

BULETIN INFORMATIV NR.1

August 2025 - Ianuarie 2026



Cuprins

Cooperare transfrontalieră Ungheni–Dorohoi pentru creșterea siguranței comunităților

Municipiile Ungheni și Dorohoi fac front comun împotriva dezastrelor și schimbărilor climatice

Profesori voluntari pregătiți să consolideze reziliența în Ungheni

Educație pentru siguranță: elevii voluntari din Dorohoi învață cum să reacționeze în caz de dezastre

Condițiile climatice și hazardurile naturale ale municipiului Ungheni: o abordare integrată

RiAdapt aduce educația climatică mai aproape de elevii din Ungheni

Centre de Comandă și Control pentru situații de urgență la Ungheni și Dorohoi

Agenda de implementare a proiectului RiAdapt pentru perioada următoare

Cooperare transfrontalieră Ungheni–Dorohoi pentru creșterea siguranței comunităților



Primăria municipiului Ungheni, în calitate de lider de proiect, anunță implementarea proiectului „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere” (ROMD00386). Proiectul este finanțat de Uniunea Europeană prin Programul INTERREG VI-A NEXT România–Republica Moldova.

Cooperare transfrontalieră Ungheni–Dorohoi pentru creșterea siguranței comunităților

Proiectul „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere - RiAdapt” (ROMD00386) aduce la aceeași masă comunități din Republica Moldova și România – Ungheni și Dorohoi. Astfel, va fi creat un cadru comun de răspuns în situații de urgență, pentru a proteja cele două localități de efectele schimbărilor climatice și ale dezastrelor naturale, în special de riscul inundațiilor.

Acesta este al treilea proiect pe care îl implementează împreună cele două administrații locale și vine într-un moment special - celebrând 10 ani de înfrățire între municipiile Ungheni și Dorohoi.

Cu o durată de 22 luni, activitățile proiectului se concentrează pe consolidarea eforturilor comune în sprijinirea dezvoltării durabile și a rezilienței orașelor transfrontaliere din Moldova și România prin introducerea unor abordări moderne și inteligente pentru crearea unor comunități reziliente, aplicând măsuri de atenuare și adaptare la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor.

Bugetul total al proiectului este de 1.559.470,10 Euro dintre care 1.403.523,07 Euro - grant oferit de Uniunea Europeană, iar 155,947.03 Euro reprezintă contribuția partenerilor.



ACTIVITĂȚI ALE PROIECTULUI:

- Fortificarea infrastructurii de protecție prin consolidarea digului de pe râul Prut din municipiul Ungheni
- Crearea unui nod strategic de intervenție prin renovarea și eficientizarea Centrului de Control pentru Situații de Urgență Ungheni
- Crearea Centrului de Control pentru Situații de Urgență Dorohoi
- Instalarea unui Sistem de avertizare a populației în Municipiul Dorohoi
- Elaborarea Strategiei integrate de intervenție rapidă în baza planului transfrontalier de răspuns la situații de urgență
- Crearea Rețelei transfrontaliere a salvatorilor și unităților de intervenție
- Stabilirea parteneriatului pentru reziliență prin intermediul evaluărilor reciproce între Primăria Municipiului Ungheni și Primăria Municipiului Dorohoi
- Dotarea Autorităților pentru situații de urgență cu echipamente moderne de intervenție
- Organizarea campaniilor de instruire și conștientizare privind adaptarea la schimbările climatice

Municipiile Ungheni și Dorohoi fac front comun împotriva dezastrelor și schimbărilor climatice

Pe data de 24 septembrie 2025 Municipiul Ungheni a găzduit conferința de lansare a proiectului „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere – RiAdapt”, desfășurată într-un loc simbolic – podul Eiffel de pe râul Prut, ce unește comunitățile din Moldova și România.

Conferința de lansare a reunit zeci de participanți – de la reprezentanți ai administrației publice, instituțiilor responsabile de gestionarea riscurilor și schimbărilor climatice, până la cadre didactice, organizații ale societății civile și jurnaliști locali – toți animați de același scop: creșterea rezilienței comunităților din Ungheni și Dorohoi.



„RiAdapt nu este doar un proiect, ci o asumare comună la nivel transfrontalier. Este modul prin care demonstrăm că Ungheniul poate fi un oraș rezilient, pregătit să facă față schimbărilor climatice și să protejeze viața locuitorilor. Cooperarea noastră cu Dorohoi arată că siguranța oamenilor nu are granițe și că putem construi împreună un viitor mai sigur și mai sănătos pentru toți”, a declarat Vitalie Vrabie, Primarul municipiului Ungheni. „Împreună putem construi soluții durabile pentru cetățenii noștri”, a adăugat Cristian Dogaru, viceprimarul municipiului Dorohoi.

