

Justificarea excepțiilor aplicate corpurilor de apă subterană

S. H.	Prut Bârlad
Corpul de apă	Câmpia Tecuciului
Codul corpului de apă	ROPR04
Zona protejată	ROSCI0162, ROSPA0071. Captări de apă pentru populație (conform Registrului Zone Protejate).
Starea chimică	stare slabă (din cauza indicatorului azotați).
Obiectivul de mediu/termen de atingere a obiectivului de mediu	Stare chimică bună/ după 2027
Tip presiune semnificativă	Aglomerările umane care nu au sisteme de colectare sau epurare a apelor uzate și în mai mică măsură activitățile agricole; aglomerările umane care sunt conectate la rețeaua de colectare dar fără sistem de epurare a apelor uzate.
Justificare excepții	excepții 4.4.c – condiții naturale Dinamica apelor subterane, care este mult mai lentă decât a apelor de suprafață, face ca efectul măsurilor impuse pentru realizarea obiectivului de mediu să fie resimțit după o perioadă îndelungată de timp, care depășește anul 2027. Măsurile de bază nu au fost suficiente, fiind necesare aplicarea de măsuri suplimentare, dar din cauza condițiilor naturale de curgerea apei subterane și a poluării istorice, este posibil ca aceste corpuri de apă să nu atingă starea chimică bună în 2027, pentru acestea aplicându-se excepții de tipul 4(4)(c).
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Construire rețele canalizare și stații de epurare în aglomerări umane cu mai puțin de 2000 l.e.: Garbovaț (comuna Ghidigeni), Lungoci (comuna Fundeni), Lupele (comuna Pechea), Călmățui (comuna Grivița), Liești (comuna Priponești), Ungureni (comuna Munteni), Vasile Alecsandri (comuna Braniștea), Vameș (comuna Piscu).
Termenul de implementare a măsurii	Până în 2026, sau după 2026 pentru anumite aglomerări umane.

S. H.	Prut Bârlad
Corpul de apă	Câmpia Covurlui
Codul corpului de apă	ROPR06
Zona protejată	Captări de apă pentru populație (conform Registrului Zonelor Protejate).
Starea chimică	stare slabă (din cauza indicatorului azotați).
Obiectivul de mediu/termen de atingere a obiectivului de mediu	Stare chimică bună/ după 2027
Tip presiune semnificativă	Aglomerările umane care nu au sisteme de colectare sau epurare a apelor uzate și în mai mică măsură activitățile agricole; aglomerările umane care sunt conectate la rețeaua de colectare dar fără sistem de epurare a apelor uzate.
Justificare excepții	<p>excepții 4.4.c – condiții naturale</p> <p>Dinamica apelor subterane, care este mult mai lentă decât a apelor de suprafață, face ca efectul măsurilor impuse pentru realizarea obiectivului de mediu să fie resimțit după o perioadă îndelungată de timp, care depășește anul 2027.</p> <p>Măsurile de bază nu au fost suficiente, fiind necesare aplicarea de măsuri suplimentare, dar din cauza condițiilor naturale de curgere a apei subterane și a poluării istorice, este posibil ca aceste corpuri de apă să nu atingă starea chimică bună în 2027, pentru acestea aplicându-se excepții de tipul 4(4)(c).</p>
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Construire rețele canalizare și stații de epurare în aglomerări umane cu mai puțin de 2000 I.e.: Adam (comuna Drăgușeni), Bălăbănești (comuna Bălăbănești), Bălășești (comuna Bălășești), Carapcești (comuna Corod), Carlomanești (comuna Certești), Cauiești (comuna Drăgușeni), Ciurești (comuna Bălășești), Ciureștii Noi (comuna Bălășești), Cotoroaia (comuna Certești), Docaneasa (Docaneasa, comuna Vinderei), Lungești (comuna Bălăbănești), Pupezeni (comuna Bălășești), Bălintești (comuna Berești Meria), Bursucani (comuna Bălăbănești), Crăiești (comuna Varlezi), Drăgușeni (comuna Drăgușeni), Fântânele (comuna Scânteiești), Ghinghești (comuna Drăgușeni), Jorăști (comuna Jorăști), Lunca (comuna Jorăști), Maciseni (comuna Corni), Mândrești (comuna Valea Mărului), Smulți

(comuna Smulți), Stoicani (comuna Foltești), Urlești (comuna Corni), Varlezi (comuna Varlezi), Zărnești (comuna Jorăști).

Aplicarea codului de bune practici agricole, respectiv construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în localitatea Valea Mărului (județul Galați).

Termenul de implementare a măsurii

Până în 2026, sau după 2026 pentru anumite aglomerări umane.

S. H.	Prut Bârlad
Corpul de apă	Câmpia Moldovei
Codul corpului de apă	ROPR07
Zona protejată	Captări de apă pentru populație (conform Registrului Zonelor Protejate).
Starea chimică	stare slabă (din cauza indicatorului azotați).
Obiectivul de mediu/termen de atingere a obiectivului de mediu	Stare chimică bună/ după 2027
Tip presiune semnificativă	Aglomerările umane care nu au sisteme de colectare sau epurare a apelor uzate și în mai mică măsură activitățile agricole; aglomerările umane care sunt conectate la rețeaua de colectare dar fără sistem de epurare a apelor uzate.
Justificare excepții	<p>excepții 4.4.c – condiții naturale</p> <p>Dinamica apelor subterane, care este mult mai lentă decât a apelor de suprafață, face ca efectul măsurilor impuse pentru realizarea obiectivului de mediu să fie resimțit după o perioadă îndelungată de timp, care depășește anul 2027.</p> <p>Măsurile de bază nu au fost suficiente, fiind necesare aplicarea de măsuri suplimentare, dar din cauza condițiilor naturale de curgere a apei subterane și a poluării istorice, este posibil ca aceste corpuri de apă să nu atingă starea chimică bună în 2027, pentru acestea aplicându-se excepții de tipul 4(4)(c).</p>
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Construire rețele canalizare și stații de epurare în aglomerări umane cu mai puțin de 2000 l.e.: Agafton (comuna Curtești), Avrameni (comuna Avrameni), Babiceni (comuna Durnești), Băiceni (comuna Curtești), Baisa (comuna Mihai Eminescu), Bajura (oras Darabani), Bălțați (Bălțați, comuna Tatarani), Bălușeni (comuna Bălușeni), Baranca (comuna Hudești) Baranca (comuna Cristinești), Bârsănești (Comuna Durnești), Bătrânești (comuna Gorbănești), Bodeasa (comuna Săveni), Brăești (comuna Brăești), Broșteni (comuna Durnești), Călugăreni (comuna Ungureni), Călugărenii Noi (comuna Ungureni), Cătămărăști (comuna Mihai Eminescu), Cervicești, Cervicești Deal, Cucorani (comuna Mihai Eminescu), Corlațeni, Recia-

Verbia, Dimacheni (comuna Corlațeni, com. Dimacheni), Costinești (comuna Leorda), Coțusca (comuna Coțusca), Cuzlău, Slobozia (comuna Păltiniș), Dacia (comuna Nicșeni), Davidoaia (comuna Vorniceni), Dealu Crucii (comuna Vorniceni), Dimitrie Cantemir (comuna Avrameni), Dobarceni (comuna Dobarceni), Dragalina (comuna Cristinești), Drislea, Ciritei (comuna Trușești), Durnești (comuna Durnești), Fundu Herții (comuna Cristinești), George Coșbuc (comuna Gorbănești), Gorbănești (comuna Gorbănești), Guranda (comuna Durnești), Hănești (comuna Hănești), Hilișeu-Horia (comuna Hilișeu-Horia), Horodiștea (comuna Păltiniș), Hrișcani (comuna Vlădeni), Hudum (comuna Curtești), Huțani (comuna Vlădeni), Ionașeni (comuna Varfu Câmpului), Ipotești (comuna Mihai Eminescu), Izvoare (comuna Suharau), Mănăstirea Doamnei (comuna Curtești), Mădrești (comuna Ungureni), Mândrești (comuna Vlădeni), Mihai Eminescu (comuna Gorbănești), Mihai Viteazu (comuna Ungureni), Mileanca (comuna Mileanca), Miletin (comuna Prăjeni), Oneaga (comuna Cristești), Orășeni-Deal și Orășeni-Vale (comuna Curtești), Pădureni (comuna Șendriceni), Pleșani și Libertatea (comuna Călărași), Racovăț (comuna Pomârla), Santa Mare (comuna Santa Mare), Schit-Orășeni (comuna Cristești), Slobozia (comuna Broscăuți), Smardan (comuna Suharău), Socrujeni (comuna Gorbănești), Stroești (comuna Lunca), Tudor Vladimirescu (comuna Albești), Unguroaia (comuna Cristești), Unteni (comuna Unteni), Viforeni (comuna Gorbănești), Vlăsinești (comuna Vlăsinești), Zăicești, Coșuleni, Buzeni (comuna Bălușeni), Aroneanu (Aroneanu), Manoleasa (comuna Manoleasa), Roșcani (Roșcani), Dumbrăvița (comuna Ibanești), Cucuteni (Cucuteni), Ciritei (comuna Trușești), Romanești (comuna Romanești), Balș (comuna Balș), Tăutești (Rediu), Totoești (Erbiceni), Liteni (Belcești), Fântanele (Andrieșeni), Vâlcelele (Vlădeni), Ulmi (Belcești), Potângeni (Movileni).

Aplicarea codului de bune practici agricole, respectiv construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în localitățile Flămânzi, jud. Botoșani

și Coarnele Caprei, județul Iași.

Până în 2026, sau după 2026 pentru anumite aglomerări umane.

Termenul de implementare a măsurii