



## Titluri:

Comisia Europeană a lansat o consultare publică pentru îmbunătățirea normelor UE privind apele pentru îmbăiere.....	2
Un nou raport al Comisiei Europene arată că trebuie făcut mai mult împotriva poluării apei cu nitrați .....	2
Declarația de poziție a EurEau în legătură cu Directiva privind eficiența energetică.....	2
Poziția EurEau cu privire la proiectul de Directivă revizuită privind energia din surse regenerabile. 2	
Comisia Europeană lansează raportul “Apă și nu numai” .....	3
Republica Moldova: Provocările și proiectele din sectorul apei au fost discutate în cadrul Conferinței Naționale a Apei .....	3
ONU estimează că aproximativ cinci miliarde de oameni ar putea întâmpina dificultăți în privința accesului la apă în 2050 .....	3
Global Water Partnership CEE și Organizația Meteorologică Mondială au lansat ghidul privind comunicarea secetei.....	4
Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare împreună cu Banca Mondială au lansat raportul «Investiția în managementul riscului de dezastre în Europa are sens din punct de vedere economic».....	4
Congresul Meteorologic Mondial Extraordinar a aprobat o “Declarație privind apa” și constituirea Coaliției pentru Apă și Climă .....	4
Apa de adâncime antică: de ce apa pe care o bem poate avea mii de ani vechime? .....	5
44% din populația Republicii Moldova nu are acces la apă potabilă sigură .....	5
Îmbunătățirea securității apei ajută la reducerea decalajului de gen în Mexico City .....	5
Ar putea reutilizarea apei în Los Angeles să fie miracolul așteptat în vestul secăt? .....	5



Comisia Europeană a lansat o consultare publică pentru îmbunătățirea normelor UE privind apele pentru înbăiere



28 octombrie 2021, autor: Comisia Europeană, sursa: Comisia Europeană

Comisia Europeană a lansat o consultare publică online cu privire la revizuirea normelor UE privind apa de înbăiere. Directiva privind calitatea apei de înbăiere are ca scop prevenirea și reducerea poluării din apa de scăldat la niveluri care nu sunt dăunătoare sănătății umane și mediului. Punerea în aplicare adecvată a prezentei directive contribuie la atingerea obiectivelor Pactului ecologic european și, în special, ale Planului de acțiune privind reducerea la zero a poluării și ale Strategiei UE în domeniul biodiversității. Consultarea online se va desfășura până pe 20 ianuarie 2022. Mai multe informații găsiți [aici](#). Pentru a lua parte la consultare, dați click [aici](#).

.....

Un nou raport al Comisiei Europene arată că trebuie făcut mai mult împotriva poluării apei cu nitrați



11 octombrie 2021, autor: Comisia Europeană, sursa: Comisia Europeană

Cel mai recent raport al Comisiei Europene privind punerea în aplicare a Directivei Nitrați (pe baza datelor pentru perioada 2016-2019) avertizează că nitrații încă provoacă poluarea apei în multe părți din UE. Nitrații din apă în exces sunt dăunători atât sănătății umane, cât și ecosistemelor, cauzând epuizarea oxigenului și eutrofizarea. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

Declarația de poziție a EurEau în legătură cu Directiva privind eficiența energetică



noiembrie 2021, autor: EurEau, sursa: EurEau

EurEau (Federația europeană a asociațiilor naționale a companiilor de apă) declară că sprijină obiectivul general al Directivei privind eficiența energetică, acela de a promova eficiența energetică alături de utilizarea energiilor regenerabile, cu scopul de a atinge neutralitatea energetică și climatică. Directiva privind eficiența energetică și Directiva Energiei Regenerabile trebuie să însoțească și să susțină acest proces, pornind de la emisiile de gaze cu efect de seră ca indicator principal. Pentru a citi documentul de poziție dați click [aici](#).

.....

