



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Nr. de înregistrare: 4200/22.10.2021

PROGRAMUL OPERATIONAL COMUN ROMÂNIA – REPUBLICA MOLDOVA 2014 - 2020

Măsuri comune pentru gestionarea eficientă a situațiilor de urgență, stabilite în cadrul proiectului - "Developing and implementing an common Emergency Situation Management System by Ivănești commune from Vaslui county and Bulboaca village from Anenii Noi district"

În urma întâlnirii de lucru dintre reprezentanții UAT Comuna Ivănești, județul Vaslui și Comuna Bulboaca, raionul Anenii Noi – Republica Moldova, din data de 22.10.2021, privind realizarea Activității 3.1 - dezvoltarea unui set comun de măsuri pentru gestionarea situațiilor de urgență din cadrul proiectului *"Developing and implementing an common Emergency Situation Management System by Ivănești commune from Vaslui county and Bulboaca village from Anenii Noi district"*, finanțat prin Programul Operațional Comun România – Republica Moldova 2014-2020, contract de finanțare nr. 2SOFT/4.2/92 din 14.09.2020, au fost stabilite următoarele măsuri pentru gestionarea situațiilor de urgență:

1. Identificarea și analiza tipurilor de risc ce se pot manifesta în zona de competență a celor două comune. Schema cu riscurile teritoriale ce pot genera situații de urgență, în cele două comune partenere, respectiv comuna Ivănești și comuna Bulboaca este următoarea:

- **Riscuri naturale** – se referă la evenimente, în cadrul cărora parametrii de stare se pot manifesta în limite variabile de la normal către pericol, cauzate de fenomene meteo periculoase, în cauză ploi și ninsori abundente, variații de temperatură (îngheț, secetă, caniculă-furtuni) și fenomene distructive de origine geologică respectiv, cutremure, alunecări și prăbușiri de teren;
- **Riscuri tehnologice** – cuprind totalitatea evenimentelor negative care au drept cauză depășirea măsurilor de siguranță impuse prin reglementări, ca urmare a unor acțiuni umane voluntare sau involuntare, defectiunilor componentelor sistemelor tehnice, eșecului sistemelor de protecție, etc. Dintre evenimente generatoare de situații de



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

urgență pot fi menționate: accidente de transport, accidente în industrie, eșecul utilităților publice – avariilor, căderi de obiecte din atmosferă, muniție rămasă neexplodată ;

- **Riscuri biologice** – se referă la urmările negative asupra colectivităților de oameni, animale și asupra plantelor, cauzate de îmbolnăviri sau de alte evenimente în relație cu sănătatea și care afectează un număr neobișnuit de mare de indivizi. Evenimente generatoare de situații de urgență sunt: epidemii, epizootii, etc. ;
 - **Riscul de incendiu** – este cel mai frecvent risc care se manifestă pe teritoriul celor două comune, producerea lui reprezentând o situație de urgență de tip special .
2. *Realizarea de acțiuni de prevenire, în ambele comunități, de către persoanele cu responsabilități în domeniul situațiilor de urgență, dar și controlul/supravegherea respectării modului de aplicare a reglementărilor în domeniul gestionării dezastrelor, de către agenții economici din zona, instituțiile publice (școala, poliție, etc..) dar și locuitorii celor două comune.* Acțiunile de prevenire constau în:
- Controale periodice, anunțate cu privire la activitatea de apărare împotriva riscurilor identificate în domeniul situațiilor de urgență, astfel încât, instituțiile și cetățenii de pe raza celor două comune să fie sprijiniți, prin depistarea la timp a neregulilor și deficiențelor de prevenire a riscurilor, conform metodologiei din planurile anuale aprobate la nivelul celor două instituții;
 - Activități de instruire periodice, conform metodologiei din planurile anuale de pregătire, aprobate la nivelul celor două instituții;
 - Informare publică prin afișe, pliante, articole în presa locală, paginile proprii de pe rețelele de socializare, site-ul web al celor două instituții, etc., conform metodologiei din planurile anuale aprobate la nivel de instituții.
3. *Instruirea periodică a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență/Comisiei pentru situații excepționale, constituite la nivelul celor două comune, având în vedere că acestea sunt primele care iau contact cu fenomenul și care asigură aplicarea măsurilor din planurile proprii, până la intervenția altor autorități și structuri.*



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

4. *Elaborarea și actualizarea planurilor locale de apărare împotriva dezastrelor (planuri de intervenție, planuri de înștiințare-alarmare a populației și planuri de evacuare a populației în cazul situațiilor de urgență), în conformitate cu legislația în domeniu, în vigoare.*
5. *Identificarea și delimitarea zonelor expuse riscului (ex.inundație), dar și interzicerea construirii de imobile în aceste zone, la nivelul celor două comune.*
6. *Asigurarea logistică în cazul situațiilor de urgență, prin dotarea serviciilor voluntare pentru situații de urgență existente la nivelul celor două comune.*
7. *Utilizarea adecvată a resurselor pentru realizarea, întreținerea și exploatarea infrastructurilor și a măsurilor de prevenire, intervenție și reabilitare a zonelor afectate de situații de urgență.*
8. *Monitorizarea permanentă a tuturor zonelor de risc și a surselor potențiale de a produce pagube pe teritoriul celor două comune.*
9. *Organizarea periodică a sesiunilor de instruire și simulare în cazul situațiilor de urgență, cum ar fi:*
 - Incendiu;
 - Cutremur.

BENEFICIAR LIDER

UAT Comuna Ivănești,
PRIMAR,
NOVAC Vasile



Beneficiar 1

Comuna Bulboaca
PRIMAR,
BERZOI Ion



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

ANEXA 1 la MĂSURILE COMUNE

detalierea măsurilor comune pentru gestionarea eficientă a situațiilor de urgență, stabilite în cadrul proiectului - "Developing and implementing an common Emergency Situation Management System by Ivănești commune from Vaslui county and Bulboaca village from Anenii Noi district"

1. Identificarea și analiza tipurilor de risc ce se pot manifesta în zona de competență a celor două comune.

Scopul setului de măsuri comune este:

- Asigurarea cunoașterii de către toți factorii implicați a sarcinilor și atribuțiilor ce le revin premergător, pe timpul și după apariția unei situații de urgență;
- Crearea unui cadru unitar și coerent de acțiune pentru prevenirea și gestionarea riscurilor generatoare de situații de urgență;
- Asigurarea unui răspuns optim în caz de urgență, adecvat fiecărui tip de risc identificat.

Obiectivul setului de măsuri comune:

- Asigurarea prevenirii riscurilor generatoare de situații de urgență, prin evitarea manifestării acestora, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor lor, în baza concluziilor rezultate în urma identificării și evaluării, tipurilor de risc;
- Amplasarea și dimensionarea forțelor destinate asigurării funcțiilor de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență;
- Stabilirea concepției de intervenție în situații de urgență și elaborarea planurilor operative;
- Alocarea și optimizarea forțelor și mijloacelor necesare prevenirii și gestionării situațiilor de urgență.

Responsabilitățile privind analiza și acoperirea riscurilor revin tuturor factorilor care, potrivit legii, au atribuții ori asigură funcții de sprijin privind prevenirea și gestionarea situațiilor de urgență în profil teritorial.

Structuri organizatorice implicate

La întocmirea, actualizarea și punerea în aplicare a *Planul de analiză și acoperire a riscurilor*, sunt implicate următoarele instituții:

- Comitetul local pentru situații de urgență;
- Consiliul local;
- Instituțiile publice și operatorii economici reprezentati în Comitetul local pentru Situații de Urgență;
- Alte instituții publice, operatori economici, organizații neguvernamentale care asigură funcții de sprijin în monitorizarea și gestionarea situațiilor de urgență.

Responsabilitățile organismelor și autorităților cu atribuții în domeniu se referă la:



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- Analiza riscurilor, întocmirea, avizarea, aprobarea și actualizarea *Planului de analiză și acoperire a riscurilor*;
- Punerea în aplicare a *Planului de analiză și acoperire a riscurilor* (pregatirea, organizarea și coordonarea acțiunilor de răspuns);
- Elaborarea procedurilor specifice de intervenție;
- Pregatirea forțelor de intervenție și a populației;
- Realizarea circuitului informational – decizional și de cooperare;
- Asigurarea resurselor umane, materiale și financiare necesare punerii în aplicare a *Planului de analiză și acoperire a riscurilor*.

Caracteristicile Unitatii Administrativ-Teritoriale comuna Ivanesti

Comuna Ivănești este așezată în partea de N-V a județului de o parte și de alta a drumului național DN2F Vaslui-Bacău și a cursului de apă Râul Racova având o suprafață de 81 kmp reprezentând 0,02% din suprafața județului Vaslui învecinându-se cu următoarele comune: N-Comuna Delești, S – Comuna Voinești, V- Comuna Pungești , E – Comuna Poinești, S-V- Comuna Dragomirești.

Suprafața totală a comunei Ivănești este de 8162 ha din care:

- Extravilan 5861 ha (arabil 4222 ha)
- Intravilan 690 ha
- Păduri 1481 ha
- Ape 23 ha
- Drumuri 194 ha

Din punct de vedere al organizării administrativ teritoriale Comuna Ivănești are în componență 13 localități: Ivănești, Broșteni, Hârșoveni, Valea Mare, Coșca, Coșești, Fundatura Mare, Fundatura Mică, Valea Oanei, Bleșca, Ursoaia, Buscata și Iezerel.

Relieful este format în întregime din ansambluri de culmi și văi largi orientate, în majoritatea cazurilor, de la Nord către Sud.

Comuna Ivănești este amplasată în partea de N-V a județului Vaslui, de o parte și de alta a drumului național DN 2F Vaslui-Bacău și a cursului de apă Râul Racova fiind străbătută de văi largi și alungite.

Teritoriul comunei Ivănești este situat în centrul Podișului Moldovenesc întinzându-se pe cei doi versanți ai Văii Racovei.

Caracteristicile satului Bulboaca, raionul Anenii Noi

Satul Bulboaca este amplasat pe malurile râului Bîc între satele Hîrbovăț, Roșcani, or. Anenii Noi și Pădurea Hîrbovăț, o arie protejată din categoria rezervațiilor peisagistice.

Satul este situat la distanța de aproximativ 40 km sud-est de orașul Chișinău, și la distanța de aproximativ 5 km nord de or. Anenii Noi, între drumul republican R2 “Chișinău – Bender – Tiraspol – M5” și drumul expres M5 “Frontiera cu Ucraina – Criva – Bălți – Chișinău – Tiraspol – frontiera cu Ucraina”.

Teritoriul unității administrativ-teritoriale Bulboaca este de 3046,42 ha, care cuprinde:

- Terenuri în intravilanul localității – 706.09 ha;
- Extravilanul localității – 2340.33 ha;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- Bazinele acvatice ocupă suprafață de 51,78 ha;
- Terenuri cu destinație agricolă – 2198,3 ha;
- Fondul silvic – 272,25 ha;
- Pășune – 205,14 ha.

Analiza riscurilor generatoare de situații de urgență

Analiza riscurilor cuprinse în schema cu risurile teritoriale din zona de competență a fost întocmită în scopul cunoașterii mecanismelor și condițiilor de producere/manifestare, amplorii și efectelor posibile ale acestora.

Analiza s-a realizat pe tipuri de riscuri, pe baza datelor și evidențelor statistice, precum și a altor documente avute la dispozitie – studii, prognoze, documente de control, puncte de vedere, constatări la fața locului de către comisii mixte etc. În realizarea și definitivarea analizei, s-au avut în vedere următoarele categorii de riscuri care ar putea influenta populația, localitatele, bunurile, infrastructura și mediul:

- Riscuri naturale;
- Riscuri tehnologice;
- Riscuri biologice;
- Riscuri de incendiu;
- Riscuri sociale.

