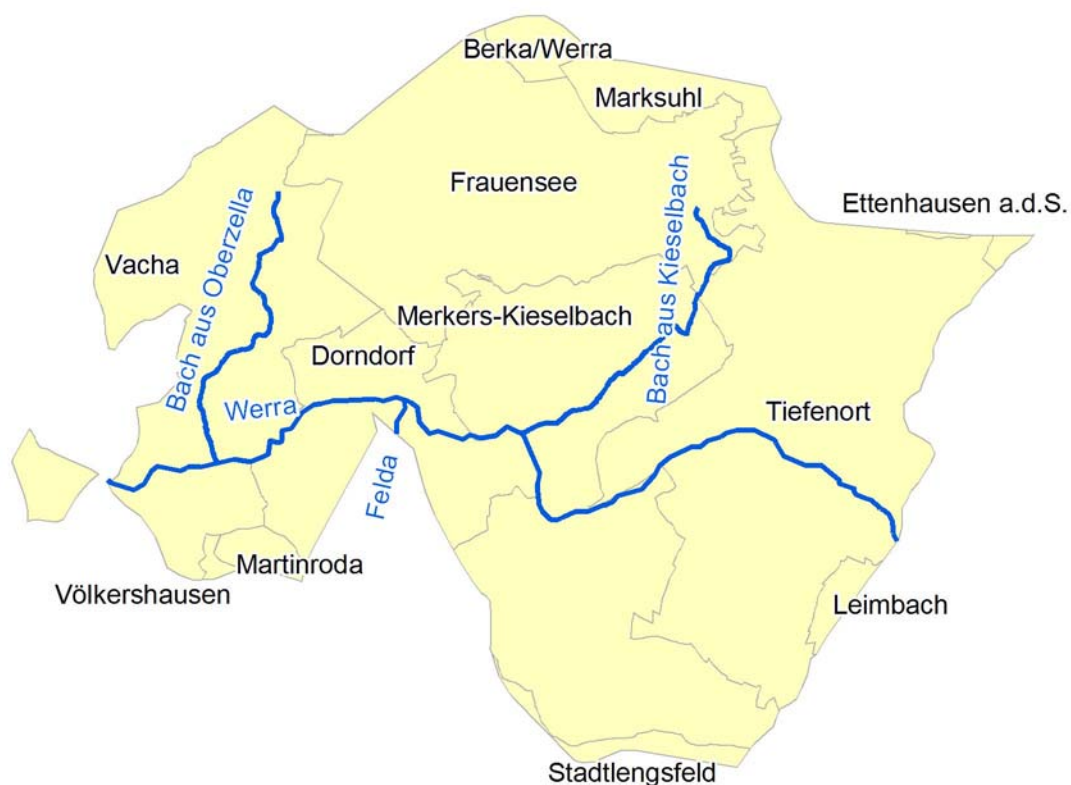


Gewässerrahmenplan

Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha

Name Oberflächenwasserkörper	Wasserkörper-Nr.:
Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha	20966
allgemeine Angaben	
Flussgebietseinheit	Weser
Planungsraum	Untere Werra
Gebietsgröße [km ²]	86,47
Fließgewässerslänge [km]	25,3
Schutzgebiete	Natura 2000



Gewässerrahmenplan

Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha

Gemeinden

Merkers-Kieselbach	Dorndorf Tiefenort	Frauensee Vacha
--------------------	-----------------------	--------------------

Bewertung	Schwerpunktgewässer		
ökologischer Zustand	schlecht	Für Struktur	Nein
allg. Degradation	gut		
Fische	schlecht		
chemischer Zustand	gut	Für Durchgängigkeit	Ja

Angaben zu den Gewässern

Gewässername	kartierte Länge [km]	Querbauwerke
Bach aus Oberzella	4,9	
Bach aus Kieselbach	5,4	
Werra	15,0	3

