

Măsuri suplimentare potențiale pentru diminuarea efectelor presiunilor semnificative în vederea îmbunătățirii stării apelor din bazinul hidrografic Jiu

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
1	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Spahii	2026	-/-	826360	41318	în curs de evaluare
2	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Poiana din comuna Turburea	2026	-/-	1554348	77717	în curs de evaluare
3	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Cocorova din comuna Turburea	2026	-/-	36820	1841	în curs de evaluare
4	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Olari (Olari, Plopșoru)	după 2027	-/-	3535303	0	în curs de evaluare
5	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Olari (Olari, Plopșoru)	după 2027	-/-	560984	22440	în curs de evaluare
6	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/Sărdănești	2026	-/-	52150	2607	în curs de evaluare
7	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Sărdănești	2026	-/-	314197	3141	în curs de evaluare
8	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Văleni	2026	-/-	74200	3710	în curs de evaluare
9	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Văleni	2026	-/-	411956	16478	în curs de evaluare
10	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/Izvoarele	2026	-/-	79800	3990	în curs de evaluare
11	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B56	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Izvoarele	2026	-/-	435638	14811	în curs de evaluare
12	Jiu/ Jilț	RORW7-1-33_B58	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Borăscu (Borăscu)	2026	-/-	3014670	150733	în curs de evaluare
13	Jiu/ Jilț	RORW7-1-33_B58	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Borăscu (Borăscu)	2026	-/-	2009780	80391	în curs de evaluare
14	Jiu/ Jiu	RORW7-1-34_B63	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Albeni	2026	-/-	1145657	45826	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
15	Jiu/ Jiu	RORW7-1-34_B63	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Albeni	2026	-/-	317482	126699	în curs de evaluare
16	Jiu/ Jiu	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Obârșia	2026	-/-	1013161	50658	în curs de evaluare
17	Jiu/ Jiu	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Rădinești (Bibulești)	2026	-/-	76230	3811	în curs de evaluare
18	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Jupânești	2026	-/-	822011	32880	în curs de evaluare
19	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Jupânești	2026	-/-	822011	41100	în curs de evaluare
20	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Vierșani	2026	-/-	57750	2887	în curs de evaluare
21	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B75	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Vierșani	2026	-/-	339860	13594	în curs de evaluare
22	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Săcelu (Pentru satele: Jeriștea, Blahnița de Sus, Magherești, Săcelu)	2026	-/-	968800	48440	în curs de evaluare
23	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Săcelu	2026	-/-	769155	30766	în curs de evaluare
24	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-26_B34	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Bălănești	2026	-/-	146090	7304	în curs de evaluare
25	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-26_B34	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică /Bălănești	2026	-/-	427394	17095	în curs de evaluare
26	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-26_B34	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Voiteștii din Deal	2026	-/-	14070	703	în curs de evaluare
27	Jiu/ Ciocadia	RORW7-1-34-6_B67A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Ciocadia	2026	-/-	62090	3104	în curs de evaluare
28	Jiu/ Ciocadia	RORW7-1-34-6_B67A	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Ciocadia	2026	-/-	359258	14370	în curs de evaluare
29	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-26_B34	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Glodei	2026	-/-	54180	2709	în curs de evaluare
30	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică /Stejari	după 2027	-/-	1502662	60106	în curs de evaluare
31	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Stejari	2026	-/-	49280	2464	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
32	Jiu/ Ciocadia	RORW7-1-34-6_B67A RORW7-1-34_B63	RW RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Bengești	2026	-/-	2214131	110706	în curs de evaluare
33	Jiu/ Ciocadia	RORW7-1-34-6_B67A RORW7-1-34_B63	RW RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică / Bengești	2026	-/-	518490	20739	în curs de evaluare
34	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Dumbrăveni	2026	-/-	25620	1281	în curs de evaluare
35	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Drăgoiești	2026	-/-	40600	2030	în curs de evaluare
36	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Dumbrăveni	2026	-/-	182003	6188	în curs de evaluare
37	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Crasna (Crasna)	2026	-/-	54600	2730	în curs de evaluare
38	Jiu/ Blahnița	RORW7-1-34-9_B71	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Crasna (Crasna)	2026	-/-	325475	11066	în curs de evaluare
39	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Mierea (Mierea)	2026	-/-	23660	1183	în curs de evaluare
40	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B63	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Bumbești Pitic (Bumbești Pitic, Bălcești)	2026	-/-	115290	5764	în curs de evaluare
41	Jiu/ Gilort	RORW7-1-34_B63	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Bumbești Pitic (Bumbești Pitic, Bălcești)	2026	-/-	577930	23117	în curs de evaluare
42	Jiu/ Jilț	RORW7-1-33_B58	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Gura Menți	2026	-/-	16380	819	în curs de evaluare
43	Jiu/ Jilț	RORW7-1-33_B58	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Gura Menți	2026	-/-	129075	5163	în curs de evaluare
44	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Cioroiși (Cioroiși, Cetățuia)	2026	-/-	81900	4095	în curs de evaluare
45	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Cioroiși (Cioroiu Nou)	2026	-/-	47600	2380	în curs de evaluare
46	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Cioroiși (Cioroiu Nou)	2026	-/-	292917	9959	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
47	Dunărea/ Jieț	RORW14-1-28_B185	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Colector de transfer Amărăștii de Sus Branșamente pe rețeaua principală de canalizare/ Amărăștii de Sus	2026	-/-	2929500	146475	în curs de evaluare
48	Dunărea/ Desnățui	RORW14-1-27_B172	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Radovan	2026	-/-	73360	3668	în curs de evaluare
49	Dunărea/ Desnățui	RORW14-1-27_B172	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Radovan	2026	-/-	549685	18689	în curs de evaluare
50	Dunărea/ Jieț	RORW14-1-28_B185	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Rojiște;	2026	-/-	1223302	61165	în curs de evaluare