Analiza riscurilor naturale

Riscurile naturale – se referă la evenimente, în cadrul cărora parametrii de stare se pot manifesta în limite variabile de la normal către pericol, cauzate de fenomene meteo periculoase, în cauză ploi și ninsori abundente, variații de temperatură (îngheț, secetă, caniculă-furtuni) și fenomene distructive de origine geologică respectiv, cutremure, alunecări și prăbușiri de teren;

Fenomene meteorologice periculoase:

➤ Inundatii

Inundațiile înregistrate în comuna Ivanesti și satul Bulboaca s-au datorat ploilor torrentiale, iar scurgerile de pe versanti sau unii torrenti, au favorizat fenomenul, care în general nu a produs decat pagube materiale nesemnificative, iar în unele cazuri izolate și decesul prin inec. Inundații pot fi previzibile, în funcție de debitul din amonte, de capacitatea de transport a albiei, de modul de comportare a lucrarilor hidrotehnice, dar în ultima perioadă s-au produs frecvent inundații cu pagube destul de importante ca urmare a scurgerilor de pe versanti, ce nu au putut fi prevazute, deoarece s-au manifestat spontan.

Din analiza datelor și verificărilor în teren, rezulta că principalele cauze care au favorizat producerea unor inundații, au fost:

- Necurătarea santurilor, rigolelor, podurilor, podeturilor și subtraversarilor, precum și subdimensionarea acestora;
- Existenta construcțiilor în zonele inundabile;
- Caderi de precipitații abundente și scurgeri de pe versanti și torrenti, într-un interval scurt de timp;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- Depozitarea resturilor menajere in albiile raurilor;
- Existenta vegetatiei ierboase si lemnioase in albii;
- Neregularizarea unor portiuni ale cursurilor de apa, precum si lipsa lucrarilor de aparare a unor locuinte dispuse in zone inundabile.

Previziunile producerii inundatiilor sunt legate de informarile efectuate de catre factorii cu atributii in studiul prognozelor si de transmiterea la timp a informatiilor cu privire la evolutia fenomenelor meteorologice.

In cadrul fluxului informational organizat la nivel regional, Inspectoratul pentru Situatii de Urgenta "Podul Inalt" al judetului Vaslui primeste informari prin fax de la ANM Bucuresti si SGA Vaslui, pe care ulterior le transmite la localitati.

➤ **Furtuni**

Furtunile sunt prezентate atat in sezonul cald , cand deseori sunt insotite de ploi si descarcari electrice, dar si in sezonul rece, cand acestea se manifesta sub forma de viscol, ce favorizeaza formarea sulurilor de zapada care provoaca blocarea cailor de circulatie rutiera, acestea producandu-se mai frecvent in zonele de inaltime dominante, afectand intreg teritoriul prin rupere sau smulgere de arbori din pamant, dezafectand acoperisuri, retele electrice si de telefonie, dizlocand panouri de informare, publicitate, etc.

➤ **Tornade**

In zona de competenta, tornadele nu s-au declansat la intensitatea manifestata, ea derulandu-se sub forma unor „vartejuri” de scurta durata, care in unele situatii au generat pagube materiale, prin avarierea unor sarpante, acoperisuri si autovehicule. Este de remarcat faptul ca odata cu schimbarea globala a climei, acestea vor favoriza aparitia si in zona, inclusiv in comuna Ivanesti si satul Bulboaca, a unor fenomene meteorologice care pana odinioara nu erau caracteristice zonei, indeosebi tornade, afectand intreg teritoriul celor doua comune.

➤ **Seceta**

Secetele s-au manifestat atat in anotimpul calduros, cat si in cel friguros cand in cursul unui an sau inregistrat cantitati de precipitatii sub media pluvio anuala. Zonele unde s-au produs astfel de fenomene, sunt situate la interferenta dintre clima rece si cea calda. Posibilitatea/probabilitatea aparitiei unor fenomene meteorologice periculoase in noi locuri, nu este exclusa, luandu-se in calcul atat schimbarea globala a climei, cat si actiunile necontrolate ale omului care nu reusesc sa conserve si sa dezvolte mediul natural la standarde optime afectand intreg teritoriul celor doua comune din cauza caldurilor mari fara precipitatii pe o perioada indelungata;

- **Inghet** – afectand intreg teritoriul celor doua comune prin temperaturi scazute pe o perioada indelungata.
- **Inzapeziri** – prin caderi masive de zapada , insotite de viscol puternic ce pot afecta circulatia pe drumurile comunale, strazi principale si strazi secundare in comuna Ivanesti si satul Bulboaca. Acestea fiind previzibile prin atentionarile si avertizarile meteorologice cu cel putin 24 de ore inaintea producerii.
- **Incendii. Incendii de padure**



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Teritoriul comunei Ivanesti este o zona cu multa padure in suprafata de 1415 ha de o parte si de alta a vail Racovei, iar teritoriul satului Bulboaca are o suprafata forestiera de 272,25 ha care prezinta pericolul de incendiu foarte mare. Surse care pot genera incendii de padure:jocul copiilor cu focul, foc nesupraveghiat, igienizarea si curatirea terenurilor din apropierea padurilor, nerespectarea masurilor de prevenire a incendiilor la exploatarea masei lemnioase sunt principalele cauze.

➤ **Fenomene de distrugere geologica;**

Între anii 1977 - 1990, au avut loc 4 cutremure în județul Vaslui, după cum urmează:

- 4 martie 1977 - magnitudine 7,2 și intensitate IX
- 31 august 1986 - magnitudine 6,5 și intensitate VIII
- 30 mai 1990 - magnitudine 5,8 și intensitate VI
- 31 mai 1990 - magnitudine 5,6 și intensitate VI

Datele statistice privind victimele și daunele provocate de seisme produse în anii anteriori, arată că în comuna Ivanesti nu s-au înregistrat morți sau răniți, iar o parte din locuințe au suferit avarieri mari, mai ales la cutremurul din 1977.

➤ **Cutremure.**

UAT Comuna Ivănești, județul Vaslui

Urmare a analizei condițiilor și criteriilor de apariție a unui dezastru pe teritoriul comunei Ivănești, probabilitatea producerii unor miscări seismice de mare intensitate este destul de ridicată. Riscul seismic major în zona epicentrală Vrancea care poate afecta și teritoriul comunei Ivanesti îl reprezintă amplificarea undelor seismice în structurile de suprafață prin reflexii și refractii multiple ducând la creșterea acceleratiei și vitezei de deplasare a unei seismice prin producerea unei miscări seismice cu magnitudine maximă așteptată de 7,5-8 grade pe scara Richter existând probabilitatea de 90% de producere a unui cutremur în această zonă.

Teritoriul comunei Ivanesti din punct de vedere seismic este în zona de risc II.

Cutremure de pamant de mare intensitate (6-8 grade) poate afecta întreaga suprafață a comunei. În cazul producerii unor cutremure de intensitate mare aproximativ 25% din locuințele comunei sunt supuse riscului de prăbușire datorită constructiilor vechi de până la 100 de ani.

Multe locuințe sunt construite înainte de 1960 din vala turi fără fundații.

Ultimul cutremur cu cea mai mare intensitate a fost în anul 1977 de 7,4 grade pe scara Richter, nu a produs victime omenesti pe teritoriul comunei doar a provocat pagube materiale destul de însemnate.

Comuna Bulboaca, Raionul Anenii Noi

Urmare a analizei condițiilor și criteriilor de apariție a unui dezastru pe teritoriul comunei Bulboaca, probabilitatea producerii unor mișcări seismice de mare intensitate este mică.

Riscul seismic major din zona epicentrală Vrancea poate afecta și teritoriul comunei BULBOACA, riscul îl reprezintă amplificarea undelor seismice în structurile de



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

suprafață prin reflexii și refracții multiple ducând la creșterea accelerării și vitezei de deplasare a undelor seismice prin producerea unei mișcări seismice cu magnitudine maximă așteptată de 5-7,2 grade pe scara Richter existând probabilitatea de 50 % de producere a unui cutremur.

Teritoriul comunei Bulboaca din punct de vedere seismic este în zona de risc mijlociu.

Cutremurile de pământ de mare intensitate (6-8 grade) pot afecta parțial suprafața comunei. În cazul producerii unor cutremure de intensitate mare aproximativ 10 % din locuințele comunei sunt supuse riscului de prăbușire datorită construcțiilor vechi de până la 100 de ani.

Ultimul cutremur cu cea mai mare intensitate a fost în anul 1977 de 7,2 grade pe scara Richter, nu a produs victime omenești pe teritoriul comunei Bulboaca doar a provocat parțial pagube materiale.

➤ Alunecari de teren.

În zona de competență, fenomenele de acest gen s-au manifestat izolat, pe arii restrânse, îndeosebi în perioada anilor 70-80. Ulterior, zonele afectate s-au stabilizat sau semistabilizat, fie prin efectuarea unor lucrări de împădurire, fie de consolidare a terenurilor.

În anii următori, alunecările de teren produse în zona de competență au fost reactivate și avut ca și cauze principale, surgerile de pe versanți sau torenți și angrenarea rocilor de către viituri, aceste fenomene manifestându-se îndeosebi în anotimpurile de primăvară-vară, între luniile aprilie și iulie. Având în vedere compoziția solului și reliefului din zona de competență, dar și faptul că uneori intervenția omului este necontrolată, există posibilitatea reactivării unor alunecări de teren, dar și apariția unor astfel de fenomene în alte zone neîmpădurite ale versanților. În cazul reactivării acestor alunecări de teren, populația va fi evecuată în locurile de evacuare conform planului de evacuare.

➤ Riscuri tehnologice.

În zona de competență riscurile tehnologice pot fi generate de operatorii economici care prelucră/transportă substanțe periculoase, de activitățile de transport rutier (sub forma accidentelor și exploziilor), de eșecul utilităților publice, prin avarierea acestora, de existența pe teritoriul comunei a munițiilor neexplodate din timpul războiului, de poluare a surselor de apă și altele, după cum urmează:

Riscuri industriale – nu este cazul

Riscuri de transport : transport rutier (accident pe caile de transport)

transport fluvial și maritim – nu este cazul

transport aerian – nu este cazul

transport prin rețele magistrale – nu este cazul

Riscurile domeniului de activitate existente sunt:

Riscul mecanic care se datorează utilizărilor în funcțiune în cadrul fabricațiilor și a activităților de transport și manipulare materiei prime și produse finite.

Principalii factori de risc mecanic sunt următorii:

- vase aflate sub presiune



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- cazane de abur;
 - utilaje aflate în mișcare - pompe, compresoare, utilaje de transport materiale solide.
- Un accident la un rezervor reprezintă cel mai mare factor de risc mecanic ce poate fi generat, pentru că o eventuală explozie, în vas, poate să rânească oamenii aflați pe o rază de până la 100 de metri.
- Toate utilajele sub tensiune și cablurile de medie și de înaltă tensiune sunt factori de risc electric.

Riscul chimic poate fi generat în special de două tipuri de factori de risc, substanțe chimice periculoase care pot genera pericole asupra sănătății umane și substanțe inflamabile care pot genera incendii și/sau explozii.

De transport și depozitare a produselor periculoase

Potențialele pericole ale prelucrării, manipulării, depozitării, transportului și supravegherii substanțelor, produselor și deșeurilor periculoase, constau în:

- posibilitatea emanării de substanțe periculoase și intoxicației angajaților;
- posibilitatea unor explozii (amestecuri explozibile de abur/aer ale substanțelor de separare); · posibilitatea izbucnirii unor incendii precum și în răspândirea unor produse inflamabile toxice.

Aceste riscuri pot apărea atât pe timpul transportului pe rețeaua rutieră, cât și pe cea feroviară. Sunt analizate și luate în calcul, în mod deosebit drumul National DN2F, care traversează teritoriul comunei pe care circulă autovehicule ce pot transporta produse clasificate ca fiind periculoase.

Transportul și depozitarea produselor periculoase este concentrată în cadrul următoarei societăți:

K&C Conflux SRL - produse petroliere, autocisterne, stație de alimentare carburanti;

Riscuri nucleare - în zona de competență nu sunt amplasate obiective de risc nuclear, dar se admite ipoteza că teritoriul comunei poate fi tranzitat de autovehicule care să transporte surse radioactive ratăcite, sustrase, pierdute, etc, care în anumite condiții pot fi generatoare de riscuri radiologice.

Poluare ape. - pe teritoriul celor două comune nu există un risc major de poluare a apelor datorită activităților industriale inexistente; totuși, poluarea accidentală a apelor se poate produce datorită accidentelor produse pe timpul transportului substanțelor periculoase.

Prabușiri de construcții , instalatii sau amenajari - Este posibilă prabușirea unor elemente de construcție (sarpante, balcoane, elemente de fatada, etc), la anumite construcții, care în timp au suferit degradări, modificări, construcții neautorizate, supraîncărcări ale elementelor portante.

