



www.noe.gv.at

[Home](#) » [Umwelt / Wasser](#) » [Fließgewässer](#)

Fließgewässer

Bitte wählen Sie aus den verfügbaren Beiträgen

Nachfolgend finden Sie alle Beiträge, die zu dem von Ihnen gewählten Inhalt vorhanden sind. Bitte klicken Sie auf einen der Links, um zu einem Beitrag zu gelangen.

➤ **Angelführer "Der Flussläufer"**

Dieses Buch informiert über 120 Fischereireviere an den schönsten Gewässern Niederösterreichs. [> mehr](#)

➤ **Ansprechpartner**

Hier finden Sie Ihre Ansprechpartner bei Fragen zum Thema Fließgewässer. [> mehr](#)

➤ **Bilaterales Projekt March**

Im "bilateral general project morava, phase II" werden Maßnahmenvorschläge zur Erreichung eines guten ökologischen Zustandes der March in zwischenstaatlicher Abstimmung erarbeitet. [> mehr](#)

➤ **Bilaterales Projekt Thaya**

Im INTERREG-Projekt "Thaya/Dyje" werden Maßnahmenvorschläge zur Erreichung eines guten ökologischen Zustandes der Thaya in zwischenstaatlicher Abstimmung erarbeitet. [> mehr](#)

➤ **Chloridbelastete Straßenwässer - Auswirkungen auf Vorflutgewässer - Arbeitsbehelf**

Der Arbeitsbehelf dient Sachverständigen und Planern zur Beurteilung der Chloridauswirkungen im Vorfluter. Inhalt des Arbeitsbehelfes sind Rechtsgrundlagen, Chlorid-Inputdaten, Chloridverträglichkeit des Vorfluters und das Berechnungsmodell. [> mehr](#)

➤ **Ermittlung des Zielzustandes gemäß EU-Wasserrahmenrichtlinie für Leitha und Schwarza**

Am Gewässersystem von Schwarza und Leitha wurde der Zielzustand (guter ökologischer Zustand) gemäß EU-Wasserrahmenrichtlinie ermittelt. [> mehr](#)

➤ **EU-Projekt "ProFor Weinviertel - Ji ní Moravá"**

Im Rahmen des EU-Projektes werden die kosteneffizientesten Maßnahmen ermittelt, um die Gewässergüte der Weinviertler Bäche zu verbessern. [> mehr](#)

➤ Fallstudie "Große Tulln"

Für alle Oberflächengewässer sind kosteneffiziente Maßnahmenkombinationen zu erarbeiten, wie man den Zielzustand gemäß Wasserrechtsgesetz erreichen kann. Im Pilotprojekt wurde am Beispiel der Großen Tulln eine Vorgangsweise dazu entwickelt. [> mehr](#)

➤ Fischaufstiegshilfen - Planung und Bemessung

Das Land NÖ hat gemeinsam mit der Universität für Bodenkultur Planungs- und Bemessungsgrundlagen für Fischaufstiegshilfen erarbeitet. [> mehr](#)

➤ Fließgewässer - Situation in Niederösterreich

Zustandsbewertung der Fließgewässer in Niederösterreich. [> mehr](#)

➤ Gerinnequerungen

Für viele Gerinnequerungen sind wasserrechtliche Bewilligungen erforderlich. Gewisse Gerinnequerungen müssen der Wasserrechtsbehörde aber nur gemeldet werden. [> mehr](#)

➤ LIFE Natur Projekte an Gewässern in Niederösterreich

Hier bekommen Sie einen Überblick über die LIFE Natur Projekte an Gewässern in Niederösterreich. [> mehr](#)

➤ Managementplan Ybbs

Am Beispiel der Ybbs wurde der zukünftige wasserwirtschaftliche Handlungsrahmen bei Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie untersucht [> mehr](#)

➤ Nachhaltige Entwicklung der Kamptal-Flusslandschaft

Für die Flusslandschaft des mittleren Kamptals wurden Ziele und Leitlinien für eine nachhaltige Entwicklung erarbeitet. [> mehr](#)

➤ Nationaler Gewässerbewirtschaftungsplan

Hier finden Sie grundlegende Daten und Informationen, die bei der Projektierung von Maßnahmen an Gewässern zu berücksichtigen sind, um die Anforderungen der EU-Wasserrahmenrichtlinie zu erfüllen. [> mehr](#)

➤ NÖ Gewässergütekarte

Die Karte zeigt die "saprobiologische" Gewässergüte der Fließgewässer in Niederösterreich (saprobiologisch = wie stark Flüsse und Bäche mit organischen, biologisch leicht abbaubaren Substanzen belastet sind). [> mehr](#)

▣ Prototypen für Fischaufstiegshilfen an der Thaya

Als Planungshilfen für die Errichtung von Fischwanderhilfen wurden Prototypen für typische Wanderhindernisse am Beispiel der Thaya entworfen. [> mehr](#)

▣ Rechtliche Informationen zu Fließgewässern

Zum Schutz vor Fließgewässern und zum Schutz von Fließgewässern existieren zahlreiche wasserrechtliche Vorgaben. Sie erhalten hier einen Überblick darüber. [> mehr](#)

▣ Renaturierungsmaßnahmen an Fließgewässern - Förderungen

Hier erhalten Sie Informationen über die Förderung von gewässerökologischen Maßnahmen zur Erhaltung und Revitalisierung von Fließgewässern. [> mehr](#)

▣ Überprüfung von Fischwanderhilfen

Mit einfachen Methoden kann die Funktionsfähigkeit einer Fischwanderhilfe geprüft werden. [> mehr](#)

WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN

Ihre Kontaktstelle des Landes

**Amt der NÖ Landesregierung
Gruppe Wasser**

E-Mail: post.wa@noel.gv.at
Tel: 02742/9005-14271, Fax: 02742/9005-14090
3109 St. Pölten, Landhausplatz 1, Haus 2

☞ [Lageplan, Adressen aller Dienststellen](#)