51	Dunărea/ Jieț	RORW14-1-28_B185	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Rojiște	2026	-/-	5854922	234197	în curs de evaluare
52	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B167	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Catane (Catane, Catanele Noi)	2026	-/-	2651346	132567	în curs de evaluare
53	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Fărcaș (Golumbelu, Golumbu,)	2026	-/-	61670	3083	în curs de evaluare
54	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Fărcaș (Fărcaș, Plopu Amărăști)	2026	-/-	50890	3544	în curs de evaluare
55	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Golumbu	2026	-/-	357389	12151	în curs de evaluare
56	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Fărcaș	2026	-/-	308349	10483	în curs de evaluare
57	Dunărea/ Desnățui	RORW14-1-27_B172	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Măceșu de Sus	2026	-/-	2207819	110391	în curs de evaluare
58	Dunărea/ Desnățui	RORW14-1-27_B172	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Măceșu de Sus	2026	-/-	1471880	58875	în curs de evaluare
59	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Perișor (sat Mărăcinele)	2026	-/-	889618	44481	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
60	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Perișor (sat Mărăcinele)	2026	-/-	593079	23723	în curs de evaluare
61	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B166	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Dobridor	2026	-/-	54740	2737	în curs de evaluare
62	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B166	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Dobridor	2026	-/-	326116	11088	în curs de evaluare
63	Jiu/ Lacul Mic Victoria Geormane	ROLW7-1_B186	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Bratovoști (sat Bratovoști)	2026	-/-	102340	5117	în curs de evaluare
64	Jiu/ Lacul Mic Victoria Geormane	ROLW7-1_B186	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Bratovoști	2026	-/-	527380	17930	în curs de evaluare
65	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-42_B126	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Godeni (Godeni, Spineni)	2026	-/-	27510	1376	în curs de evaluare
66	Jiu/ Amaradia	RORW7-1-42_B126	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Godeni (Godeni, Spineni)	2026	-/-	192231	6536	în curs de evaluare
67	Dunărea/ Drincea 1	RORW14-1-25_B165	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Dârvari	2026	detergenți/ -	111440	5572	în curs de evaluare
68	Dunărea/ Drincea 1	RORW14-1-25_B165	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Dârvari	2026	detergenți/ -	563046	22522	în curs de evaluare
69	Dunărea/ Drincea 1	RORW14-1-25_B165	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Gemeni	2026	detergenți/ -	87990	4400	în curs de evaluare
70	Dunărea/ Drincea 1	RORW14-1-25_B165	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Gemeni	2026	detergenți/ -	469592	18784	în curs de evaluare
71	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23_B154_2	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Bâlvănești	2026	detergenți/-	24850	1243	în curs de evaluare
72	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23_B154_2	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Bâlvănești	2026	detergenți/-	177786	7111	în curs de evaluare
73	Dunărea/ Jiu	ROLW14-1_B187	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/Hinova	2026	detergenți/-	1598670	79934	în curs de evaluare
74	Dunărea/ Braț Dunărea Veche	ROLW14-1_B187	LW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Hinova	2026	detergenți/-	1598670	63947	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
75	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23-7_B156	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Jidoștița + Șușița	2026	detergenți/ -	94220	4711	în curs de evaluare
76	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23-7_B156	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/Jidoștița +Șușița	2026	detergenți/ -	494930	16827	în curs de evaluare
77	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23_B155	RW	2.6	Construire rețea de canalizare: Malovăț, Colibași - Rețea de canalizare în lungime totală de 22940 m, din care lungime totală rețea de canalizare în sat Malovăț L=14510 m și lungime totală rețea de canalizare în sat Colibași L=8430 m.	2026	detergenți/ -	1369814	68491	în curs de evaluare
78	Dunărea/ Topolnița	RORW14-1-23_B155	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică în satul Malovăț, cu o capacitate de Q uz mediu/zi=180mc/zi și Q uz max/zi=234mc/zi, pentru aglomerarea Malovăț+ Colibași	2026	detergenți/ -	913210	36528	în curs de evaluare
79	Jiu/ Peșteana	RORW7-1-36-7_B96	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Florești (Florești, Moșneni)	2026	detergenți/ -	31780	1589	în curs de evaluare
80	Jiu/ Peșteana	RORW7-1-36-7_B96	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Florești (Florești, Moșneni)	2026	detergenți/ -	214764	7301	în curs de evaluare
81	Jiu/ Peșteana	RORW7-1-36-7_B96	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Gârdoaia	2026	detergenți/ -	57400	2870	în curs de evaluare
82	Jiu/ Peșteana	RORW7-1-36-7_B96	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Livezi	2026	detergenți/ -	5600	280	în curs de evaluare
83	Jiu/ Motru	RORW7-1-36-8_B98	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Șișești-Ciovârșani (pt localitatea Șișești)	2026	detergenți/ -	65660	3283	în curs de evaluare
84	Jiu/ Motru	RORW7-1-36-8_B98	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Șișești-	2026	detergenți/ -	375023	15001	în curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
					Ciovârnașani (pt. localitatea Șișești)					
85	Jiu/ Motru	RORW7-1-36-8_B98	RW	2.6	Construire rețea de canalizare/Ponoarele	2026	detergenți/ -	235622	11781	în curs de evaluare
86	Jiu/ Motru	RORW7-1-36-8_B98	RW	2.6	Construire stație de epurare mecano-biologică/ Ponoarele	2026	detergenți/ -	235622	9425	în curs de evaluare
87	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B3	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/Zăval	2026	detergenți difenileteri bromurați (în biotă), mercur (în biotă)/ -	72940	3647	în curs de evaluare
88	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B3	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/Smârdan	2026	detergenți, difenileteri bromurați (în biotă), mercur (în biotă)/ -	106750	5337	în curs de evaluare
89	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B3	LW	2.6	Construire rețea de canalizare/ Măceșu de Jos-Săpata	2026	detergenți difenileteri bromurați (în biotă), mercur (în biotă)/ -	100870	5043	în curs de evaluare
90	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2030	- / -			300
91	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2026	- / -			500
92	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2026	- / -			600
93	Jiu	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2030	- / -			8.000.000
94	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2030	- / -			30.000.000