Muniție neexplodată

UAT Comuna Ivănești, județul Vaslui

În comuna Ivănești nu au existat teatre de operații militare sau zone de conflict armat în urma cărora să fi fost înregistrate depozite, sau cantități însemnante de muniție neexplodată.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Totuși, au fost descoperite în timp și în mod izolat, elemente de muniție neexplodată, fară a fi înregistrate evenimente care să ducă la pierderi de vieți omenești sau distrugeri de bunuri materiale , astfel pe teritoriul comunei gasindu-se o bombă de artilerie din timpul celui de-al Doilea Razboi Mondial.

Comuna Bulboaca, Raionul Anenii Noi

În comuna **Bulboaca** au existat zone de conflict armat din 1992 în urma carora au fost depistate: trei încărcațioare pentru aruncător de grenade, 6 focoase pentru grenade, 5 grenade F-1, 4 grenade RG-42, două încărcațioare pentru automat AK-74 cu două cartușe și 7 rachete pentru lansarea de semnale.

Au fost descoperite în timp și în mod izolat, elemente de muniție neexplodată, fară a fi înregistrate evenimente care să ducă la pierderi de vieți omenești sau distrugeri de bunuri materiale din timpul celui de-al Doilea Razboi Mondial.

Riscuri biologice

In comuna Ivănești și satul Bulboaca nu sunt surse potențiale care să favorizeze izbucnirea unor epidemii sau epizootii. Cazurile izolate sau de grup, care au fost înregistrate în anumite perioade și zone, au fost monitorizate de personalul instituțiilor autorizate, stabilindu-se măsuri și restricții, neînregistrându-se epidemii majore. În zona de competență a comunei nu sunt colectivități de animale sau păsări care să favorizeze apariția riscului epizootic.

Măsuri pentru limitarea și lichidarea eventualelor focare epizootice ce ar putea să apară la gospodăriile populației, sunt stabilite în Planul de acoperire a risurilor, măsuri ce se vor aplica sub directă coordonare a factorilor de specialitate și împreună cu aceștia.

De la începutul anului 2020, atenția a fost îndreptată către noul coronavirus, SARS-CoV-2, și la bolii care o determină, COVID-19. Virusul a apărut prima dată în orașul Wuhan, provincia Hubei din China și s-a răspândit rapid la nivel global. Deoarece este un virus nou apărut, cunoașterea acestuia și a bolii pe care o determină este în dinamică, pe măsură ce noi date sunt validate și publicate. La nivelul comunei, rata de imbolnavire și mortalitate a fost scăzuta și tinuta sub control datorita măsurilor luate de autorități.

Pesta porcină africană, numită și febra porcină africană, este o boală virală hemoragică febrilă extrem de contagioasă și foarte severă a porcilor domestici și mistreților. Focar de pestă porcină africană au apărut în comuna în luna noiembrie 2020 acesta tinându-se sub control.

➤ Riscul de incendiu

Din analiza statistică efectuată, riscul de incendiu se diferențiază de celelalte tipuri de risc, prin frecvență, amplitudine, intensitate și pagube produse. Statistic, numarul de incendii produse în zona de competență arată faptul ca riscul predominant rămâne la gospodăriile populației și vegetație uscată zone în care se impune intensificarea activitatilor de prevenire și pregătire a populației în cunoașterea și respectarea măsurilor pentru situații de urgență și identificarea surselor de risc. În special în perioada de toamnă și primăvara cand cetățenii igienizează curtile și terenurile agricole se prezintă risc de



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

incendiu atat la gospodariile populatiei cat si la fondul forestier din preajma pasunilor si islazurilor.

Datorită loturilor de case foarte apropiate și suprafețelor mici ale curților în localitatea Ivănești și satul Bulboaca riscul de incendiu este foarte mare.

Situția operativă în anul 2020 pentru comuna Ivănești se prezintă astfel:

- incendii locuite - 4;
- incendii depozite de furaje -2;
- incendii de vegetație uscata - 32;
- salvare animale – 3;
- inundații – 5;
- cautare persoane dispărute -1;
- degajare arbori rupti de furtuna -2.

Situția operativă în anul 2020 pentru comuna Bulboaca se prezintă astfel:

- incendii locuite-2 ;
- incendii depozite de furaje - 1;
- incendii de vegetație uscată - 5;
- salvare animale -2;
- inundații - 1;
- cautare persoane dispărute -1;
- degajare arbori rupti de furtună - 1.

➤ Riscuri sociale

Din punct de vedere a riscurilor sociale, în zona de competență a comunei Ivanesti și satul Bulboaca, pot fi luate în calcul o serie de manifestări publice cu concentrări de populație, cum ar fi cele legate de sărbători (Paste ,Craciun,Revelion , Ziua comunei), festivaluri anuale, meciuri de fotbal, adunări publice, spectacole, manifestări sportive, oboare, târguri și altele. Analizând aceste manifestări din punct de vedere al riscurilor, se remarcă faptul că pe teritoriul comunei Ivanesti și satul Bulboaca nu au fost înregistrate evenimente care să pună în pericol viața cetățenilor sau care să afecteze infrastructuri ale fondului construit, instituții de cultură, baze sportive, obiective de interes public, sedii ale unor instituții publice sau sedii ale formațiunilor politice.

2. Măsura nr.2: Realizarea de acțiuni de prevenire, în ambele comunități, de către persoanele cu responsabilități în domeniul situațiilor de urgență, dar și controlul/supravegherea respectării modului de aplicare a reglementărilor în domeniul gestionării dezastrelor, de către agenții economici din zona, instituțiile publice (școala, poliție, etc..) dar și locuitorii celor două comune.

Organizarea observării (în fiecare localitate, sat, zonă)

Pentru a se reduce numărul de cazuri în care incendiul nu poate fi observat în faza incipientă și pentru a se reduce posibilitatea manifestării acestora în mod violent se vor stabili patrule de observare mai ales în perioadele și/sau în zonele predispuse apariției acestor evenimente (exemplu : pe timp de vânt sau pe timp de secetă, în zone împădurite



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

sau de culturi de păioase, etc.), de către Șeful Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență pe baza unor grafice.

Conform prevederilor art. 6 , alin. 2 din Legea nr. 307/2006 „orice persoană care observă un incendiu are obligația de a anunța prin orice mijloc pompierii, primarul sau poliția, după caz, și să ia măsuri, după posibilitățile sale, pentru limitarea și stingerea incendiului”; în acest sens, prevederile mai sus amintite, au fost făcute publice, fiind informați toți cetățenii asupra respectării acestora și a responsabilității ce o au în cazul unui incendiu.

- Modul de alarmare: pe raza unității administrativ teritoriale alarmarea se poate face prin viu grai, telefonic, sistemul de alarmare sau cu ajutorul clopotelor de la bisericile din localitate.
- Modul de alarmare al cetățenilor: se face prin sistemul de alarmare, voce sau cu ajutorul clopotelor de la bisericile din localitate;
- Modul de alarmare a organelor administrației publice locale, șefilor de instituții sau operatori economici: se face telefonic, existând în acest sens grafice cu numerele de telefon ale acestora ori prin persoane de contact (stabilite la un moment dat pentru cazul în care aceștia nu pot fi contactați telefonic);
- Modul de alarmare a Serviciului voluntar pentru situații de urgență a localității: se face telefonic, existând în acest sens grafice cu numerele de telefon ale membrilor echipelor de intervenție stabilite pe zone ori prin persoane de contact (stabilite la un moment dat pentru cazul în care aceștia nu pot fi contactați telefonic);
- Modul de alarmare a pompierilor militari din zonă : se face telefonic la numărul de telefon stabilit (112 sau 0235312110);
- Modul de alarmare a altor componente ale sistemului local de apărare (protecție civilă, poliție, unități/subunități ale M.A.I. sau M.Ap.N): se face telefonic la numerele de telefon stabilite.

Deplasarea forțelor de intervenție și a celor cooperante se va face cu mijloacele auto stabilite ;

FORȚE DE INTERVENȚIE ÎN CAZ DE INCENDIU:

Pentru U.A.T Comuna Ivănești, județul Vaslui :

➤ Serviciul voluntar pentru situații de urgență propriu

Conform prevederilor Legii nr. 307/2006, la nivelul localității s-a înființat Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență a localității Ivanesti având în organizare un Șef al serviciului, 1 compartiment de prevenire precum și echipe specializate de intervenție la incendiu în fiecare sat component al comunei. Membrii Serviciului voluntar pentru situații de urgență vor fi instruiți periodic asupra modului de intervenție la incendii precum și asupra controlului și respectării prevederilor legale în domeniul apărării împotriva incendiilor la gospodăriile cetățenești, instituțiile și operatorii economici aflați pe raza localității, conform unor tematici și grafice, stabilite și aprobată de primar la începutul fiecărui an. Serviciul voluntar pentru situații de urgență va avea în dotare materialele și



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

accesoriile necesare unei intervenții operative și eficiente la incendii precum și echipamente de protecție, așa cum sunt prevăzute în normele de dotare.

- Alte forțe cu care se cooperează (protecție civilă, poliție, jandarmi, subunități M.A.I. și M.Ap.N., ambulanță, Crucea Roșie, etc.):
 - În cazul unei intervenții de amploare se va anunța Postul de Poliție al localității (șeful postului de poliție), unitatea de pompieri militari din zonă, Serviciul de ambulanță iar apoi în funcție de gravitatea evenimentului se vor anunța și celelalte forțe de cooperare - subunități M.I. și M.Ap.N., Crucea Roșie, etc.

Pentru comuna Bulboaca, Raionul Anenii Noi:

➤ **Forțele de intervenție în caz de dezastre la nivelul localității Bulboaca:**

Conform prevederilor Legii nr. 202/2013 Serviciul salvatori și pompieri face parte din Serviciul Protecției Civile și Situațiilor Excepționale al Ministerului Afacerilor Interne și se constituie din direcție, detașamente, unități de salvatori și pompieri și subunități specializate, care reprezintă forțele de bază ale protecției civile pe teritoriul republicii.

Consolidarea serviciului salvatori și pompieri în localitățile rurale, protecția populației, obiectivelor economice și averii statului se examinează ca parte integrantă a politiciei statului, ca una din funcțiile principale ale organelor conducerii de stat.

La nivelul localității Bulboaca nu există un Serviciu Volutar pentru Situații de Urgență, însă sunt persoane nominalizate cu sarcini în domeniul situațiilor de urgență, care sunt sprijinite de instituțiile în domeniu din localitate, și care reprezintă forța primară la lichidarea consecințelor situațiilor excepționale și incendiilor pînă la sosirea forțelor de bază atestate ale Serviciului Protecției Civile și Situațiilor Excepționale, cu punct de lucru în localitatea Bulboaca.

SCENARII DE INCENDII ȘI VARIANTE DE DISPOZITIV PENTRU INTERVENȚIE

Cu forțele proprii și serviciile de pompieri civili cu care se cooperează, conform convențiilor încheiate la instituțiile sau operatorii economici cu grad ridicat de vulnerabilitate la incendii, explozii, avarii, inundații, etc.,

Pentru intervenția operativă a forțelor proprii și a celor cu care se cooperează, la incendii, s-au întocmit Scenarii de incendii și variante de dispozitiv pentru intervenții. Aceste scenarii au ca *SCOP*:

- cunoașterea de către membrii Serviciului voluntar pentru situații de urgență a obiectivelor și unităților de interes local precum și nivelul de siguranță la foc al acestora;

- stabilirea concepției de acțiune, organizare și desfășurare a intervenției în caz de incendiu, stabilită prin scenariile de incendii și variantele de dispozitiv întocmite;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- realizarea unei informări complexe a membrilor Serviciului voluntar pentru situații de urgență și a cetățenilor privind modul de comportare în cazul producerii de incendii;
- pregătirea psihologică a membrilor Serviciului voluntar pentru situații de urgență și a cetățenilor pentru cunoașterea modului de comportare pe timpul acțiunilor de intervenție și salvare în situația creată conform scenariilor tactice;
- organizarea, desfășurarea și coordonarea acțiunilor de salvare, evacuare și intervenție în caz de incendiu;
- stabilirea modului de organizare a cooperării între forțele proprii și forțele chemate în sprijin;
- înlăturarea urmărilor și efectelor negative rezultate în urma incendiilor.

