

Hitze und Trockenheit – Stadtgrün retten mit Schwammstädten!

Einladung zu Pressegespräch

Vertrocknende Bäume und Parkanlagen, die gerade jetzt so wichtig als wirkungsvolle Hitzevorsorge in Siedlungsräumen sind, zeigen derzeit eindrücklich die eminent wichtige Funktion des Wassers. Durch den Klimawandel wird der Wasserhaushalt verändert und bringt auf der einen Seite Dürre und Hitze und deren Folgen, auf der anderen Seite Starkregen, Hochwasser und damit verbundene Schäden, wie genau vor einem Jahr in Westdeutschland.

Eine gute grüne und blaue Infrastruktur in Städten kann hier wirkungsvolle Vorsorge leisten: Hochwasser abmildern und Wasser für Dürrezeiten und vor allem für Begrünung speichern. Begrünung und naturnahe Wasserläufe wiederum helfen, Temperaturen zu begrenzen und auch die Artenvielfalt und Biodiversität zu erhöhen. So können unsere Städte und Gemeinden auch in Zukunft lebenswert und attraktiv sein.

Mit ihrer Initiative „Wassersensibles Planen und Bauen“ fördert die VerbändeKooperation aus Architekten-, Ingenieure- und Handwerkskammer sowie der wasserwirtschaftliche Fachvereinigung DWA ganz gezielt das Prinzip der Schwammstadt und einer multifunktionalen Flächennutzung. Über die Website www.schwammstadt.bayern spricht die Kooperation dazu gemeinsam mit weiteren Partnern die für die Umsetzung verantwortlichen Kommunen und alle Interessierten an. Neben Fachinformationen werden Broschüren, Veranstaltungen und Seminare angeboten. Über die Beratungsstelle Energieeffizienz und Nachhaltigkeit BEN der Bayerischen Architektenkammer können Interessierte zusätzlich kostenfreie und unabhängige Erstberatungen nachfragen.

Zum **Schwerpunkt „Schutz von Bäumen in den Städten“** laden wir Sie am **Mittwoch, den 17.08.2022 von 14 bis 15 Uhr** unter folgendem Zuganglink

<https://us02web.zoom.us/j/84318417535?pwd=WVdYUjJOS0RVODRxcHU3OGxTOTNvUT09>

Kenncode: 376406

herzlich zur Teilnahme am **Online-Pressegespräch** ein:

- Dr.-Ing. **Andreas Rimböck**, stv. Vorsitzender DWA - Landesverband Bayern
Einführung: Wasserhaushalt, Schwammstädte, Ziele und Angebote der Kooperation
- Dr. Ing. **Werner Weigl**, 2. Vizepräsident der Bayerischen Ingenieurekammer Bau,
Bauleitplanung und Wasser
- Landschaftsarchitekt und Stadtplaner **Franz Damm**, Vizepräsident der Bayerischen
Architektenkammer
Aus der Praxis: Umsetzung des Schwammstadtprinzips (Quartiersplatz Spinelli, Mannheim) und
Beratungsangebot der BEN, www.byak-ben.de

Um Anmeldung wird gebeten an: rimboeck@dwa-bayern.de