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
95	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2027	- / -			1.000.000
96	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.8	Închiderea siturilor miniere în condiții ridicate de siguranță și reabilitarea optimă a acestora	2026	- / -			4.000.000
97	Jiu/ Jiu de Vest și Jiu de Est	RORW7-1_B1A RORW7-1_B4	RW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	după 2027	- / -	1486100	100000	in curs de evaluare
98	Jiu/ Iazul Topilelor, Amaradia, Jilț, Cioiana, Ciocadia, Blahnița, Gilort, Amaradia II	RW7-1-25_B25 RORW7-1-26_B34 RORW7-1-33_B58 RORW7-1-32_B53 RORW7-1-34-6_B67A RORW7-1-34-9_B71 RORW7-1-34_B63 RORW7-1-34_B75 RORW7-1-42_B122A	RW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	după 2027	- / -	12260260	825000	in curs de evaluare
99	Dunărea/ Amaradia II, Jieț, Ciutura, Baboia, Balasan, Jiu, Valea Mănăstirii; Dunărea/ Dunărea	RORW7-1-42_B126 RORW14-1-28_B185 RORW14-1-27_B169_2 RORW14-1-27-9_B182 RORW14-1-26_B166 RORW7-1_B57 RORW7-1-42-15_B128 ROLW14-1-27-9_B181 ROLW14-1-27-9_B178 ROLW7-1_B186 RORW14-1_B3	RW LW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	după 2027	- / -	15232440	1025000	in curs de evaluare
100	Dunărea/ Drincea 1, Peșteana 1, Crihala, Balta Gârla Mare; Jiu/ Coșuștea	RORW14-1-25_B165 RORW7-1-36-7_B96 RORW14-1-23-7_B156 ROLW14-1_B190 ROLW14-1_B187 RORW14-1_B3 RORW7-1-36-8_B98	RW LW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	2026	- / -	5201322		350000

