



## INDICELE DE ÎMPRIMĂVĂRARE

08 Aprilie 2026

Indicele de imprimăvărare reprezintă potențialul termic al perioadei de trecere de la anotimpul de iarnă la primăvară pentru culturile agricole aflate în vegetație, în intervalul 01 februarie-10 aprilie, care însumează temperaturile medii pozitive ale aerului ( $\sum T_{med. \geq 0^{\circ}C}$ , „unități de căldură”). La încheierea perioadei de vernalizare (iernare), pentru reintrarea în vegetație a culturilor agricole este necesar un quantum de temperaturi medii pozitive care să determine reluarea proceselor de creștere și dezvoltare.

La această dată se înregistrează o imprimăvărare *târzie* (183 - 200 „unități de căldură”) local în estul Transilvaniei, ceea ce semnifică faptul că plantele nu au acumulat resursele termice pozitive necesare reluării vegetației. Local în estul, sud-estul și sudul Transilvaniei, nordul, nord-vestul, vestul, izolat estul Moldovei, se menține o imprimăvărare *moderată* (201 - 300 „unități de căldură”). Pe suprafețe extinse din Dobrogea, Muntenia și Moldova, local în nordul, centrul, vestul, sudul și estul Transilvaniei, nordul, vestul, centrul, estul, izolat nord-vestul Olteniei, sud-estul Banatului și nordul Maramureșului, se semnalează o imprimăvărare *normală* (301 - 400 „unități de căldură”). În Crișana, cea mai mare parte a Maramureșului și a Olteniei, local în centrul, sudul, sud-vestul și nord-estul Transilvaniei, estul și sud-estul Dobrogei, izolat nord-vestul, estul și vestul Banatului, vestul, centrul și sudul Munteniei, se înregistrează o imprimăvărare *timpurie* (401 - 500 „unități de căldură”). În cea mai mare parte a Banatului se semnalează o imprimăvărare *foarte timpurie* (501 - 547 „unități de căldură”), *figura 1*.

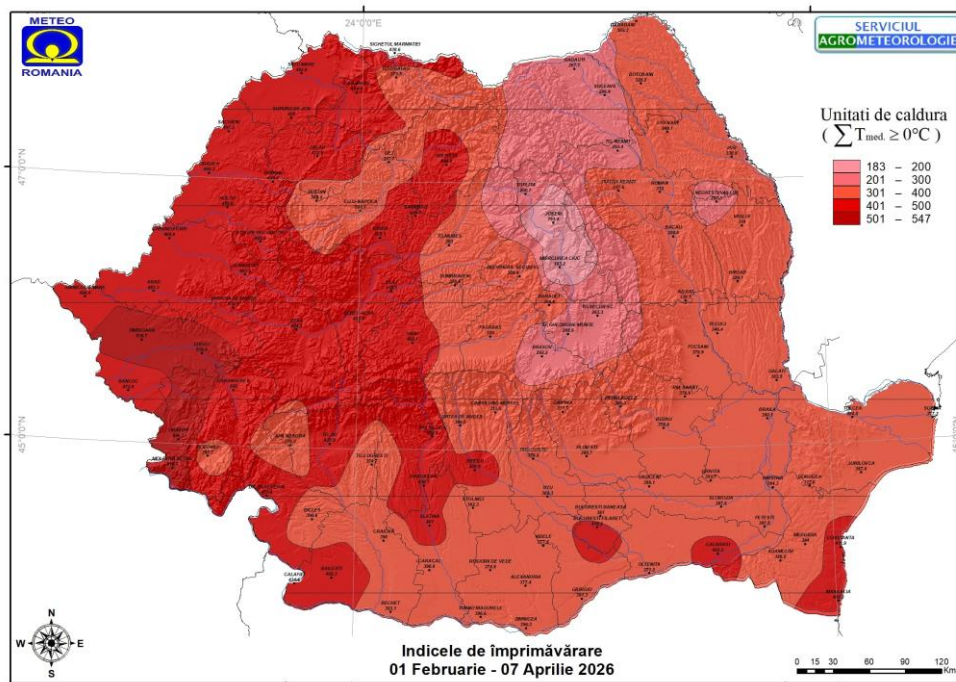


Figura 1.



Indicele de imprimăvărare reprezintă potențialul termic al perioadei de trecere de la anotimpul de iarnă la primăvară pentru culturile agricole aflate în vegetație, în intervalul 01 februarie-10 aprilie, care însumează temperaturile medii pozitive ale aerului ( $\sum T_{med. \geq 0^{\circ}C}$ , „unități de căldură”), utilizând datele meteorologice înregistrate la stațiile cu program agrometeorologic din cadrul rețelei Administrației Naționale de Meteorologie.

Toate informațiile conținute în hărțile de INDICELE DE ÎMPRIMĂVĂRARE sunt proprietatea intelectuală a ADMINISTRAȚIEI NAȚIONALE DE METEOROLOGIE și nu pot fi reproduse sau folosite în nici un fel fără permisiunea celor în drept. Reproducerea, distribuția sau publicarea sub orice formă a conținutului informațiilor din INDICELE DE ÎMPRIMĂVĂRARE este permisă numai cu indicarea sursei ([website-ANM](http://www.anm.ro)).