

4. Juni 2018

Top-Thema:

Klimawandel verstärkt Hitzebelastung



Klimaexperten sagen einen Anstieg der durchschnittlichen Jahrestemperaturen in NRW zwischen 0,7 und 1,7°C bis zur Mitte dieses Jahrhunderts voraus. Die Folgen: mehr besonders heiße Tage und längere stärkere Hitzeperioden im Sommer. Über fünf Millionen Menschen in NRW sind schon heute bei sommerlichen Temperaturen einer besonders großen Hitzebelastung ausgesetzt. Bis zur Mitte des Jahrhunderts könnte nach den Prognosen die Hälfte der NRW-Bevölkerung mit der Hitze zu kämpfen haben.

Mehr zum Thema:

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/?tx_ttnews%5Btt_news%5D=1655&cHash=d1026fe9180b12be9ff819ea6ae94c21

Zum Klimafolgenmonitoring:

<http://www.klimafolgenmonitoring.nrw.de/>

Weitere Themen:

- **Wanderfische in NRW – Lachs, Maifisch und Aal auf dem Weg von Rhein und Rur in die Meere und zurück**
- **Entsiegelung reduziert Neuverbrauch freier Flächen**
- **Neues zum Newsletter und Datenschutz**

LANUV
Kompetenz für ein
lebenswertes Land



- **Stellenangebote: Das LANUV sucht:**
- **eine Dezernentin / einen Dezernenten für den Fachbereich Umweltmedizin, Toxikologie, Epidemiologie**
- _____
- **eine Geographin / einen Geograph oder eine Geoinformatikerin / einen Geoinformatiker oder eine Landschaftsökologin / einen Landschaftsökologen mit dem Schwerpunkt Auswertungen von Fernerkundungsdaten satellitengestützter Sensoren**
- _____
- **eine Ingenieurin/ einen Ingenieur (Bachelor oder Dipl.-FH) für die Überwachung des ökologischen Landbaus**
- _____
- **eine Ingenieurin / einen Ingenieur (Bachelor oder Diplom-FH) der Fachrichtung Agrarwissenschaft, Umweltwissenschaften, Landschaftsökologie oder dem Aufgabenschwerpunkt vergleichbare Fachrichtungen**
- _____
- **eine Tierärztin / einen Tierarzt**
- **Mehr: lanuv.nrw.de; Folgen Sie [@lanuvnrw](https://twitter.com/lanuvnrw) auf Twitter®!**

Wanderfische in NRW – Lachs, Maifisch und Aal auf dem Weg von Rhein und Rur in die Meere und zurück



Der Zustand der Laichgründe und aller weiteren Lebensräume der Wanderfische muss über Jahre und Distanzen hohe Ansprüche erfüllen. Und Wanderfische müssen ungehindert wandern können. Bereits eine kleine Barriere in einem Bach kann dazu

führen, dass ein Fisch seinen Laichgrund nicht mehr erreichen und somit kein neuer Lebenszyklus beginnen kann. Das NRW-

Wanderfischprogramm sorgt mit Wiederansiedelungen von Jungfischen dafür, dass sich die Bestände erholen. Bauliche Maßnahmen verbessern die Bedingungen für die Fischwanderung.

Wanderfischprogramm

<https://www.lanuv.nrw.de/natur/fischereioekologie/wanderfischprogramm/>

Mehr dazu:

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/?tx_ttnews%5Btt_news%5D=1648&cHash=37bbc49914226c79d6696be0c19f3b06

Entsiegelung reduziert Neuverbrauch freier Flächen



Zur Verringerung des Flächenverbrauchs sollen innerstädtische Flächen verstärkt für eine bauliche Nachnutzung aufbereitet werden. Zur Klimafolgenanpassung sollen geeignete Flächenreserven jedoch auch in Innenstädten als Grünflächen bereitgestellt werden.

In der Regel liegen in den Kommunen keine systematisch erhobenen Informationen zu Flächen mit Entsiegelungspotenzialen vor. Mit dem Arbeitsblatt 34 gibt das LANUV Städten und Gemeinden fachliche Unterstützung bei der Erhebung ihrer Entsiegelungspotenziale.

Arbeitsblatt 34

https://www.lanuv.nrw.de/publikationen/details/?tx_cart_product%5Bproduct%5D=887&cHash=97bdbc9e857205c9a744c044a65a1356

Mehr zum Thema „Flächenverbrauch“

https://www.lanuv.nrw.de/umwelt/bodenschutz_und_altlasten/flaechenverbrauch/

Neues zum Newsletter und Datenschutz



Über den Newsletter können Sie die Informationsangebote des LANUV im Internet nutzen. Dabei werden Personen bezogene Daten erhoben. Dies ist aus technischen Gründen erforderlich, um Ihnen alle Funktionalitäten unserer Website und die Sicherheit unseres Angebotes zu

gewährleisten. (Rechtsgrundlage ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. e DSGVO). Für die Versendung dieses Newsletters pflegen wir lediglich den E-Mail-Verteiler, der keine automatischen Querverbindungen zu anderen Daten zulässt.

Unverändert besteht natürlich das Recht, den Newsletter jederzeit abbestellen zu können. Aber das fänden wir sehr schade!

Mehr zum Datenschutz beim LANUV

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/daten_und_informationsdienste/datenschutz/

Stellenangebote: Das LANUV sucht:

**eine Dezernentin / einen Dezernenten für den Fachbereich
Umweltmedizin, Toxikologie, Epidemiologie**

Bewerbungsfrist: 13.06.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/18_05_2018Ausschreibungstextfb33.pdf

**eine Geographin / einen Geograph oder eine Geoinformatikerin /
einen Geoinformatiker oder eine Landschaftsökologin / einen
Landschaftsökologen mit dem Schwerpunkt Auswertungen von
Fernerkundungsdaten satellitengestützter Sensoren**

Bewerbungsfrist: 15.06.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/Stellenausschreibung_21_hD_201805.pdf

**eine Ingenieurin/ einen Ingenieur (Bachelor oder Dipl.-FH) für
die Überwachung des ökologischen Landbaus**

Bewerbungsfrist: 19.06.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/FB_82_Stellenausschreibung_ID_Oekolandbau_2018.pdf

**eine Ingenieurin / einen Ingenieur (Bachelor oder Diplom-FH)
der Fachrichtung Agrarwissenschaft, Umweltwissenschaften,
Landschaftsökologie oder dem Aufgabenschwerpunkt
vergleichbare Fachrichtungen**

Bewerbungsfrist: 21.06.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/Ausschreibung_FB_34gD_20180524.pdf

eine Tierärztin / einen Tierarzt

Bewerbungsfrist: 15.07.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/Ausschreibungstext_FB_81_LANUV_36-18.pdf

Alle Stellenangebote:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/lanuv-als-arbeitgeber/stellenangebote/>

Ausbildung beim LANUV:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/lanuv-als-arbeitgeber/ausbildung/>

Über LANUV: Das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen ist als Landesoberbehörde in den Fachgebieten Naturschutz, technischer Umweltschutz für Wasser, Boden und Luft sowie Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit tätig.

Mehr: lanuv.nrw.de; **Folgen Sie** [@lanuvnrw](https://twitter.com/lanuvnrw) **auf Twitter®!**