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
101	Dunărea/ Jieț	RORW14-1-28_B185	RW	4.1.1	Reabilitarea ecologică a râului Jieț, în vederea atingerii obiectivelor de mediu	2026	- / -	3050000		350000
102	Jiu/ Cioiana	RORW7-1-32_B53	RW	4.1.1	Îmbunătățirea habitatelor ripariene și acvatice ale râului Cioiana, în vederea creșterii biodiversității pe sectoarele degradate	2023	- / -	2750000		350000
103	Jiu/ Cioiana	RORW7-1-32_B53	RW	4.1.1	Renaturarea malurilor pârâului Cioiana prin realizarea de protecții vegetative de către A.B.A. Jiu pe raza orașului Țicleni	2024	- / -	in curs de evaluare		in curs de evaluare
104	Jiu/Gilort	RORW7.1.34_B63	RW	4.2.3 4.1.1	Realizare pasaje de trecerea ihtiofaunei/ migrație pe râul Gilort în cadrul proiectului FISH FOR LIFE	2022	- / -	586939	17608	in curs de evaluare
105	Jiu/Gilort	RORW7.1.34_B75	RW	4.2.3	Realizare pasaje de trecerea ihtiofaunei/ migrație pe râul Gilort în cadrul proiectului FISH FOR LIFE	2022	- / -	586939	17608	in curs de evaluare
106	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B167	RW	4.1.1	Reabilitarea ecologică a râului Balasan, în vederea atingerii obiectivelor de mediu	2025	- / -	2500000		5000
107	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B166	RW	4.2.5 4.1.1	Reabilitarea ecologică a râului Balasan, în vederea atingerii obiectivelor de mediu	2025	- / -	2500000		5000
108	Jiu/ Jiu	RORW7-1_B51	RW	4.2.1	Amenajarea unui canal lateral pentru migrația peștilor	2027	- / -	1425000		
109	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B1A	RW	4.1.1	Amenajarea complexă a râurilor Jiul de Vest și Est în vederea apărării împotriva inundațiilor a localităților riverane - Obiectul I - Punerea în siguranță a barajului Valea de Pești, jud. Hunedoara	2025	- / -	14035947		2406975

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
110	Jiu/ Jiu de Vest	RORW7-1_B4	RW	4.1.1	Amenajarea complexă a râurilor Jiul de Vest și Est în vederea apărării împotriva inundațiilor a localităților riverane - Obiectul I - Punerea în siguranță a barajului Valea de Pești, jud. Hunedoara	2025	- / -			
111	Jiu/ Jilț	RORW7-1-33_B58	RW	4.1.1	Renaturarea malurilor pârâului Jilț și afluenți prin realizarea de protecții vegetative de către A.B.A. Jiu pe tronsonul Mătășari - oraș Turceni L = cca. 12 km (gărdulețe și cleionaje din nuiele etc. pe cca. 500 ml)	2024	- / -	in curs de evaluare	in curs de evaluare	
112	Jiu/ Amaradia II	RORW7-1-42_B122A	RW	4.1.1	Renaturarea malurilor cursului de apă Amaradia II (protecții vegetative)	2024	- / -	in curs de evaluare	in curs de evaluare	
113	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B3	RW	4.1.1	Refacerea conectivității laterale prin Proiectul DANUBE FLOODPLAIN-zona DESA area	după 2027	- / -	in curs de evaluare	in curs de evaluare	
114	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B3	RW	4.1.1	Refacerea conectivității laterale prin Proiectul DANUBE FLOODPLAIN-zona Bistreț - Bechet area	după 2027	- / -	in curs de evaluare	in curs de evaluare	
115	Dunărea/ Dunărea	RORW14-1_B1 RORW14-1_B2	RW	4.2.1	"Studiu-identificarea soluțiilor tehnic fezabile-refacere conectivitate longitudinală" - pentru acumulările PF I și PF II	2024	- / -	50000		
116	Jiu/ Motru	RORW7-1-36_B100	RW	4.2.3	Crearea unei zone de inundare naturală la confluența Jiu - Motru, în dreptul localității Gura – Motrului (S = 40,04 ha)	2025	detergenți/ -	17500000	32600	97900