Angaben zu den Maßnahmen

Maßnahmetyp nach LAWA-Katalog

501 - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten

Name Maßnahme

ID

Erstellen eines Konzeptes bis Dezember 2012 zur Erfüllung der Anforderungen der WRRL bzgl. Gewässermorphologie und Identifizierung der erforderlichen Maßnahmen

Maßnahmetyp nach LAWA-Katalog

69 - Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen

Name Maßnahme

ID

Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Dorndorf an der Werra im Abschnitt 167	20966001
Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Tiefenort an der Werra im Abschnitt 175	20966002
Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Merkers an der Werra im Abschnitt 171	20966004

Abstimmungen

Gewässerrahmenplan

Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha

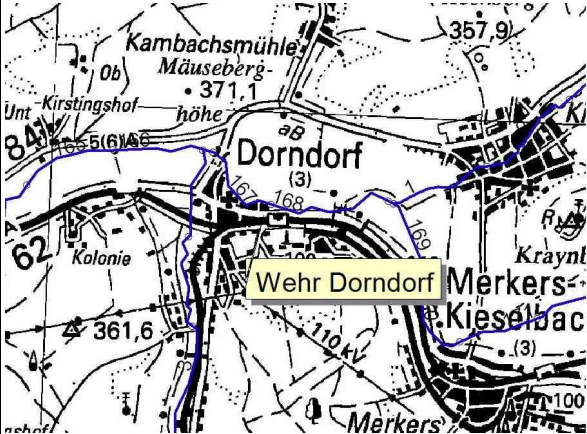

Abstimmung erfolgte im Rahmen des Modellvorhabens
"Verbesserung und Vernetzung aquatischer Lebensräume,
2004 - 2007"

Anhörung



Im Rahmen der Anhörung zum Entwurf des Bewirtschaftungsplans / Maßnahmenprogramms
und der Strategischen Umweltprüfung wurden folgende Einwände erhoben:

Einwand Nr.:	3753
--------------	------

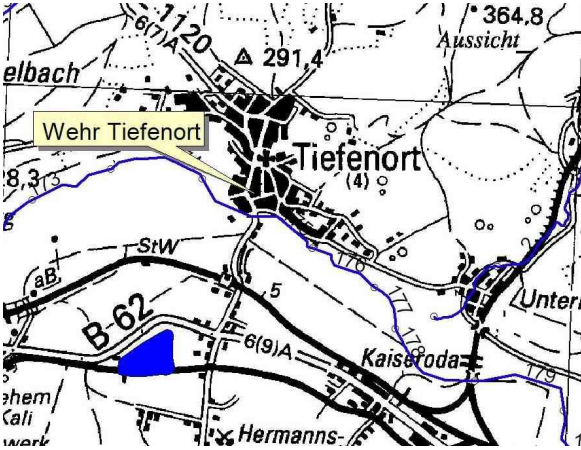

Maßnahmenblatt (TYP 69)

Wasserkörper: Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha		Wasserkörper-Nr.: 20966			
Gewässer: Werra					
Bezeichnung im Maßnahmenprogramm: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen					
Maßnahmen-ID: 20966001		Name der Einzelmaßnahmen: Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Dorndorf an Werra im Abschnitt 167			
Gewässerabschnitt: 167	Nr. TK25: 5126	Anfang: HW: 56.34.180 RW: 35.76.900	Ende: HW: RW:	Anfang 3.MS: HW: RW:	Ende 3.MS: HW: RW:
Bezeichnung Gemeinde laut TLS: Dorndorf			Ort / Gemarkung: Dorndorf		
Maßnahmenbeschreibung: Die Maßnahme beinhaltet dem Umbau der alten Fischaufstiegsanlage am Wehr Dorndorf, Kurzzeichen W17.					
					
