

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: <i>Elselgraben</i>		Wasserkörper: <i>Untere Gera (2)</i>		Maßnahmentyp: <i>70</i>	
Maßnahme	<i>Elselgraben (Binderslebener Graben) 4 Eigendynamik initiieren</i>				
Maßnahmennummer	9666				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>			4	
			<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>		
			4		
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>2,0 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?		<i>nein</i>
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?			<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>4,848 km</i>				
Gewässerstrukturwert:	Soll		3,50	Ist <i>4,00</i>	
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen				<i>0</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: <i>Elselgraben</i>	Wasserkörper: <i>Untere Gera (2)</i>	Maßnahmentyp: <i>73</i>		
Maßnahme	<i>Elselgraben (Binderslebener Graben) 5 Habitatverbesserung/ Uferbereich</i>			
Maßnahmennummer	<i>9667</i>			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>		<i>5</i>	
	<i>U6 - Gehölzbestand</i>		<i>5</i>	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit: <i>1,8 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
<i>56588</i>	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerslänge:	<i>4,848 km</i>			
Gewässerstrukturwert:	Soll	<i>3,50</i>	Ist	<i>3,00</i>
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen			<i>0</i>
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Bergstrom	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 79		
Maßnahme	<i>Bergstrom 3 Anpassung Gewässerunterhaltung</i>			
Maßnahmennummer	9662			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>U5 - Bestand Uferstruktur erhalten</i>		3	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit: <i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerslänge:	<i>4,094 km</i>			
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist 3,00	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen		0
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Rosenborn		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 72	
Maßnahme		<i>Rosenborn 2 Habitatverbesserung/ techn. Renaturierung</i>			
Maßnahmennummer		9300			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt		
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>		2		
	<i>S7 - durchgängig durch Rückbau</i>		2		
	<i>U6 - Gehölzbestand</i>		2		
<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>		2			
Träger der Maßnahme		<i>Kommune</i>			
Erläuterung					
Anmerkungen		Flächenbetroffenheit: <i>2,0 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?		<i>nein</i>
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>	
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>4,081 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	<i>5,00</i>	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen		<i>0</i>	
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Rosenborn	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 70		
Maßnahme	<i>Rosenborn 3 Eigendynamik initiieren</i>			
Maßnahmennummer	9301			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>		3	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>		3	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit: <i>2,0 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerslänge:	<i>4,081 km</i>			
Gewässerstrukturwert:		Soll <i>3,50</i>	Ist <i>3,00</i>	
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen			<i>0</i>
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Mühlgraben	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 69		
Maßnahme	<i>Mühlgraben 1 Durchgängigkeit herstellen für Wehr Gispersleben Kiliani</i>			
Maßnahmennummer	9294			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>69_2 - durchgängig durch Umbau/ Rückbau</i>		<i>1</i>	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit: <i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerslänge:	<i>1,427 km</i>			
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	<i>3,00</i>
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen		<i>4</i>
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Mühlgraben		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 69	
Maßnahme	<i>Mühlgraben 2 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Moskauer Platz 2</i>				
Maßnahmennummer	9295				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>69_2 - durchgängig durch Umbau/ Rückbau</i>			2	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?			<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>1,427 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	<i>5,00</i>	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen			<i>4</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Mühlgraben		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 72	
Maßnahme	<i>Mühlgraben 2 Habitatverbesserung/ techn.Renaturierung</i>				
Maßnahmennummer	9296				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			2	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?			<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>1,427 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	<i>5,00</i>	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen			<i>4</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Mühlgraben		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 69	
Maßnahme	<i>Mühlgraben 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Gispersleben Kiliani</i>				
Maßnahmennummer	9675				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>69_2 - durchgängig durch Umbau/ Rückbau</i>			1	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?			<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>1,427 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	<i>3,00</i>	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen			<i>4</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Mühlgraben		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 69	
Maßnahme	<i>Mühlgraben 1 Durchgängigkeit herstellen für Sohlstufe Moskauer Platz 3</i>				
Maßnahmennummer	9676				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>69_2 - durchgängig durch Umbau/ Rückbau</i>			1	
Träger der Maßnahme	<i>Kommune</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>keine</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?			<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>1,427 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 3,50	Ist	3,00	
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen				4
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 72		
Maßnahme	<i>Gera 13 Habitatverbesserung/ techn.Renaturierung</i>			
Maßnahmennummer	9668			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt
	<i>EK - Entwicklungskorridor</i>			<i>13, 13</i>
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>			<i>13</i>
	<i>G4 - Nutzungsextensivierung</i>			<i>13</i>
	<i>S8 - Sohlstruktur entwickeln</i>			<i>13</i>
	<i>U4 - Uferbefestigung entfernen</i>			<i>13</i>
<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			<i>13</i>	
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>6,6 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerslänge:	<i>23,414 km</i>			
Gewässerstrukturwert:	Soll	<i>4,50</i>	Ist	<i>5,00</i>
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen			<i>1</i>
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 70		
Maßnahme	<i>Gera 14 Eigendynamik initiieren</i>			
Maßnahmennummer	9669			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>		14	
	<i>S8 - Sohlstruktur entwickeln</i>		14	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>		14	
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit: <i>2,8 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerlänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerlänge:	<i>23,414 km</i>			
Gewässerstrukturwert:		Soll 4,50	Ist 5,00	
Querbauwerke:		Anzahl der Maßnahmen		1
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 72	
Maßnahme	<i>Gera 15 bis 16 Habitatverbesserung/ techn. Renaturierung</i>				
Maßnahmennummer	9670				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>EK - Entwicklungskorridor</i>			15, 16	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>			15, 16	
	<i>G21 - Sekundäraue anlegen</i>			15, 16	
	<i>U4 - Uferbefestigung entfernen</i>			15, 16	
<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			15, 16		
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>5,3 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerlänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>	
Angaben zum Gewässer					
Gewässerlänge:	<i>23,414 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll	<i>4,50</i>	Ist	<i>5,00</i>
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen				<i>1</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 71	
Maßnahme	<i>Gera 17 vorhandenes Profil vitalisieren</i>				
Maßnahmennummer	9671				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>			17	
	<i>U4 - Uferbefestigung entfernen</i>			17	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			17, 17	
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	2,6 ha	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerlänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>	
Angaben zum Gewässer					
Gewässerlänge:	<i>23,414 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll 4,50	Ist	5,00	
Querbauwerke:				Anzahl der Maßnahmen	1
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera	Wasserkörper: Untere Gera (2)	Maßnahmentyp: 72		
Maßnahme	<i>Gera 18 Habitatverbesserung/ techn.Renaturierung</i>			
Maßnahmennummer	9672			
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme		Gewässerabschnitt	
	<i>EK - Entwicklungskorridor</i>		18	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>		18	
	<i>S8 - Sohlstruktur entwickeln</i>		18	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>		18, 18	
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>			
Erläuterung				
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	3,2 ha	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>
Angaben zum Wasserkörper				
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerlänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>	
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>
Angaben zum Gewässer				
Gewässerlänge:	<i>23,414 km</i>			
Gewässerstrukturwert:	Soll	4,50	Ist	5,00
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen			1
Regionale Einordnung				
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>			
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>			

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 74	
Maßnahme	<i>Gera 23 bis 24 Habitatverbesserung/ Aue und Korridor</i>				
Maßnahmennummer	9673				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>EK - Entwicklungskorridor</i>			24, 24	
	<i>G11 - Uferstreifen anlegen</i>			24	
	<i>G22 - Sekundäraue entwickeln</i>			24	
	<i>U4 - Uferbefestigung entfernen</i>			24	
<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			24		
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	2,7 ha	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerslänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>	
Angaben zum Gewässer					
Gewässerslänge:	<i>23,414 km</i>				
Gewässerstrukturwert:		Soll	4,50	Ist	<i>5,00</i>
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen				<i>1</i>
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				

Anhörung Wasserrahmenrichtlinie 2. Bewirtschaftungszyklus vom 22.12.2014 bis 21.06.2015

Maßnahmenblatt zum Entwurf des Gewässerrahmenplans

Gewässer: Gera		Wasserkörper: Untere Gera (2)		Maßnahmentyp: 71	
Maßnahme	<i>Gera 23 vorhandenes Profil vitalisieren</i>				
Maßnahmennummer	9674				
Maßnahmeninhalt	Einzelmaßnahme			Gewässerabschnitt	
	<i>G12 - Ufersteifen entwickeln</i>			23	
	<i>U4 - Uferbefestigung entfernen</i>			23	
	<i>U7 - Uferstrukturen entwickeln</i>			23	
Träger der Maßnahme	<i>Land</i>				
Erläuterung					
Anmerkungen	Flächenbetroffenheit:	<i>1,3 ha</i>	War eine Verträglichkeitsvorprüfung NATURA 2000 erforderlich und wurde diese durchgeführt?	<i>nein</i>	
Angaben zum Wasserkörper					
SWBODY-Nr.	zugehörig zum Flussgebiet	Gewässerlänge im OWK	Einzugsgebiet im OWK	Schutzgebiete im OWK	
56588	<i>Elbe</i>	<i>57,371 km</i>	<i>115,114 km²</i>		
Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial	Fische	Makrozoobenthos (allgemeine Degradation)	Algen und Wasserpflanzen	resultierender Zustand Biologie	
	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	<i>mäßig</i>	
Chemischer Zustand	<i>nicht gut</i>	Wasserkörper erheblich verändert?		<i>ja</i>	
Angaben zum Gewässer					
Gewässerlänge:	<i>23,414 km</i>				
Gewässerstrukturwert:	Soll	4,50	Ist	5,00	
Querbauwerke:	Anzahl der Maßnahmen			1	
Regionale Einordnung					
Gemeinde:	<i>Erfurt</i>				
Landkreis:	<i>Landeshauptstadt Erfurt</i>				