

## Talajnedvesség és talajhőmérséklet

*Ismertető a Talajnedvesség és talajhőmérséklet agrometeorológiai aloldalhoz*

### Mérések

A térképeken egyrészt az 5 cm mélységben mért talajhőmérséklet adott napra vonatkozó átlagai láthatók. Emellett megtalálhatók különböző talajrétegekre (0-20, 0-50, 0-100, 50-100 cm) a talajnedvesség értékek is a növények számára hasznosítható vízkészlet százalékában. Ez egy talajtípustól függő, mérési adatok alapján számított érték. Szintén itt kerültek megjelenítésre a vízhiány adatok, melyek adott talajréteg (0-50, 0-100 cm) telítettséghez hiányzó nedvességértékeit mutatják mm-ben. A talajhőmérséklet, a talajnedvesség és a vízhiány értékek egyaránt nagyobb területre számított átlagok, egy-egy adott pontban a ténylegesen mért adatok ezektől jelentősen eltérhetnek. Néhány nagyobb település mérési adata számmal is megjelenik.

### Talajhőmérséklet előrejelzés

A térképeken az 5 cm-es talajhőmérséklet előrejelzés látható a következő 10 napra. Ez elsősorban a tavaszi vetéseknél jelenthet nagy segítséget. Néhány nagyobb településre vonatkozó előrejelzés számmal is leolvasható.

*OMSZ: 2019. március 1.*