



02.10.2019

Top-Thema:

80 Jahre NRW-Vogelschutzwarte – Vögel zeigen uns, wie intakt unsere Lebensräume sind



Schwarzkehlchen, © LANUV

80 Jahre amtlicher Vogelschutz im Tief- und Bergland, in Westfalen und Lippe ebenso wie im Rheinland. Aktuell gibt es in NRW 28 Vogelschutzgebiete mit einer Gesamtfläche von über 160.000 Hektar. Über 160 unterschiedliche Brutvogelarten leben derzeit in NRW, davon sind 69 vom Aussterben bedroht oder gefährdet. Viele Vogelarten sind ein Anzeiger dafür, ob die Lebensräume intakt sind. So sind Vögel in starkem Masse abhängig von Insekten. Der Rückgang von Insekten hat direkte Auswirkungen auf viele Vogelarten. Der Schutz von Vögeln ist daher sehr viel mehr, als sich nur um eine einzelne Tierart zu kümmern. Es geht hierbei um gesunde und funktionierende Ökosysteme, die die gesamte Artenvielfalt betreffen.

Mehr zum Vogelschutz in NRW und zum Jubiläum:

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2012-80-jahre-nrw-vogelschutzwarte-voegel-zeigen-uns-wie-intakt-unsere-lebensraeume-sind>

Weitere Themen:

- Industrielle Abwärme kann einen wichtigen Beitrag zur klimafreundlichen Nah- und Fernwärmeversorgung leisten
- Richtig Heizen mit Holz schont Umwelt und Ressourcen
- Treibhausgasemissionen in NRW in 2017 weiter gesunken
- Tag der offenen Türen beim LANUV in Duisburg – Ein Rückblick
- Stellenangebote

Industrielle Abwärme kann einen wichtigen Beitrag zur klimafreundlichen Nah- und Fernwärmeversorgung leisten



Foto: ©LANUV

Bis zu 13 Millionen Tonnen an Einsparpotenzial CO₂ pro Jahr lautet eines der Ergebnisse der neuen Potenzialstudie des Landesamtes für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV) zur Nutzung von industrieller Abwärme. Die Studie zeigt, dass durch konsequente Nutzung der Abwärme aus industriellen Energie- und Produktionsprozessen jährlich bis zu 48 Terawattstunden (TWh) verwendbare Wärme für Heizzwecke und Produktionsprozesse ersetzt werden könnten.

LANUV-Fachbericht zur Potenzialstudie

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/presse/dokumente/LANUV_Fachbericht_96.pdf

[Pressemitteilung zu den Ergebnissen](#)

Pressemitteilung zu den Ergebnissen

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2016-potenzialstudie-industrielle-abwaerme-in-nordrhein-westfalen-abwaerme-kann-einen-wichtigen-beitrag-zur-klimafreundlichen-nah-und-fernwaermeversorgung-leisten>

Richtig Heizen mit Holz schont Umwelt und Ressourcen



Holz wird als Brennstoff immer beliebter. Als nachwachsender Rohstoff spart sein Einsatz fossile Brennstoffe und hilft, den Ausstoß von klimaschädlichen Treibhausgasen zu mindern. Dennoch belasten die Schadstoffe insbesondere aus händisch mit Holz beschickten Öfen und Kaminen die Atemluft in unseren Städten. Insbesondere bei unsachgemäßem Betrieb der Holzöfen entstehen vermehrt unerwünschte Schadstoffe im Ofenabgas.

Worauf bei Anschaffung und Betrieb von Holzöfen zu achten ist

https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/publikationen/informationsblaetter_und_informationsbroschue ren/?tx_cart_product%5Bproduct%5D=200&cHash=939d588899d053cb5cbe0777fa399b40

Treibhausgasemissionen in NRW in 2017 weiter gesunken



Foto © LANUV

Im Jahr 2017 entsprach der Ausstoß klimarelevanter Gase in Nordrhein-Westfalen insgesamt 274,7 Millionen Tonnen CO₂. Dies bedeutet eine Abnahme der Emissionen gegenüber dem Vorjahr um ca. 3 % und eine Minderung von 25 % gegenüber dem Bezugsjahr 1990. Etwas mehr als die Hälfte der Treibhausgasemissionen kamen 2017 aus der Energiewirtschaft. Weitere bedeutende Emissionssektoren sind die Industrie, der Verkehr sowie Haushalte und Kleinverbraucher. Die laufenden Erhebungen für 2018 lassen einen weiterhin abnehmenden Trend erwarten.

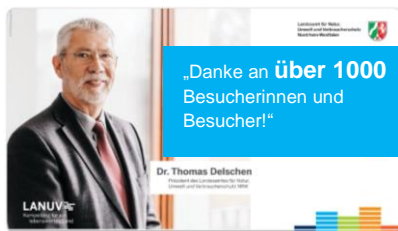
Zum Fachbericht „Treibhausgasinventar 2017“

https://www.lanuv.nrw.de/publikationen/details?tx_cartproducts_products%5Bproduct%5D=997&cHash=9cd36715bfd71cec4d113e3a75e8443

Pressemitteilung des NRW-Wirtschaftsministeriums

<https://www.land.nrw/de/pressemitteilung/nordrhein-westfalen-erreicht-klimaziele>

Tag der offenen Türen beim LANUV in Duisburg – Ein Rückblick



LANUV-Präsident Dr. Thomas Delschen dankt über 1.000 Besucherinnen und Besuchern, die den Tag der offenen Türen in Duisburg besucht haben.

