



31.08.2018

Top-Thema:

TÜV-Gutachten bestätigt: Korrekt gemessen!

Die sieben Stickstoffdioxid-Messstellen mit den höchsten Grenzwertüberschreitungen erfüllen alle rechtlichen Anforderungen an die kleinräumige Standortwahl



Das LANUV lässt zur Qualitätssicherung und methodischen Weiterentwicklung den internen Gesamtprozess der Luftreinhalteplanung durch externe Sachverständige überprüfen. Teil der Evaluation ist eine Überprüfung der einzelnen Messstationen durch den TÜV Rheinland. Für die sieben LANUV-Messpunkte mit den höchsten Stickstoffdioxid-Grenzwertüberschreitungen liegen erste Ergebnisse vor: Demnach gibt es für die untersuchten Standorte in Aachen, Bochum, Düren, Düsseldorf (3) und Köln keine Abweichungen von den gesetzlichen Vorgaben.

Details:

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/?tx_ttnews%5Bttnews%5D=1820&cHash=84a8522e7d1e85aea4a49e50fecccd62

Weitere Themen:

- **NRW-Tag 2018 in Essen: Wir machen mit!**
- **Wenn es in der Nachbarschaft raucht und stinkt: Was können Behörden bei Anwohnerbeschwerden tun?**
- **Vom heißen Sommer profitiert: Ausbreitung der Allergie auslösenden Beifuß-Ambrosie effektiv verhindern**
- **Alarmschwelle für Ozonbelastung wurde in diesem Sommer nicht erreicht**
- **Stellenangebote**

NRW-Tag 2018 in Essen: Wir machen mit!



Am Stand des Umweltministeriums informiert das LANUV zu den Themen Klimawandel und Hitzeinseln in Städten. Ein LANUV-Einsatzfahrzeug, das z. B. nach Bränden oder Chemieunfällen vor Ort die Luftbelastung messen kann, wird vorgestellt. Die Natur- und Umweltschutzakademie bietet Aktionen und Infos über die blühende Vielfalt in der Stadt. Auch der Umweltbus LUMBRICUS ist mit dabei.

Mehr dazu:

https://www.umwelt.nrw.de/termine/termin/calendar/2018/09/01/event/tx_cal_phpicalendar/umweltministerium-partner-auf-dem-nrw-tag-2018-in-essen/

Wenn es in der Nachbarschaft raucht und stinkt: Was können Behörden bei Anwohnerbeschwerden tun?



Vollzugshilfe Kleinf Feuerungsanlagen
Leitfaden zur strukturierten Bearbeitung von Nachbarschaftsbeschwerden über Geruchsbelästigungen aus Kleinf Feuerungsanlagen
LANUV-Arbeitsblatt 37

Etwa 1,6 Millionen Feuerstätten in Einzelräumen gibt es in NRW. Meist wird Holz verbrannt. Wenn das nicht sachgemäß geschieht, entstehen zu viele Schadstoffe. Rauch und Gerüche führen häufig zu Beschwerden.

Das LANUV gibt den örtlichen Behörden eine Arbeitshilfe zum einheitlichen Umgang mit Beschwerden über Geruchsbelästigungen aus Kleinf Feuerungen an die Hand.

Zur Broschüre:

https://www.lanuv.nrw.de/publikationen/details/?tx_cart_product%5Bproduct%5D=906&cHash=4eb0205f23612cd3d16341e63669658e

Vom heißen Sommer profitiert: Ausbreitung der Allergie auslösenden Beifuß-Ambrosie effektiv verhindern



Bereits wenige Pollenkörner der Beifuß-Ambrosie in der Atemluft können die Entwicklung einer Ambrosia-Allergie mit Heuschnupfen und häufig auch schwerem Asthma bewirken. Die späte Blüte verlängert die Leidenszeit von Pollen-Allergikern bis in den Herbst hinein.

Die Bekämpfung jedes einzelnen Vorkommens ist wichtig, um eine weitere Verbreitung effektiv zu stoppen. Wer eine Beifuß-Ambrosie entdeckt, sollte diese den örtlichen Umweltbehörden oder dem LANUV melden.

Mehr:

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/?tx_tnews%5Btt_news%5D=1804&cHash=ddd09de24482d7be16b7b6649d00d66b

Ambrosia-Info und Meldeformular:

<https://www.lanuv.nrw.de/natur/artenschutz/neobiota/ambrosia/>

Alarmschwelle für Ozonbelastung wurde in diesem Sommer nicht erreicht



An sonnigen Hochsommertagen steigt häufig die Ozonbelastung in der Luft. Bei gesundheitlich bedenklichen Konzentrationen wird die Bevölkerung darüber informiert, anstrengende Tätigkeiten im Freien zu vermeiden. In diesem Sommer wurde die Informationsschwelle an insgesamt 25 Messstellen zum Teil mehrfach überschritten. Die höchsten Werte wurden in weiten Teilen von NRW am 3. August gemessen. Alle Messwerte lagen jedoch unterhalb der Alarmschwelle von 240 Mikrogramm pro Kubikmeter Luft.

Meldungen ab Juni 2018 und weitere Informationen zum Luftschadstoff Ozon:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/ozonwerte-in-nrw/>

Aktuelle Ozonwerte:

<https://www.lanuv.nrw.de/umwelt/luft/immissionen/aktuelle-luftqualitaet/ozon-o3/>



Stellenangebote: Das LANUV sucht:

Fachkräfte im Bereich Probenahme und Probenlogistik/Zentrale Spüle

Bewerbungsfrist: 06.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/17_08_18_Stellenausschreibung.pdf

einen Dezernentin/einen Dezernenten für den Bereich „Verbraucherschutz, Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, Kosmetika, Tabak“

Bewerbungsfrist: 07.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/22_08_18_FB_86_Stellenausschreibung_50_18.pdf

zwei Chemielaborantinnen bzw. Chemielaboranten oder Chemisch-technische Assistentinnen / Chemisch-technische Assistenten oder Umwelt-technische Assistentinnen / Umwelt-technische Assistenten

Bewerbungsfrist: 11.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/17_08_18_befr_Lab_AOX_XL_und_Indirekt_einleiter_2018_08_17.pdf

eine/n Dezernent/in mit abgeschlossenem Hochschulstudium der Agrarwissenschaften oder Zweiter juristischer Staatsprüfung mit einschlägiger Berufserfahrung

Bewerbungsfrist: 14.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/20_8_18_Stellenausschreibung_FB82.pdf

drei Geomatikerinnen bzw. Geomatiker oder Assistentinnen bzw. Assistenten für Geovisualisierung oder Fachinformatikerinnen bzw. Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

Bewerbungsfrist: 21.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/03_08_18_Stellenausschr_3mD-Stellen_unbefr_FB21-22-25_aktuell.pdf

**zwei Auszubildende für den Beruf Industriemechanikerin/
Industriemechaniker**

Bewerbungsfrist: 29.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/ausbildung/17_08_18_Endfassung_Industriemechaniker.pdf

**vier Auszubildende für den Beruf Fachinformatiker / Fachinformatikerin
der Fachrichtung Systemintegration**

Bewerbungsfrist: 29.09.2018

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2018/ausbildung/17_08_18_Endfassung_Fachinformatiker.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](https://www.lanuv.nrw.de); Folgen Sie [@lanuvnrw](https://twitter.com/lanuvnrw) auf Twitter®!