

## INSTALAȚII ELECTRICE DEFECTE SAU IMPROVIZATE



### Împrejurări determinante:

- folosirea conductorilor sau cablurilor electrice defecte;
- folosirea conductorilor sau cablurilor electrice neizolate corespunzător față de materiale combustibile;
- suprasolicitarea instalațiilor electrice prin folosirea de consumatori (reșouri, radiatoare, frigidere, mașini de spălat, aparatură electronică, etc) cu putere ce depășește puterea nominală stabilită pentru rețelele respective;
- existența unor instalații electrice, îmbătrânite sau cu improvizații executate de persoane neautorizate;
- înlocuirea siguranțelor fuzibile originale cu altele supradimensionate și improvizate;
- nesupravegherea aparatelor electrice aflate sub tensiune sau amplasarea acestora în apropierea materialelor combustibile.

### Reguli și măsuri preventive:

- pentru remedierea aparatelor și instalațiilor electrice defecte se apelează la specialiști.
- nu utilizați aparatele electrice cu mâinile ude. Rîscați să vă electrocuțați și să suferiți arsuri.
- nu trageți de cablul pentru debransarea unui aparat electric. Acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu.
- nu folosiți prize multiple: adeseori suprasolicitare, acestea se încălzesc și există riscul producerii unui incendiu.
- nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la priză: o jucărie prin care trece o tensiune de 220V poate fi periculoasă pentru un copil. Vă recomandăm jucăriile echipate cu un transformator de protecție care reduce tensiunea la o valoare inofensivă, de regulă de 12V.
- nu amplasați un obiect metalic de lungime mare (scară, țevă, antenă, ...) în apropierea unei linii electrice aeriene: aceasta conduce adesea la accidente mortale.
- în cazul unui scurtcircuit, se interzice folosirea, la înlocuirea siguranței, a unui fuzibil cu diametrul mai mare decât cel corect: prin utilizarea unui fuzibil mai gros, a lițelor, cuielor, monezilor,, în cazul suprasolicitării rețelei electrice sau a unui scurtcircuit, acesta nu se mai poate topi, conducând la încălzirea puternică a cablului de alimentare sau a prizei, în aceste condiții putându-se declanșa un incendiu.

## MIJLOACE DE ÎNCĂLZIRE DEFECTE, NECURĂȚATE SAU IMPROVIZATE

### Împrejurări determinante:

- utilizarea sobelor metalice și a altor sisteme improvizate sau cu defecțiuni;
- nesupravegherea mijloacelor de încălzire pe timpul funcționării;
- amplasarea lor în apropierea materialelor combustibile;
- alimentarea defectuoasă cu combustibili sau folosirea de combustibili necorespunzători.

### Reguli și măsuri preventive:

- se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizații sau defecțiuni și lăsarea lor în funcțiune nesupravegheate.
- respectați distanțele de protecție dintre sobe și materialele combustibile.
- amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică: aceasta va asigura protecția față de căderea accidentală, direct pe podea, a lemnului aprins, care ar putea determina incendierea materialelor combustibile cu care acestea ar veni în contact.
- eventuala încălzire a adăposturilor de animale sau a grajdurilor este admisă numai dacă sunt folosite sobe fixe din cărămidă sau mijloace cu acumulare de căldură care se alimentează din exteriorul acestor încăperi ori prin instalații de încălzire centrale.
- se interzice folosirea sobelor cu ușițele sau cenușarele defecte ori care nu se închid.
- cenușa și jăratecul vor fi depozitate în gropi speciale, iar în condiții de vânt se va stinge cu apă.



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE  
INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE  
URGENȚĂ „BANAT” AL JUDEȚULUI  
TIMIȘ

