



## CONSTRUIEȘTE-ȚI PROPRIUL PLUVIOMETRU

### AI NEVOIE DE:

- o sticlă mare de plastic (2 litri)
- un cilindru gradat (sau orice alt vas gradat) de 100 ml
- o riglă gradată
- un recipient pentru colectarea apei de ploaie (de ex. un borcan curat).

### CE TREBUIE SĂ FACI:

- Taie sticla de plastic la mijloc. Partea superioară a sticlei va deveni pâlnie.
- Pune pâlnia în recipientul tău de colectare a apei de ploaie și așază-l afară, într-un loc unde nu se poate răsturna și unde nu este umbră. În mod ideal ar trebui să fie plasat la mai mult de 5 metri de cea mai apropiată clădire / copac sau construcție.
- Asigură-te că este poziționat în așa fel încât nu poate fi răsturnat accidental de animale sau oameni. Dacă dorești, poți pune recipientul într-o găleată de plastic, adăugând nisip sau pământ în jurul lui.
- La ora 09:30 în fiecare zi, utilizează cilindrul gradat pentru a măsura cantitatea de apă de ploaie care a fost colectată în recipient.



