



## КЛИМАТСКИ ИЗГЛЕДИ ЗА ДЕЦЕМБАР 2018. ГОДИНЕ У СРБИЈИ

### *Топло децембар у Србији, са количином падавина у границама просека*

У целој Србији се очекује децембар са средњом температуром ваздуха изнад вишегодишњег просека, са одступањем за око  $+2^{\circ}\text{C}$ . Средња децембарска температура имаће вредности у интервалу од  $0^{\circ}\text{C}$  до  $4^{\circ}\text{C}$  у нижим крајевима, а у планинским пределима од  $-2^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}\text{C}$ . Прогнозира се да ће средња максимална температура ваздуха за децембар бити од  $6^{\circ}\text{C}$  до  $8^{\circ}\text{C}$  у нижим пределима, а у планинским пределима од  $2^{\circ}\text{C}$  до  $5^{\circ}\text{C}$ , док ће средња минимална температура ваздуха бити у интервалу од  $-2^{\circ}\text{C}$  до  $3^{\circ}\text{C}$ , а у планинским пределима од  $-4^{\circ}\text{C}$  до  $-2^{\circ}\text{C}$ . Очекује се да број мразних дана у нижим пределима буде у интервалу од 12 до 20, а у брдско-планинским крајевима од 16 до 25. Прогнозирани број ледених дана у нижим пределима биће у интервалу од 3 до 6, а на планинама од 9 до 14 дана.

Током децембра се прогнозира количина падавина у границама вишегодишњег просека у већем делу Србије, изузев на крајњем југозападу земље где се очекује дефицит падавина. Прогнозира се да ће средња децембарска количина падавина у нижим пределима бити од 45 до 65 mm, а на планинама од 60 до 80 mm. Очекује се да у децембру број дана са падавинама у нижим пределима буде од 8 до 15 дана, а у брдско-планинским крајевима до 18 дана. Прогнозира се да ће број дана са снежним покривачем у нижим пределима бити до 7 дана, а у брдско-планинским крајевима од 17 до 26 дана.

Напомена: Референтни период 1981-2010. Израда климатског месечног изгледа се врши једном месечно на основу расположивих продуката месечне и сезонске прогнозе. Детаљнија прогноза по седмицама, за наредних тридесет дана, ажурира се петком и налази се на линку:

<http://www.hidmet.gov.rs/podaci/meteorologija/ciril/biltenranenajave.pdf>

**Унутрашња организациона јединица Завода: Одељење за мониторинг климе и климатске прогнозе / Сектор Националног центра за климатске промене, развој климатских модела и оцену ризика елементарних непогода**

**E-mail: [k.c@hidmet.gov.rs](mailto:k.c@hidmet.gov.rs)**