Wehr Dorndorf, Schlauchaufsatz					
Anmerkungen:					
Flächenbetroffenheit in ha:		0,00			
Abstimmung FFH-Verträglichkeit:		Verträglich, Protokoll der Abstimmung liegt vor.			
Hinweise zu Nutzungen:		Wasserkraft			
Anhörung:					
Einwand:		Ja			
Einwand-Nummer:		3753			
Ergebnis der Prüfung:		Im Rahmen der weiteren Planung ist zu entscheiden, welchen technischen Möglichkeiten zur Herstellung der Durchgängigkeit der Vorzug zugeben ist. Die betreffende Variante muss zugleich rechtskonform, im Sinne der WRRL ökologisch sinnvoll sowie erforderlichenfalls denkmalchutzgerecht sein.			

Maßnahmenblatt (TYP 69)

Wasserkörper: Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha		Wasserkörper-Nr.: 20966	
Gewässer: Werra			
Bezeichnung im Maßnahmenprogramm: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen			
Maßnahmen-ID: 20966004		Name der Einzelmaßnahmen: Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Merkers an Werra im Abschnitt 171	
Gewässerabschnitt: 171	Nr. TK25: 5126	Anfang: HW: 56.33.115 RW: 35.79.410	Ende: HW: RW:
Anfang 3.MS: HW: RW:		Ende 3.MS: HW: RW:	
Bezeichnung Gemeinde laut TLS: Vacha, Stadt		Ort / Gemarkung: Merkers-Kieselbach	
Maßnahmenbeschreibung: Die Maßnahme umfasst den Umbau der Sohlrampe in eine Sohlgleite, Kurzzeichen W18.			
			
Sohlrampe Merkers			
Anmerkungen:			
Flächenbetroffenheit in ha:		0,00	
Abstimmung FFH-Verträglichkeit:		Verträglich, Protokoll der Abstimmung liegt vor.	
Hinweise zu Nutzungen:		keine	
Anhörung:			
Einwand:		Ja	
Einwand-Nummer:		3753	
Ergebnis der Prüfung:		Im Rahmen der weiteren Planung ist zu entscheiden, welchen technischen Möglichkeiten zur Herstellung der Durchgängigkeit der Vorzug zugeben ist. Die betreffende Variante muss zugleich rechtskonform, im Sinne der WRRL ökologisch sinnvoll sowie erforderlichenfalls denkmalschutzgerecht sein.	

Maßnahmenblatt (TYP 69)

Wasserkörper: Mittlere Werra von Tiefenort bis Vacha		Wasserkörper-Nr.: 20966			
Gewässer: Werra					
Bezeichnung im Maßnahmenprogramm: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen					
Maßnahmen-ID: 20966002		Name der Einzelmaßnahmen: Herstellen der Durchgängigkeit am Wehr Tiefenort an Werra im Abschnitt 175			
Gewässerabschnitt: 175	Nr. TK25: 5126	Anfang: HW: 56.33.925 RW: 35.82.250	Ende: HW: RW:	Anfang 3.MS: HW: RW:	Ende 3.MS: HW: RW:
Bezeichnung Gemeinde laut TLS: Tiefenort			Ort / Gemarkung: Tiefenort		
Maßnahmenbeschreibung: Die Maßnahme umfasst die Errichtung von je einer Fischaufstiegsanlage am Wehr Tiefenort und an der WKA, Kurzzeichen W19.					
					
Wehranlage Tiefenort					
Anmerkungen: Flächenbetroffenheit in ha: Abstimmung FFH-Verträglichkeit: Hinweise zu Nutzungen:		0,00 Verträglich, Protokoll der Abstimmung liegt vor. Wasserkraft			
Anhörung: Einwand: Einwand-Nummer: Ergebnis der Prüfung:		Ja 3753 Im Rahmen der weiteren Planung ist zu entscheiden, welchen technischen Möglichkeiten zur Herstellung der Durchgängigkeit der Vorzug zugeben ist. Die betreffende Variante muss zugleich rechtskonform, im Sinne der WRRL ökologisch sinnvoll sowie erforderlichenfalls denkmalschutzgerecht sein.			