În cadrul evenimentului au fost desfășurate două paneluri de discuții pe subiectele „Cum ne adaptăm la riscuri? – De la infrastructură la oameni” și „Reziliența se învață – educație, participare, încredere”, precum și exerciții interactive desfășurate de către Direcția Situații Excepționale Ungheni care au antrenat publicul să reflecteze asupra propriei responsabilități: „Barometrul opiniei”, „Ce iei cu tine?” – prezentare pentru pregătirea unui mini-kit de urgență, dar și provocarea „Ce voi face eu pentru a reduce impactul meu asupra climei?”.

Prezentarea viziunii proiectului a adus în prim-plan obiectivul principal al proiectului: construirea unor comunități mai reziliente la schimbările climatice prin infrastructură modernizată, educație adaptată și o cooperare transfrontalieră consolidată.

Profesori voluntari pregătiți să consolideze reziliența în Ungheni

În perioada 18–21 noiembrie 2025, un grup de profesori voluntari din Liceele Teoretice „I. Creangă”, „M. Eminescu”, „V. Alecsandri”, „A. Pușkin” și Școala Primară „S. Vangheli” a participat la un program intensiv de instruire, axat pe schimbările climatice, prevenirea dezastrelor, comunicarea sigură și implicarea civică.

Programul de instruire a fost conceput pentru a consolida atât înțelegerea teoretică, cât și abilitățile practice ale voluntarilor, pregătindu-i să devină agenți activi ai schimbării în comunitățile lor.

Prin activități interactive, studii de caz și simulări practice, participanții au dobândit cunoștințe și competențe esențiale pentru a acționa eficient în fața schimbărilor climatice și a situațiilor de urgență.

Un accent deosebit a fost pus pe pregătirea comunității pentru situații de risc, inclusiv identificarea pericolelor climatice, elaborarea unor planuri simple de acțiune și înțelegerea rolului voluntarilor în intervențiile rapide și coordonate. Exercițiile de simulare au demonstrat importanța colaborării, a comunicării eficiente și a solidarității, contribuind la dezvoltarea reflexelor de protecție, a adaptabilității și a spiritului de echipă.

Instruirile au consolidat semnificativ capacitățile voluntarilor de a dezvolta inițiative concrete de prevenire a dezastrelor, mobilizare comunitară și creștere a siguranței locale. Profesorii voluntari din instituțiile de învățământ ale municipiului Ungheni sunt acum pregătiți să transforme cunoștințele dobândite în acțiuni concrete pentru a contribui la construirea unei comunități mai sigure, mai reziliente și mai informate.



Educație pentru siguranță: elevii voluntari din Dorohoi învață cum să reacționeze în caz de dezastre

Timp de patru zile, 12 elevi ai Liceului „Regina Maria” din Dorohoi, în calitate de voluntari, au participat la sesiuni de instruire privind comportamentul în timpul și după producerea unor dezastre și măsurile ce trebuie luate în cazul unor situații de urgență.

Instruirile au fost desfășurate de profesioniști în domeniul protecției civile, colonelul în rezervă Sorin Barbacariu, fost șef al Departamentului de pompieri din municipiul Dorohoi, alături de căpitanul în rezervă Bogdan Cîrligeanu,



Participanților la instruire le-a fost prezentat „rucsacul de urgență”, pe care ar trebui să-l avem toți în casă, rucsac ce cuprinde apă, medicamente, hrană, radio, fluier, lanternă și alte obiecte necesare într-o situație de urgență. „Voluntarii vor transmite colegilor, precum și altor cetățeni ai municipiului Dorohoi, cunoștințele și competențele dobândite în cadrul instruirilor”, a declarat colonelul în rezervă, Sorin Barbacariu.

În cadrul proiectului, voluntarii din Dorohoi și Ungheni vor participa la o „academie transfrontalieră”, în Republica Moldova, unde vor fi implicați în diverse activități precum, programe de mentorat, simulări practice, care să-i pregătească pentru un prim răspuns responsabil și eficient în situații de urgență.

Condițiile climatice și hazardurile naturale ale municipiului Ungheni: o abordare integrată

Schimbările climatice reprezintă una dintre cele mai importante provocări ale secolului XXI, iar efectele acestora sunt tot mai vizibile în Republica Moldova, considerată una dintre cele mai vulnerabile regiuni din Europa de Sud-Est la fenomene climatice extreme. Municipiul Ungheni, situat la interfața climatului continental cu cel de tranziție, resimte direct intensificarea variațiilor termice și pluviometrice, manifestate prin secete frecvente, valuri de căldură, precipitații torențiale, furtuni și inundații locale.

