

Riscurile potențiale ce se pot produce pe teritoriul comunei Sulița

1. Cutremur.

Pe teritoriul comunei Sulița nu sunt focare sau zone seismice, dar se resimte transmiterea undelor elastice ale zonei seismice Vrancea.

Totuși, în cazul unui cutremur de mare intensitate în zona Vrancea, teritoriul localității poate fi afectat, creînduse, probabil, 4 raioane de distrugeri, delimitate astfel : raionul nr.1 : Sulița Blocuri; școala; raionul nr.2 : Sulița Biserica; raionul nr.3 : satul Dracsani Biserica, raionul nr.4: Chelis Biserica; precum și construcțiile care au vechimi de peste 40 ani

2. Accident chimic.

Pe raza comunei Sulița există un risc redus de producere a accidentelor chimice din cauza transportului de substanțe chimice pe Drumul Județean Botosani - Sulita - Todireni

3. Alunecări de teren.

Pe raza comunei Sulița nu există riscul producerii de alunecări de teren.

4. Inundații

Zonele de producere a inundațiilor sunt :

- Râul Burla în vecinătatea satului Sulita putând fi afectate cca.8 ha pășune;
- Pârâul Sitna – În cazul ploilor torențiale (30-40 l/m.p.)se pot produce viituri de scurtă durată în localitatea Sulita.

5. Furtuni și tornade.

Pe teritoriul comunei, se găsesc copaci de talie mare, plantați de mult timp, scorburoși, care pe timpul unei furtuni puternice sau tornade, prin rupere sau scoatere din rădăcini pot afecta casele și autoturismele din apropiere, pot pune în pericol viața oamenilor care trec prin zonele respective.

6.Explozii și incendii.

Pe teritoriul comunei Sulița, riscul de producere a exploziilor și a incendiilor este redus.

9. Secetă, îngheț și înzăpeziri.

Asmenea tip de risc se poate produce pe teritoriul comunei Sulița având în vedere condițiile meteorologice, când verile sunt secetoase iar iernile geroase și cu căderi masive de zăpadă. Înzăpeziri se pot produce în zonele joase ale localității, unde se adună zăpada datorită viscolului.

10. Eșecul utilităților publice.

Acest tip de risc se poate produce datorită avarierii grave a sistemelor de gospodărie comunală: rețele de apă, canalizare, electrice, și telefonice. În cazul avarierii acestor utilități publice se pot produce inundații, explozii, electrocutări și incendii. Operatorii economici care gestionează și exploatează asemenea utilități publice au obligația verificării și întreținerii, în conformitate cu normele tehnice specifice, a acestor rețele.

11. Explozii necontrolate ale muniției rămase din timpul conflictelor militare.

Munițiile rămase neexplodate din timpul războiului constituie un pericol real pentru populație și în special pentru copii. Locul unde se găsesc de obicei astfel de muniții sunt : pe terenurile agricole, în desigurii, în zidăriile unor construcții vechi, în râuri, lacuri sau bălți, etc. Pentru evitarea unor accidente trebuie respectate regulile elementare de protecție civilă și anume : să nu se atingă, lovească sau să se miște muniția descoperită, să fie anunțate organele de specialitate ale poliției și protecției civile, se interzice circulația în zona respectivă și se asigură paza până la sosirea specialiștilor.

12 .Epidemii și epizotii.

În contextul actual există posibilitatea apariției gripei aviare. La nivelul localității este constituit Comandamentul antiiepizootic local, sunt constituite echipele de intervenție, cărora le este asigurată dotarea necesară.

Asistența medicală în cazul unor epidemii este asigurată de către cabinetul medical din comună, iar în caz de epizotii, asistența sanitar-veterinară este asigurată de dispensarul sanitar-veterinar.

PRESEDINTE DE SEDINTA
Cons. DAMIAN GHEORGHE



CONTRĂSENEAZA
SECRETAR GENERAL
CRISTINA BERDAR