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
117	Jiu/ Jiu	ROLW7-1_B56	RW	4.1.1	Renaturarea malului lacului (habitatelor de mică adâncime) - malul stâng ac. Turceni	2027	- / -	850000	25500	
118	Dunărea/ Baboia	ROLW14-1-27-9_B178	LW	5.2	Renaturarea malului lacului (habitatelor de mică adâncime) - ac. Cornu	2027	- / -	725000	21750	
119	Dunărea/ Baboia	ROLW14-1-27-9_B181	LW	5.2	Renaturarea malului lacului (habitatelor de mică adâncime) - ac. Caraula	2027	- / -	420000	12600	
120	Jiu/ Jiu	ROLW7-1_B26	LW	4.2.1	Decolmatare acumulare Vădeni	2025	- / -	8200000	328000	
121	Dunărea/ Baboia	RORW14-1-27-9_B182	RW	4.1.1	Renaturarea malurilor cursului de apă Baboia (protecții vegetative)	2025	- / -	in curs de evaluare	in curs de evaluare	
122	Dunărea/ Jiu Dunărea/ Dunărea	RORW7-1_B57 RORW14-1_B3	RW RW	8	Monitorizarea posibilelor emisii (surse punctiforme și difuze de poluare, fondul natural) de mercur și difenileteri bromurați în apele de suprafață, precum și identificarea măsurilor pentru reducerea / eliminarea emisiilor din astfel de surse	cu frecvență stabilită, până după 2027	mercur (biotă) și difenileteri bromurați (biotă) / -			În curs de evaluare
123	Dunărea/ Balasan	RORW14-1-26_B166	RW	4.2.5	Studiu privind impactul activităților piscicole	2024				61236
124	Dunărea/ Baboia	ROLW14-1-27-9_B178	LW	2.9	Studiu privind impactul activităților piscicole	2024				În curs de evaluare
125	Dunărea/ Baboia	ROLW14-1-27-9_B181	LW	2.9	Studiu privind impactul activităților piscicole	2024				În curs de evaluare
126	Dunărea/ Dunărea	ROLW14-1_B190	LW	2.9	Studiu privind impactul activităților piscicole	2024				În curs de evaluare
127	Dunărea/ Dunărea, Hușnița, Neagonea Jiu/ Motru	RORW14-1_B1 RORW14-1_B2 RORW7-1-36-11_B104A RORW14-1_B3 RORW7-1-36_B93 RORW14-1-23_B154_2	LW RW	1.1 1.1 1.1 2.6 2.6 2.6	Studiu privind reducerea detergenților și aplicarea măsurilor identificate	2026	detergenți/ -			10000

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele
		RORW14-1-24_B158 RORW7-1-36_B100		1.1 1.1						

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
1	Consiliul Județean Gorj	Primăria Turburea	BL BS	Aglomerarea Spahii era prevăzută cu sistem individual și acum este cu sistem centralizat în proiect comun cu Turburea. Valoarea totală a proiectului este de 2479079 euro. Aceasta sumă a fost împărțită în 3 părți egale (Turburea, Șipot, Spahii)
2	Consiliul Județean Gorj	Primăria Turburea	BL BS	
3	Consiliul Județean Gorj	Primăria Turburea	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
4	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	FEADR BS BL	
5	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	FEADR BS BL	
6	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
7	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
8	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
9	Consiliul Județean Gorj	Consiliul local Ploșșoru	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
10	Consiliul Județean Gorj	Primăria Izvoarele	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
11	Consiliul Județean Gorj	Primăria Izvoarele	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
12	Consiliul Județean Gorj	Primăria Borăscu	PNRR (FRR)	In promovare rețea canalizare 6,5 km - stație epurare 879.203 -Proiect deșus la PNDI

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
13	Consiliul Județean Gorj	Primăria Borăscu	PNRR (FRR)	
14	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Albeni	BL	S-a depus studiu de fezabilitate ptr. obținere de fonduri si -Aviz de gosp. apelor nr.225/12.12.2008 declarat eligibil, reportat, nefiind selectat ptr. finanțare
15	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Albeni	BL	
16	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Dănciulești	FEADR BS BL	
17	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Dănciulești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
18	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Jupânești	BL BS	Satul Jupânești a fost prevăzut inițial cu sisteme individuale de colectare și epurare a apelor uzate
19	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Jupânești	BL BS	
20	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Jupânești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
21	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Jupânești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
22	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Săcelu	FEADR	
23	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Săcelu	FEADR	
24	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bălănești	PNDR	Valori estimate conform metodologiei
25	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bălănești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
26	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bălănești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
27	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bengești - Ciocadia	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
28	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bengești - Ciocadia	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
29	Consiliul Județean Gorj	Consiliul Local Bălănești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
30	Consiliul Județean Gorj	Primăria Stejari	BS	
31	Consiliul Județean Gorj	Primăria Stejari	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei
32	Consiliul Județean Gorj	Primăria Bengești Ciocadia	BS	
33	Consiliul Județean Gorj	Primăria Bengești Ciocadia	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
34	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crasna	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
35	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crasna	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
36	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crasna	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
37	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crasna	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
38	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crasna	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
39	Consiliul Județean Gorj	Primăria Crușeț	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
40	Consiliul Județean Gorj	Primăria Bumbești Pitic	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
41	Consiliul Județean Gorj	Primăria Bumbești Pitic	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
42	Consiliul Județean Gorj	Primăria Borăscu	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
43	Consiliul Județean Gorj	Primăria Borăscu	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
44	Consiliul Județean Dolj	Primăria Cioroiși	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
45	Consiliul Județean Dolj	Primăria Cioroiși	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei
46	Consiliul Județean Dolj	Primăria Cioroiși	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei
47	Consiliul Județean Dolj	Compania de Apa Oltenia S.A. Craiova Primăria Amărăștii de Sus	FEDR BS BL	Apele uzate vor fi evacuate în stația de epurare ce va fi construită în Dobrești
48	Consiliul Județean Dolj	Primăria Radovan	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
49	Consiliul Județean Dolj	Primăria Radovan	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
50	Consiliul Județean Dolj	Primăria Rojiște	BS BL	
51	Consiliul Județean Dolj	Primăria Rojiște	BS BL	
52	Consiliul Județean Dolj	Compania de Apa Oltenia S.A. Craiova	FEDR BS BL	Cluster Băilești. Evacuarea apelor uzate urbane se va realiza în SEAU Rast
53	Consiliul Județean Dolj	Primăria Fărcaș	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
54	Consiliul Județean Dolj	Primăria Fărcaș	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
55	Consiliul Județean Dolj	Primăria Fărcaș	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
56	Consiliul Județean Dolj	Primăria Fărcaș	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
57	Consiliul Județean Dolj	Primăria Măceșu de Sus	BS	Fondul de Dezvoltare și Investiții a fost desființat - înlocuit cu BS
58	Consiliul Județean Dolj	Primăria Măceșu de Sus	BS	Fondul de Dezvoltare și Investiții a fost desființat - înlocuit cu BS
59	Consiliul Județean Dolj	Primăria Perișor	BS	Fondul de Dezvoltare și Investiții a fost desființat - înlocuit cu BS
60	Consiliul Județean Dolj	Primăria Perișor	BS	Fondul de Dezvoltare și Investiții a fost desființat - înlocuit cu BS
61	Consiliul Județean Dolj	Primăria Moțăței	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
62	Consiliul Județean Dolj	Primăria Moțăței	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
63	Consiliul Județean Dolj	Primăria Bratovoiești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
64	Consiliul Județean Dolj	Primăria Bratovoiești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
65	Consiliul Județean Dolj	Primăria Melinești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
66	Consiliul Județean Dolj	Primăria Melinești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
67	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Dârvari	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
68	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Dârvari	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
69	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Dârvari	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
70	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Dârvari	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
71	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Bâlvănești	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
72	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Bâlvănești	BS BL	Valori estimate conform metodologiei
73	Consiliul Județean Mehedinți	S.C. SECOM S.A. Dr. Tr. Severin	SP	Alte costuri: Elaborare studiu de soluție=10000 euro; Elaborarea și depunerea documentației de fundamentare a solicitării de obținere a resurselor de finanțare=2000 euro
74	Consiliul Județean Mehedinți	S.C. SECOM S.A. Dr. Tr. Severin	SP	Alte costuri: Elaborare studiu de soluție=10000 euro; Elaborarea și depunerea documentației de fundamentare a solicitării de obținere a resurselor de finanțare=2000 euro
75	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Breznița-Ocol	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
76	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Breznița-Ocol	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
77	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Malovăț	BS BL	
78	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Malovăț	BS BL	
79	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Florești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
80	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Florești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
81	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Florești	FEADR	Apele uzate vor fi evacuate în stația de epurare a aglomerării Florești
82	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Florești	PNRR (FRR)	Fonduri alocate prin Programul PNRR 2021-2026 Valori estimate conform metodologiei
83	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Șișești	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei. Agl. Șișești+ Ciovârnașani are 1427 I.e., dintre care 938 I.e. sunt la Șișești
84	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Șișești	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei. Agl. Șișești+ Ciovârnașani are 1427 I.e., dintre care 938 I.e. sunt la Șișești
85	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Ponoarele	FEADR	
86	Consiliul Județean Mehedinți	Primăria Ponoarele	FEADR	
87	Consiliul Județean Dolj	Primăria Gighera	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei. Evacuare în SEAU Horezu Poenari
88	Consiliul Județean Dolj	Primăria Ciupercenii Noi	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei. Evacuare în SEAU Ciupercenii Noi
89	Consiliul Județean Dolj	Primăria Măceșu de Jos	PNRR (FRR)	Valori estimate conform metodologiei. Evacuare în SEAU Măceșu de Jos
90	Societatea Națională Închideri Mine Valea Jiului S.A Consiliul Județean Hunedoara	Complexul Energetic Hunedoara (CEH) Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa	BL	Realizarea analizei până la finele anului 2023 Identificarea a minimum 5 factori de risc generați de închiderea minelor; Elaborarea unui set de măsuri de diminuare a efectelor factorilor de risc asupra populației și mediului
91	Societatea Națională Închideri Mine Valea Jiului S.A Consiliul Județean Hunedoara	Complexul Energetic Hunedoara (CEH) Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa	BS	Identificarea a minimum 3 soluții de închidere/ punere în conservare per unitate minieră și selectarea celei optime pentru implementare
92	Societatea Națională Închideri Mine Valea Jiului S.A Consiliul Județean Hunedoara	Complexul Energetic Hunedoara (CEH) Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa, Primăria Petroșani, Primăria Petrila	BS	Elaborarea și aprobarea oficială a programului de reducere a riscurilor

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
93	Societatea Națională Închideri Mine Valea Jiului S.A Consiliul Județean Hunedoara	Complexul Energetic Hunedoara (CEH) Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa	BS	Număr de mine închise până în 2030: minimum 2
94	Societatea Națională Închideri Mine Valea Jiului S.A Consiliul Județean Hunedoara Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara	Complexul Energetic Hunedoara (CEH) Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa, Primăria Petroșani, Primăria Petrila	BS	Număr de programe de ecologizare derulate în zonele miniere din Valea Jiului: minimum 3
95	Consiliul Județean Hunedoara ADI Sistemul de Colectare a Deșeurilor Hunedoara	Agenți economici Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa	BS	Număr de depozite realizate: minimum 2 depozite
96	Consiliul Județean Hunedoara ADI Sistemul de Colectare a Deșeurilor Hunedoara	Agenți economici Primăria Uricani, Primăria Lupeni, Primăria Vulcani, Primăria Aninoasa	BS	Amenajarea stației de compost
97	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăriile Aninoasa, Vulcan, Lupeni și Uricani I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	Investitii ce se vor realiza în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți"
98	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăriile Tg. Jiu, Bumbăești-Jiu, Bălănești, Mușetești, Scoarța, Dănești, Mătășari, Slivilești, Drăgotești, Bolboși, Negomir, Borăscu, Turceni, Bălteni, Țicleni, Tg. Cărbunești, Crasna,, Bumbăești-Ciocadia, Novaci, Albeni, Jupânești, Bărbătești, Vladimir, Aninoasa, Brănești, Bustuchin, Logrești, Hurezani, Căpreni, Stejari. Stoina, Crușeț, Fărcaș. I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	Investitii ce se vor realiza în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți"
99	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul	Primăriile Melinești, Goești, Simnicu de Sus, Ișalnița, Rojiște, Mârșani,	BL	Investitii ce se vor realiza în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți"

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Dobrești, Ostroveni, Vârvoru de Jos, Sălcuța, Caraula, Izvoare, Galicea Mare, Galiciuica, Cioroiși, Siliștea Crucii, Urzicuța, Moțăței, Filiași, Braloștița, Brădești, Scaești, Coțofenii din Fata, Bratovoești, Cetate, Maglavit, Calafat, Ciupercenii Vechi, Ciupercenii Noi, Desa, Poiana Mare, Piscu Vechi, Ghidici, Rast, Negoii, Catane, Cârna, Măceșu de Jos, Gighera, Ostroveni, Bechet I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor		
100	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăriile Cujmir, Obârșia de Câmp, Cetate, Gârla Mare, Vrata, Sisești, Florești, Broșteni, Dr. Tr. Severin, Breznița-Ocol și Hinova, Salcia, Pristol, Gruia, Izverna, Balta, Ilovăt, Bâlvănești și Sisești I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	Investiții ce se vor realiza în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți"
101	Ministerul Mediului, Instituții de specialitate, beneficiari Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	A.N.A.R. A.B.A. JIU S.G.A. Dolj	FEDR BS	Propunerea pentru promovare s-a făcut prin POIM 2014-2020, Axa prioritară 4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric", Obiectiv specific 4.1. Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate
102	Ministerul Mediului, Instituții de specialitate, beneficiari Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Primăria Țicleni	FEDR BS	Propunerea pentru promovare s-a făcut prin POIM 2014-2020, Axa prioritară 4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric", Obiectiv specific 4.1. Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate
103	A.N.A.R./ A.B.A	A.N.A.R. A.B.A. JIU S.G.A. Dolj	BS LIFE	
104	Ministerul Mediului	A.P.M. Gorj	BS LIFE	A.P.M. Gorj este custode al ariei protejate râul Gilort
105	Ministerul Mediului	A.P.M. Gorj	BS LIFE	A.P.M. Gorj este custode al ariei protejate râul Gilort