Poziția EurEau cu privire la proiectul de Directivă revizuită privind energia din surse regenerabile



noiembrie 2021, autor: EurEau, sursa: EurEau

Conform EurEau, deși Directiva privind Energiile Regenerabile nu se adresează în mod specific sectorului apei, ciclul apei are potențial de generare de energie regenerabilă, prin: generarea de energie electrică din turbine hidraulice, generarea de biogaz, electricitate și energie termică din nămolul de epurare, generarea de energie electrică prin mori de vânt și panouri solare și generarea de energie termică din apele uzate în mai multe etape ale ciclului apei. Prin urmare, sectorul



## PLANETA ALBASTRĂ: APA ÎN LUME

apei contribuie în mod substanțial la obiectivele de energie regenerabilă și la politicile climatice. Pentru a citi documentul de poziție dați click [aici](#).

.....

### Comisia Europeană lansează raportul "Apă și nu numai"

7 august 2021, autor: Comisia Europeană, sursa: Comisia Europeană



Raportul "Apă și nu numai" («Water and beyond», eng.) își propune să contribuie la eforturile de realizare a obiectivelor globale de dezvoltare durabilă prin integrarea intervențiilor legate de apă și canalizare în strategii și programe multisectoriale concepute pentru țările și regiunile partenere. Pentru a citi raportul, dați click [aici](#).

.....

### Prezentați-vă munca și ideile la Congresul și Expoziția Mondială a Apei IWA 2022!



30 noiembrie 2021, sursa: IWA

Comitetul Congresului vă invită cu căldură să vă pregătiți propunerile de conținut pentru IWA World Water Congress & Exhibition Copenhaga 2022. Puteți trimite articole, înregistra sesiuni de training și/sau workshop-uri. Data limită este 31 decembrie 2021.

Comitetul Congresului așteaptă cu nerăbdare să vă întâmpine la Copenhaga în 2022, la ceea ce va fi o oportunitate de a vă bucura și de oportunitățile de networking, de evenimentele secundare și de tururile tehnice care sunt o parte atât de valoroasă a evenimentelor. Mai multe detalii [aici](#)

.....

### Republica Moldova: Provocările și proiectele din sectorul apei au fost discutate în cadrul Conferinței Naționale a Apei



12 noiembrie 2021, autor: moldpres, sursa: moldpres

Specialiști în domeniul alimentării cu apă, reprezentanți ai autorităților publice centrale și locale și ai agențiilor de dezvoltare regională din Republica Moldova s-au reunit la Conferința Națională a Apei cu tema "Servicii de apă de calitate și durabile pentru toți". La conferință au fost discutate situația curentă, provocările și realizările din sectorul apei din Republica Moldova. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

### ONU estimează că aproximativ cinci miliarde de oameni ar putea întâmpina dificultăți în privința accesului la apă în 2050



6 octombrie 2021, sursa: Business Standard

În ultimii 20 de ani, stocul de apă terestră - cantitatea totală de apă de pe suprafața pământului și de adâncime, inclusiv umiditatea solului, zăpada și gheața - a scăzut cu o



## PLANETA ALBASTRĂ: APA ÎN LUME

rată de 1 centimetru pe an. Dezastrele legate de apă au crescut în frecvență în ultimii 20 de ani. Față de nivelul din anul 2000, dezastrele legate de inundații au crescut cu 134% iar numărul și durata secetelor au crescut cu 29%. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

[Global Water Partnership CEE și Organizația Meteorologică Mondială au lansat ghidul privind comunicarea secetei](#)



autori: Global Water Partnership CEE și Organizația Meteorologică Mondială, sursa: IAWD

Organizațiile și profesioniștii care monitorizează și gestionează seceta întâmpină, adesea, dificultăți în a comunica publicului complexitatea acestui fenomen. De asemenea, jurnaliștii care scriu despre secetă sunt deseori criticați pentru gradul de senzationalizate cu care sunt prezentate problemele, punând accent pe rezervoarele goale și pe albiile uscate ale râurilor, ceea ce mai mult îi sperie oamenii decât îi informează asupra a măsurilor pe care le pot lua pentru a reduce impactul acesteia. Ghidul își propune să reducă decalajul dintre profesioniștii din domeniul apei și mass-media. Ghidul poate fi descărcat de [aici](#).

