



**Blau-grüne Infrastruktur stärkt die regionale Biodiversität / Aufbäumen  
gegen die Dürre**

[Notiz]

Monika Offenberger

Blau-grüne Infrastruktur stärkt die regionale Biodiversität

Zwei Studien im Umkreis von Zürich und Berlin untersuchen mit unterschiedlichen Methoden die Bedürfnisse von Amphibien und Fledermäusen. Sie leiten daraus für die untersuchten Städte Empfehlungen für die Stadt- und Landschaftsplanung ab, um geeigneten Lebensraum für gefährdete Tiere zu schaffen.

Mehr:

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/blau-gruene-infrastruktur/](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/blau-gruene-infrastruktur/)

---

[Rezension]

Sonja Hölzl

Aufbäumen gegen die Dürre

Wie kann sich das Blau des Wassers, das Grün der Wälder, das Schwarz der Böden und das Bunt in Städten in Klimalandschaften zusammenfügen, dass die negativen Effekte durch den Klimawandel nicht nur abgemildert sondern gar positiv umgekehrt werden? Die Autoren zeichnen mit wissenschaftlichen Erkenntnissen, Erzählungen und Projektbeispielen eine Vision von Klimalandschaften und zeigen auf, wie wir diese erreichen können.

Mehr:

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/aufbaeumen-duerre/](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/aufbaeumen-duerre/)

---

Mit besten Grüßen

Ihr Redaktionsteam von Anliegen Natur

Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49 8682 8963-53 Telefax: +49 8682  
8963-17 [bernhard.hoiss@anl.bayern.de](mailto:bernhard.hoiss@anl.bayern.de)

[www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/index.htm](http://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/index.htm)