

19. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten June Tomiak, Benedikt Lux und Oda Hassepaß (GRÜNE)

vom 9. September 2025 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 11. September 2025)

zum Thema:

Kürzungen im Umweltbereich II: Gewässerschutzaufgaben der Wasserbetriebe

und **Antwort** vom 30. September 2025 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 1. Oktober 2025)

Frau Abgeordnete June Tomiak (GRÜNE),
Herrn Abgeordneten Benedikt Lux (GRÜNE) und
Frau Abgeordnete Oda Hassepaß (GRÜNE)
über
die Präsidentin des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t

auf die Schriftliche Anfrage Nr. 19/23824

vom 9. September 2025

über Kürzungen im Umweltbereich II: Gewässerschutzaufgaben der
Wasserbetriebe

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

Vorbemerkung der Verwaltung:

Die Schriftliche Anfrage betrifft zum Teil Sachverhalte, die der Senat nicht aus eigener Zuständigkeit und Kenntnis beantworten kann. Er ist gleichwohl um eine sachgerechte Antwort bemüht und hat daher die Berliner Wasserbetriebe um Stellungnahme gebeten, die bei der nachfolgenden Beantwortung berücksichtigt ist. Sie wird in der Antwort an den entsprechend gekennzeichneten Stellen wiedergegeben.

Frage 1:

Welche Maßnahmen sollen im Rahmen des Gewässergütebauprogramms (bisher bezuschusst mit Haushaltstitel 89101 des Kapitels 0720 „Zuschüsse an die Berliner Wasserbetriebe für Gewässergütemaßnahmen für besseren Gewässerschutz“) umgesetzt werden, welche befinden sich in der Umsetzung, und welche wurden bereits umgesetzt? Bitte tabellarisch auflisten mit den geschätzten oder tatsächlichen Kosten, dem Umsetzungsstand, dem geplanten Fertigstellungstermin und dem voraussichtlichen Einfluss auf die Gewässerqualität.

Frage 3:

In welcher Höhe haben die Berliner Wasserbetriebe Mittel für die bereits umgesetzten Maßnahmen investiert?

Antwort zu 1 und 3:

Die Berliner Wasserbetriebe verweisen für die Antworten auf die folgenden Tabellen:

