

Maßnahmenkombinationen:

Gewässerstruktur
Durchgängigkeit
Einträge
Vernässung Gewässerumfeld
keine Maßnahme
Änderung Gewässerverlauf
Sanierung Bauwerk
Maßnahmen zur Abstimmung und Klärung

Planungsabschnitt	Maßnahmenkombinationen			
	Maßnahmennummer	Maßnahme	Kosten	Effizienz
1	1_1	Strukturanreicherung der Sohle	30.000 €	hoch
	1_2	Strukturanreicherung der Ufer		
2	2_1	Strukturanreicherung der Sohle	40.000 €	hoch
	2_2	Strukturanreicherung der Ufer		
3	3	Optimierung Durchgängigkeit	keine Angabe	
4	4	Nährstoffeinträge an Zuläufen mindern		
5	5_1	Strukturanreicherung der Sohle	ca. 60.000 €	hoch
	5_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	5_3	Entwicklung Ufergehölze		
	5_4	Maßnahmenkompatibilität mit Fahrgastschifffahrt		
	5_5	Fließwegverlängerung		
6	6	Stillwasserzone einrichten	keine	hoch
7	7_1	Strukturanreicherung der Sohle	ca. 60.000 €	hoch
	7_2	Entwicklung Ufergehölze		
	7_3	Strukturanreicherung der Sohle		
	7_4	Fließwegverlängerung		
8	8	keine Maßnahme	keine	keine
9	9_1	Strukturanreicherung der Sohle	70.000 €	hoch
	9_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	9_3	Entwicklung Ufergehölze		
	9_4	Sohlanhebung		
	9_5	Durchgängigkeit an Stauen herstellen		
	9_6	Fließwegverlängerung		
10	10_1	Strukturanreicherung der Sohle	45.000 € / 120.000 €	hoch
	10_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	10_3	Umbau verrohrter Durchlässe		
	10_4	Gewässerunterhaltung einstellen / reduzieren		
11	11_1	Strukturanreicherung der Sohle	53.000 €	hoch
	11_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	11_3	Entwicklung Ufergehölze		
	11_4	Sohlanhebung		
	11_5	Verrohrungen öffnen		
	11_6	Umbau verrohrter Durchlässe		
	11_7	Durchgängigkeit an Stauen herstellen		
	11_8	Fließwegverlängerung		
12	12_1	Strukturanreicherung der Sohle	70.000 €	hoch
	12_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	12_3	Entwicklung Ufergehölze		
	12_4	Verrohrungen öffnen		
	12_5	Umbau verrohrter Durchlässe		
	12_6	Gewässerunverträgliche Nutzungen im Uferbereich aufgeben		
13	13_1	Strukturanreicherung der Sohle	46.000 €	hoch
	13_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	13_3	Entwicklung Ufergehölze		
	13_4	Sohlanhebung		
	13_5	Verrohrungen öffnen		

	13_6	Durchgängigkeit an Stauen herstellen	40.000 € (keine Verrohrung) / 130.000 € (große Verrohrung)	mäßig bis gering
	13_7	Fließwegverlängerung	50.000 €	mittel
	13_8	Moorrevitalisierung	20.000 € (Baumaßnahmen) + hohe Flächenenerwerbskosten	gering
14	14_1	Strukturanreicherung der Sohle	28.000 €	hoch
	14_2	Strukturanreicherung der Ufer		
	14_3	Sohlanhebung		
	14_4	Optimierung Durchgängigkeit	5.000 €	mäßig
	14_5	Senkung von Nährstoffeinträgen aus Nebengewässern	50.000 €	gering
15	15_1	Gewässerrandstreifen ergänzen	unklar	mäßig bis hoch
	15_2	Senkung von Nährstoffeinträgen aus Nebengewässern	10.000 € (1 Stk. Sohlschwelle)	
16	16	Optimierung Durchgängigkeit	ca. 120.000 € (Hessenhagener Mühle) / 5.000 € (Auslauf Behrendsee)	gering
17	17	keine Maßnahme		
18	18_1	Strukturanreicherung der Sohle	35.000 €	hoch
	18_2	Entwicklung Ufergehölze		
	18_3	Umbau verrohrter Durchlässe	15.000 €	hoch
	18_4	Moorrevitalisierung	15.000 € (Maßnahme) + Flächenenerwerb	gering bis hoch (abhängig vom Flächenenerwerb)
19	19_1	Sohlanhebung	20.000 €	hoch
	19_2	Senkung Oberflächeneinträge	15.000 €	hoch
20	20	keine Maßnahme		
21	21	Durchgängigkeit an Stauen herstellen	10.000 €	hoch
22	22_1	Sohlanhebung	15.000 €	hoch
	22_2	Umbau verrohrter Durchlässe	15.000 €	
23	23_1	Strukturanreicherung der Sohle	13.000 €	mäßig
	23_2	Entwicklung Ufergehölze		
	23_3	Verrohrungen öffnen	80.000 €	mäßig
24	24	keine Maßnahme		
25	25	Stau in feste Stelle umbauen	35.000 €	hoch
26	26	keine Maßnahme		
27	27	keine Maßnahme		
28	28_1	Entwicklung Ufergehölze	25.000 €	
	28_2	Moorrevitalisierung	20.000 €	hoch
29	29	keine Maßnahme		