Pentru a răspunde acestor provocări, în cadrul proiectului RiAdapt a fost elaborat un amplu studiu climatic, menit să fundamenteze măsurile de adaptare și reducere a riscurilor de dezastre la nivel local.

În procesul de elaborare a studiului au fost utilizate un set complex de date și instrumente științifice: date observaționale ale stației meteorologice Cornești, modele climatice de generația a VI-a, legislația și strategiile naționale și europene privind managementul riscurilor de dezastre și adaptarea la schimbările climatice; documente strategice locale precum, Strategia de dezvoltare Socio-Economică a municipiului Ungheni și Planul de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă etc.

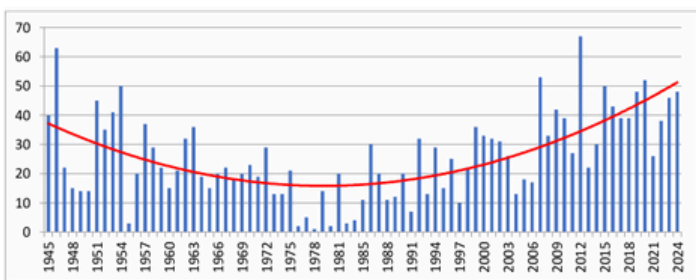


Figura 35. Numărul de zile cu temperaturi maxime ale aerului $\geq 30^{\circ}\text{C}$, Cornești (reprezentativ și pentru mun. Ungheni)

Cercetările confirmă o tendință de încălzire accelerată a climei în regiunea Ungheni, însoțită de intensificarea fenomenelor meteorologice extreme: creșterea frecvenței și duratei valurilor de căldură, alternanța perioadelor de secetă cu episoade de precipitații abundente într-un interval scurt de timp, risc crescut de inundații locale, presiune sporită asupra infrastructurii urbane și serviciilor publice.

Rezultatele studiului vor fi valorificate în proces de actualizare a documentațiilor de urbanism, proiectarea infrastructurii reziliente, dezvoltarea sistemelor de avertizare timpurie, precum și în elaborarea politicilor locale de protecție civilă și management al riscurilor. De asemenea, acestea vor sprijini investițiile în infrastructura verde și implementarea soluțiilor bazate pe natură.

Prin această cercetare, municipiul Ungheni face un pas important către transformarea provocărilor climatice într-o oportunitate de modernizare și consolidare a rezilienței urbane.



RiAdapt aduce educația climatică mai aproape de elevii din Ungheni

În luna ianuarie 2026 a fost dat startul lecțiilor ecologice interactive dedicate elevilor claselor II–X din instituțiile de învățământ din municipiul Ungheni. Primele activități au loc în Școala Primară „S. Vangheli” și în Liceele Teoretice „M. Eminescu” și „A. Pușkin”, unde peste 400 de elevi și-au dezvoltat competențe esențiale privind schimbările climatice, cauzele și impactul acestora asupra comunităților.

Prin intermediul acestor activități educative, elevii descoperă cauzele schimbărilor climatice și analizează efectele acestora la nivel local. Lecțiile ecologice includ exerciții practice, jocuri de rol, discuții ghidate și studii de caz, contribuind la dezvoltarea gândirii critice și a responsabilității față de mediul înconjurător.

Activitățile sunt facilitate de profesori voluntari care au participat anterior la un program intensiv de instruire axat pe schimbările climatice, prevenirea dezastrelor, comunicarea sigură și participarea civică. Implicarea cadrelor didactice și elevilor confirmă interesul instituțiilor de învățământ pentru protecția mediului și pentru formarea unei comunități mai sigure, mai reziliente și mai bine informate.



Centre de Comandă și Control pentru situații de urgență la Ungheni și Dorohoi

Două Centre moderne de Comandă și Control în situații de urgență vor fi create în Ungheni și Dorohoi în cadrul proiectului „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere - RiAdapt” / ROMD00386.

Investiția are drept scop consolidarea capacităților instituționale pentru prevenirea, gestionarea și răspunsul eficient la situații de criză, într-un context regional marcat de riscuri comune precum calamități naturale, pandemii sau accidente tehnologice.