**Gewässergütebauprogramm
Mischsystem**

													Effekte			
System	Bezirk, Straße	Einzugs- gebiet	Umfang	Status	Ist Senat in €	Ist BWB in €	Ist Summe in €	Plan Senat in €	Plan BWB in €	Plan Summe in €	Baubeginn	Bauende	Ausgangs- zustand Entlastungs- menge in m³/a	Redu- zierung Entlastungs- menge in m³/a	Ausgangs- zustand CSB-Entlastungs- fracht in kg/a	Redu- zierung CSB-Entlastungs- fracht in kg/a
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Reichenbergerstraße	Bin I	Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	98.356	448.065	546.421				11.05.2009	26.03.2010	346273	155000	92215	53662
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Reichenbergerstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	162.801	108.534	271.335				16.12.2009	30.05.2011				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Oranienplatz		Umbau Regenüberläufe	beendet	81.147	54.098	135.245				12.03.2012	24.06.2013				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Köpenicker Straße		Umbau Regenüberläufe	beendet	286.145	190.763	476.908				11.06.2012	04.04.2013				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Reichenberger Straße	Bin II	Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	502.895	2.290.968	2.793.864				03.05.2013	05.06.2014	460404	94121	104297	33929
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Sanierung PW-Einzugsgebiet		Umbau Regenüberläufe	beendet	35.871	23.914	59.785				23.07.2007	28.12.2008				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Görlitzer Ufer		Umbau Regenüberläufe	beendet	302.044	201.363	503.407				10.10.2011	29.10.2014				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Hallesches Ufer		Umbau Regenüberläufe	beendet	1.307.907	933.163	2.241.070				07.08.2012	26.03.2017				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Gitschiner Straße	Bin III	Neubau eines Mess- und Drosselbauwerks	In Planung	33.340	22.243	55.584	962.660	641.757	1.604.416	Umsetzung unklar		209747	87284	38049	17740
Mischsystem	Tempelhof-Schöneberg, Schöneberger Straße 21		Umbau Regenüberläufe	beendet	374.804	249.870	624.674				07.01.2013	21.11.2013				
Mischsystem	Mitte, Bodestraße / Am Lustgarten		Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	294.566	196.377	490.943				15.04.2013	04.06.2014				
Mischsystem	Mitte, Kurstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	95.816	64.278	160.094				05.09.2022	02.08.2023				
Mischsystem	Mitte, Charlottenstraße	Bin IV	Umbau Regenüberlauf	beendet	79.342	53.566	132.908				29.01.2024	30.09.2024	1007129	508982	267374	177308
Mischsystem	Mitte, Rauchstraße		Umbau Regenüberläufe	In Planung	31.798	21.070	52.868	123.202	82.264	205.466	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Mitte, Herbert-von-Karajan-Straße		Umbau Regenüberläufe	In Planung							Umsetzung unklar					
Mischsystem	Mitte, Chausseestraße 95		Neubau Trennbauwerk für geplantes RUB	beendet	1.299.260	866.173	2.165.433				18.10.2004	14.12.2008				
Mischsystem	Mitte, Uferstraße	Bin IV	Neubau Regenüberlauf	beendet	91.456	67.656	159.112				17.11.2011	10.12.2013	1007129	508982	267374	177308
Mischsystem	Mitte, Prinzenallee 1 / 1. BA		Umbau Regenüberläufe	beendet	99.892	78.580	178.472				06.11.2013	29.05.2015				
Mischsystem	Mitte, Prinzenallee 1 / 2. BA		Umbau Regenüberläufe	beendet	126.884	101.486	228.370				03.03.2014	26.04.2015				
Mischsystem	Mitte, Invalidenstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	254.509	169.673	424.182				09.04.2015	25.06.2015				
Mischsystem	Mitte, Prinzenallee	Bin IV	Umbau Regenüberläufe	beendet	2.205.092	1.606.904	3.811.996				25.07.2017	19.09.2023	1007129	508982	267374	177308
Mischsystem	Mitte, Chausseestraße		Neubau Mischwasser- speicherbecken	In Umsetzung	20.766.885	13.893.319	34.660.204	10.099.615	6.684.281	16.783.896	07.10.2020	30.09.2026				
Mischsystem	Mitte, Scharnhorststraße / Boyenstraße		Umbau Regenüberläufe	In Planung	2.387	1.535	3.923	57.613	38.465	96.078	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, An der Schillingbrücke	Bin V	Umbau Regenüberläufe	beendet	152.238	101.416	253.654				06.08.2007	28.03.2011	630399	298313	178904	113536
