

Anhang A5-4: Begründungen für die Inanspruchnahme von weniger strengen Bewirtschaftungszielen

Die nachfolgend aufgeführten Dokumente begründen die Inanspruchnahme von weniger strengen Bewirtschaftungszielen nach § 30 und § 47 Abs. 3 WHG und Art. 4 Abs. 5 WRRL und ergänzen die Kapitel 5.2.4 und 5.3.3 des Bewirtschaftungsplans.

Die aufgelisteten Dokumente sind auf der Homepage der FGG Elbe eingestellt (<https://www.fgg-elbe.de/berichte/aktualisierung-nach-art-13-2021.html>) und können bei der Geschäftsstelle per E-Mail (info@fgg-elbe.de) oder schriftlich angefordert werden.

FGG Elbe:

1. FGG Elbe (2021): Begründung für Abweichungen von Bewirtschaftungszielen für die im deutschen Teil der Flussgebietseinheit Elbe und der koordinierten Flussgebietseinheit Oder durch den Braunkohlenbergbau und den Sanierungsbergbau beeinflussten Grundwasserkörper in Übereinstimmung mit der EG-Wasserrahmenrichtlinie" – Aktualisierung 2021.
2. FGG Elbe (2021): Weniger strenge Bewirtschaftungsziele für die im deutschen Teil der Flussgebietseinheit Elbe und der koordinierten Flussgebietseinheit Oder durch den Braunkohlenbergbau und den Sanierungsbergbau beeinflussten Grundwasserkörper.

Brandenburg:

3. Schönfelder, I. (2019): Monitoring der benthischen Diatomeen in Fließgewässern Brandenburgs (Untersuchungsjahr 2017). Abschlussbericht. Im Auftrag des Landesamtes für Umwelt (LfU) Brandenburg. 1- 46. (Anteil an Versauerungszeigern und Abwertungen von OWK aufgrund der Versauerung).
4. Orendt, C., Enting, K., Colling, M., Peters, B., Grosser, C., & Gröger-Arndt, H. (2018): Monitoring der benthischen wirbellosen Fauna (Makrozoobenthos) in ausgewählten Fließgewässern des Landes Brandenburg im Jahr 2017. Abschlussbericht Endfassung 18.05.2018. Im Auftrag des Landesamtes für Umwelt (LfU) Brandenburg. 1- 409. (Bewertungen des Zustands der OWK anhand des Makrozoobenthos).

Sachsen-Anhalt:

5. Begründung und Festlegung weniger strenger Bewirtschaftungsziele für den GWK OT 5 (Zielitzer Haldengebiet)
6. Überprüfung der Festlegung weniger strenger Bewirtschaftungsziele für den OWK SAL06OW04-00 (Schlenze)
7. Überprüfung der Festlegung weniger strenger Bewirtschaftungsziele für den OWK VM02OW09-11 (Spittelwasser)
8. Überprüfung der Festlegung weniger strenger Bewirtschaftungsziele für den GWK SAL GW 14a (Merseburger Buntsandsteinplatte)
9. Überprüfung der Festlegung weniger strenger Bewirtschaftungsziele für den GWK VM2-4 (Bitterfelder Quartärplatte)



Die Einzeldokumente sind Bestandteil der:

Dokumentation zur Inanspruchnahme weniger strenger Bewirtschaftungsziele und Fristverlängerungen für Grund- und Oberflächenwasserkörper in der Zuständigkeit Sachsen-Anhalts (Bewirtschaftungszeitraum 2022 bis 2027).

Nach der Finalisierung sind die Dokumente unter dem Link www.saubereswasser.sachsen-anhalt.de/bewirtschaftungsplanung/ verfügbar.

Thüringen:

10. Studie zur Ableitung und Begründung der Inanspruchnahme weniger strenger Umweltziele nach Art. 4 Abs. 5 WRRL bzw. Bewirtschaftungsziele nach § 30 WHG für die salzbelasteten Wasserkörper im Thüringer Kali-Südharz-Revier.
11. Papier zur Begründung weniger strenger Bewirtschaftungsziele „Südharz“
12. Papier zur Begründung weniger strenger Bewirtschaftungsziele „Loquitz“
13. Papier zur Begründung weniger strenger Bewirtschaftungsziele „ehemaliger Uranerzbergbau“