

Ce se întâmplă?

În orașul nostru, Galați, Centrul de Consultanță Ecologică Galați (CEEG) derulează proiectul "Râuri Curate - Mare Curată! Acțiune Comună a ONG-urilor pentru Protecția Mediului în Bazinul Mării Negre", campanie de informare cu scopul de creștere a gradului de conștientizare a consecințelor comportamentului individual și colectiv asupra apelor (amprenta asupra apei).

Ce facem?

Prin intermediul platformei web de cooperare, pe care o puteți vizualiza accesând link-ul <http://www.cceg.ro/en/projects/clean-rivers-clean-sea/water-management>, am pus la dispoziția diferiților actori sociali interesați, informații din studii realizate în cadrul proiectului, date privind sursele de poluare existente în Bazinul Prut-Bârlad, și despre particularitățile Bazinului Hidrografic al Mării Negre.

De ce e important?

Proiectul se circumscrie, prin activitățile planificate, obiectivului general al programului, *de a contribui la eficientizarea măsurilor luate de factorii interesați privind poluarea apelor, provocare comună tuturor țărilor din Bazinul Mării Negre.*

Partenerii urmăresc obiective comune:

- îmbunătățire a parteneriatului și cooperării între ONG-uri și factorii interesați;
- realizare de schimb de experiență, competențe și informații în domeniul protecției apei, între parteneri, factorii interesați și public;
- informare frecventă a publicului;
- urgentarea aplicării măsurilor de protecție a ecosistemelor;
- analizare a modului în care se exercită controlul poluării în Bazinul Mării Negre.

Partenerii:



Centrul de Consultanță Ecologică
Galați (CEEG) România
Str. Ștefan cel Mare, 2, Galați
RO-80009
Tel: +373 244 2420
Fax: +373 244 2420



Centrul de Consultanță Ecologică
Galați (CEEG) România
Str. Ștefan cel Mare, 2, Galați
RO-80009
Tel: +373 244 2420
Fax: +373 244 2420



Consiliul Regional de Sud
(REC) România
M. Avram I. Cuza, Cluj-Napoca
RO-54000
Tel: +373 264 44000
Fax: +373 264 44000



Black Sea NGO Network
(BSNN) România
Str. D. L. Zamfir, 21, Cluj-Napoca
RO-54000
Tel: +373 264 44000
Fax: +373 264 44000



Regional Government Centre
for the Caucasus (REC) Georgia
11, Chavchavadze Ave., 2nd floor 0178
Tbilisi, Georgia
Tel: +995 32 221244
Fax: +995 32 221244



Society of Natural and Wildlife
Conservation Turkey (SNWCT) TR
Ciftlik mah. Uzun cad. Samsun Plaza
P.O. Box 55000 Samsun-Turkey
Tel: +90 362 2222222
Fax: +90 362 2222222



Regional Protection Special
Administration Turkey (RPSAT) TR
Etiler Mahallesi Hürriyet
Caddesi Kat: 10
P.O. Box: 06540 Ankara-Turkey
Tel: +90 312 424 2424
Fax: +90 312 424 2424

Asociații:



Black Sea NGO Network
(BSNN) România
Str. D. L. Zamfir, 21, Cluj-Napoca
RO-54000
Tel: +373 264 44000
Fax: +373 264 44000



Granițe comune. Soluții comune.

AVEM NEVOIE DE **APA** ARE NEVOIE DE NOI
IMPLICĂ-TE!

"RÂURI CURATE - MARE CURATĂ"

<http://www.cceg.ro/clean-rivers-clean-sea>

*Apa curată reprezintă una dintre cele mai prețioase bogății ale Planetei.
Însă astăzi, utilizarea neglijentă, risipirea și poluarea resurselor de apă pune
în pericol calitatea vieții*

Programul Operațional Comun Bazinul Mării Negre 2007-2013 este finanțat de Uniunea Europeană prin Intermediul Instrumentului European de Parteneriat și Vecinătate și co-finanțat de țările participante la Program.

Această publicație este responsabilitatea exclusivă a Centrului de Consultanță Ecologică Galați și nu reflectă punctul de vedere al Uniunii Europene.



[Http://www.blacksea-cbc.net](http://www.blacksea-cbc.net)



Eutrofizarea, efect al dezvoltării excesive a algelor și fitoplanctonului din cauza excesului de nutrienți, nitrați și fosfați proveniți, mai ales, din apele uzate.