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Danziger Str.		Neubau Regenüberlauf	beendet	10.429	8.953	17.381				12.01.2009	24.11.2011				
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Pappelallee		Neubau Regenüberlauf	beendet	61.838	41.225	103.063				25.03.2010	29.04.2011				
Mischsystem	Mitte, Beliermannstraße		Neubau Wehrbauwerk und Regenüberläufe	beendet	1.428.085	952.057	2.380.142				25.02.2013	12.03.2015				
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Beliermannstraße	Bin X	Umbau Regenüberläufe	beendet	314.375	209.583	523.959				26.03.2014	23.09.2014	568216	320710	142878	97758
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Oderberger Straße		Umbau Regenüberlauf	beendet	81.834	54.556	136.390				18.08.2014	31.05.2015				
Mischsystem	Mitte, Grüntaler Straße / Osoler Straße		Neubau Wehrbauwerk	beendet	1.230.660	820.718	2.051.379				21.03.2016	23.12.2018				
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Mauerpark, Schwedter Straße		Neubau Stauraumkanal	beendet	13.832.367	8.871.185	22.703.552				06.11.2017	16.07.2020				
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Storkower Straße	Bin XI	Neubau Wehrbauwerk	beendet	1.298.039	865.360	2.163.399				19.10.2011	21.10.2011	346936	132919	84846	40427
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Grefenwälder Straße / Erich-Weinert-Straße		Umbau Regenüberläufe	beendet	110.966	73.977	184.943				21.10.2013	22.11.2013				
Mischsystem	Prenzlauer Berg, Erich-Weinert-Straße		Umbau Drosselbauwerk	beendet	4.967.368	3.400.121	8.367.488				16.10.2019	20.11.2023				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Corinthstraße / Rochowstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	134.947	89.965	224.912				14.01.2013	31.12.2013				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Rudolfstraße	Bin XII	Neubau Regenüberlauf	beendet	2.068.076	1.378.718	3.446.794				17.08.2013	05.09.2016	397606	168092	100421	52924
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Stralauer Allee / ggü. Danneckerstraße		Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	9.897	45.086	54.983				09.09.2013	13.10.2013				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Warschauer Platz		Neubau Drosselbauwerk	beendet	735.957	490.638	1.226.594				16.06.2014	31.01.2016				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Stralauer Allee		Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	131.129	659.103	790.232				17.05.2016	10.10.2017				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Stralauer Allee / Danneckerstraße	Bin XII	Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	9.996	50.226	60.222				08.10.2018	06.11.2019	397606	168092	100421	52924
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Stralauer Allee / Danneckerstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	642.825	422.519	1.065.344				08.10.2018	06.11.2019				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Böckerstraße		Hydraulische Erweiterung Regenüberlaufkanal	beendet	197.708	983.040	1.180.747				19.03.2019	30.06.2021				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Böckerstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	88.298	58.394	146.692				19.03.2019	30.06.2021				
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Frankfurter Allee / Mainzer Straße	Bin XII	Umbau Regenüberläufe	In Planung	45.074	15.136	60.210	59.926	54.864	114.790	Umsetzung unklar		346936	132919	84846	40427
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Joachim-Friedrich-Straße		Umbau Regenüberläufe	beendet	245.627	163.762	409.379				01.02.2010	30.12.2011				
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Fasanenstraße		Neubau Stauraumkanal	beendet	6.474.596	4.316.872	10.791.468				28.02.2013	02.06.2015				
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Ernst-Reuter-Platz / Cauerstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	195.631	130.824	326.455				18.09.2017	20.12.2018				
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Otto-Suhr-Allee / Luisenplatz	Chb I	Umbau Regenüberläufe	beendet	167.290	44.847	212.137				25.09.2017	13.08.2018	914930	269611	219039	167402