SCENARIUL NR. 1 : ORGANIZAREA SI DESFASURAREA INTERVENTIEI LA UNITATE DE ÎNVĂȚĂMÂNT (ȘCOALĂ)

Caracteristicile unităților de învățământ de pe raza unității administrativ-teritoriale ale comunei Ivănești și satul Bulboaca :

- prin amplasarea construcțiilor aferente școlilor din localitatea comuna Ivanesti și satul Bulboaca, accesul se realizează relativ ușor, fiind amenajate căi de acces și intervenție corespunzătoare;
- caracteristicile construcțiilor aferente școlilor – construcțiile sunt realizate din cărămidă cu acoperiș din astereală de lemn și învelitoare din tablă și țiglă, tâmplăria este din lemn, încălzirea acestora efectuându-se cu mijloace de încălzire locală cu acumulare de căldură ;
- instalații aferente construcțiilor – instalații electrice de iluminat și prize;

Principalele cauze de incendiu ce pot apărea la o instituție de învățământ, având în vedere caracteristicile și structura organizatorică a acestora pe raza unității administrativ-teritoriale Ivănești sunt :

- a) de natură electrică – scurt circuit în instalații electrice ;
- b) termice – radiații termice de la sistemele de încălzire din dotare ;
- c) foc deschis, fumat – nerespectarea regulilor P.S.I. referitoare la lucru cu foc deschis și fumat ;
- d) scânteie – ce pot apărea datorită utilizării mijloacelor de încălzire locală cu defecțiuni și/sau improvizării ;
- e) trăsnet – inexistența instalațiilor de paratrăsnet sau neverificarea periodică a acestora;
- f) acțiune intenționată.

Efecte negative ce pot apărea în urma producerii de incendiu : în caz de incendiu, asupra construcțiilor acționează operatori termici prin:



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- degajări de căldura;
- degajări de fum și gaze fierbinți.

Acestea produc următoarele efecte :

- depuneri de funingine;
- ardere;
- instabilitate și prăbușire;
- distrugerea bunurilor aflate în incinta.

Asupra utilizatorilor, operatorii termici au următoarele efecte :

- intoxicare;
- arsuri;
- reducerea sau pierderea vederii;
- impregnarea cu fum a îmbrăcăminte;
- panica;
- răniri și alte traumatisme.

Modul de intervenție în caz de incendiu la o unitate de învățământ :

În cazul declanșării unui eventual incendiu, pentru localizarea și stingerea acestuia, se vor lúa următoarele măsuri de primă intervenție :

Personalul de la locul de muncă:

- se va trece imediat la evacuarea tuturor elevilor și preșcolarilor aflați în incinta imobilului, în mod ordonat și fără a se crea panică de către cadrele didactice care îi supravegează;
- din primul moment al observării incendiului se vor anunța prin viu grai, persoanele de la locul de muncă (muncitori, cadre didactice) nominalizați în vederea stingerii incendiului și evacuării bunurilor materiale; prin telefon se va anunța Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al celor două localități precum și Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Podul Inalt" al județului Vaslui ;
- se va opri alimentarea cu energie electrică, cu gaze a imobilului incendiat precum și scoaterea din funcțiune a tuturor utilajelor și instalațiilor din dotarea imobilului;
- pentru limitarea extinderii și stingerea incendiului, se vor utiliza stingătoarele din dotare, de către persoanele special instruite în acest scop;
- se vor evaca bunurile și valorile în funcție de importanța acestora;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității:

- imediat după sosirea acestora la fața locului, șeful grupei de intervenție împreună cu șeful S.V.S.U. vor efectua o recunoaștere informându-se dacă au fost evenevute toate persoanele precum și pericolele ce pot apărea



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

și care pot afecta viața și sănătatea persoanelor ce concură la stingerea incendiului (explozii datorate exetenței unor substanțe inflamabile, etc, prăbușiri, electrocutări, emanații de gaze nocive, etc)

- în cazul în care mai sunt persoane blocate în imobil se va trece la evacuarea cât mai urgentă a acestora iar atunci când acesta este îngreunată se vor lua măsuri de protecție a acestora pentru înlăturarea flăcărilor precum și a fumului și gazelor rezultate în urma arderii;
- luarea măsurilor pentru localizarea incendiului astfel încât acesta să nu se extindă la vecinătăți;
- evacuarea bunurilor materiale pentru reducerea pierderilor;
- lichidarea incendiului cu forțele și mijloacele proprii;
- asigurarea mijloacelor de stingere precum și a substanțelor stingătoare, preum și asigurarea transportului acestora la locul intervenției;
- la sosirea pompierilor militari, șeful S.V.S.U. va informa Comandantul Gărzii de Intevenție asupra situației existente, modului de manifestare a incendiului, pericolelor ce pot apărea, amplasarea rezervelor de substanțe stingătoare și posibilitatea alimentării autospecialelor, etc;
- sprijinirea pompierilor militari pentru lichidarea incendiului și înlăturarea urmărilor acestuia;
- împreună cu pompierii militari va stabili cauza și împrejurările producerii incendiului precum și stabilirea vinovaților;
- efectuarea unei analize privind cauzele care au dus la producerea incendiului și stabilirea unui plan de măsuri pentru preîntâmpinarea apariției de incendii la instituțiile de învățământ de pe raza localității;
- întocmirea fișei de incendiu și înaintarea unei copii a acestuia la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Podul Inalt” al jud. Vaslui

SCENARIUL NR. 2: ORGANIZAREA SI DESFASURAREA INTERVENTIEI LA O INSTITUȚIE DE CULT (BISERICĂ)

Caracteristicile instituțiilor de cult de pe raza unității administrativ-teritoriale comuna Ivanesti și satul Bulboaca sunt următoarele :

- prin amplasarea construcțiilor aferente bisericilor de pe raza localității Ivanesti și satul Bulboaca, accesul se realizează relativ greoi datorita faptului ca o parte din biserici sunt amplasate în afara localitatilor cu căi de acces și intervenție impracticabile pe timp nefavorabil ;
- caracteristicile construcțiilor aferente bisericilor – majoritatea construcțiilor sunt realizate din cărămidă și lemn cu acoperiș din astereală de lemn și învelitoare din tablă , tâmplăria este din lemn, încălzirea acestora efectuându-se cu mijloace de încălzire locală cu acumulare de căldură;
- instalații aferente construcțiilor – instalații electrice de iluminat și prize, instalație de parărasnet .



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Principalele cauze de incendiu ce pot apărea la o instituție de cult (biserică), având în vedere caracteristicile și structura organizatorică a acestora pe raza celor două unități administrativ-teritoriale, sunt :

- a) de natură electrică – scurt circuit în instalații electrice ;
- b) termice – radiații termice de la sistemele de încălzire din dotare ;
- c) foc deschis – nerespectarea regulilor P.S.I. referitoare la lucrul cu foc deschis și utilizarea mijlocelor cu foc deschis (lumânări, candele, etc) ;
- d) scânteie – ce pot apărea datorită utilizării mijloacelor de încălzire locală cu defecțiuni și/sau improvizării ;
- e) trăsnet – inexistența instalațiilor de paratrăsnet sau neverificarea periodică a acestora;
- f) acțiune intenționată.

Efecte negative ce pot apărea în urma producerii de incendii : în caz de incendiu, asupra construcțiilor acționează operatori termici prin :

- degajări de căldură;
- degajări de fum și gaze fierbinți.

Acestea produc următoarele efecte :

- depuneri de funingine;
- ardere;
- instabilitate și prăbușire;
- distrugerea bunurilor aflate în incinta.

Asupra utilizatorilor, operatorii termici au următoarele efecte :

- intoxicare;
- arsuri;
- reducerea sau pierderea vederii;
- impregnarea cu fum a îmbrăcăminte;
- panica;
- răniri și alte traumatisme.

Modul de intervenție în caz de incendiu la o instituție de cult :

În cazul declanșării unui eventual incendiu, pentru localizarea și stingerea acestuia, se vor lua următoarele măsuri de primă intervenție :

Personalul de la locul de muncă:

- se va trece imediat la evacuarea tuturor persoanelor aflate în incinta imobilului, în mod ordonat și fără a se crea panică;
- din primul moment al observării incendiului vor fi anunțați prin voce și prin stațiile de amplificare din dotare, persoanele nominalizate în



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

vederea stingerii incendiului și evacuării bunurilor materiale; prin telefon se va anunța Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității precum și Inspectoratul pentru Situații de Urgență “Podul Inalt” al județului Vaslui ;

- se va opri alimentarea cu energie electrică, cu gaze a imobilului incendiat precum și scoaterea din funcțiune a tuturor utilajelor și instalațiilor din dotarea imobiului;
- pentru limitarea extinderii și stingerea incendiului, se vor utiliza stingătoarele din dotare, de către persoanele special instruite în acest scop;
- se vor evaca bunurile și valorile în funcție de importanța acestora;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității:

- imediat după sosirea acestora la fața locului, șeful grupei de intervenție împreună cu șeful S.V.S.U. vor efectua o recunoaștere informându-se dacă au fost evalueate toate persoanele precum și pericolele ce pot apărea și care pot afecta viața și sănătatea persoanelor ce concură la stingerea incendiului (explozii datorate exetenței unor substanțe inflamabile, etc, prăbușiri, electrocutări, emanații de gaze nocive, etc)
- în cazul în care mai sunt persoane blocate în imobil se va trece la evacuarea cât mai urgentă a acestora iar atunci când acesta este îngreunată se vor lua măsuri de protecție a acestora pentru înlăturarea flăcărilor precum și a fumului și gazelor rezultate în urma arderii;
- luarea măsurilor pentru localizarea incendiului astfel încât acesta să nu se extindă la vecinătăți;
- evacuarea bunurilor materiale pentru reducerea pierderilor;
- lichidarea incendiului cu forțele și mijloacele proprii;
- asigurarea mijloacelor de stingere precum și a substanțelor stingătoare, precum și asigurarea transportului acestora la locul intervenției;
- la sosirea pompierilor militari, șeful S.V.S.U. va informa Comandantul Gărzii de Intervenție asupra situației existente, modului de manifestare a incendiului, pericolelor ce pot apărea, amplasarea rezervelor de substanțe stingătoare și posibilitatea alimentării autospecialelor, etc;
- sprijinirea pompierilor militari pentru lichidarea incendiului și înlăturarea urmărilor acestuia;
- împreună cu pompierii militari va stabili cauza și împrejurările producerii incendiului precum și stabilirea vinovaților;
- efectuarea unei analize privind cauzele care au dus la producerea incendiului și stabilirea unui plan de măsuri pentru preîntâmpinarea apariției de incendii la instituțiile de cult de pe raza localității;
- întocmirea fișei de incendiu și înaintarea unei copii a acestuia la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Podul Inalt” al jud. Vaslui.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

SCENARIUL NR. 3: ORGANIZAREA SI DESFASURAREA INTERVENTIEI LA UN AGENT ECONOMIC

Caracteristicile unui agent economic de pe raza unității administrativ-teritoriale comuna Ivănești și satul Bulboaca sunt următoarele – S.C. Nastac Impex SRL și ÎI „Mînzărari Andrian”.

UAT Comuna Ivănești, județul Vaslui:

- societatea are ca obiect de activitate comerț cu produse alimentare ,imbracaminte si industriale, activitate ce este catalogată ca fiind cu risc mare de incendiu;
- prin amplasarea construcțiilor __ S.C. Nastac Impex SRL, accesul se realizează relativ ușor , fiind amenajate căi de acces și intervenție corespunzătoare;
- caracteristicile construcțiilor – construcțiile sunt realizate din zidarie de caramida si BCA cu acoperiș din asteriala de lemn cu invelitoare din tabla si tigla, tâmplăria este din lemn si termopan, încălzirea acestora efectuându-se cu mijloace locale;
- instalații aferente construcțiilor – instalații electrice de iluminat și prize;
- materialele combustibile folosite în procesul de producție sunt materiale plastice, lemn, hârtie, carton, produse alimentare, precum și substanțe inflamabile existente sunt butelii de gaz lichefiat, etc.