.....

[Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare împreună cu Banca Mondială au lansat raportul «Investiția în managementul riscului de dezastre în Europa are sens din punct de vedere economic»](#)



autori: Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, Banca Mondială, sursa: IAWD

Dezastrele și pericolele, fie ele naturale, tehnologice sau legate de sănătate, pot avea efecte fizice, sociale și financiare devastatoare. Numai în Uniunea Europeană, pierderile economice medii cauzate de dezastrele naturale se ridică la aproximativ 12 miliarde de euro pe an și se așteaptă ca acestea să crească în continuare, pe măsură ce schimbările climatice se manifestă în tot mai multe aspecte ale vieții noastre. Raportul poate fi accesat [aici](#).

.....

[Congresul Meteorologic Mondial Extraordinar a aprobat o “Declarație privind apa” și constituirea Coaliției pentru Apă și Climă](#)



18 octombrie 2021, autor: Organizația Meteorologică Mondială, sursa: OCHA

Congresul Meteorologic Mondial Extraordinar a aprobat o “Declarație privind apa” și constituirea Coaliției pentru Apă și Climă, pentru accelerarea implementării ODD 6 și a definit o viziune, o strategie și un plan de acțiuni. Rezoluțiile reflectă prioritatea maximă acordată apei de către Organizația Meteorologică Mondială în fața stresului hidric în creștere și a pericolelor legate de apă, în contextul capacităților inadecvate și fragmentate de a face față provocărilor. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).



Apa de adâncime antică: de ce apa pe care o bem poate avea mii de ani vechime?



7 octombrie 2021, autori: Marissa Grunes, Alan Seltzer, Kevin M. Befus, sursa: The Conversation

Pe măsură ce temperaturile în creștere și seceta seacă râurile și topesc ghețarii montani, oamenii sunt din ce în ce mai dependenți de apa de sub pământul pe care calcă. Resursele de apă subterană furnizează, în prezent, apă potabilă pentru aproape jumătate din populația lumii și pentru aproximativ 40% din apa utilizată pentru irigații la nivel global. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

44% din populația Republicii Moldova nu are acces la apă potabilă sigură



18 septembrie 2021, autor: zdg.md, sursa: zdg.md

Aproximativ 44% din populația Republicii Moldova nu are acces la apă potabilă sigură: deși toate orașele și municipiile și peste 65% din localitățile rurale beneficiază de sisteme centralizate de aprovizionare cu apă potabilă, doar 50% dintre acestea se află într-o stare tehnică satisfăcătoare, restul necesitând reparații capitale sau reabilitare. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

Îmbunătățirea securității apei ajută la reducerea decalajului de gen în Mexico City



6 octombrie 2021, autori : Alejandra Bosch, Eduardo Hinojosa Robles, John-Rob Pool, sursa: GreenBiz.com

Grupurile marginalizate - precum comunitățile rurale și femeile - sunt afectate în mod disproporționat de problemele legate de securitatea apei, iar femeile joacă adesea un rol cheie în colectarea, stocarea, distribuirea și gestionarea apei. De fapt, majoritatea celor care se ocupă de transportul apei în țările cu venituri mici și medii sunt femei și fete. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....

Ar putea reutilizarea apei în Los Angeles să fie miracolul așteptat în vestul secăt?



27 septembrie 2021, autor: Jeremy P. Jacobs, sursa: E&E News

Metropolitan Water District din California de Sud dorește să recicleze apele uzate din Los Angeles, creând un flux nou de alimentare cu apă care ar reduce semnificativ dependența orașului de apă importată din California de Nord și din râul Colorado. Pentru acest proiect ar putea fi folosită infrastructura existentă, care ar trebui completată cu aproximativ 105 kilometri de conducte noi cu diametru mare. Pentru a citi articolul complet, dați click [aici](#).

.....