

Das Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG) lädt ein zum:

**22. Gewässersymposium
Gewässerbewirtschaftung und -entwicklung -
Beiträge zur Umsetzung der
Wasserrahmenrichtlinie**

**am 11. Oktober 2017
von 09:30 – ca. 16:00 Uhr
Universität Rostock, Agrar- und
Umweltwissenschaftliche Fakultät
Hörsaal HSL
Justus-von-Liebig-Weg 6
18059 Rostock**

Die EG-Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) stellt die Wasserwirtschaftsverwaltung, Ausbaupflichtige, Gewässerunterhalter und Planer vor die gewaltige Aufgabe, bis zum Ende des dritten Bewirtschaftungszeitraums im Jahr 2027 die Gewässer in einen guten ökologischen und chemischen Zustand zu bringen.

Um dies zu erreichen, sind nicht nur komplexe Wasserbaumaßnahmen und Schritte zur gezielten Anregung der eigendynamischen Entwicklung der Gewässer, sondern auch die Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit und eine WRRL-gerechte Gewässerunterhaltung notwendig. Neben dem Wasserrecht sind dabei die hohen Anforderungen des Naturschutzrechtes, insb. des Artenschutzes, zu beachten.

Das 22. Gewässersymposium soll die benannten Aspekte beleuchten und Orientierungshilfen geben, wie eine nachhaltige Gewässerentwicklung und -bewirtschaftung unter den konkreten Rahmenbedingungen in M-V gestaltet werden kann.

Art: Symposium
Posterpräsentation und Auslage von Infomaterialien im Vorraum möglich
Leitung: Eckhard Kohlhas, Leiter der Abt. Geologie, Wasser und Boden, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern

Programm

- 09:30 Uhr **Begrüßung**
Dr. Harald Stegemann, Direktor des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern
- 09:40 Uhr **Grußwort des Ministeriums**
Dr. Till Backhaus, Minister für Landwirtschaft und Umwelt des Landes Mecklenburg-Vorpommern
-
- 10:00 Uhr **Die EG-Wasserrahmenrichtlinie im Jahr 2017 - Zustand, Maßnahmen, Ziele**
Dipl.-Ing. Andre Steinhäuser, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern
- 10:20 Uhr **Anforderungen an den guten ökologischen Zustand aus hydromorphologischer Sicht**
Dipl.-Ing. Manja Ode, Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern
- 10:40 Uhr **Verschlechterungsverbot, Zielerreichungsgebot, Behördenverbindlichkeit**
Assessorin jur. Sybille Haubelt, Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern
- 11:10 Uhr **Diskussion**

11:30 Uhr *Mittagspause*

12:30 Uhr **Erfahrungen mit der biologischen Begleitung von Gewässerentwicklungs- und -pflegemaßnahmen**
Dipl.-Biol. Gabriele Stiller, Biologische Kartierungen und Gutachten

13:00 Uhr **Werkzeuge der Fließgewässerplanung - Beispiel Steinau/Büchen**
Dr. Henning Giese, Gewässer- und Landschaftsverband Herzogtum Lauenburg

13:20 Uhr **Ökologische Profile – ein Analyseverfahren zur Aufdeckung von ökologischen Defiziten bei der Fließgewässersanierung nach WRRL**
Dr. Volker Thiele, Institut biota GmbH

13:40 Uhr **Diskussion**

14:00 Uhr *Kaffeepause*

14:20 Uhr **Lokale Kooperationen zur Umsetzung von Renaturierungsmaßnahmen**
Dipl.-Ing. Irene Kalinin, Wasser- und Bodenverband „Landgraben“

14:40 Uhr **Erfolgreiche Renaturierungs- und Wiedervernetzungsmaßnahmen an Gewässern im Rahmen von Straßenbauvorhaben**
Dr. Sven Reiter, Landesamt für Straßenbau und Verkehr Mecklenburg-Vorpommern

15:10 Uhr **Sanierung der Penkuner Seenkette - Maßnahmen und Ergebnisse**
M.Sc. Daniel Hörkner / Dipl.-Geogr. Holger Schabelon, Staatliche Ämter für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte und Vorpommern

15:40 Uhr **Abschlussdiskussion, Zusammenfassung des Tages**
Dr. Clemens Engelke, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern

16:00 Uhr **voraussichtliches Ende der Veranstaltung**

Anmeldung:

Es wird um eine rechtzeitige Anmeldung bis zum 09.10.2017 gebeten. Bitte nutzen Sie den Vordruck unter www.lung.mv-regierung.de/dateien/landeslehrst_59_anmeldung.pdf für Ihre Anmeldung. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Sie erhalten keine Anmeldebestätigung. Sollte die Veranstaltung ausfallen oder schon ausgebucht sein, werden Sie rechtzeitig informiert.

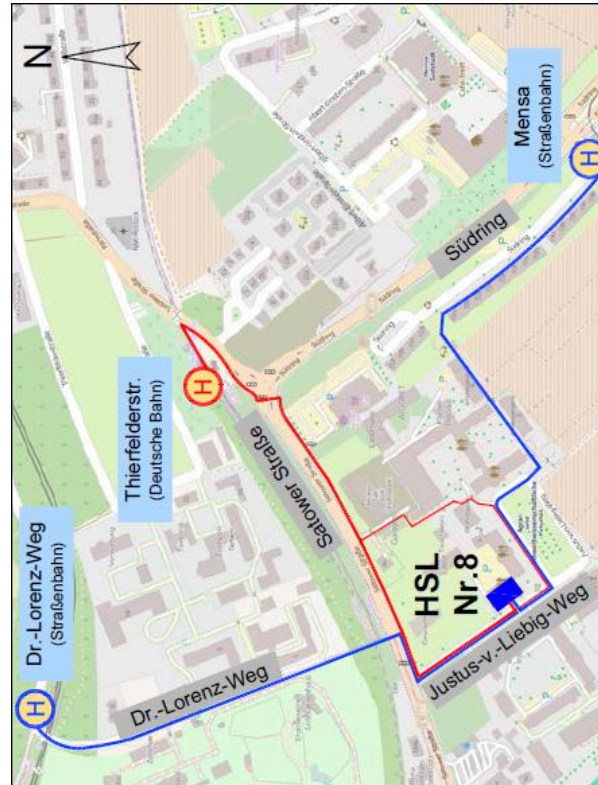
Zielgruppen:

Umwelt-, Ordnungsbehörden, Umweltverbände und -vereine, Planungsbehörden und Planungsbüros, wissenschaftliche Institutionen, interessierte Bürgerinnen und Bürger



Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie
Mecklenburg-Vorpommern
Landeslehrstätte für Naturschutz und nachhaltige Entwicklung
Goldberger Straße 12
18273 Güstrow
Tel.: (0 38 43) 7 77-2 44

Anfahrtsskizze zum Veranstaltungsort:



Karte: Openstreetmap

Anfahrt mit dem Auto:

A20 Abfahrt 14 – Rostock West auf B103 Richtung Warnemünde. Ausfahrt Kritzmow / Stäbelow in Richtung Kritzmow abbiegen. Der Satower Straße bis zum Justus-Liebig-Weg folgen.

Anfahrt mit der Bahn:

Regionalbahn (alle 30 Min.) Strecke Rostock-Wismar bis Haltepunkt Thierfelder Straße. Anschließend Fußweg ca. 5 Minuten.
Straßenbahn Linien 4, 5 und 6 (ca. alle 10 Min.) bis Haltestelle Mensa. Anschließend Fußweg ca. 5 Minuten

Landesamt für Umwelt, Naturschutz
und Geologie

Mecklenburg-Vorpommern

22. Gewässersymposium

**Gewässerbewirtschaftung und
-entwicklung -
Beiträge zur Umsetzung der
Wasserrahmenrichtlinie**



11. Oktober 2017

Rostock

**Mecklenburg
Vorpommern** 

Landesamt für Umwelt,
Naturschutz und Geologie