail: f.wagener@umwelt-campus.de

Verbundpartner

Gemeinde Bennewitz (in Vertretung der Interkommunalen
Gemeinschaft Wurzener Land: Stadt Wurzen, Gemeinden
Bennewitz, Thallwitz, Lossatal); Stadt Leipzig, Dezernat
Umwelt, Ordnung, Sport - Amt für Umweltschutz; Wasser-
gut Canitz GmbH; Privates Institut für Nachhaltige Land-
bewirtschaftung GmbH – INL; Schweisfurth Stiftung für
eine nachhaltige Agrar- und Ernährungswirtschaft

Internet

<https://wertvoll.stoffstrom.org>

Herausgeber

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)
Referat Ressourcen, Kreislaufwirtschaft; Geoforschung,
53170 Bonn

Redaktion und Gestaltung

Projektträgerschaft Ressourcen und Nachhaltigkeit
Projektträger Jülich (PtJ), Forschungszentrum Jülich GmbH

Bildnachweis

IfaS

Stand

Oktober 2018