

Vegetacijsko obdobje na splošno imenujemo čas od 1. aprila do 30. septembra, čeprav se rast in razvoj nekaterih rastlin začne kasneje ali konča že pred koncem septembra. V tem obdobju na Oddelku za agrometeorologijo natančneje spremljamo vodno bilanco kmetijskih tal. Na naši spletni strani si lahko vsako dekada ogledate Dekadni bilten, ki poroča o stanju rastlin in tal. Pri tem si pomagamo z meritvami vode v tleh, izračuni evapotranspiracije in z modeliranjem vode v tleh za različne rastline in tla. Za rastline je lahko stresen že sam vstop v vegetacijsko obdobje, saj velikokrat primanjkuje dežja pred začetkom aprila. Letos temu večinoma ni tako. Imeli smo obilno snežno odejo, ob koncu februarja in začetku marca pa tudi kar nekaj padavin. Gola tla so se začela intenzivneje sušiti le zaradi izredno močnega vetra ob koncu prve dekade marca. Kljub temu je na Primorskem pa tudi drugod po Sloveniji vode v tleh dovolj za nemoten začetek rasti. Najbolj suho je v Prekmurju, kjer se v globini 10 cm že kaže slabša oskrba z vodo. Lansko leto so zelo suh začetek pomladi popravile padavine v začetku aprila. Letos zaenkrat kaže dobro tudi brez bližnjega dežja.

**Dnevna povprečna vlažnost tal in padavine (BILJE)**