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Sophie-Charlotten-Straße		Neubau Regenüberlauf	beendet	623.855	424.507	1.048.362				15.01.2018	09.03.2021				
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Sophie-Charlotten-Straße		Neubau Mischwasser- speicherbecken	beendet	6.157.599	11.184.730	17.342.328				05.03.2018	31.10.2021				
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Cauerstraße / Dovebrücke		Bewirtschaftung Regenüberlaufkanal	In Planung	313.809	206.322	520.131	1.128.423	755.166	1.883.569	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Spandauer Damm	Chb III	Umbau Regenüberläufe und Einbau Drossel	beendet	466.537	311.025	777.561				07.01.2008	26.11.2010	133117	62530	23375	12915
Mischsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Fürstenbrunner Weg, Tiefer Grund		Umbau Regenüberläufe	beendet	19.431	12.962	32.394				19.10.2017	14.02.2020				
Mischsystem	Neukölln, Welgandufer		Neubau Stauraumkanal und Umbau Regenüberläufe	beendet	2.826.955	1.884.637	4.711.592				13.07.2009	06.06.2011				
Mischsystem	Neukölln, Kiehlufer		Neubau Regenüberlaufkanal und Auslaufbauwerk	beendet	328.954	219.454	548.408				31.08.2009	08.09.2011				
Mischsystem	Neukölln, Erkestraße	Nkn I	Neubau Drosselbauwerk	beendet	1.456.270	970.955	2.427.225				13.07.2010	08.04.2011	505923	186487	88048	16777
Mischsystem	Neukölln, Friedelstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	730.017	486.678	1.216.696				08.07.2013	11.03.2015				
Mischsystem	Neukölln, Niemetzstraße		Neubau und Umbau Regenüberläufe	beendet	146.900	97.933	244.833				30.08.2010	13.11.2012				
Mischsystem	Neukölln, Lahnstraße		Neubau Stauraumkanal	beendet	2.758.527	1.839.018	4.597.546				20.09.2010	07.10.2011				
Mischsystem	Spandau, Schönwalder Str. / 1. BA Götesstraße	Spa I	Umbau Regenüberläufe	beendet	41.019	27.346	68.365				15.07.2009	24.09.2010	133117	62530	23375	12915
Mischsystem	Spandau, Schönwalder Straße / 2. BA		Neubau und Umbau von Regenüberläufen	beendet	520.691	347.127	867.818				27.07.2009	24.10.2011				
Mischsystem	Spandau, Schönwalder Straße / 3. BA		Neubau Regenüberlauf	beendet	178.696	119.131	297.827				21.06.2010	24.07.2011				
Mischsystem	Spandau, Schönwalder Straße / 4. BA		Neubau und Umbau Regenüberläufe	beendet	299.891	201.363	501.254				01.07.2011	25.11.2012				
Mischsystem	Tempelhof-Schöneberg, Hohenstaufstraße	WII	Umbau von Regenüberläufen	beendet	602.758	401.835	1.004.593				11.07.2005	29.07.2011	915575	410406	242916	144663
Mischsystem	Tempelhof-Schöneberg, Winterfeldstraße		Umbau Regenüberläufe	beendet	110.910	74.157	185.067				20.04.2009	21.03.2010				
Mischsystem	Mitte, Genthiner Straße / Flotwieserstraße (Sofortpr. Misch)		Umbau Regenüberläufe	beendet	4.119	2.845	6.964				06.05.2024	13.08.2024				
Mischsystem	Mitte, Lützowfer / Tempelhof- Schöneberger Ufer (Sofortpr. Misch)		Umbau Regenüberläufe	beendet	10.266	7.486	17.742				06.05.2024	13.08.2024				
Mischsystem	Umbau Regenüberläufe Bin I - Schwellenanhebungen	Nkn I	Umbau Regenüberläufe	In Planung				42.000	28.000	70.000	Umsetzung unklar		505923	186487	88048	16777
Mischsystem	Neukölln, Klärüberlauf RUB Nkn I		Anhebung Klärüberlauf	In Planung				60.000	40.000	100.000	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Frankfurter Allee in Bin II		Neubau Bewirtschaftungsbauwerk	In Planung				900.000	600.000	1.500.000	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Blücherplatz Bin II		Neubau Bewirtschaftungsbauwerk	In Planung				1.200.000	800.000	2.000.000	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Friedrichshain-Kreuzberg, Möcknerstraße in Bin II	Bin II	Neubau Bewirtschaftungsbauwerk	In Planung				900.000	600.000	1.500.000	Umsetzung unklar		48200			nicht ermittelt
Mischsystem	Bewirtschaftungsbauwerk Schlossplatz Bin IIIa		Neubau Bewirtschaftungsbauwerk	In Planung				1.200.000	800.000	2.000.000	Umsetzung unklar					
Mischsystem	Bewirtschaftungsbauwerk Kuckstraße / Schöneberger Ufer Bin VII		Neubau Bewirtschaftungsbauwerk	In Planung				480.000	320.000	800.000	Umsetzung unklar					
Mischsystem																
					Summe	80.765.643	64.709.377	145.475.020	17.213.438	11.444.796	28.658.234	Anzahlen in €				

