

Chestionar privind „Probleme importante de gospodărire a apelor-Administrația Bazinală de Apă Mureș” pentru cel de-al patrulea ciclu de planificare al Planului de Management actualizat al bazinului hidrografic Mureș (2028-2033).

Acest chestionar face parte din procesul de consultare a publicului în etapele de pregătire a celui de-al patrulea ciclu de planificare al planului bazinal de management (actualizarea 2027), în conformitate cu prevederile art. 14 al Directivei Cadru pentru Apă (Art. 43 alin (1⁷) din Legea Apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare).

Administrația Bazinală de Apă Mureș a elaborat documentul - Probleme importante de gospodărire a apelor republicat la data de **06.02. 2026 (prima postare - 18.12.2025)** pe website, în **secțiunea Consultarea publicului – Invitații de participare la consultări** <http://mures.rowater.ro/consultarea-publicului/directiva-cadru-apa/invitatii-de-participare-la-consultari/>. Totodată chestionarul aferent este disponibil în secțiunea **Consultarea publicului-Chestionar** (<http://mures.rowater.ro/consultarea-publicului/directiva-cadru-apa/chestionar/>).

Documentul prezintă abordarea noastră asupra problemelor importante de gospodărire a apelor care vor fi luate în considerare în Planul de management actualizat al Bazinului hidrografic Mureș, ciclul de planificare **2028-2033**. În cadrul procesului de planificare vor fi stabilite măsuri pentru fiecare categorie de probleme identificate la nivel bazinal, astfel încât să fie atinse obiectivele de mediu și să se prevină deteriorarea stării bune a corpurilor de apă de suprafață și subterane.

Procesul de consultare se derulează până la data de **06.08. 2026**.

De ce lansăm această consultare?

Scopul acestei consultări este de a colecta opiniile, observațiile și comentariile dumneavoastră cu privire la ceea ce este considerat a fi semnificativ în domeniul gospodăririi apelor.

Ce intenționăm?

Sunteți invitați să vă exprimați opiniile cu privire la problemele importante evidențiate în documentul de consultare sau să sugerați orice alte probleme suplimentare care ar putea fi abordate în cel de-al patrulea Plan de management al Bazinului hidrografic Mureș, ciclul de planificare 2028-2033.

Cum puteți participa?

Vă adresăm invitația de a participa activ la acest proces de consultare prin implicarea dumneavoastră directă, astfel încât să ne sprijiniți în identificarea corectă a problemelor din domeniul gospodăririi apelor, completând următorul chestionar.

SECȚIUNEA A – Profilul respondentului

1. Nume și prenume:

.....

2. Statutul respondentului

- Persoană juridică
- Persoană fizică
-

3. Denumire instituție/organizație

-
- Nu e cazul (pentru persoane fizice)

4. Localitate/Județ:

.....

5. Adresă e-mail:

.....

6. Din ce categorie de factori interesați faceți parte? (bifați varianta corespunzătoare):

- Autoritate publică centrală
- Autoritate publică locală
- Operator regional/local de apă
- Operator economic (industrie/agricultură/energie etc.)
- Organizație neguvernamentală
- Instituție de învățământ/cercetare
- Persoană fizică
- Alta:

SECȚIUNEA B – Informare și transparență

7. Ați luat cunoștință de conținutul documentului "Probleme Importante de Gospodărire a Apelor – Administrația Bazinală de Apă Mureș?"

- Da
- Parțial
- Nu, dar intenționez să îl consult
- Nu

14. Vă rugăm să vă exprimați opinia privind categoria de problemă identificată **poluarea cu substanțe periculoase/prioritare.**

- Corect identificată
- Necesită completări
- Necesită revizuire majoră
- Alta:.....

15. Vă rugăm să vă exprimați opinia privind categoria de problemă identificată **poluarea cu săruri.**

- Corect identificată
- Necesită completări
- Necesită revizuire majoră
- Alta:.....

16. Vă rugăm să vă exprimați opinia privind categoria de problemă identificată **alterări hidromorfologice.**

- Corect identificată
- Necesită completări
- Necesită revizuire majoră
- Alta:.....

17. Vă rugăm să vă exprimați opinia privind categoria de problemă identificată **impactul schimbărilor climatice (secetă, inundații, fenomene extreme)**

- Corect abordat
- Necesită dezvoltare suplimentară
- Insuficient tratat
- Alta:.....

18. Considerați că sectoarele de activitate responsabile pentru presiuni asupra corpurilor de apă sunt corect identificate?

- Da
- Parțial
- Nu

19. Vă rugăm să precizați ce alte sectoare ar trebui incluse, dacă este cazul.

.....

.....

.....

.....

22. Aveți observații suplimentare pe această temă?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

SECȚIUNEA E – Priorizare și propuneri

23. Cum ați prioritiza aceste probleme importante de gospodărire a apelor identificate și prezentate în acest document, din punctul dvs. de vedere? Care credeți că ar fi cele mai importante și ar trebui rezolvate urgent? (vă rugăm să indicați prioritatea printr-un număr de ordine: 1 = impact foarte mare, 6 impact redus):

Problema identificată	Scor (1–6)
Poluarea cu substanțe organice (<i>provenind de la emisii directe sau indirecte de ape uzate, insuficient epurate sau neepurate de la aglomerări umane, din surse industriale sau agricole</i>)	
Poluarea cu nutrienți (<i>provenită din ape uzate insuficient epurate/neepurate, deversări accidentale, activități industriale și agricole</i>)	
Poluarea cu poluanți specifici și substanțe prioritare/prioritar periculoase (<i>sursele cele mai importante fiind exploatarea minieră (inclusiv situri vechi contaminate), industria chimică și petrochimică, aglomerările umane (inclusiv produse farmaceutice și de îngrijire personală) și agricultura (prin aplicarea pesticidelor și a nămolului contaminat)</i>)	
Poluarea cu săruri (<i>surse punctiforme provenite din minerit (extractia de sare) și procese industriale; surse difuze – scurgeri de la drumuri pe care s-au aplicat soluțiile de sare în timpul iernii; schimbările climatice care modifică regimul hidrologic natural al cursurilor de apă</i>)	
Alterările hidromorfologice (<i>presiuni semnificative sunt considerate barajele și acumulările, derivațiile, canalele, indiguirile, consolidările, regularizările debitelor naturale, modificarea debitelor naturale datorită captărilor mari de apă pentru producerea energiei electrice etc. Acestea pot conduce la întreruperea continuității longitudinale sau laterale a cursurilor</i>)	