25 Jugendliche haben ein Blitz-Praktikum zum Chemielaboranten erfolgreich absolviert und über 100 mitgebrachte Trinkwasserproben wurden analysiert.

400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten seit einem

halben Jahr in den neuen Labor- und Bürogebäuden in Duisburg. Der Schwerpunkt liegt auf dem Gewässerschutz – darüber hinaus wurden Themen aus dem Verbraucherschutz, der Kreislaufwirtschaft und dem Strahlenschutz vorgestellt.

Der Umweltbus LUMBRICUS, der Kindern in ganz NRW z. B. bei Schulveranstaltungen das Thema Artenvielfalt näher bringt, wurde vom Bundes-Umweltministerium als Vorzeigeprojekt der UN-Dekade Biologische Vielfalt ausgezeichnet.

Informationen zum Tag der offenen Türen

<https://www.lanuv.nrw.de/landesamt/veroeffentlichungen/pressemitteilungen/details/2020-tag-der-offenen-tuer-lanuv-stellt-erstmals-der-oeffentlichkeit-seinen-neuen-standort-in-duisburg-vor-umweltbus-lumbricus-als-vorzeigeprojekt-der-un-dekade-biologische-vielfalt-ausgezeichnet>

Mehr über den LUMBRICUS

<https://www.nua.nrw.de/lumbricus-der-umweltbus/>

Stellenangebote

Das LANUV sucht:

Verbraucherschutz NRW sucht:

mehrere Auszubildende für den Beruf Chemielaborantin/Chemielaborant (w/m/d) an den Dienstorten Duisburg, Essen und Herten

Einstellungstermin: 03. August 2020

Bewerbungsfrist: 04.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/Ausbildung/Ausbildung_Chemielaborant.pdf

drei Auszubildende für den Beruf Chemielaborantin/Chemielaborant (w/m/d) für den Dienstort in Lippstadt

Einstellungstermin: 03. August 2020

Bewerbungsfrist: 04.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/Ausbildung/30_08_19_Endfassung_Chemielaborant_Lippstadt.pdf

eine Fachkraft für den Bereich Probenahme / mechanische Probenvorbereitung (w/m/d)

Bewerbungsfrist: 08.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/13_09_2019_Stellenausschreibung_FINAL_PN-MPV_2019.pdf

eine Dezernentin / ein Dezernent (w/m/d) für den Fachbereich "Informationstechnologie – Verbraucherschutz, Tierschutz, Tiergesundheit, Marktüberwachung"

Bewerbungsfrist: 08.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/16_09_2019_FB_83_hD_befr_Tiergesundheit_4.0_Stellenausschreibung___004_.pdf

eine Sachbearbeiterin / einen Sachbearbeiter für das forstliche Umweltmonitoring (w/m/d)

Bewerbungsfrist: 11.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/13_FB_25__neu-final-2019.pdf

eine Sachbearbeiterin / einen Sachbearbeiter (m/w/d) im Bereich Hydrogeologie / Hydrometeorologie / Hydrologie im Fachbereich 51 „Hydrologie und Messnetzzentrale“ am Dienstort Münster

Bewerbungsfrist: 16.10.2019

eine Dezernentin / ein Dezernent (w/m/d) mit abgeschlossenem wissenschaftlichem Hochschulstudium der Naturwissenschaften, Verfahrenstechnik, Bauingenieurwesen und vergleichbarer Fachrichtungen am Dienort Duisburg

Bewerbungsfrist: 16.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/stellenangebote/Stellenausschreibung_57_final.pdf

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

Bewerbungsfrist: 24.10.2019

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/stellenangebote/Ausschreibung_Probenahme_befr._Duisburg.pdf

eine Auszubildende / einen Auszubildenden für den Beruf Industriemechanikerin/Industriemechaniker (w/m/d)

Einstellungstermin: 03. August 2020

Bewerbungsfrist: 10.01.2020

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/Ausbildung/Ausbildung_Industriemechaniker.pdf

vier Auszubildende für den Beruf Fachinformatikerin/ Fachinformatiker (w/m/d)

Einstellungstermin: 03. August 2020

Bewerbungsfrist: 10.01.2020

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/Ausbildung/Ausbildung_Fachinformatiker.pdf

eine Auszubildende / einen Auszubildenden für den Beruf Fischwirtin/Fischwirt (w/m/d)

Einstellungstermin: 03. August 2020

Bewerbungsfrist: 31.01.2020

https://www.lanuv.nrw.de/fileadmin/lanuv/wuebu/stellen_2019/Ausbildung/Ausbildung_Fischwirte.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®!

[LANUV-Newsletter abbestellen](#)