

CUM NE PUTEM PROTEJA DE TRĂSNET!

Trăsnetul reprezintă unul din cele mai des întâlnite fenomene meteorologice, de aceea este important să știm cum să acționăm pentru a ne proteja împotriva efectelor deseori mortale ale acestuia atunci când suntem surprinși de furtună. Pentru a înțelege mai bine acest fenomen, trebuie știut că descărcările electrice atmosferice au ca „ținte” preferate obiectele mai înalte (vârfuri izolate de munți, arbori înalți, turnuri, acoperișurile unor clădiri înalte) precum și zonele cu conductibilitate electrică ridicată. De exemplu, solurile argiloase sunt mai des lovite de trăsnet decât cele nisipoase sau pietroase. Arborii cu esența lemnoasă mai bogată în apă (plopul, salcia, bradul, etc.) pot fi mai ușor loviți de trăsnet în comparație cu alții (fag, stejar, carpen, etc.).

Pentru a nu fi loviți de trăsnet atunci când suntem surprinși de furtună în aer liber, este necesar să respectăm următoarele:

- Nu vă adăpostiți sub copacii înalți izolați sau alte structuri similare, precum și lângă căpițe de fân izolate;
- Când vă aflați în casă, prima măsură va fi închiderea ușilor și a ferestrelor, pentru a evita formarea de curenți în interiorul locuinței;
- Aparatele electrocasnice este bine să fie scoase din priză;
- Nu stați pe deal, pe plajă sau în loc deschis;
- Stați departe de apă;
- Îndepărtați-vă de obiectele metalice;
- Dacă sunteți surprinși de furtună în loc deschis, stați jos ghemuit;
- Dacă vă aflați în pădure, adăpostiți-vă sub arbuști scunzi sau sub un pâlț de copaci de aceeași înălțime.