

Branß, T. & Aberle, J. 2023: *Alternierende Bänke im Bereich der Elbe-Reststrecke*. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft, Heft 9, 2023, S. 594 – 599.

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) & Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (Hrsg.) 2024: *Elbe-Reststrecke*. <https://www.gesamtkonzept-elbe.de/reststrecke> [01.03.2024]

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) & Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (Hrsg.) 2024: *Gesamtkonzept Elbe. Gemeinsam für einen Lebens- und Wirtschaftsraum mit Zukunft*. <https://www.gesamtkonzept-elbe.de> [01.03.2024]

Bundesamt für Naturschutz (BfN) (Hrsg.) 2024: *Auenzustand*. <https://www.bfn.de/auenzustand> [01.03.2024]

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU), Bundesamt für Naturschutz (BfN) (Hrsg.) 2009: *Auenzustandsbericht 2009*. <https://www.bfn.de/publikationen/broschuere/auenzustandsbericht-2009> [01.03.2024]

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) & Bundesamt für Naturschutz (BfN) (Hrsg.) 2021: *Auenzustandsbericht 2021*. <https://www.bfn.de/publikationen/broschuere/auenzustandsbericht-2021> [01.03.2024]

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) & Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMU) (Hrsg.) 2017: *Gesamtkonzept Elbe. Strategisches Konzept für die Entwicklung der deutschen Binnenelbe und ihrer Auen*. https://www.gesamtkonzept-elbe.de/Web/Projektseite/GkElbe2020/SharedDocs/Downloads/Gesamtkonzept_Elbe_Brosch%C3%BCre.html?nn=2964300 [01.03.2024]

Faulhaber, P., Reiß, M., Hillebrand, G. und Weber, T. 2023: *Die Veränderung der Flusssohle entlang der deutschen Binnenelbe über ca. 150 Jahre*. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft, Heft 9, 2023, S. 553 – 561.

Flussgebietsgemeinschaft Elbe (FGG Elbe) (Hrsg.) 2004-2024: *EG-WRRL*. <https://www.fgg-elbe.de/eg-wrri.html> [01.03.2024]

Flussgebietsgemeinschaft Elbe (FGG Elbe) (Hrsg.) 2021: *EG-WRRL. Berichte. Bewirtschaftungsplan 2021*. <https://www.fgg-elbe.de/berichte/aktualisierung-nach-art-13-2021.html> [01.03.2024]

Flussgebietsgemeinschaft Elbe (FGG Elbe) (Hrsg.) 2021: *EG-WRRL. Berichte. Maßnahmenprogramm 2021 (für den Zeitraum 2022 – 2027)*. <https://www.fgg-elbe.de/berichte/aktualisierung-nach-art-11-2021.html> [01.03.2024]

Günther-Diringer, D., Berner, K., Koenzen, U., Kurth, A., Modrak, P., Ackermann, W., Ehlert, T. und Heyden, J. 2021: *Methodische Grundlagen zum Auenzustandsbericht 2021: Erfassung, Bilanzierung und Bewertung von Flussauen*.

Harms, O., Dister, E., Gernster, L., Damm, C., Egger, G., Heim, D., Günther-Diringer, D., Koenzen, U., Kurth, A. und Modrak, P. 2018: *Potenziale zur naturnahen Auenentwicklung. Bundesweiter Überblick und methodische Empfehlungen für die Herleitung von Entwicklungszielen*. Bonn – Bad Godesberg. BfNSkripten 489.

Hentschel, B. 2023: *Gegenständliche Modelluntersuchung zur Morphodynamik der deutschen Binnenelbe*. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft, Heft 9, 2023, S. 581 – 587.

Hillebrand, G., Faulhaber, P., Reiß, M., und Backhaus, L. 2023: *Vergleich hydraulischer und morphodynamischer Charakteristika in Beispielstrecken der Binnenelbe*. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft, Heft 9, 2023, S. 573 – 580.

Reiß, M., Faulhaber, P., Hatz, M., Hillebrand, G., Belz, J.-U. und Hudjetz, S. 2023: *Methoden für die Analyse von kurz-, mittel- und langfristigen Sohlhöhenentwicklungen an der Elbe – Möglichkeiten und Grenzen*. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft, Heft 9, 2023, S. 562 – 572.

Umweltbundesamt (UBA) (Hrsg.) 2014: *Hydromorphologische Steckbriefe der deutschen Fließgewässertypen. Anhang 1 von „Strategien zur Optimierung von Fließgewässer-Renaturierungsmaßnahmen und ihrer Erfolgskontrolle“*.

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/378/publikationen/texte_43_2014_hydromorphologische_steckbriefe_der_deutschen_fliessgewaessertypen_0.pdf [01.03.2024]

Umweltbundesamt (UBA) (Hrsg.) 2020: *Wasserrahmenrichtlinie*.

<https://www.umweltbundesamt.de/wasserrahmenrichtlinie> [01.03.2024]

Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Elbe (Hrsg.) 2022: *Umsetzung des Gesamtkonzeptes Elbe. Entwicklung der Elbe-Reststrecke und ihrer Auen. Konzeptionelle Vorstudie*.

<https://www.gesamtkonzept-elbe.de/Webs/Projektseite/GkElbe2020/DE/Projekte/Reststrecke/Studien/Studien-node.html> [01.03.2024]