Imagine simbol

La Ungheni, Centrul de Comandă și Control va fi amenajat în clădirea Primăriei. Proiectul prevede transformarea acestuia într-o infrastructură modernă, complet echipată pentru intervenții în regim permanent. În prezent, sunt în plină desfășurare lucrările de construcție care includ: reabilitarea completă a spațiilor (tencuire, vopsire și modernizarea sistemului de ventilație), amenajarea sălilor destinate comunicării și gestionării situațiilor de criză, dotarea cu mobilier adecvat și echipamente IT performante, implementarea unor soluții energetice durabile și a sistemelor de alimentare de rezervă, pentru asigurarea funcționării 24/7, precum și instalarea sistemelor securizate de stocare a datelor și a unei infrastructuri avansate de comunicații.

Noul centru va funcționa nu doar ca un comandament operațional în timpul crizelor, ci și ca un spațiu dedicat instruirii continue și dezvoltării competențelor personalului de intervenție. Integrarea facilităților moderne de simulare va permite pregătirea echipelor pentru diverse scenarii de urgență, într-un mediu controlat și sigur.

La Dorohoi, proiectul prevede construirea unei infrastructuri dedicate unui centru operațional modern, precum și amenajarea unui spațiu special destinat persoanelor afectate de dezastre. Centrul va fi realizat dintr-o construcție modulară formată din 12 containere (6m x 2,4m fiecare), amplasate pe platforme betonate și conectate la toate utilitățile necesare. Investiția include racordarea la rețelele de apă, canalizare și energie electrică, instalarea unui sistem fotovoltaic cu o capacitate de 20 kW, amenajarea drumului de acces și a aleilor pietonale, împrumuirea terenului, precum și dotarea completă cu mobilier, asigurarea securității energetice necesare pentru funcționare continuă 24/7.

Pe lângă funcția de comandă și coordonare, centrul va include facilități pentru cazare temporară, organizate sub formă de tabără de urgență pentru persoanele afectate.

Prin aceste investiții, Ungheni și Dorohoi fac un pas semnificativ către o construirea unei regiune mai sigure, mai bine pregătite și mai unite în fața provocărilor viitoare.

Agenda de implementare a proiectului RiAdapt pentru perioada următoare

- **Întâlnirea membrilor Rețelei transfrontaliere a Respondenților în situații de criză** - va consolida cooperarea dintre partenerii din cele două țări pentru intervenții rapide și coordonate în caz de urgență.
- **Instalarea și testarea sistemului de alarmă în Dorohoi.** Mai multă siguranță pentru populație prin funcționarea eficientă a mecanismelor de avertizare timpurie.
- **Campanii de formare și conștientizare privind adaptarea la schimbările climatice și ateliere cu cetățenii** - comunitate informată despre riscurile climatice și măsurile concrete de prevenire și adaptare.
- **Exercițiu de simulare pentru cetățeni.** Vom testa capacitatea de reacție a comunității și nivelul de pregătire în caz de situații critice. Prin implicare și conștientizare devenim mai pregătiți în situații de dezastre.
- **Atelier transfrontalier în Dorohoi** - va facilita schimbul de bune practici și experiență între experți și autorități din ambele părți ale frontierei.
- **Anunțarea licitației pentru consolidarea digului pe râul Prut** - marchează demararea procesului de selectare a executantului pentru lucrările de protecție împotriva inundațiilor.
- **Finalizarea lucrărilor la Centrele de Comandă pentru Situații de Urgență din Dorohoi și Ungheni** - vor contribui la îmbunătățirea coordonării intervențiilor și la creșterea capacității operaționale în situații de criză.



Vă invităm să vă alăturați inițiativelor noastre și să rămâneți la curent cu activitățile proiectului.

Urmăriți-ne online, pe: www.ungheni.md, <https://www.primariadorohoi.ro/>

Paginile de facebook, instagram, linkedin ale Primăriei Ungheni, Primăriei Dorohoi
și Centrului Regional de Dezvoltare Durabilă



Proiect „Dezvoltarea capacităților pentru adaptarea și prevenirea riscurilor de dezastre a orașelor transfrontaliere - RiAdapt” / ROMD00386

Programul Interreg VI-A NEXT România–Republica Moldova 2021- 2027 este finanțat de Uniunea Europeană și co-finanțat de statele participante în program.

Acest material a fost produs cu sprijinul Uniunii Europene. Conținutul acestui material intră în responsabilitatea Asociației Obștești „Centrul Regional de Dezvoltare Durabilă” și nu reflectă în mod necesar poziția oficială a Uniunii Europene sau a structurilor de management ale Programul Interreg VI-A NEXT România–Republica Moldova 2021- 2027



Primăria municipiului
Ungheni



Primăria municipiului
Dorohoi



CENTRUL REGIONAL
DE DEZVOLTARE DURABILĂ

Date de contact:

AO Centrul Regional de Dezvoltare Durabilă
str. Națională, 7
e-mail: ungheni.crdd@gmail.com
Tel. +37369293036