## CAUZE DE INCENDII LA GOSPODĂRIILE ȘI LOCUIȚELE CETĂȚENEȘTI



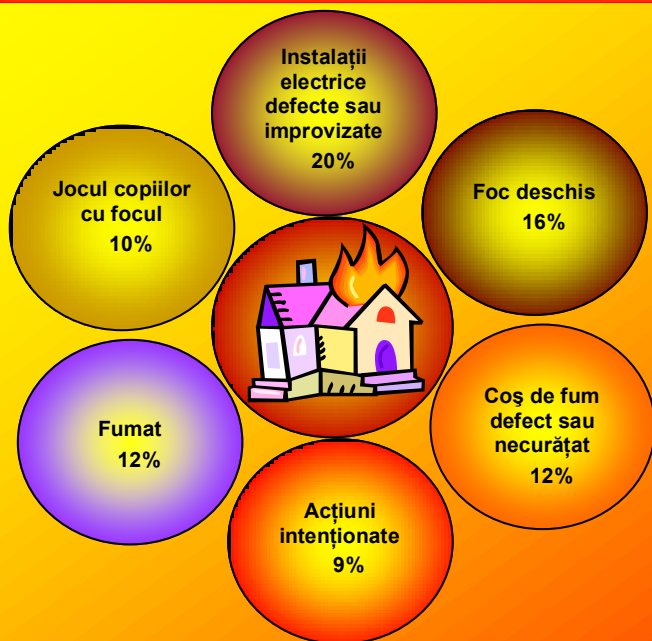
NUMĂR UNIC DE URGENȚĂ

- 112 -

**SALVEAZĂ VIAȚA, PROTEJEAZĂ  
CETĂȚEANUL ȘI BUNURILE!**

Timișoara, str. Înfrățirii, nr. 13  
Județul Timiș, Cod poștal 300126  
Tel.: 0256/434 870, 0256/434 871  
Fax: 0256/430 615, 0256/435875

## Principalele cauze de incendii



*Neglijențele manifestate de oameni, din nepăsare sau uneori din necunoaștere contribuie în mare măsură la izbucnirea incendiilor.*

## COȘ DE FUM DEFECT SAU NECURĂȚAT

Împrejurări determinante:

- necurățarea periodică a **funinginei** depuse pe coșurile de fum;
- **neîntreținerea** coșurilor în urma utilizării lor îndelungate;
- prezența unor vicii ascunse de construcție (**încastrarea în pereții coșurilor a elementelor combustibile din lemn din planșee și acoperișuri**);
- folosirea **improvizațiilor** la burlanele metalice de evacuare a fumului cu lungime mare și coturi multe montate pe lângă și pe pereții combustibili;
- existența unor **coșuri** de evacuare a fumului cu **terminație în spațiul podului** pentru a menține o temperatură mai ridicată și pentru afumarea cârnii.

*Reguli și măsuri preventive:*

*Coșurile de fum vor fi periodic verificate, curățate și reparate de către personal specializat și autorizat.*

## FOC DESCHIS



Împrejurări determinante:

- distrugerea prin **foc** a resturilor menajere, furajere sau a vegetației uscate din grădini și curți;
- **aprinderea** deșeurilor menajere pe timp de vânt;
- amplasarea gunoaielor ce urmează a fi distruse prin **ardere** în apropierea șurilor, adăposturilor de animale și furajelor;
- utilizarea în locuințe sau anexe gospodărești a **lumânărilor, făcliilor, lămpilor de iluminat sau de gătit cu petrol** fără să se ia măsuri de prevenire;
- depozitarea **cenușei cu jeratic** nestins în locuri necorespunzătoare, în apropierea magaziiilor, șurilor, furajelor;
- folosirea de **afumători** improvizate în magazii sau poduri,

*Reguli și măsuri preventive:*

- **orice foc, fie că este în interiorul locuinței sau în exteriorul ei, trebuie supravegheat.**
- **se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazii, alte anexe, poduri, .) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole (în lanuri de cereale, pașiști.), în păduri și în apropierea acestora.**
- **este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei. In cazul în care butelia este defectă, flacăra, în prezența gazului scurs de la butelie, va produce o explozie.**

## FUMATUL ÎN LOCURI CU PERICOL DE INCENDIU



- **fumatul** în magazii, șoproane, fânare, depozite de furaje, poduri, .;
- **fumatul** fără respectarea regulilor de prevenire a incendiilor;
- **țigara** nestinsă, uitată sau aruncată la întâmplare pe materiale combustibile

*Reguli și măsuri preventive:*

- **se interzice fumatul în locuri cu pericol de explozie și incendiu.**
- **nu fumați în pat: riscați să adormiți cu țigara aprinsă și să produceți un incendiu.**

## JOCUL COPIILOR CU FOCUL

- lipsa de supraveghere a copiilor ;
- lăsarea mijloacelor de aprindere a focului la îndemâna copiilor;
- lipsa de preocupare din partea părinților, pentru educarea copiilor în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor.

*Reguli și măsuri preventive:*

- **păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copii nu au acces.**
- **înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor.**
- **nu lăsați copiii singuri în casă cu sobe, plite, radiatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune. Exemplul celor mari cu privire la folosirea focului în prezența copiilor contează mult în educarea lor.**
- **odată cu creșterea, copii trebuie învățați cum să utilizeze sursele de foc și cum să se comporte în situații de pericol.**