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
106	Ministerul Mediului, Instituții de specialitate, beneficiari Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Primăria Băilești	FEDR ANAR	Aceasta măsură se va implementa în perioada 2020-2022. Prima etapă a implementării acestui proiect este elaborarea studiului de fezabilitate și asistență tehnică pentru implementarea acestui proiect. Este propus pentru promovare prin POIM 2014-2020, Axa prioritară 4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric”, Obiectiv specific 4.1. Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate
107	Ministerul Mediului, Instituții de specialitate, beneficiari Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Primăria Băilești	FEDR ANAR	Aceasta măsură se va implementa în perioada 2020-2022. Prima etapă a implementării acestui proiect este elaborarea studiului de fezabilitate și asistență tehnică pentru implementarea acestui proiect. Este propus pentru promovare prin POIM 2014-2020, Axa prioritară 4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric”, Obiectiv specific 4.1. Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate
108	Societatea Complexul Energetic Oltenia - Sucursala Electrocentrale Turceni		SP	Se solicita excepție pe art. 4.4. (costuri disproporționate)
109	Statul Român prin Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor	A.N.A.R.-A.B.A. Jiu (S.H. Petroșani)	FEDR BS	
110	Statul Român prin Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor	A.N.A.R.-A.B.A. Jiu (S.H. Petroșani)	FEDR BS	Investiție Comuna cu cea de la poziția 8
111	A.N.A.R./A.B.A	S.G.A. Dolj	SP	Măsura preluată din P.M.R.I. 2016-2021 (neîncepută)
112	A.N.A.R./A.B.A	S.G.A. Dolj S.G.A. Gorj	SP	Măsura preluată din P.M.R.I. 2016-2021
113	A.N.A.R./A.B.A	S.G.A. Dolj	OF	
114	A.N.A.R./A.B.A	S.G.A. Dolj	OF	
115	M.M.A.P-I.N.C.D.D.D-Tulcea	Instituții de specialitate	OF	A fost demarat proiectul româno-olandez „Fish migration at Iron Gates” realizat de un consorțiu din Olanda și România, România fiind reprezentată în cadrul consorțiului de INCD „Delta Dunării”). Proiectul, promovat în cadrul programului „Partners for Water”
116	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	A.N.A.R. A.B.A. JIU S.G.A. Dolj	BS FC	Măsurile propuse se regăsesc în cadrul investiției Amenajarea complexă a râului Jiu în vederea apărării împotriva inundațiilor a municipiului Craiova, motiv pentru care la costurile planificate sunt explicitate valori la nivelul întregii investiții (inclusiv supraînălțare diguri și punerea în siguranță a barajului Rocșoreni

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
117	Societatea Complexul Energetic Oltenia - Sucursala Electrocentrale Turceni		SP	
118	S.C. ARATI SRL	A.N.A.R.-A.B.A. Jiu	SP	http://www.anpa.ro/wp-content/uploads/file/RUA%20%2015_04_2021.pdf
119	Cruceru - Ciobanu Elefterie Costel Întreprindere Individuala	Primăria comunei Caraula	SP	http://www.anpa.ro/wp-content/uploads/file/RUA%20%2015_04_2021.pdf
120	SPEEH HIDROELECTRICA București		SP	
121	A.N.A.R./A.B.A	S.G.A. Dolj	ANAR	Măsura preluata din P.M.R.I. 2016-2021
122	AN Apele Române	A.B.A. Jiu	ANAR	Frecventa pentru monitorizare este stabilita de ABA Jiu
123	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Institut de specialitate Primăria Băilești	ANAR	
124	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Institut de specialitate Cruceru Ciobanu, Elefterie Costel	ANAR	
125	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Institut de specialitate	ANAR	
126	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	Institut de specialitate Primăria Gârla Mare	ANAR	
127	Ministerul Admiratiei/ ANAR	adm publice locale	BS	

Note

* Codul corpului de apă de suprafață și / sau subterană aflat la risc de neatingere a obiectivului de mediu și pentru care se aplică excepții

** Presiuni semnificative de tip:

1.1 - Punctiforme- Ape uzate urbane

2.2 – Difuz - Agricultură

2.6 – Difuz - Evacuări neconectate la sistemul de colectare, etc.

2.8 – Difuz – Activități miniere

2.9. – Difuz - Acvacultură

4.1.1 - Alterări fizice ale canalului/patului albiei/zonei ripariene- Protecția împotriva inundațiilor

4.2.1. – Baraje, bariere și ecluze pentru hidroenergie

4.2.3 – Baraje, bariere și ecluze pentru apa potabilă

4.2.5 - Baraje, bariere și ecluze pentru agrement

5.2 – Exploatarea sau îndepărtarea animalelor/plantelor

8 - Presiuni necunoscute

*** Partenerii pentru implementarea efectivă sunt beneficiarii implementării efective a măsurii

LEGENDĂ

Se trec acronimele utilizate pentru instituții responsabile și tipuri de surse de finanțare

FC – Fonduri de coeziune

FEADR - Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală

FEDR – Fonduri Europene de Dezvoltare Regională

FRR - Facilitatea de Redresare și Reziliență

FEP - Fondul European pentru Pescuit

LIFE - Fonduri LIFE

OF – Alte Fonduri

BS – Buget de stat

BL – Buget local

RC – Redevențe din contribuții

SP – Surse proprii ale agentului economic

ANAR - Surse ale A.N. “Apele Române”

PNDR - Programul Național de Dezvoltare Rurală

PNRR - Planul Național de Redresare și Reziliență

NF – măsuri nefinanțate

ICPA - INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU PEDOLOGIE

DADR - Direcția pentru Agricultură Județeană

OSPA - Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice