

**Zeit- und Arbeitsplan**  
**für die Aktualisierung des „Internationalen Hochwasserrisikomanagementplans**  
**für die Flussgebietseinheit Elbe“ (Teil A) für den Zeitraum 2022 – 2027**

(Stand: 14.05.2020)

Kapitel	Erster Entwurf		Bemerkungen
	Bearbeiter	Termin	
<b>1 Einführung</b>	Vorsitzender der AG FP	erledigt	
<b>1.1 Zielstellung des Hochwasserrisikomanagementplans</b>	Vorsitzender der AG FP	erledigt	
<b>1.2 Räumlicher Geltungsbereich des Hochwasserrisikomanagementplans</b>	Sekretariat	erledigt	
<b>1.2.1 Hydrologische Abgrenzung – Flussgebietseinheit, Teileinzugsgebiete, Küstengebiete</b>			
<b>1.2.2 Administrative Abgrenzung</b>			
<b>1.3 Zuständige Behörden</b>	Sekretariat	erledigt	
<b>1.3.1 Tschechische Republik</b>	tschechische Delegation der AG FP		Permanentlinks
<b>1.3.2 Deutschland</b>	deutsche Delegation der AG FP		
<b>1.3.3 Polen</b>	Vertreter Polens		
<b>1.3.4 Österreich</b>	Vertreter Österreichs		
<b>1.3.5 Koordinierungsaufgabe der IKSE</b>	Vorsitzender der AG FP		
<b>1.4 Hochwasserrisikomanagementplanung</b>	Sekretariat	erledigt	
<b>1.4.1 Aufbau der Pläne in der Tschechischen Republik</b>	tschechische Delegation der AG FP	erledigt	
<b>1.4.2 Aufbau der Pläne in Deutschland</b>	deutsche Delegation der AG FP	erledigt	
<b>1.4.3 Aufbau der Pläne in Polen</b>	Vertreter Polens	05/2020	
<b>1.4.4 Aufbau der Pläne in Österreich</b>	Vertreter Österreichs	erledigt	
<b>2 Grundlagen zur Erarbeitung des Hochwasserrisikomanagementplans</b>	Sekretariat	erledigt	
<b>2.1 Beschreibung des Untersuchungsgebiets</b>			
<b>2.1.1 Klimatische und hydrologische Verhältnisse</b>			
<b>2.1.2 Flächennutzung</b>			CORINE Land Cover 2018 überprüfen

Kapitel	Erster Entwurf		Bemerkungen
	Bearbeiter	Termin	
<b>2.2 Die vorläufige Bewertung des Hochwasserrisikos</b>	–		
<b>2.2.1 Beschreibung signifikanter vergangener Hochwasser</b>			neue signifikante vergangene Hochwasser ergänzen
2.2.1.1 Verzeichnis signifikanter vergangener Hochwasser	deutsche Delegation der AG FP und Vertreter Polens	05/2020	
2.2.1.2 Berücksichtigung der Hochwasserarten	Sekretariat	erledigt	
2.2.1.3 Analyse der Hochwasser im August 2002 und im Juni 2013	Vorsitzender der AG FP, Sekretariat	erledigt	Satellitendatennutzung
2.2.1.4 Umgang mit Starkregenrisiken und daraus folgenden pluvialen Hochwasserereignissen	deutsche Delegation der AG FP	05/2020	Beispiele von Hochwassern nennen: z. B. Mai 2018 – Weiße Elster
<b>2.2.2 Verfahren der vorläufigen Bewertung des Hochwasserrisikos</b>	Sekretariat	erledigt	
2.2.2.1 Tschechische Republik			erster Entwurf anhand des nationalen Berichts
2.2.2.2 Deutschland			erster Entwurf anhand des FGG Elbe-Berichts
2.2.2.3 Polen	Vertreter Polens	05/2020	
2.2.2.4 Österreich	Vertreter Österreichs	erledigt	
2.2.2.5 Berücksichtigung der Auswirkungen des Klimawandels	tschechische Delegation	erledigt	
<b>2.2.3 Ergebnis der Überprüfung und Bestimmung der Gebiete mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko</b>	Sekretariat	erledigt	erster Entwurf anhand der nationalen Berichte
<b>2.3 Auswertung der Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten</b>	Sekretariat	05/2020	Vergleichbarkeit der nach den verschiedenen Methodiken der einzelnen Staaten erzielten Ergebnisse
<b>2.3.1 Inhalt der Hochwassergefahrenkarten</b>	–		
2.3.1.1 Tschechische Republik	tschechische Delegation der AG FP	erledigt	
2.3.1.2 Deutschland	deutsche Delegation der AG FP	erledigt	
2.3.1.3 Polen	Vertreter Polens	05/2020	
<b>2.3.2 Inhalt der Hochwasserrisikokarten</b>	–		
2.3.2.1 Tschechische Republik	tschechische Delegation der AG FP	erledigt	
2.3.2.2 Deutschland	deutsche Delegation der AG FP	erledigt	
2.3.2.3 Polen	Vertreter Polens	05/2020	
<b>2.3.3 Nutzung und Interpretation des Karteninhalts</b>	Sekretariat, deutsche und tschechische Delegation der AG FP, Vertreter Polens	05/2020	Vorsitzender der AG FP bereitet einen Textentwurf zur Signifikanz der Karten vor

Kapitel	Erster Entwurf		Bemerkungen
	Bearbeiter	Termin	
<b>2.3.4 Änderungen gegenüber dem vorherigen Hochwasserrisikomanagementplan</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP, Vertreter Polens	05/2020	
<b>3 Hochwasserrisikomanagementziele</b>	–		
<b>3.1 Schutzgüter</b>	Sekretariat	05/2020	
<b>3.2 Festlegung angemessener Hochwasserrisikomanagementziele</b>	–		
<b>3.2.1 Tschechische Republik</b>	tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>3.2.2 Deutschland</b>	deutsche Delegation der AG FP	06/2020	
<b>3.2.3 Polen</b>	Vertreter Polens	06/2020	
<b>3.3 Beschreibung der Mittel zur Erreichung der Ziele</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>3.3.1 Vermeidung</b>			
<b>3.3.2 Schutz</b>			
<b>3.3.3 Vorsorge</b>			Vorhersage- und Warnsysteme – ausführlicher, z. B.: der Vorsitzende der AG FP bereitet einen Textbaustein über das Forschungsprojekt zur Nutzung von Mobilfunknetzen für das Abschätzen von Niederschlagshöhen in Echtzeit vor.
<b>3.3.4 Wiederherstellung/Regeneration und Überprüfung</b>			
<b>3.3.5 Fortschritte bei der Zielerreichung</b>			Von der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA) wurde ein Zielerreichungstool erarbeitet, welches alle Flussgebiete in Deutschland verwenden werden.
<b>4 Zusammenfassung der Hochwasserrisikomanagementmaßnahmen</b>	–		
<b>4.1 Auswahl der Maßnahmen</b>	Sekretariat	06/2020	
<b>4.1.1 Tschechische Republik</b>	tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>4.1.2 Deutschland</b>	deutsche Delegation der AG FP	06/2020	
<b>4.1.3 Polen</b>	Vertreter Polens	06/2020	
<b>4.2 Aktualisierung der vorgeschlagenen Maßnahmen</b>	Sekretariat	06/2020	
<b>4.2.1 Vermeidung</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>4.2.2 Schutz</b>			
<b>4.2.3 Vorsorge</b>			Vorhersage- und Warnsysteme – ausführlicher

Kapitel	Erster Entwurf		Bemerkungen
	Bearbeiter	Termin	
<b>4.2.4 Wiederherstellung/Regeneration und Überprüfung</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>4.2.5 Sonstiges</b>			Gesamtkonzept Elbe
<b>4.2.6 Art und Weise der Bewertung des Nutzens der vorgeschlagenen Maßnahmen</b>			Beschreibung bedeutender technischer Hochwasserschutzmaßnahmen einschließlich Analyse ihrer Wirkungen und Wirksamkeit auf der Ebene der internationalen Flussgebietseinheit Elbe  Bewirtschaftung von Talsperrern (Funktionen und Aufgaben) – der Vorsitzende der AG FP bereitet einen Entwurf eines kurzen Mustertextes am Beispiel der Sturzfluten im Mai 2018 vor. Die deutsche und die tschechische Delegation ergänzen dann ggf. weitere Beispiele.
<b>4.3 Umsetzung des Hochwasserrisikomanagementplans</b>	–		
<b>4.3.1 Festlegung der Prioritäten für die Umsetzung der Maßnahmen</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP	06/2020	
<b>4.3.2 Art und Weise der Verfolgung der Fortschritte bei der Umsetzung des Plans</b>			
<b>4.3.3 Berücksichtigung ökonomischer Aspekte in der Maßnahmenplanung</b>			
<b>5 Einbeziehung der interessierten Stellen und Information der Öffentlichkeit</b>	Sekretariat	06/2020	
<b>5.1 Beteiligte Akteure und interessierte Stellen</b>			
<b>5.2 Durchführung der Strategischen Umweltprüfung</b>			
<b>5.3 Zusammenfassung der zur Information und Anhörung der Öffentlichkeit ergriffenen Maßnahmen</b>			
<b>5.4 Auswertung der im Rahmen der Anhörung eingegangenen Hinweise</b>			in Abhängigkeit von der Beteiligung

Kapitel	Erster Entwurf		Bemerkungen
	Bearbeiter	Termin	
<b>6 Koordinierung der Vorbereitung und Umsetzung der Maßnahmen</b>	Sekretariat	06/2020	
<b>6.1 Nationale Koordinierung</b>			
<b>6.2 Internationale Koordinierung</b>			
<b>6.3 Koordinierung mit der Wasserrahmenrichtlinie sowie anderen EU-weiten und nationalen Vorgaben</b>			
<b>7 Schlussfolgerungen</b>	Vorsitzender der AG FP	08/2020	
<b>Anlagen:</b>		08/2020	
<b>Literatur</b>	deutsche und tschechische Delegation der AG FP	08/2020	
Internetlinks			
Karten AF1 bis AF5	Sekretariat	08/2020	