Comuna Bulboaca, Raionul Anenii Noi

- societatea are ca obiect de activitate comerțul cu amănuntul și agro cu produse de construcție, reparație și industriale, activitate ce este catalogată ca fiind cu risc mare de incendiu;
- prin amplasarea construcțiilor ÎI „Mînzărari Andrian”, accesul se realizează relativ ușor, fiind amenajate căi de acces și intervenție corespunzătoare;
- caracteristicile construcțiilor – construcțiile sunt realizate din blocuri pentru pereți (fortan) cu acoperiș din asterială de lemn cu foi de ardezie, încălzirea acestora efectuându-se cu mijloace locale;
- instalații aferente construcțiilor – instalații electrice de iluminat și prize.

Principalele cauze de incendiu ce pot apărea, având în vedere caracteristicile și structura organizatorică a acestora pe raza unității administrativ-teritoriale comuna Ivănești și satul Bulboaca, sunt :

- a) de natură electrică – scurt circuit în instalații electrice ;
- b) termice – radiații termice de la sistemele de încălzire din dotare ;
- c) foc deschis, fumat – nerespectarea regulilor p.s.i. referitoare la lucrul cu foc deschis și fumat ;
- d) scânteie – ce pot apărea datorită utilizării mijloacelor de încălzire locală cu defecțiuni și/sau improvizării ;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- e) trăsnet – inexistența instalațiilor de paratrăsnet sau neverificarea periodică a acestora;
- f) acțiune intenționată;
- g) accident tehnic datorat folosirii necorespunzătoare a instalațiilor și utilajelor tehnologice;

Efecte negative ce pot apărea în urma producerii de incendii :în caz de incendiu, asupra construcțiilor acționează operatori termici prin :

- degajări de căldură;
- degajări de fum și gaze fierbinți.

Acstea produc următoarele efecte :

- depuneri de funingine;
- ardere;
- instabilitate și prăbușire;
- distrugerea bunurilor aflate în incinta.

Asupra utilizatorilor, operatorii termici au următoarele efecte :

- intoxicare;
- arsuri;
- reducerea sau pierderea vederii;
- impregnarea cu fum a îmbrăcăminte;
- panica;
- răniri și alte traumatisme.

Modul de intervenție în caz de incendiu la un agent economic :

În cazul declanșării unui eventual incendiu, pentru localizarea și stingerea acestuia, se vor lăsa următoarele măsuri de primă intervenție :

Personalul de pe locul de muncă:

- se va trece imediat la evacuarea tuturor persoanelor aflate în incinta imobilului incendiat, în mod ordonat și fără a se crea panică;
- din primul moment al observării incendiului se vor anunța prin viu grai, persoanele de pe locul de muncă (muncitori, etc) nominalizați în vederea stingerii incendiului și evacuării bunurilor materiale; prin telefon se va anunța Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității precum și Inspectoratul pentru Situații de Urgență “Podul Inalt” al județului Vaslui precum și conducerea societății;
- se va opri alimentarea cu energie electrică, cu gaze a imobilului incendiat precum și scoaterea din funcțiune a tuturor utilajelor și instalațiilor tehnologice din dotare;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- pentru limitarea extinderii și stingerea incendiului, se vor utiliza stingătoarele din dotare (și hidranții exteriori din dotare – dacă este cazul), de către persoanele special instruite în acest scop;
- se vor evaca bunurile și valorile în funcție de importanța acestora;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității:

- imediat după sosirea acestora la fața locului, șeful grupului de intervenție împreună cu șeful S.V.S.U. și persoanele din conducerea societății, vor efectua o recunoaștere informându-se dacă au fost evacuate toate persoanele precum și pericolele ce pot apărea și care pot afecta viața și sănătatea persoanelor ce concură la stingerea incendiului (explozii datorate exetenței unor substanțe inflamabile, etc, prăbușiri, electrocutări, emanații de gaze nocive, etc)
- în cazul în care mai sunt persoane blocate în imobil se va trece la evacuarea cât mai urgentă a acestora iar atunci când acesta este îngreunată se vor lua măsuri de protecție a acestora pentru înlăturarea flăcărilor precum și a fumului și gazelor rezultate în urma arderii;
- luarea măsurilor pentru localizarea incendiului astfel încât acesta să nu se extindă la vecinătăți;
- evacuarea bunurilor materiale pentru reducerea pierderilor;
- lichidarea incendiului cu forțele și mijloacele proprii;
- asigurarea mijloacelor de stingere precum și a substanțelor stingătoare, preum și asigurarea transportului acestora la locul intervenției;
- la sosirea pompierilor militari, șeful S.V.S.U. va informa Comandantul Gărzii de Intervenție asupra situației existente, modului de manifestare a incendiului, pericolelor ce pot apărea, amplasarea rezervelor de substanțe stingătoare și posibilitatea alimentării autospecialelor, etc;
- sprijinirea pompierilor militari pentru lichidarea incendiului și înlăturarea urmărilor acestuia;
- împreună cu pompierii militari va stabili cauza și împrejurările producerii incendiului precum și stabilirea vinovaților;
- efectuarea unei analize privind cauzele care au dus la producerea incendiului și stabilirea unui plan de măsuri pentru preîntâmpinarea apariției de incendii la operatorii economici de pe raza localității;
- întocmirea fișei de incendiu și înaintarea unei copii a acestuia la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Podul Inalt” al jud. Vaslui.

SCENARIUL NR. 4: ORGANIZAREA SI DESFASURAREA INTERVENTIEI ÎN CAZUL UNUI INCENDIU DE PĂDURE (CULTURI DE PĂIOASE, PĂȘUNI)

Caracteristicile zonelor împădurite sau zonelor cu culturi de păioase de pe unității administrativ-teritoriale comuna Ivanesti și satul Bulboaca sunt următoarele :



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- prin amplasarea acestor zone, accesul se realizează greoi, datorită reliefului și terenului (accidentat, etc.) , fiind/nefiind amenajate drumuri și căi de acces și intervenție corespunzătoare;
- caracteristicile zonelor împădurite – sunt alcătuite îndeosebi din foioase – plopi, salcam, vârsta medie a pădurilor fiind de 60 ani);

Principalele cauze de incendiu ce pot apărea sunt :

- h) foc deschis, fumat – nerespectarea regulilor P.S.I. referitoare la utilizarea focului deschis și a fumaturii ;
- i) scânteie – ce pot fi aduse de vânt;
- j) trăsnet;
- k) acțiune intenționată;
- l) radiațiile solare (pe timp secetos)

Efecte negative ce pot apărea în urma producerei de incendii : în caz de incendiu, asupra zonelor impădurite acționează operatori termici prin :

- degajări de căldura;
- degajări de fum și gaze fierbinți.

Acstea produc următoarele efecte :

- poluare atmosferă;
- ardere;
- instabilitatea și prăbușirea trunchiurilor de copaci;
- distrugerea faunei și florei.

Asupra utilizatorilor, operatorii termici au următoarele efecte :

- intoxicare;
- arsuri;
- reducerea sau pierderea vederii;
- impregnarea cu fum a îmbrăcăminte;
- panica;
- răniri și alte traumatisme.

Modul de intervenție în caz de incendiu la o pădure :

În cazul declanșării unui eventual incendiu, pentru localizarea și stingerea acestuia, se vor lua următoarele măsuri de primă intervenție :

Persona care observă incendiul:

- din primul moment al observării incendiului se vor anunța prin viu grai, persoanele din jurul zonei împădurite sau zonei cu culturi de păioase, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității precum și Inspectoratul pentru Situații de Urgență “Podul Inalt” al județului Vaslui ;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- pentru limitarea extinderii și stingerea incendiului, se vor utiliza mijloacele tehnice de P.S.I. din dotare (lopeți, târnacoape, măturoaie, bidoane și găleți cu apă, etc.);
- se vor defrișa porțiuni din zona împădurită sau aferentă culturilor de păioase astfel încât să nu existe posibilitatea extinderii ariei incendiate, (prin tăierea copacilor și/sau prin ararea unei fâșii din zona culturilor de păioase), în sensul extinderii incendiului;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității:

- imediat după sosirea acestora la fața locului, șeful grupului de intervenție împreună cu șeful S.V.S.U. vor efectua o recunoaștere informându-se asupra ariei incendiate, modul de manifestare și posibilitățile de extindere incendiului, dacă incendiul se manifestă la coronament sau la sol - în cazul pădurilor, precum și pericolele ce pot apărea și care pot afecta viața și sănătatea persoanelor ce concură la stingerea incendiului (prăbușiri ale trunchiurilor de copaci, surprinderea persoanelor de flăcările ce înaintează cu repeziciune - mai ales pe timp de vânt puternic, posibilitatea intoxicației acestora etc)
- în cazul în care se constată că sunt persoane surprinse de flăcări se va trece la evacuarea cât mai urgentă a acestora iar atunci când acesta este îngreunată se vor lua măsuri de protecție a acestora pentru înlăturarea flăcărilor precum și a fumului și gazelor rezultate în urma arderii;
- antrenarea unui număr mare de cetăteni pentru stingerea incendiului;
- luarea măsurilor pentru localizarea incendiului astfel încât acesta să nu se extindă la vecinătăți, gospodăriile sau grupurile de gospodării învecinate; în cazul în care incendiul amenință gospodăriile învecinate se va trece la evacuarea imediată a tuturor persoanelor și protejarea acestora;
- evacuarea bunurilor materiale pentru reducerea pierderilor;
- lichidarea incendiului cu forțele și mijloacele proprii;
- asigurarea mijloacelor de stingere precum și a substanțelor stingătoare, preum și asigurarea transportului acestora la locul intervenției;
- organizarea unor echipe de vânători de scânteie care au rolul de a patrula, observa și stinge noile focare de incendiu ce pot apărea datorită purtării de către vânt a scânteilor;
- la sosirea pompierilor militari, șeful S.V.S.U. va informa Comandantul Gărzii de Intervenție asupra situației existente, modului de manifestare a incendiului, pericolelor ce pot apărea, amplasarea rezervelor de substanțe stingătoare și posibilitatea alimentării autospecialelor, etc;
- sprijinirea pompierilor militari pentru lichidarea incendiului și înlăturarea urmărilor acestuia;
- împreună cu pompierii militari va stabili cauza și împrejurările producerii incendiului precum și stabilirea vinovaților;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- efectuarea unei analize privind cauzele care au dus la producerea incendiului și stabilirea unui plan de măsuri pentru preîntâmpinarea apariției de incendii la pădurile sau culturile de păioase de pe raza localității;
- întocmirea fișei de incendiu și înaintarea unei copii a acestuia la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Podul Inalt” al jud. Vaslui.

SCENARIUL NR. 5 ORGANIZAREA SI DESFASURAREA INTERVENTIEI LA UN GRUP DE GOSPODĂRII (LOCUINȚE) INCENDIATE (AFLATE ÎNTR-O ZONĂ GREU ACCESIBILĂ)

Caracteristicile gospodăriilor de pe unității administrativ-teritoriale comuna Ivanesti și satul Bulboaca sunt următoarele :

- prin amplasarea gospodăriilor, accesul se realizează relativ ușor, fiind amenajate drumuri și căi de acces și intervenție corespunzătoare mai puțin în zonele laturalnice și îndepartate, datorită impracticabilității cailor de acces pe timp nefavorabil și datorita pantelor mari și drumuri inguste;
- caracteristicile construcțiilor aferente gospodăriilor – construcțiile sunt realizate din cărămidă în proporție de 20 %, din paianță - 75 %, din lemn - 5 %, având acoperișurile din astereală de lemn și învelitoare din tablă sau țiglă și asbest la aproximativ 90 % din construcții, din lemn la aproximativ 10 %, etc.
- încălzirea acestora se efectuează cu mijloace de încălzire locală cu acumulare de căldură;
- instalații aferente construcțiilor – instalații electrice de iluminat și prize, instalatie de gaze, de apă și canalizare.

Principalele cauze de incendiu ce pot apărea la un grup de locuințe, având în vedere caracteristicile și structura organizatorică a acestora pe unității administrativ-teritoriale comuna Ivanesti și satul Bulboaca, sunt :

- m) de natură electrică – scurt circuit în instalații electrice ;
- n) termice – radiații termice de la sistemele de încălzire din dotare ;
- o) foc deschis, fumat – nerespectarea regulilor P.S.I. referitoare la lucru cu foc deschis și fumat ;
- p) scânteie – ce pot apărea datorită utilizării mijloacelor de încălzire locală cu defecțiuni și/sau improvizări ;
- q) trăsnet – inexistența instalațiilor de paratrăsnet sau neverificarea periodică a acestora;
- r) acțiune intenționată.

Efecte negative ce pot apărea în urma producerii de incendii :

În caz de incendiu, asupra construcțiilor acionează operatori termici prin :



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- degajări de căldura;
- degajări de fum și gaze fierbinți.

Acestea produc următoarele efecte :

- depuneri de funingine;
- ardere;
- instabilitate și prăbușire;
- distrugerea bunurilor aflate în incinta.

Asupra utilizatorilor, operatorii termici au următoarele efecte :

- intoxicare;
- arsuri;
- reducerea sau pierderea vederii;
- impregnarea cu fum a îmbrăcăminte;
- panica;
- răniri și alte traumatisme.

Modul de intervenție în caz de incendiu la un grup de locuințe (gospodării) :

În cazul declanșării unui eventual incendiu, pentru localizarea și stingerea acestuia, se vor lua următoarele măsuri de primă intervenție :

Persona care obsevă incendiul:

- din primul moment al observării incendiului se vor anunța prin viu grai, persoanele din jur, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității precum și Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Podul Inalt" al județului Vaslui ;
- pentru limitarea extinderii și stingerea incendiului, se vor utiliza mijloacele tehnice de P.S.I. din dotare (lopeți, târnacoape, măturoaie, bidoane și găleți cu apă, etc.);
- se vor înălătura toate materiale și substanțele combustibile din apropierea focarului și se vor lua măsuri pentru protejarea celorlalte anexe și gospodării;

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al localității:

- imediat după sosirea acestora la fața locului, șeful grupei de intervenție împreună cu șeful S.V.S.U. vor efectua o recunoaștere informându-se asupra numărului de gospodării și construcții incendiate, modul de manifestare și posibilitățile de extindere a incendiului, precum și pericolele ce pot apărea și care pot afecta viața și sănătatea persoanelor ce concură la stingerea incendiului (prăbușiri ale construcțiilor incendiate, explozii ale unor recipiente cu substanțe inflamabile, surprinderea persoanelor în imobilele incendiate, posibilitatea intoxicației acestora etc)
- în cazul în care se constată că sunt persoane sau animale blocate în imobilele incendiate se va trece la evacuarea cât mai urgentă a acestora



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

iar atunci când acesta este îngreunată se vor lua măsuri de protecție a acestora pentru înlăturarea flăcărilor precum și a fumului și gazelor rezultate în urma arderii;

- antrenarea unui număr mare de cetăteni pentru stingerea incendiului;
- luarea măsurilor pentru localizarea incendiului astfel încât acesta să nu se extindă la vecinătăți, gospodăriile sau grupurile de gospodării învecinate; în cazul în care incendiul amenință gospodăriile învecinate se va trece la evacuarea imediată a tuturor persoanelor și protejarea acestora;
- evacuarea bunurilor materiale pentru reducerea pierderilor;
- lichidarea incendiului cu forțele și mijloacele proprii;
- asigurarea mijloacelor de stingere precum și a substanțelor stingătoare, preum și asigurarea transportului acestora la locul intervenției;
- organizarea unor echipe de vânători de scânteie care au rolul de a patrula, observa și stinge noile focare de incendiu ce pot apărea datorită purtării de către vânt a scânteilor;
- la sosirea pompierilor militari, șeful S.V.S.U. va informa Comandantul Gărzii de Intevenție asupra situației existente, modului de manifestare a incendiului, pericolelor ce pot apărea, amplasarea rezervelor de substanțe stingătoare și posibilitatea alimentării autospecialelor, etc;
- sprijinirea pompierilor militari pentru lichidarea incendiului și înlăturarea urmărilor acestuia;
- împreună cu pompierii militari va stabili cauza și împrejurările producerii incendiului precum și stabilirea vinovaților;
- efectuarea unei analize privind cauzele care au dus la producerea incendiului și stabilirea unui plan de măsuri pentru preîntâmpinarea apariției de incendii la gospodăriile cetățenești de pe raza localității;
- întocmirea fișei de incendiu și înaintarea unei copii a acestuia la sediul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Podul Inalt” al jud. Vaslui.

MĂSURI DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR ÎN PERIOADA SĂRBĂTORILOR PASCALE

În perioada Sfintelor Sarbatori de Paste, credinciosii ortodocsi se vor afla în lacasurile de cult, pentru a primi Lumina Invierii Domnului. Pentru ca aceste momente de rugaciune și apropiere de Dumnezeu să fie petrecute în liniste și siguranță, pompierii recomandă populației, dar și slujitorilor bisericilor, respectarea următoarelor măsuri privind apararea împotriva incendiilor:

- Accesul credinciosilor în incinta lacasului de cult să fie permis în limita capacitatii bisericii;
- În condițiile unui numar foarte mare de credinciosi, se recomanda desfasurarea slujbelor religioase în exteriorul bisericii;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- Mantinerea usilor de acces/evacuare in pozitie deschisa, in mod obligatoriu, pe timpul slujbelor religioase;
- In cazul organizarii slujbelor religioase in bisericile din lemn, nu se va permite aglomerarea credinciosilor in interior, deoarece aceste obiective sunt de dimensiuni mici, au caile de evacuare insuficiente si prezinta un risc foarte mare de incendiu;
- Evitarea desfasurarii slujbelor religioase in interiorul obiectivelor aflate in curs de restaurare / renovare si interzicerea desfasurarii lor in obiective in care sunt amplasate schele;
- Desemnarea, de catre preoti, a unor persoane responsabile, cu atributii de supraveghere atenta a activitatilor din interiorul bisericilor si de interventie operativa, cu mijloace de stingere proprii (stingatoare de incendiu);
- Enoriasii vor mentine o distanta de siguranta fata de cei din jurul lor, pentru a evita contactul dintre lumanari si hainele sau parul acestora;
- Depunerea lumanarilor se va face numai in locurile special amenajate in acest sens (ex: tavi metalice umplute cu nisip), in exteriorul lacaselor si la distanta de siguranta fata de elemente combustibile;
- Efectuarea, prin grija personalului clerical de la biserici si manastiri, a unei verificari dupa terminarea slujbelor religioase, pentru inlaturarea oricarei eventuale surse de initiere a unui incendiu: stingerea lumanarilor la terminarea activitatilor si evacuarea resturilor in locuri sigure, in afara bisericii, deconectarea aparatelor electrice si a instalatiei de iluminat;
- Parcarea autoturismelor persoanelor care participa la slujbele religioase, se va face astfel incat sa nu se blocheze caile de acces pentru autospecialele de interventie in cazul producerii unor situatii de urgenza sau sa impiedice accesul la hidrantii exteriori de incendiu.
- supravegherea permanenta a copiilor pe timpul desfasurarii slujbelor;
- În cazul izbucnirii unui incendiu pe timpul slujbelor religioase se recomanda:
 - sa nu intre in panica si sa isi pastreze calmul
 - sa anunte inceputul de incendiu la numarul unic 112
 - sa acorde prioritate la evacuare copiilor si femeilor;
 - sa identifice si sa utilizeze mijloacele initiale de stingere a incendiilor;
 - sa permita accesul fortelor de interventie pentru stingerea incendiului.
- La sosire acasa dupa slujba de Înviere se recomandă:
 - amplasarea lumanarilor aprinse in suporturi stabile, la distante de siguranta fata de materialele combustibile;
 - copiii nu vor fi lasati nesupravegheati in incaperile in care se afla lumanari/candele aprinse;
 - stingerea lumanarilor/candelelor in momentul in care se merge la culcare.

MĂSURI DE PREVENIRE A INCENDIILOR/EXPLOZIILOR ÎN PERIOADA SĂRBĂTORILOR DE IARNĂ

MĂSURI CU CARACTER GENERAL



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- **nu folosiți instalațiile electrice** cu defecțiuni, improvizări sau fără protecția corespunzătoare față de materialele sau substanțele combustibile din spațiul în care sunt utilizate;
- **nu folosiți sobe și alte mijloace de încălzire defecte**, cu improvizări, supraalimentate cu combustibili sau nesupravegheate, precum și aprinderea focului utilizându-se lichide inflamabile;
- **verificați coșurile de evacuare a fumului**, reparați-le, izolați-le termic și curătați-le periodic;
- **nu utilizați foc deschis** în locuri cu pericol de incendiu (la distanțe mai mici de **40 m** față de locurile cu pericol de explozie, respectiv **10 m** față de materiale sau substanțe combustibile) și pe timp de vânt; **prepararea hranei** prin utilizarea **focului deschis** se face numai în locuri special amenajate, în condiții și la distanțe care să nu permită propagarea focului la vecinătăți;
- **interziceți jocul copiilor cu focul** în condiții și în locuri în care se pot produce incendii și fără supraveghere;
- **asigurați** unelte pentru **dezșapezirea căilor de acces, de evacuare și de intervenție**;

LOCUINȚE UNIFAMILIALE, MULTIFAMILIALE, GOSPODĂRIILE POPULAȚIEI:

- **Nu utilizați** aparate electrice, cabluri electrice, prize, întrerupătoare, dispozitive de protecție cu defecțiuni sau cu improvizări;
- **Nu suprasolicitați** rețeaua electrică prin folosirea simultană a mai multor receptori;
- **Nu lăsați** nesupravegheate aparatele electrice sub tensiune, cum sunt: fier de călcat, reșou, radiator și altele asemenea;
- **Nu utilizați** aeroterme, radiatoare, calorifere electrice construite artizanal sau defecte ca urmare a suprasolicitării, folosirii îndelungate sau lovirii;
- **NU folosiți** siguranțe fuzibile supradimensionate prin înlocuirea cu liță a fuzibilului calibrat;
- **Nu folosiți** chibrituri, lumânări, lămpi de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu, cum sunt: depozite de furaje, grajduri, magazii, poduri și altele asemenea;
- **Evitați utilizarea artificiilor** în apropierea perdelelor sau altor materiale ce se pot aprinde ușor ! după stingerea artificiilor nu le aruncați la întâmplare !
- **Nu aruncați cu artificii, petarde și alte obiecte pirotehnice spre locuințe, persoane, animale, benzinării, stații GPL sau alte locuri cu pericol de incendiu sau explozie !**
- **Nu așezați sau păstrați butelii de gaze în apropierea oricăror surse de căldură;**



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- **Nu folosiți** butelii de gaze lichefiate fără regulatori de presiune, cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete;
- **Nu folosiți** flacără pentru verificarea etanșeității buteliei, garniturilor, regulatorilor de presiune sau a furtunului/conductei de gaz; verificarea se face numai cu emulsie de apă cu săpun;
- **Nu încălziți** cu flacără buteliile și nu le folosiți culcate, răsturnate sau înclinate;
- **Nu transvazați** gazul din butelie în orice alte recipiente și **nu folosiți** butelii improvizate;
- **Nu lăsați** mâncarea pe foc nesupravegheată. Luați-o de la încălzit dacă trebuie neapărat să părăsiți bucătăria pentru o perioadă mai îndelungată, mai ales dacă s-ar putea ivi întârzieri neașteptate;
- **după ce ați terminat de gătit, asigurați-vă că ați oprit din funcționare cuptorul și aragazul;**
- **Nu păstrați** surse de foc (chibrituri, brichete, lumânări, lămpi cu gaz etc) în locuri în care au acces copiii;
- **Este obligatorie** supravegherea copiilor, fiind interzisă blocarea lor în casă cu lumânări aprinse, sobe, plite și/sau aparate electrice aflate în funcțiune;
- **Este interzisă** depozitarea de materiale combustibile sau inflamabile **în podurile clădirilor**;
- **Este interzisă** folosirea afumătoarelor improvizate ori amplasarea acestora în magazii, poduri, remize, sub şoproane sau lângă materiale combustibile; afumătorile se confectionează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se amplasează independent de celealte construcții din gospodărie.

Pentru asigurarea intervenției în caz de incendiu, se recomandă amplasarea în bucătării a unui stingător sau a unei pături de incendiu.