Contaminarea apelor cu produse petroliere, apa de santină, balast - amenință ecosistemele Mării Negre.



Apele uzate, din locuințe, ferme, surse industriale, neepurate sau insuficient tratate, ajung direct în râuri, Dunăre și în final în mare.



Metalele grele (cadmiu, cupru, crom, zinc și plumb) sunt asociate cu deșeurile provenite din industria grea și din cenușa rezultată din procesul de producere al energiei.



Contaminarea microbiologică cauzată de deversarea de ape uzate netratate, sau insuficient tratate, este un risc pentru sănătate.



O formă specifică de poluare o constituie introducerea de "specii exotice", mai ales, la schimbarea balastului sau din deversarea apelor reziduale, de la nave, etc.



Agricultura intensivă, care se mai practică încă în fermele mari este sursă importantă a poluării cu nutrienți, îngrășăminte și pesticide.



Deșeurile solide, provenite de la nave și de la anumite orașe din zona de coastă, devin un pericol pentru sănătatea speciilor și a oamenilor.



Fermele de animale, fără facilități de stocare și/sau tratare a dejecțiilor animaliere lichide și solide sunt o sursă de poluare



Turismul irresponsabil lasă în urmă deșeurile, poluează apa sau perturbă habitatele naturale a mai multor specii de animale.

Problemele importante în gospodărirea apelor din Bazinul Hidrografic Prut-Bârlad:

- Gradul de racordare la rețeaua centralizată de alimentare cu apă este de 64,77 % în 2013.
- Gradul de racordare la canalizare este de 43,32% în anul 2013.
- Gradul de racordare la stații de epurare este de 40,63% în anul 2013.

conform Directivei 2010/75/CE (IED), dar alte 13 unități industriale, neconforme cu Directiva IED, pentru care sunt necesare măsuri de conformare la legislația națională.

- Alte activități antropice precum: piscicultura/acvacultura; extragerea balastului și nisipului din albiile; exploatarea forestieră, industria materialelor de construcții, alimentară, textile, etc, ferme zootehnice aflate sub incidența Directivei

Sursele de poluare industriale și agricole la nivelul spațiului hidrografic Prut-Bârlad:

- 28 surse punctiforme industriale și agricole semnificative dintre care 15 au instalații

privind emisiile industriale; poluări accidentale, unități fără programe de măsuri sau în curs de aplicare.

- Pentru mai multe detalii: www.cceg.ro/clean-rivers-clean-sea; www.aprput.ro



ȘI TU POȚI FI DE AJUTOR!

- Elimină risipa de apă: apa potabilă de calitate este din ce în ce mai puțină:
 - repară robinetele și conductele defecte;
 - folosește dușul cât mai des (60 l) înloc de baie în cadă (180 l);
 - închide robinetul când te speli pe dinți și folosește apă dintr-un pahar (dacă faci aceasta de două ori pe zi economisești zilnic 200 l de apă);
- Nu folosi canalizarea ca pe un coș de gunoi!
- Nu depozita gunoii de grajd pe pământ, expus ploii și ninsorii!
- Dacă ești fermier, informează-te despre bune practici agricole!
<http://forum.lifecleanwater.ro/Acasa.aspx>;
<http://www.inpcp.ro/files/documente/ghidul.pdf>
- Controlează calitatea apei din gospodărie: fântână/râul din apropiere sau solicită autorităților locale să facă aceasta și să vă informeze!
- Nu arunca gunoale în apă sau pe malul apei, sau în spații neamenajate special pentru deșeurile!
- Când călătorești, ia un sac menajer/o pungă pentru a strânge deșeurile.
- Colectează separat deșeurile, de acasă!



Până la sfârșitul lui iunie 2015,
PUTEȚI SĂ ANALIZAȚI ȘI SĂ COMENTAȚI
Planul de Management al Spațiului
Hidrografic Prut-Bârlad
aflat pe website-ul ABA Iasi:

<http://www.rowater.ro/daprut/Plan%20management%20bazinal/Proiect%20Plan%20Management%20SH%20Prut-Barlada%202016-2021.pdf>)

Completează
Chestionarul privind
elaborarea Planului de
Management al
Bazinelor accesând
link-ul:

<http://goo.gl/1EikF4>

**Spune și celor apropiați!
Exemplul personal este cel mai relevant!**