

Ausgabe 05.03.2021

Gewässerberatung NRW

Ein Projekt des Landes NRW

Die EG-Wasserrahmenrichtlinie ist 20 Jahre alt. Wir fragen:

Welche Maßnahmen sind bisher umgesetzt, was ist geplant? Was sollte u.a. bei den weiteren Maßnahmenumsetzungen beachtet werden? Welchen Rahmen bietet die EG-WRRRL genau, deren dritter Entwurf des Bewirtschaftungsplans gerade veröffentlicht wurde und zu dem Sie derzeit Stellung nehmen können?

Darüber informieren wir mit unserem neuen Newsletter "Gewässerberatung NRW".

Außerdem berichten wir über eine App, die Auskunft zu Nitratwerten in einer Karte wiedergibt und berichten über das Tier des Jahres 2021. Der Fischotter ist nach vielen Jahrzehnten wieder da! Wie er wieder sesshaft werden kann, darüber informieren wir ebenfalls hier in unserem Newsletter.

Dritter Bewirtschaftungsplan zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie

Die europaweit einheitliche Gewässerbewirtschaftung geht in die dritte Runde. Der Entwurf des dritten Bewirtschaftungsplans 2022 - 2027 zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie wurde veröffentlicht. Eine Frist zur Stellungnahme besteht bis zum 22. Juni 2021.

Seit 20 Jahren gibt die EG-Wasserrahmenrichtlinie die Richtung vor, wie Unterhaltungspflichtige, Kläranlagenbetreiber, Landwirtschaft, Industrie und weitere, die verpflichtet sind, den ökologischen und chemischen Zustand von Oberflächengewässern sowie den chemischen und mengenmäßigen Zustand des Grundwassers zu erhalten und zu verbessern, vorzugehen haben. Der Bewirtschaftungsplan ist dabei das zentrale Element zur Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie.

Die Kommunal Agentur NRW unterstützt über das Projekt Gewässerberatung NRW seit vielen Jahren dabei, das Ziel einer Verbesserung der Gewässergüte mit voran zu bringen. Dazu gehört auch eine gezielte Unterstützung bei der Umsetzung der hydromorphologischen Maßnahmen.

[mehr...](#)

Erläuterung der Vorgehensweise bei der Erstellung des Entwurfs des Maßnahmenprogramms

Die Bezirksregierung Münster ist maßgeblich an der Erstellung des Maßnahmenprogramms im Regierungsbezirk beteiligt und koordiniert den regionalen Beteiligungsprozess. Auf ihrer Internetseite stellt sie weitergehende Informationen in Form von vertonten Vorträgen zur Verfügung. Der Schwerpunkt der Vorträge liegt auf der Erläuterung der Vorgehensweise bei der Erstellung des Entwurfs des Maßnahmenprogramms.

[mehr...](#)

10.000 Maßnahmen für intakte Gewässer - MULNV NRW zum neuen Bewirtschaftungsplan

Mehr als 10.000 Maßnahmen für intakte Gewässer stellt die Umweltministerin Heinen-Esser im neuen Bewirtschaftungsplan zur Umsetzung der EU-WRRRL in Aussicht. Neben den mehr als 10.000 Maßnahmen an Gewässern sind rund 1.200 weitere Maßnahmen geplant, die über Beratung und zusätzliche Untersuchungen zur Verbesserung der Gewässerqualität beitragen sollen. Das Ziel muss dabei eine gute Wasserqualität vom Bodenspeicher über die Quelle bis zur Mündung sein.

[mehr...](#)

Neun Empfehlungen für einen guten Zustand unserer Gewässer

Gewässer versorgen uns mit dem wichtigsten Lebensmittel, sind Orte der Erholung, vermitteln Lebens- und Freizeitqualität, erfüllen hygienische Zwecke, sind Klimaregulatoren, werden als Verkehrswege genutzt, dienen zur Bewässerung und sie sind Lebensraum für eine Vielzahl von Tieren und Pflanzen. Ökologisch intakte Gewässer sind Hotspots der Biodiversität. Wo stehen wir nach 20 Jahren Gewässerrahmenrichtlinie? Eine Broschüre des Umweltbundesamtes empfiehlt was bei der Zielerreichung zu beachten ist.

[mehr...](#)

Interaktiver Kartendienst "UBA Nitrat-Web-App"

Das Grundwasser in Deutschland ist teilweise zu hoch mit Nitrat belastet. Im interaktiven Kartendienst "UBA Nitrat-Web-App" sind jetzt die Daten zum Nitratbericht 2020 veröffentlicht. Hier können Nutzerinnen und Nutzer Nitratdaten für das Grundwasser, für Flüsse, Seen und Meeresgewässer recherchieren.

Interaktive Nitratkarte:

[mehr...](#)

Fischotter ist Tier des Jahres 2021

Die Deutsche Wildtier Stiftung ernennt den auf der Roten Liste stehenden und besonders geschützten Fischotter (*Lutra lutra*) zum Tier des Jahres 2021.

Die Website der Stiftung weist auf zahlreiche Wildtiere hin, und macht damit auf gefährdete und faszinierende Tierarten aufmerksam.

[mehr...](#)

... und kehrt zurück in heimische Gefilde

Der auf der Roten Liste stehende Fischotter kehrt nach 80 Jahren in den Kreis Viersen zurück. Die biologische Station Krickenbecker Seen unterstützt gemeinsam mit dem Landschaftsverband Rheinland (LVR) seine Rückkehr.

[mehr...](#)

Bis zum nächsten Newsletter!

Ihr Team Gewässerberatung bei der Kommunal Agentur NRW

Kommunal Agentur NRW GmbH, Cecilienallee 59, 40474 Düsseldorf

www.KommunalAgentur.NRW, info@KommunalAgentur.NRW

Fon: 0211 4 30 77 – 0, Fax: 0211 4 30 77 – 22 ☐

Vertretungsberechtigte: Michael Lange, Dr. Peter Queitsch

☐Amtsgericht Düsseldorf, HRB 53640, USt – IdNDE247651110