



**GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MEDIULUI ȘI PĂDURILOR**

---

Direcția Comunicare

**01 noiembrie 2012**

**COMUNICAT DE PRESĂ**  
**Ministerul Mediului și Pădurilor lansează campania**  
**“Împădurim România!”. 26 de milioane de puieți vor fi plantați în toată țara în**  
**luna noiembrie**

Sâmbătă, 3 noiembrie, va debuta una din cele mai mari acțiuni de împădurire din România, campania națională de plantare “Împădurim România!”, inițiată de Ministerul Mediului și Pădurilor. Proiectul are ca scop împădurirea mai multor suprafețe de teren din majoritatea județelor, unde vor fi plantați în total peste 26 de milioane de puieți.

Ministrul Mediului și Pădurilor, Rovana Plumb, va da startul campaniei sâmbătă, 3 noiembrie, începând cu ora 12.00, în comuna Șotânga, din județul Dâmbovița, o zonă extrem de vulnerabilă din cauza celor 100 de hectare de terenuri degradate. Plantarea va fi precedată de o conferință de presă, în cadrul căreia vor fi anunțate detalii referitoare la obiectivele și calendarul campaniei.

Acțiunea “Împădurim România!” se va desfășura pe tot parcursul lunii noiembrie, proiectul fiind născut dintr-o problemă extrem de presantă a României – dispariția pădurilor, ca urmare a tăierilor ilegale, aridizărilor și deșertificărilor. Această situație are, de cele mai multe ori, efecte devastatoare asupra comunităților locale și a infrastructurii. Reconstrucția ecologică forestieră, prin împădurirea terenurilor degradate, inapte pentru folosințe agricole, precum și a terenurilor neproductive, indiferent de forma de proprietate, are ca scop principal protejarea solului, refacerea echilibrului hidrologic și îmbunătățirea condițiilor de mediu.

„Pădurile sunt una dintre mândriile României, iar în ultimii ani am fost martorii dispariției lor treptate, pradă tăierilor ilegale, adesea cu complicitatea autorităților. Prin acest fenomen, nu numai ca România a pierdut din puterea plămânului său verde, dar au fost posibile și catastrofele ce au lovit atâtea comunități: seceta, inundațiile, alunecările de teren sunt și efecte ale distrugerii zonelor împădurite. Acest guvern are voința și determinarea de a salva pădurile

țării și de a le reface pe cele pierdute. **Împădurim România și, în toată luna noiembrie, vom planta în total 26 de milioane de puieți, începând cu zonele cele mai vulnerabile din toate județele țării. Sunt bineveniți alături de noi toți voluntarii care doresc să plantăm împreună pentru viitor!**", declară Rovana Plumb.

**NOTĂ PENTRU REDACȚII:** Pentru a lua parte la acțiune, vă așteptăm **sâmbătă, 3 noiembrie, ora 10.30, la sediul Ministerului Mediului și Pădurilor**, pentru a pleca împreună înspre destinația amintită mai sus. Așteptăm confirmarea dvs. la adresa de e-mail [birouldepresa\\_mmga@yahoo.com](mailto:birouldepresa_mmga@yahoo.com).

### **DATE TEHNICE**

Pădurile din Romania, ca toate pădurile din zona temperată, au fost exploatate mult timp ca resursă de lemn de foc și de construcție sau ca loc de pășune. La mijlocul secolului trecut, majoritatea pădurilor au fost afectate de o presiune crescută pentru creșterea volumului recoltat, ceea ce a dus la stocul biomasei aeriene și subterane.

Pădurile sunt o verigă esențială în ciclul global al carbonului, datorită capacității lor de a extrage CO<sub>2</sub> din atmosferă și de a-l stoca în biomasă proprie și în sol, comportându-se ca un puț (rezervor).

În principiu, ecosistemele forestiere stochează permanent, prin procesul de fotosinteză, în jur de 74 % din cantitatea stocată de CO<sub>2</sub> în lemn sau biomasă (trunchi, crengi) și respectiv 24% în rădăcini și sol.

În cazul despăduririi bruște a unei suprafețe, prin tăiere rasă, aproximativ 38% din CO<sub>2</sub> secheștrată se eliberează imediat, iar restul treptat, într-o perioadă scurtă de timp. Pădurea are de asemenea un rol deosebit de important în stabilizarea unor fenomene adiacente schimbărilor climatice, cum ar fi eroziunea solului, reducerea efectelor precipitațiilor abundente și ale secetei.

Din datele statistice rezultă că repartizarea pădurilor pe zone geografice este neuniformă (52% munte, 37% deal și 11% câmpie) ceea ce conduce la dezechilibre climatice extreme, foarte evidente. Zona de câmpie este dezavantajată și se produc fenomene extreme: secetă și înzăpeziri masive.

Un rol important îl au pădurile în procesul de secheștrare a carbonului. Astfel, pe plan mondial, deși pădurile reprezintă 1/3 din suprafața terestră, ele stochează 77% din carbonul total, din biomasa terestră. De aici rezultă importanța împăduririi terenurilor degradate, aflate în special în zonele de câmpie și deal.

Pentru a lupta împotriva schimbărilor climatice, o soluție o reprezintă pastrarea vegetatiei forestiere și crearea de noi păduri ce vor reduce în timp efectul schimbărilor climatice la nivel regional și local.

Fenomenul tăierilor ilegale a condus la inundații și alunecări de terenuri, cu efecte de multe ori devastatoare asupra comunităților locale și infrastructurii. În zonele sudice ale țării au fost semnalate tendințe de aridizare și deșertificare ca urmare a distrugerii perdelelor forestiere de protecție și tăierilor ilegale a unor întregi trupuri de pădure. Planul Național de Combatere a Tăierilor Ilegale are în vedere stoparea acestui fenomen.

Reconstrucția ecologică forestieră, prin împădurirea terenurilor degradate, inapte pentru folosințe agricole, precum și a terenurilor neproductive, indiferent de forma de proprietate, are ca scop principal protejarea solului, refacerea echilibrului hidrologic și îmbunătățirea condițiilor de mediu.