

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort

Bürgerhaus Eilenburg
Franz-Mehring-Straße 23

04838 Eilenburg

<https://www.buergerhaus-eilenburg.de/>

Tel: 03423-659394

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Ab Bahnhof Leipzig mit der S4 bzw. RE10 bis Bahnhof Eilenburg. Von dort ist es ein Fußweg von ca. 10 Minuten.

Anfahrt mit PKW:

Von Leipzig oder Torgau über die B87 nach Eilenburg.
Von Bad Dübener Heide über die B107 nach Eilenburg.
Ein Parkplatz befindet sich direkt am Bürgerhaus.

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist entgeltfrei, eine Anmeldung ist erforderlich.

Verpflegung wird kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Kontakt

Sven Riedl
E-Mail: sven.riedl@lanu.sachsen.de
Telefon: 0351 81416 -618

Anmeldung



Auf unserer Internetseite können Sie sich entsprechend der Teilnahmebedingungen der Akademie der Sächsischen Landesstiftung Natur und Umwelt **online anmelden** und sich über weitere Veranstaltungen informieren:

www.lanu.de/de/Service/Veranstaltungen.html

Die Anmeldung ist außerdem per E-Mail oder Fax unter Angabe von Veranstaltungsnummer, Adresse und Telefonnummer möglich:

E-Mail: Poststelle.adl@lanu.sachsen.de

Fax: 0351 81 41 66 66

Die Veranstaltung — 1. Regionaler MaGICLandscapes-Workshop in der Dübener Heide — in Kooperation mit dem Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung und der Technischen Universität Dresden, gefördert durch:



Impressum

Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt
Stiftung öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen
Riesaer Straße 7, 01129 Dresden



Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt Akademie



Entwicklung und Vernetzung von
Grünräumen in der Dübener Heide
- Gemeinsame Herausforderungen
und Chancen

Bürgerhaus Eilenburg
Franz-Mehring-Straße 23
04838 Eilenburg

28.05.2019, 10 Uhr



Inhalt

Begriffe wie „Hitzesommer“, „Unwetterkatastrophen“, „Artensterben“ prägen mehr denn je unsere täglichen Nachrichten. Sie bezeichnen Folgen auf die Gesundheit und Lebensqualität der Menschen, die Biologische Vielfalt sowie die dauerhafte Nutzbarkeit unserer Naturgüter. Ihnen entgegenzuwirken, stellt eine der wesentlichen globalen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts dar.

Aktuell sind auf europäischer Ebene hierzu mit der EU-Strategie zur Grünen Infrastruktur sowie dem Konzept der Ökosystemdienstleistungen, planerisch-strategische Ansätze entwickelt, welche es nun sowohl zu konkretisieren als auch zukünftig in regionale Planungen zu implementieren gilt.

Wie dies am Beispiel der Dübener Heide gelingen kann, damit beschäftigt sich das Interreg-Projekt MaGIC-Landscapes. Der Workshop soll das Konzept der Grünen Infrastruktur näher bringen und Akteure in der Region vernetzen.

Die Verbesserung der Kommunikation und der Wahrnehmung von grüner Infrastruktur und damit einem (Teil-)Wert Naturparkes Dübener Heide nach „innen“ — also für die Bewohner — soll dabei im Vordergrund stehen.

Zielgruppe

Der Workshop richtet sich an VertreterInnen von Kommunen, (Fach-)Behörden und Naturschutzinstitutionen, Landnutzer, Regionale Planungsstellen, Forschungseinrichtungen, Hochschulen und Verbände in der Region Dübener Heide sowie an Digitalexperten, Marketing- und Kommunikationsexperten, die sich mit der Verbesserung, der Kommunikation und der Wahrnehmung von grüner Infrastruktur befassen.

Das Projekt

MaGICLandscapes - Managing Green Infrastructure in Central European Landscapes

Zeitraum: 07/2017 – 06/2020

Förderprogramm: Interreg Central Europe (EFRE)

10 Projektpartner aus 5 Ländern

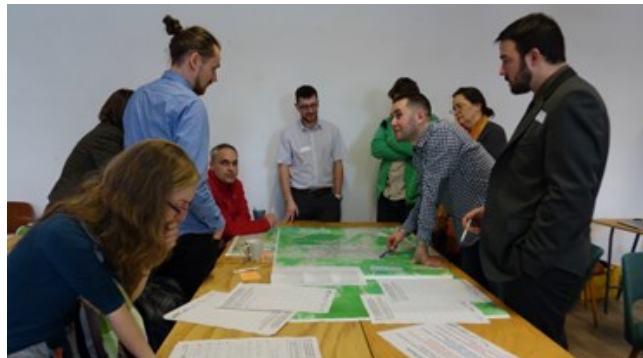
33 assoziierte Institutionen

9 Pilotstudien

MaGICLandscapes stellt Politikern, Landnutzern und Gemeinden Strategien und Instrumente für die Verbesserung der grünen Infrastruktur - das Netz aus natürlichen und naturnahen Flächen - zur Verfügung.

Das Konzept der grünen Infrastruktur beabsichtigt, den Beitrag von intakten Grünräumen für die Entwicklung des Gemeinwohls zu optimieren und ist Bestandteil der Europäischen Landschaftskonvention.

Weitere Informationen zu den Workshops in der Dübener Heide und zum Projekt allgemein: www.interreg-central.eu/ MaGICLandscapes (Englisch) www.facebook.com/CEMaGICLandscapes



Beteiligung von lokalen Akteuren | M. Neubert

Programm

10.00 Anmeldung und Registrierung

10:30 Begrüßung und Einführung in das Thema „Grüne Infrastruktur“

Vorstellung des Projekts MaGIC Landscapes – erste Ergebnisse und Diskussion weiterer Projektschritte

Vorstellung und Diskussion wichtiger Ökosystemleistungen und Methoden der Funktionsanalyse grüner Infrastruktur (Hochwasserschutz, Erholung, Gesundheit, Biodiversität...)

11:30 Impulsvortrag I — Grüne Infrastruktur

12:00 Mittagspause mit Imbiss

13:00 Impulsvortrag II — Marketing und Kommunikation

13:30 Methode zur Identifikation von Wahrnehmungshindernissen bei den Bewohnern: Empathy Map

14:15 Kaffee Pause

14:30 Vorstellung von Methoden der Bürgerbeteiligung in der Planung Grüner Infrastruktur

Planspiele zur Anwendung von Bürgerbeteiligungsmethoden (Thematische Kartierung)

Vorstellen einer möglichen Kommunikationsplattform

16:00 Ausklang und Ende der Veranstaltung