

Ploi torențiale, vijelii și grindină sunt prognozate pe parcursul zilei de luni în Capitală unde gradul de instabilitate atmosferică se va accentua treptat, cu o probabilitate mai mare spre seară.

Potrivit prognozei speciale pentru Municipiul București, instabilitatea atmosferică se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial, intensificări ale vântului, vijelie, descărcări electrice și grindină.

"În intervale scurte de timp sau prin acumulare se vor înregistra cantități de apă însemnate, 10...15 l/mp și izolat peste 20...25 l/mp. Temperatura maximă va fi de 22...23 de grade", precizează meteorologii.

Începând de luni noaptea de la ora 23:00 până marți noaptea, cerul va fi noros și temporar, mai ales la începutul nopții și din nou după-amiaza, vor fi averse, posibil însoțite de descărcări electrice. Se vor acumula în jurul a 10 l/mp. Vântul va sufla în general moderat, cu rafale ce vor atinge 45...50 km/h.

Pe parcursul zilei de marți, vremea se va răci accentuat, astfel că temperatura va varia de la 10 grade în orele dimineții până în jurul a 11...13 grade după-amiaza.

Administrația Națională de Meteorologie precizează că, în funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, va actualiza mesajul prin avertizări de vreme severă imediată.
AGERPRES