



06.02.2020

Top-Thema:

Luftqualität in nordrhein-westfälischen Städten hat sich weiter verbessert



© LANUV

Erste Auswertungen der LANUV-Messwerte für Stickstoffdioxid (NO₂) im Jahr 2019 zeigen an 55 von 59 automatisierten Messstellen eine Abnahme der Belastung von bis zu 15 Mikrogramm NO₂ pro Kubikmeter Luft (µg/m³). An der Wilhelmstraße in Aachen, der Gladbecker Straße in Essen, der Turiner Straße in Köln und der Gustav-Heinemann-Straße in Leverkusen wurde jeweils im Jahr 2019 der Grenzwert erstmals eingehalten. Die Proben aus den NO₂-Passivsammler-Messungen werden derzeit im Labor analysiert. Nach Abschluss dieser Analysen kann die Gesamtbeurteilung der Luftqualität für NRW 2019 vorgelegt werden.

Vorläufige Jahresmittelwerte der Stickstoffdioxid- Konzentration 2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/luft/emissionen/pdf/2019_01_08-vorl_NO2_konti.pdf

Weitere Themen:

- **Natur in NRW: In künstlichen Seen steckt großes ökologisches Potenzial**
- **Wolfnachweise in NRW – mit dem Abo-Service stets aktuell informiert**
- **Klimawandel auch im Regierungsbezirk Arnsberg deutlich spürbar**
- **LANUV-Neubau Duisburg: Gold-Auszeichnung für nachhaltiges Bauen**
- **Stellenangebote**

Natur in NRW: In künstlichen Seen steckt großes ökologisches Potenzial



Foto: ©LANUV

Fast alle Seen in NRW sind nicht natürlichen Ursprungs. Sie sind beispielsweise im Zuge des Abbaus von Sand oder Kies entstanden. Ihre Form und Ausgestaltung sind vom Menschen bestimmt. Aus Sicht des Naturschutzes ließe sich hier vieles verbessern.

Zwei Fachbeiträge beleuchten die Besonderheiten unserer Seen, ihr ökologisches Potenzial, aber auch die strukturellen Probleme, die mit ihrer Entstehung eng verbunden sind.

Natur in NRW, Ausgabe 4/2019

https://www.lanuv.nrw.de/naturinnrw/ausgaben?tx_cartproducts_products%5Bproduct%5D=1011&cHash=ca66072902562d47ccc8a41d15ed5c61

Wolfnachweise in NRW – mit dem Abo-Service stets aktuell informiert



Foto © Wald und Holz/Preller

Das LANUV weist darauf hin, dass aktuell in Nordrhein-Westfalen bestätigte Wolfsnachweise auf der zentralen Informationsseite www.wolf.nrw eingestellt sind. Um über neue Nachweise aktuell und zeitnah unterrichtet zu werden, können sich Interessierte über den Abo-Service des Umweltportals NRW unter der unten genannten Adresse registrieren. Für die Registrierung wird eine E-Mail-Adresse benötigt. Direktnachrichten auf ein mobiles Gerät können über einen Browser aktiviert werden.

Registrieren:

<https://www.umweltportal.nrw.de/abo-service>

Weitere Informationen

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2148-wolfnachweise-in-nrw-mit-dem-abo-service-stets-aktuell-informiert>

Klimawandel auch im Regierungsbezirk Arnsberg deutlich spürbar



Der Klimawandel ist auf regionaler Ebene messbar. Die Folgen werden auch durch Untersuchungen in den Regierungsbezirken Nordrhein-Westfalens sichtbar. Am 20. Januar 2020 hat das LANUV den „Fachbeitrag Klima“ für die Fortschreibung des Regionalplans im Regierungsbezirk Arnsberg, räumlicher Teilplan Märkischer Kreis, Kreis Olpe und Kreis Siegen-Wittgenstein, veröffentlicht. Der Fachbeitrag liefert wichtige Informationen zum Klimawandel und beschreibt mögliche Folgen des veränderten Klimas für die Menschen in der Region. Außerdem gibt das LANUV mit dem Fachbeitrag Klima konkrete Empfehlungen für den Klimaschutz und für die Anpassung an die Folgen des Klimawandels im Regierungsbezirk Arnsberg.

Informationen:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2178-klimawandel-auch-im-regierungsbezirk-arnsberg-deutlich-spuebar-1>

Zum Fachbeitrag

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuvpubl/6_sonderreihen/Fachbeitrag_Klima_Teilplan_Arnsberg_WEB.pdf

LANUV-Neubau Duisburg: Gold-Auszeichnung für nachhaltiges Bauen



Das neue Duisburger Labor- und Bürogebäude des Landesamtes für Natur, Umwelt- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen (LANUV) wurde von der Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) mit dem Gold-Standard für nachhaltiges Bauen ausgezeichnet. LANUV-Präsident Dr. Thomas Delschen nahm die Auszeichnung in Düsseldorf im Beisein von Umweltministerin Ursula Heinen-Esser und Bauministerin Ina Scharrenbach von DGNB-Präsident Prof. Alexander Rudolphi entgegen.

Weitere Informationen:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2177-lanuv-neubau-duisburg-gold-auszeichnung-fuer-nachhaltiges-bauen>

Stellenangebote

Das LANUV sucht:

eine/einen Sachbearbeiterin / Sachbearbeiter (w/m/d) für den Fachbereich Finanzen, Steuerung, Controlling

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2020/21.01.20_Ausschreibungstext_FB12_neue_Fassung.pdf

Bewerbungsfrist: 18.02.2020

eine/einen Ingenieurin / Ingenieur (Bachelor oder Diplom-FH) (w/m/d) der Fachrichtung Ernährungswissenschaft/Ökotrophologie für den Fachbereich "Übergreifende Umweltthemen, Landwirtschaft und Umwelt, Umweltinformation, Nachhaltige Entwicklung"

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2020/31_01_2020_FB_34_Ernaehrung_befristetneu.pdf

Bewerbungsfrist: 27.02.2020

eine Fachkraft (w/m/d) für den Bereich Probenahme am Standort Duisburg

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2020/Stellenausschreibung_FB_63_Probenahme.pdf

Bewerbungsfrist: 05.03.2020

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

[LANUV-Newsletter abbestellen](#)