Gewässergütebauprogramm
Trennsystem

System	Bezirk, Straße	Umfang	Status	Ist Senat in €	Plan Senat in €	Baubeginn	Bauende	Vorfluter/aufnehmendes Gewässer	Reinigungs- qualität (Wirksamkeit Entfernung Abfiltrierbare Stoffe AFS63)
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Eisenacher Straße	Neubau Sandfang (Schachtsandfang)	beendet	225.684		19.12.2008	16.11.2009	Wuhle	gering
Trennsystem	Treptow-Köpenick, Fürstenwalder Damm	Neubau Sandfang (Sandfangschacht)	beendet	103.229		07.06.2010	31.01.2012	Neuenhagener Mühlenfließ (Erpe)	gering
Trennsystem	Steglitz-Zehlendorf, Straße zum Löwen	Neubau Sandfang (Schachtsandfang)	beendet	42.363		05.07.2010	30.09.2011	Wannsee	gering
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Senftenberger Straße	Neubau Sandfang (Schachtsandfang) und Betriebsweg	beendet	459.553		04.04.2011	24.08.2012	Beerenpflughafen	gering
Trennsystem	Steglitz-Zehlendorf, Fischerhüttenstraße / Sandgrubenteich	Neubau Sandfang (Schachtsandfang)	beendet	68.669		30.05.2011	30.10.2011	Sandgrubenteich	gering
Trennsystem	Treptow-Köpenick, Alt Schmöckwitz	Bau einer Pilotanlage: Sedi-pipe-Anlage zur Regenwasserbehandlung	beendet	805.224		13.03.2017	27.10.2017	Dahme	mittel
Trennsystem	Treptow-Köpenick, Am Bahndamm / 23	Neubau Retentionsbodenfilter	in Planung	249.108	2.750.892	06.11.2026	19.12.2027	Wuhle	hoch
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Hultschiner Damm	Neubau Retentionsbodenfilter	in Planung	117.745	4.312.631	07.07.2027	17.12.2028	Eisensee -> Wuhle	hoch
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Hohensaatener Straße	Umbau Regenrückhaltebecken zu Hochleistungssedimentationsanlage	in Planung	88.734	1.181.266	Umsetzung unklar		Wuhle	hoch
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Cecilienstraße / Buckower Ring	Neubau Retentionsbodenfilter	in Planung	33.393	3.572.372	Umsetzung unklar		Wuhle	hoch
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Hellersdorfer Weg	Umbau Regenrückhaltebecken zu Hochleistungssedimentationsanlage	in Planung	69.336	530.664	Umsetzung unklar		Wuhle	hoch
Trennsystem	Charlottenburg-Wilmersdorf, Dianasee / Fontanestraße	Umbau Regenklärbecken	in Planung	21.332	678.668	Umsetzung unklar		Dianasee, anschließend Grunewaldseenkette	hoch
Trennsystem	Marzahn-Hellersdorf, Cecilienstraße	Umbau Regenrückhaltebecken zu Retentionsbodenfilter	in Planung	23.351	2.076.649	Umsetzung unklar		Wuhle	hoch
Summe				2.307.722	15.103.142				

Die Tabellen enthalten alle abgeschlossenen, laufenden und geplanten Maßnahmen. Unter den geplanten Maßnahmen sind auch Maßnahmen bereits enthalten, die bisher durch den Haushaltstitel 89101 des Kapitels 0720 noch nicht abgedeckt sind bzw. waren. Zu berücksichtigen ist zudem, dass die Maßnahmen im Trennsystem zu 100 % durch das Land Berlin zu tragen sind.

Frage 2:

Welche Maßnahmen sind darüber hinaus notwendig, um die Ziele des Gewässergütebauprogramms zu erreichen? Wie hoch schätzt der Senat die Kosten hierfür ein?

Antwort zu 2:

Zur Erreichung der Ziele ist ein Anschlussprogramm erforderlich. Dazu gibt es bereits umfassende konzeptionelle und teilweise planerische Vorarbeiten für das Mischsystem wie auch für das Trennsystem. Die Tabellen enthalten bereits erste Maßnahmen für ein Anschlussprogramm. Eine Konkretisierung der Projekte für ein darüber hinaus gehendes Programm kann erst erfolgen, wenn die Finanzierungsgrundlagen für Planung und Umsetzung gegeben sind. Die Kosten für ein Anschlussprogramm werden zunächst auf ca. 105 Mio.€ geschätzt, wobei ein erreichbarer Mittelabfluss von 7 Mio. € pro Jahr über 15 Jahre als realistisch eingeschätzt wird.

Frage 4:

Werden für Gewässergütemaßnahmen auch EU-Mittel, z.B. aus dem EFRE Programm verwendet? Wenn ja, in welcher Höhe? Wenn nein, wieso nicht?

Antwort zu 4:

Es werden bisher keine EU-Fördermittel eingesetzt, da die Förderprogramme andere Schwerpunkte haben und die Förderrichtlinie eine Förderung ausschließt.

Berlin, den 30.09.2025

In Vertretung

Andreas Kraus
Senatsverwaltung für
Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt