

АГРОМЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ У ЈАНУАРУ 2011. ГОДИНЕ

Јануар 2011. године на подручју Српске обиљежило је нешто хладније вријеме од вишегодишњег просјека за овај мјесец са мање падавина. Средње мјесечне температуре ваздуха су у већини мјеста биле незнатно веће од вишегодишњег просјека. Током јануара примијећена су два хладна периода, један почетком мјесеца и током већег дијела треће декаде и један топао који је трајао од средине прве до почетка треће декаде. Током хладног периода средње дневне температуре ваздуха најчешће су имале вриједности од -2° до -6°C , у вишим предјелима и ниже, што је условило апсолутно мировање свих пољопривредних култура. Најниже температуре ваздуха измјерене су у првој половини прве и у другој половини треће декаде. Минималне температуре ваздуха на два метра висине углавном су се кретале у интервалу од -5° до -10°C , мјестимично у појединим данима температуре су биле и ниже и кретале су се и до -18°C , колико је измјерено у Дринићу 4. јануара. У мјестима гдје су забиљежене овако ниске температуре могло је да дође до оштећења на слабије отпорним воћарским културама. Температуре ваздуха на 5cm изнад тла такође су биле ниске, али нису причиниле оштећења на усјевима јер су они били заштићени снијежним покривачем довољне висине. Током топлог периода максималне температуре ваздуха измјерене су крајем прве и средином друге декаде. Највише температуре су забиљежене у Бања Луци 20° , Дринићу 19° , Бијељини и Дервенти 18° , а најнижа максимална у Фочи 10°C . У овом топлом периоду средње дневне температуре ваздуха кретале су се око и нешто изнад пет степени што представља праг активне вегетације. Током јануара 2011. године на простору Српске забиљежен је дефицит падавина током прве двије декаде, нарочито у првој, што се одразило на укупну мјесечну суму, иако су током треће декаде измјерене веће количине падавина. Захваљујући падавинама и топљењу снијежног покривача који је формиран у децембру, у јануару је дошло до повећања зимске резерве влаге у земљишту, што је од великог значаја за наставак вегетације у наредном периоду. Током треће декаде у већини мјеста падао је снијег гдје је дошло до формирања снијежног покривача довољне висине који је штитио озиме усјеве од ниских температура, које су дуго трајале. Временске прилике током топлог и сувог периода биле су повољне за обављање актуелних пољопривредних радова. У трећој декади мјесеца снијежне падавине и хладно вријеме нису дозвољавали да се предвиђени радови изводе.