

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ



INSPECȚIA DE PREVENIRE

CE FACI CÂND SE DISPUNE EVACUAREA ZONEI SAU LOCALITĂȚII?

- Respectă ordinea de evacuare stabilită: copii, bătrâni, bolnavi, prioritate având populația din zonele cele mai periclitate;
- Înainte de părăsirea locuinței, întrerupe alimentarea cu apă, gaze, energie electrică și închide ferestrele;
- Scoate animalele din gospodărie și dirijează-le către locurile care oferă protecție.
- Nu pleca fără „Rucsacul de urgență”!
- Anunță rudele și persoanele apropiate familiei despre evacuare și despre locul unde vă deplasați;
- Anunță autoritățile dacă ai informații despre persoane izolate aflate în pericol;
- După sosirea la locul de refugiu, fii calm, ocupă locurile repartizate, supraveghează copiii, respectă măsurile stabilite de autorități.

CE FACI CÂND EȘTI AMENINȚAT DE INUNDAȚIE ÎN ALTĂ LOCALITATE?

- Deplasează-te urgent la administrația locală - primărie, și solicită informații despre riscurile la care ești expus și măsurile de protecție ce trebuie adoptate. Eventual, în situația în care se dispune evacuarea zonei sau a localității, află care este traseul și locația pentru evacuare;
- În situația în care ești cazat la un hotel, motel, etc, solicită aceste informații la recepție;
- Nu te aventurează pe trasee pe care nu le cunoști, chiar dacă utilizezi un sistem GPS - calitatea semnalului de la sateliți depinde de mai mulți factori, cum ar fi vremea și împrejurimile. În pădure de exemplu, semnalul este mai puțin bun decât în câmp deschis. Vremea rea, ninsoarea sau ceața deasă pot de asemenea să afecteze recepția semnalului GPS.
- Urmărește posturile de radio sau televiziune pentru informații locale.

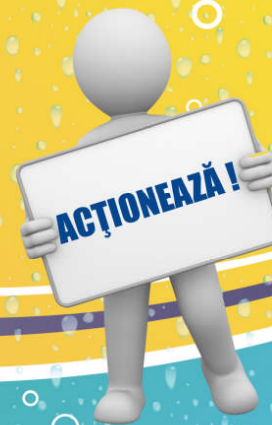
SFATURI PENTRU CONDUCĂTORII AUTO

- Dacă locuiești în zone predispușe inundațiilor, parchează mașina într-o zonă mai înaltă, atunci când există riscul producerii inundațiilor. Dincolo de posibilitatea distrugerii mașinii dacă este lăsată în apă, consideră riscul ca aceasta să constituie un pericol dacă este dusă de apă.
- Pe durata avertizărilor hidrologice nu pleca în călătorie decât dacă e absolut necesar. Utilizează rute ocolitoare ale zonelor cu inundații.
- Nu trece prin zonele inundate decât dacă ești sigur că adâncimea apei este mai mică de 25 cm. Condu încet și fără schimbări bruște de direcție. Mărand viteza, riști să formezi un val care să umezească părțile electrice sensibile ale motorului. Folosește motorul ușor turat chiar prin folosirea ușoară a ambreiajului. Evită ca apa să intre în sistemul de evacuare, deoarece ar putea opri motorul.
- Vehiculele moderne sunt echipate cu tobă catalitică. Rolul acesteia este de a asigura o reducere a emisiilor poluante. Întreg sistemul funcționează la temperaturi ridicate. Toba poate crăpa dacă este scufundată în apă. Înlocuirea acesteia este costisitoare.
- Priza de aer la autovehiculele moderne este situată în stânga-jos în compartimentul motorului. Pătrunderea unei mici cantități de apă în acest sistem poate duce la deteriorări considerabile. Toate motoarele sunt afectate, dar cu preponderență motoarele Diesel și cele cu turboalimentare.
- Dacă mașina ta s-a oprit și nu pornește după un număr rezonabil de încercări, abandonează-o și caută un loc sigur de adăpost. Atenție pe unde te deplasezi! Uneori 15 -20 cm de apă mișcându-se rapid îți poate îngreuna deplasarea.
- De îndată ce ai ieșit din zona inundată, testează frânele. Dacă acestea nu răspund corespunzător, lasă câțiva zeci de metri piciorul ușor apăsat pe pedala de frână. Manevra aceasta va duce la uscarea rapidă a sistemului plăcuțe de frână - discuri de frână.
- Dacă autoturismul tău a stat în apă sau apa a pătruns în interior, indiferent de perioadă, fă o vizită la un atelier service în cel mai scurt timp posibil.

PERICOL !

SIGURANȚĂ !

EVACUARE



SFATURI PENTRU PROTECȚIA
POPULAȚIEI ȘI A BUNURILOR MATERIALE



CAMPANIE NAȚIONALĂ DE
INFORMARE PREVENTIVĂ
DERULATĂ DE
INSPECTORATUL GENERAL
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

MATERIAL REALIZAT CU SPRIJINUL PETROM



Experiența anilor trecuți ne-a demonstrat că inundațiile au manifestări diferite, neexistând un „tipar” specific pentru producerea acestora. Mai mulți factori aduc specificitate acestui fenomen: amplasarea localității, bazinul hidrografic, anotimpurile, vegetația, etc.

Există inundații „lente și cotropitoare”, provocate de Dunăre sau de marile râuri, care nu seamănă deloc cu viiturile scurte și necruțătoare din zonele de deal și munte. În primul caz apele avansează încet, centimetru cu centimetru, înghițind casele și digurile pe îndelete. În schimb, în cazul viiturilor, valul de apă și mlaț înalt de câțiva metri, lovește năprasnic în timp extrem de scurt.

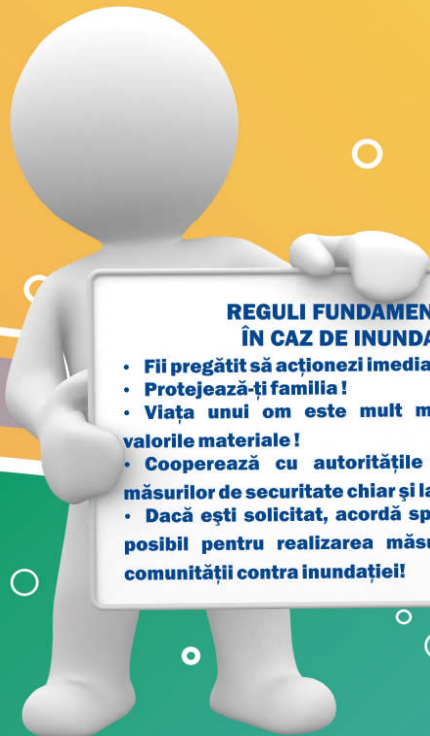
Nu în ultimul rând există și inundațiile urbane, care se produc atunci când canalizarile localităților nu mai fac față precipitațiile masive.

Toate aceste categorii de inundații pot pune în pericol comunitățile. De aceea este necesar un comportament adecvat, o reacție rapidă și eficientă atât a autorităților locale cât și a cetățenilor.

Înainte de producerea inundațiilor, autoritățile locale alarmează populația, instituțiile și operatorii economici despre pericolul existent. Alarmarea se realizează prin semnale acustice sau optice emise cu ajutorul mijloacelor de alarmare și prin comunicări transmise pe posturile de radiodifuziune și televiziune centrale și locale, iar în cazul existenței, și prin stațiile de radioficare și radioamplificare. Nu în ultimul rând cetățenii sunt anunțați direct la domiciliu de reprezentanții autorităților în situația în care se dispune evacuarea localității! Semnalele emise de sirenele de alarmare în cazul dezastrilor (și în cazul inundațiilor):

- **ALARMĂ LA DEZASTRE** - 5 sunete a 16 secunde fiecare cu pauze de 10 secunde între ele. Pentru sirenele cu aer comprimat semnalul se compune din 5 sunete a 8 secunde fiecare, cu pauză de 5 secunde între ele.
- **ÎNCETAREA ALARMEI** - Sunet continuu, cu durata de 2 minute. Pentru sirenele cu aer comprimat semnalul se compune dintr-un sunet continuu, de aceeași intensitate, cu durata de 1 minut.

Semnalele de alarmare pot fi ascultate pe site-ul IGSU: www.igsu.ro



REGULI FUNDAMENTALE ÎN CAZ DE INUNDAȚIE:

- **Fii pregătit să acționezi imediat!**
- **Protejează-ți familia!**
- **Viața unui om este mult mai importantă decât valorile materiale!**
- **Cooperează cu autoritățile locale la aplicarea măsurilor de securitate chiar și la evacuare!**
- **Dacă ești solicitat, acordă sprijin cât este rațional posibil pentru realizarea măsurilor de protecție a comunității contra inundației!**

CE FACI DACĂ EȘTI SURPRINS DE VIITURĂ?

- De regulă, viitura este precedată de un curent de aer neobișnuit. Încearcă să ajungi într-un loc cât mai ridicat, pentru evitarea impactului cu viitura;
- Încearcă pe cât posibil să nu rămii în apă, pentru că riscul de hipotermie crește prin udarea completă a corpului;
- Apa conduce curentul electric, deci stai departe de liniile de tensiune căzute și de cablurile electrice;
- Dacă ai rămas izolat cu un grup, poziția optimă de așteptare este în doi, așezați și grupați „spate în spate” pentru a reduce pierderile de căldură;
- Economisește resursele (alimente, apă, baterii). Pune repere pentru a urmări evoluția nivelului apelor;
- Nu uita că cei prinși de viitură în locuri izolate nu au murit niciodată de frig sau de foame, ci întotdeauna pentru că au încercat să înfrunte apele furioase. Singura salvare în acest caz este echipa de intervenție.

CE FACI DACĂ INUNDAȚIA TE SURPRINDE ACASĂ?

- Părăsește urgent locuința (sau mergi spre etaje superioare, acoperișuri), deplasează-te spre zone înalte.

Dacă mai ai timp:

- Pune culcate la pământ, într-un loc sigur, mobila de curte, unelte de grădină sau alte obiecte care pot fi luate de vânt sau de apă;
- Blochează ferestrele astfel încât ele să nu fie sparte de vânturi puternice, apă, obiecte care plutesc sau aluviuni;
- Evacuează animalele și bunurile de valoare în locuri de refugiu stabilite de autorități. Închide ușile casei și ferestrele, după care întrerupe alimentarea cu apă, gaze și curent electric;
- Mută bunurile care se pot căra rapid în partea cea mai de sus a locuinței;
- Nu atinge echipamentele electrice dacă ești ud sau dacă stai în apă;
- Apa provenită din inundații poate fi contaminată cu substanțe chimice, alte substanțe toxice sau cu diverse alte deșeuri. Dacă ai venit în contact cu apa provenită din inundații, spală-te pe mâini cu săpun și apă dezinfectată.