ALTE RECOMANDĂRI:

În cazul producerii unui incendiu, se acționează de urgență pentru:

- **anunțarea incendiului la numărul de apel unic 112;**
- **evacuarea tuturor ocupanților clădirii / amenajării precum și a bunurilor importante adăpostite, în ordinea valorii;**
- **stingerea incendiului cu mijloace de primă intervenție.**

Măsuri P.S.I. pe perioada de recoltare a cerealelor

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor care trebuie respectate pe perioada de recoltare a cerealelor

1. Măsuri de prevenire a incendiilor



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- izolarea lanurilor față de drumurile, pădurile, căile ferate care le înconjoară, cu fâșii arate cu lățimea de min. 20 m;
- marcarea cu indicatoare de interzicere și avertizare a suprafețelor de teren cultivate cu cereale păioase;
- parcelarea suprafețelor mari de teren cultivate cu cereale păioase, astfel încât să nu se producă propagarea incendiilor la celelalte suprafețe cultivate;
- direcția de recoltare a combinelor va fi inversă direcției vântului predominant;
- strângerea în maximum 1-2 zile a paieielor rezultate în urma recoltării cerealelor;
- parcarea mașinilor pe câmp se va face la o distanță de cel puțin 100 m față de lanurile nerecoltate și 50 m față de orice clădiri, construcții sau cale ferată;
- se vor stabili și dota locurile pentru fumat amenajate premergator începerii recoltării;
- este interzis fumatul pe utilajele și mașinile agricole când se execută recoltarea cerealelor;
- în perioada de recoltare a cerealelor aprinderea focurilor pentru arderea miriștilor și buruienilor este interzisă;
- lucrările de reparații executate pe câmp, la mașinile agricole, precum și cele de alimentare cu carburanți și lubrifianti se vor face în locurile special amenajate, la o distanță de cel puțin 100 m față de suprafețele de pe care nu s-au recoltat cerealele.

2. Măsuri ce se iau pentru recoltarea cerealelor păioase în condiții de siguranță

a) Pentru parcele de recoltat cu suprafață de peste 50 ha:

- existența a 1-2 pluguri sau discuri și mijloace de tractare a acestora;
- o remorcă echipată cu : 5 stingătoare cu spumă, 5 stingătoare cu apă pulverizată, 5 stingătoare cu pulberi, unelte și alte mijloace tehnice de primă intervenție (5 coase, 10-15 mături de nuiele cu coadă de minimum 3 m, 10 găleți cu apă și un rezervor de apă de minimum 500 litri, o cisternă remorcabilă cu pompă).

b) Pentru parcele de recoltat cu suprafață de 10-50 ha comasate:

- existența unui plug sau a unei grape cu discuri și mijloc de tractare a acestora;
- o semiremorcă echipată cu : 2 stingătoare cu spumă, 2 stingătoare cu 2 pulberi, utilaje, unelte și alte mijloace tehnice de primă intervenție (2-3 coase, 2 lopeți, 2 furci, 5 mături de nuiele cu coadă de minimum 3 m, 4-5 găleți cu apă și un rezervor de apă de minimum 200 litri);
- existența de stingătoare, bidoane cu apă de 50 litri, pentru fiecare mașină și utilaj agricol (combine, tractoare, autocamioane etc).

3. Cauze de incendii izbucnite în timpul campaniei de recoltare a cerealelor păioase

Cauzele principale de izbucnire a unor incendii în lanuri sunt următoarele: fumatul, focul deschis, iluminatul cu flacără deschisă, acțiunea intenționată, neinstruirea personalului care participă la lucrările de recoltare, etc.

Multe din incendiile sunt cauzate de **mașinile agricole** (tractoare, combine, prese de balotat paie, autocamioane) folosite pentru recoltare, prin următoarele împrejurări:



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- scânteile care ies din țevile de eșapament datorită neprotejării acestora cu parascânte;
- căldura degajată de motoarele utilajelor agricole când acestea vin în contact direct cu paiele sau pleava;
- căldura degajată de supraîncălzirea lagărelor;
- căldura de frecare dintre diferitele piese ale mașinilor care nu sunt asamblate și reglate corect;
- căldura degajată la patinarea curelelor de transmisie;
- executarea unor lucrari de reparări și întreținere a utilajelor agricole în lan, lucrări care presupun utilizarea focului deschis, suduri, etc.;
- utilizarea instalațiilor electrice improvizate pe mașinile agricole;
- scurgerile de lichide combustibile datorate neetanșeităților (carburanți, lubrefianți);
- supraîncălzirea motoarelor mașinilor agricole datorită nefuncționării corespunzătoare a sistemelor de răcire;
- alimentarea în lan cu carburanți a utilajelor agricole, staționarea utilajelor agricole în lan cu motoarele pornit;
- inexistența sistemelor de legare la pamânt a combinelor pentru scurgerea energiei electrostatice.

Pentru **stingerea unui incendiu**, izbucnit la o mașină sau la un utilaj folosit pentru recoltarea păioaselor, se procedează astfel : mașina incendiată va fi evacuată imediat din lan, și adusă cât mai aproape de mijloacele de stingere, după care va fi decuplată de la tractor, acesta amplasându-se la o distanță de cel puțin 20 metri, iar personalul va acționa simultan la stingerea mașinii și a lanului, dacă a fost și acesta cuprins de flăcări; asupra motoarelor cu combustie internă și a agregatelor se va acționa cu stingătoare cu pulberi și dioxid de carbon, în lipsa acestora suprafetele incendiate se vor acoperi cu saci sau cu prelate umezite; apa se va intrebuința în cantitățile strict necesare urmărindu-se mai întâi localizarea incendiului prin stropirea zonelor expuse pericolului de aprindere.

O regulă importantă ce trebuie respectată pe timpul intervenției este aceea ca personalul care acționează la lichidarea incendiului să se amplaseze cât mai aproape de focar, într-un loc situat în fața vântului, lateral pe cât posibil, în același plan cu focarul sau înaintea acestuia.

Respectând măsurile de prevenire și stingere a incendiilor, strângerea roadelor câmpului se va face în condiții de deplină siguranță.

MĂSURI PREVENTIVE, OPERATIVE ȘI DE REFACERE LA NIVEL LOCAL ÎN CAZ DE INUNDATII

I. MĂSURI PREVENTIVE

Asigură elaborarea:

- schemei organizării avertizării și alarmării populației – după modelul transmis de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență;
- schemei disponerii echipamentelor de avertizare - alarmare și zonele de acoperire;



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

- situației cu echipamentele de avertizare – alarmare dispuse în unitatea administrativ - teritorială;
- lanțului de alarmare și aducere a personalului propriu la sediul primăriei.

Numește personalul care asigură alarmarea populației din satele aparținătoare/cartiere și stabilește modalități și acțiuni concrete pentru transmiterea mesajelor de avertizare.

Numește personalul responsabil pentru acționarea echipamentelor de alarmare și stabilește modul de acces la panourile de comandă a sirenelor, în cazul acționării locale a acestora.

Încheie protocole de colaborare cu mass-media locală pentru transmiterea prioritară a mesajelor de avertizare.

Stabilește modalități de cooperare cu primarii localităților vecine/sectoarelor limitrofe, în situații de urgență.

Stabilește personalul care execută serviciul de permanență.

Stabilește locul unde se execută permanența și asigură mijloacele și echipamentele de comunicații.

Stabilește procedura de instituire a serviciului de permanență în caz de inundații.

Se informează cu privire la asigurarea echipamentelor de alarmare de către deținătorii de baraje, pentru zonele potențial a fi afectate în caz de accidente la acestea.

Stabilește măsurile necesare pentru realizarea cooperării în vederea utilizării echipamentelor de avertizare - alarmare aparținând terților și în alte situații decât cele pe care le-ar genera prin activitatea proprie.

Stabilește împreună cu Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, locul de instalare a echipamentului propriu unității administrativ teritoriale de acționare centralizată (centrală de alarmare, concentrator, echipament de înștiințare-alarmare etc.) a sirenelor și responsabilitățile personalului numit pentru cuplarea semnalelor de alarmare/procedură/algoritmul de selectare a unei sirene, a unui grup de sirene sau a tuturor.

Asigură legăturile de comunicații pentru acționarea centralizată a echipamentelor proprii unității administrativ teritoriale de alarmare.

Solicită avizul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Județean pentru instalarea echipamentelor de înștiințare, avertizare și alarmare, mutarea acestora, precum și pentru completarea/dezvoltarea sistemului de înștiințare și alarmare.

Dispune măsuri pentru menținerea în stare de operativitate a echipamentelor de avertizare și alarmare, precum și pentru asigurarea siguranței acestora, împotriva intervenției neautorizate, inclusiv a furtului. Verifică periodic modul de funcționare al sistemului de comunicații între CLSU și IJSU / SGA Vaslui

Asigură, prin agentul de inundații, elaborarea Planului local de apărare împotriva inundațiilor, cu asistență tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, filialei județene a Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și ai altor deținători de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Asigură înaintarea planului pentru verificare și avizare către Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean și către Sistemul de Gospodărire a Apelor, și spre aprobare președintelui Comitetului Județean pentru Situații de Urgență - prefectul județului.

Asigură identificarea în teren a obiectivelor expuse riscului la inundații din revârsări de cursuri de apă, surgeri de pe versanți, ape interne, pe baza limitelor istorice cunoscute.

Identifică zonele critice care pot duce la creșterea riscului de inundații (poduri și podețe subdimensionate, zone endemice de producere a blocajelor de ghețuri, puncte critice la lucrările cu rol de apărare împotriva inundațiilor, puncte critice în amenajările de desecare care deservesc terenurile agricole, eroziuni de maluri, etc.).

Asigură extragerea din Planurile de acțiune în caz de accidente la barajele situate în amonte de unitatea administrativ – teritorială (după caz), **a datelor relevante: limita de inundabilitate, timpul minim de propagare a undei de rupere până la localitate, înălțimea maximă a lamei de apă.**

Analizează și stabilește zonele amenințate de factorii de risc care impun evacuarea populației, animalelor și bunurilor materiale.

Stabilește zonele care asigură protecție populației, bunurilor și animalelor evacuate, precum și spațiile necesare primirii evacuațiilor.

Stabilește numărul de cetățeni, instituții publice și operatori economici care se evacutează în raport de amploarea și intensitatea situației de urgență.

Dispune realizarea situației cu populația care se auto-evacutează, din numărul de cetățeni stabiliți pentru evacuare.

Stabilește raioanele de instalare a taberei de sinistrații.

Stabilește măsurile necesare pentru asigurarea hrănirii, cazării și a alimentării cu energie electrică și apă a populației evacuate.

Stabilește măsurile necesare realizării cooperării pentru încheierea de convenții/înțelegeri/planuri pentru prestări de servicii cu societăți comerciale, unități sanitare, poliție locală, în vederea asigurării logistice a acțiunilor de evacuare.

Materializează pe planul de situație, toate zonele de inundabilitate și numărul de persoane, animale și bunuri ce trebuie evacuate, locurile unde se evacutează, în afara zonelor inundabile, populația, animalele și bunurile, locul/sediul unde la nevoie, va funcționa primăria (Comitetul Local pentru Situații de Urgență), locul de dispunere a celoralte structuri după cum urmează: Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, operatori economici cu risc, operatori economici care pot sprijini acțiunile de intervenție, structuri deconcentrate, servicii publice utilitare, etc).

Actualizează planul la orice modificare în ceea ce privește asigurarea logistică a evacuării (cazare, hrană, transport, puncte de primire etc.).

Asigură stabilirea necesarului de materiale și mijloace de intervenție, cu asistență tehnică a specialiștilor din cadrul Sistemului de Gospodărire a Apelor, corespondent specificului acțiunilor de apărare din zona respectivă.

Asigură prin bugetul local, fondurile necesare pentru constituirea și completarea stocurilor de apărare.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Asigură fondurile necesare dotării Serviciilor Voluntare pentru Situațiile de Urgență cu materiale și mijloace specifice, conform Normativului cadru de dotare.

Asigură cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare desfășurării acțiunilor operative de intervenție.

Dispune afișarea Planului de situație al localității pe care sunt delimitate zonele cu risc la inundații din revârsări de cursuri de apă, scurgeri de pe versanți și ape interne, la sediul primăriei și pe pagina de internet a acesteia.

Dispune afișarea în locuri publice a semnificației codurilor de culori folosite pentru avertizările meteorologice și hidrologice, măsurile minimale pe care trebuie să le ia populația, precum și semnificația semnalelor de alarmare acustică.

Dispune afișarea extrasului din Planul de evacuare cuprinzând punctele de adunare/îmbarcare, zona/zonele unde se constituie taberele de sinistrații, locurile unde se dispune populația evacuată.

Dispune agentului de inundații organizarea periodică de adunări cetățenești cu participarea în principal a cetățenilor aflați în zonele de risc la inundații, așa cum au fost ele delimitate în Planul local de apărare împotriva inundațiilor.

Conștientizează populația prin materiale de informare preventivă și pe timpul controalelor executate de Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență.

Analizează gradul de informare a cetățenilor privind tipurile de risc și modul de comportare în cazul producerii acestora.

Informează populația cu privire la necesitatea încheierii polițelor de asigurare obligatorie a locuințelor pentru situații de dezastre naturale și aplică sancțiuni în cazul nerespectării prevederilor legale.

Organizează periodic acțiuni pentru realizarea și întreținerea șanțurilor și rigolelor.

Organizează periodic (îndeosebi la începutul primăverii) acțiuni pentru îndepărțarea materialului lemnos și a deșeurilor din albiile cursurilor de apă, inclusiv de pe formațiunile torențiale și din secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor.

Verifică modul în care unitățile de exploatare iau măsuri pentru ancorarea materialului lemnos depozitat pe versanți, în vederea evitării antrenării acestuia.

Asigură introducerea hărților de risc la inundații în Planurile de Urbanism General (PUG).

Nu elibereză autorizații de construire pentru noi locuințe, în zonele de risc la inundații.

Efectuează demersuri pentru cuprinderea în bugetul local a fondurilor necesare realizării lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de interes local.

Efectuează demersuri pentru atragerea de fonduri externe pentru realizarea lucrărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de interes local.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Urmărește măsurile adoptate în cadrul comitetului de bazin de pe lângă Administrația Bazinală de Apă cu privire la implementarea Strategiei Naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung la nivel local.

Coordonează nemijlocit exercițiile de simulare pentru verificarea fluxului informațional la nivelul unității administrativ - teritoriale.

Conduce nemijlocit exercițiile de alarmare publică a populației.

Organizează cel puțin de două ori pe an, exerciții în vederea pregătirii membrilor Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență pentru participare la acțiuni operative de intervenție.

Analizarea concluziilor exercițiilor și ia măsuri pentru remedierea deficiențelor constatate.

II. MĂSURI OPERATIVE DE INTERVENTIE COD GALBEN

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea unei avertizări **cod galben de inundații**.

Activează centrul operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor unor eventuale inundații.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare a fi adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul și instruirea personalului pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Urmărește modul de transmitere/recepționare a informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Tine permanent legătura cu Sistemul de Gospodărire a Apelor și cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean cu privire la evoluția situației în teren.

Raportează la Centrul Operațional Județean, informații privind măsurile instituite.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Asigură avertizarea/informarea persoanelor care ar putea fi surprinse de creșterea debitelor pe cursurile de apă, aflate în zonele izolate (insule, zone de agrement etc.).

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, conform schemei de avertizare – alarmare.

Asigură informarea populației cu privire la măsurile adoptate de autoritățile administrației publice locale și la regulile de comportare pe timpul manifestării fenomenului hidrologic periculos prin intermediul sistemului de comunicare existent la nivelul unității administrativ - teritoriale, mass-mediei locale, cu ajutorul personalului propriu primăriei și a Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, etc.

Asigură luarea măsurilor de evitare sau de eliminare a blocajelor cu plutitori și ghețuri, în special în zonele podurilor și podețelor, formațiunilor torențiale, cursurilor mici de apă, văilor nepermanente, prizelor de apă și a evacuărilor apei din intravilan.

Asigură monitorizarea cursurilor de apă și a amenajărilor cu rol de apărare împotriva inundațiilor de pe raza unității administrativ - teritoriale.

Transmite informații deținătorului, cu privire la eventualele deficiențe constatate la diguri, regularizări cursuri de apă, consolidări de mal și amenajări de desecare.

Dispune deținătorilor de iazuri piscicole și ai celorlalte acumulări mici, de pe raza unității administrativ - teritoriale, luarea măsurilor pentru evitarea unor eventuale accidente la acestea (asigurarea funcționării corespunzătoare a evacuărilor).

COD PORTOCALIU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență cu privire la primirea avertizărilor cod portocaliu de inundații.

Activează Centrul Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru limitarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea prevenirii și/sau gestionării riscului de inundații.

Emite dispoziția de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii/recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune agentului de inundații întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează, împreună cu personalul propriu, **mesajul de avertizare** și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.

Asigură informarea/avertizarea populației, instituțiilor publice locale și operatorilor economici, din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura avertizarea sau după caz, alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, după caz, **cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse**.

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Coordonează măsurile de evitare a blocajelor, în special în zonele podurilor, prizelor de apă, gurilor de evacuare și în alte puncte critice de pe cursurile de apă, inclusiv pe formațiunile torențiale.

Interzice efectuarea unor breșe în diguri, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populației și a obiectivelor situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a unor construcții hidrotehnice.

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Dispune măsuri pentru localizarea apelor revărsate, precum și a celor provenite din infiltrări și scurgeri de pe versanți și dirijarea lor în albiile cursurilor de apă, gravitațional sau prin pompare.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

Asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandanților forțelor de ordine.

Analizează capacitatele de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul pentru Situații de Urgență Județean - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubrizare și canalizare).

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrizării și aplicarea măsurilor sanităto-epidemice în zonele afectate.

COD ROSU

Dispune notificarea/informarea personalului cu atribuții în gestionarea situațiilor de urgență **cu privire la primirea unor avertizări cod roșu pentru inundații**.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Asigură funcționarea permanentă a Centrului Operativ cu activitate temporară al unității administrativ - teritoriale.

Stabilește măsurile ce trebuie luate pentru diminuarea efectelor inundațiilor.

Semnează hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență privind măsurile necesare să fie adoptate în vederea gestionării riscului de inundații.

Emite decizia de punere în aplicare a măsurilor adoptate prin hotărârea Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Propune, după caz, prefectului instituirea stării de alertă pe teritoriul unității administrativ - teritoriale, în funcție de evoluția fenomenelor.

Asigură spațiul pentru efectuarea permanenței, precum și accesul la mijloacele de comunicații.

Asigură permanența la sediul primăriei cu personal instruit, în vederea primirii înștiințărilor, prognozelor și avertizărilor hidrometeorologice.

Verifică modul de îndeplinire a serviciului de permanență.

Asigură continuitatea transmiterii / recepționării informațiilor referitoare la derularea evenimentelor.

Dispune întocmirea Rapoartelor operative privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei nr. 8 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internalor nr.459/78/2019.

Urmărește modul de întocmire și transmitere al acestora.

Asigură menținerea legăturii cu Comitetele pentru situații de urgență ale localităților vecine.

Elaborează mesajul de avertizare și precizează măsurile inițiale pentru intensificarea monitorizării în zonele potențial a fi afectate.

Dispune și urmărește punerea în aplicare a schemei de avertizare a populației, instituțiilor și operatorilor economici din unitatea administrativ - teritorială.

Asigură informarea/avertizarea instituțiilor publice locale, operatorilor economici și avertizarea populației din zonele cu risc la inundații, de pe întreg teritoriul unității administrativ teritoriale, conform schemei de avertizare – alarmare a populației.

Asigură avertizarea locuitorilor din satele aparținătoare comunei, prin intermediul persoanelor desemnate din cadrul membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență.

Dispune folosirea tuturor mijloacelor disponibile pentru a asigura alarmarea populației și obiectivelor din zonele de risc la inundații.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Dispune acționarea echipamentelor de alarmare și transmiterea semnalului “alarmă la dezastre” către populație, după caz.

Anunță populația, prin intermediul posturilor locale de radio și televiziune sau a membrilor Comitetului Local pentru Situații de Urgență și/sau Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență, **cu privire la activitățile prioritare care trebuie întreprinse**.

Asigură efectuarea patrulării pe cursurile de apă și pe diguri, de către membrii Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.

Interzice efectuarea unor breșe în diguri, în vederea realizării de inundări dirijate pentru salvarea unor zone locuite, fără acordul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență și aprobarea Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice.

Dispune măsuri de avertizare - alarmare a populației și a obiectivelor situate în zona inundabilă în caz de pericol iminent de avariere a unor diguri sau baraje.

Dispune participarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență la acțiunile operative desfășurate de specialiștii unităților deținătoare de lucrări cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

Conduce acțiunile de evacuare cu sprijinul autorităților competente (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență, Poliție, Jandarmerie).

Dispune activarea Centrului de Conducere și Coordonare a Evacuării (CCCE).

Stabilește necesarul de forțe și mijloace, proprii, în baza planurilor/convențiilor de colaborare/cooperare și definește nevoile de sprijin din partea Comitetului pentru Situații de Urgență Județean.

Asigură realizarea dispozitivului de pază a bunurilor materiale prin intermediul comandantului forțelor de ordine.

Asigură cazarea persoanelor sinistrate, aprovizionarea cu apă, alimente, bunuri de strictă necesitate, acordarea de asistență medicală și identifică noi posibilități de cazare temporară a persoanelor sinistrate.

Asigură adăpostirea, hrănirea și acordarea de asistență veterinară animalelor evacuate.

Organizează distribuirea apei potabile, alimentelor și ajutoarelor umanitare către populația afectată.

Identifică și direcționează spre taberele de sinistrați, formațiunile și mijloacele de acordare a primului ajutor medical și sanitar veterinar.

Solicită instituțiilor și persoanelor specializate executarea salubrizării și aplicarea măsurilor sanităro-epidemice în zonele afectate.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Organizează activitățile de căutare și identificare a victimelor și persoanelor date dispărute.

Pune la dispoziția reprezentanților direcției sanitar-veterinare personal specializat pentru colectarea, transportul și incinerarea animalelor moarte.

III. MĂSURI DE REABILITARE

Emite dispoziția privind constituirea Comisiei pentru evaluarea pagubelor produse de inundații.

Dispune centralizarea pagubelor produse de inundații (fizic).

Urmărește și sprijină activitatea Comisiei pentru evaluarea pagubelor alcătuită din specialiști, numită prin ordinul prefectului.

Semnează Procesul Verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor produse de inundații.

Semnează Procesul Verbal de calamități întocmit de către deținători, pentru construcțiile hidrotehnice afectate de viituri.

Asigură elaborarea și transmiterea Raportului de sinteză privind efectele inundațiilor, conform prevederilor Anexei 9 la Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații aprobat cu Ordinul Comun al ministrului mediului și pădurilor și al ministrului administrației și internelor nr.459/78/2019.

Asigură anunțarea populației, prin intermediul sistemului de avertizare-alarmare, cu privire la activitățile prioritare pe care trebuie să le desfășoare.

Urmărește modul de aplicare a măsurilor de restricție a consumului de apă și alimente până la revenirea stării de normalitate.

Coordonează repartitia forțelor și mijloacelor de intervenție proprii în zonele afectate.

Asigură participarea cetățenilor la acțiunile de refacere și reconstrucție.

Analizează capacitatele de intervenție, stabilind prioritățile de acțiune pentru evacuarea apei din imobile (gospodării, obiective economico-sociale).

În situația în care resursele proprii sunt insuficiente, solicită sprijin din partea instituțiilor cu atribuții în domeniu (Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență - evacuarea apei din clădiri, unitățile teritoriale ale Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare - evacuarea apei din zonele amenajate pentru desecare, jandarmi, armată, societăți de salubrizare și canalizare).

Interzice efectuarea de breșe în diguri pentru evacuarea apei acumulate în incinte fără acordul prefectului și aprobarea Comitetului Ministerial din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor.



This project is funded by the
EUROPEAN UNION



Romania-Republic of Moldova
ENI-CROSS BORDER COOPERATION

Identifică instituțiile și persoanele specializate în vederea execuției salubrizării și aplicării măsurilor sanitare - epidemice în zonele afectate.

Identifică resursele financiare necesare refacerii infrastructurii.

Dispune măsurile pentru reluarea activității instituțiilor și operatorilor economici afectați.

Stabilește prioritățile de acordare de ajutorare materiale și financiare în vederea refacerii gospodăriilor afectate.

Leader Beneficiar

UAT Comuna Ivănești,

Primar,

NOVAC Vasile



Beneficiar nr.1

Comuna Bulboaca

Primar,

BERZOI Ion

