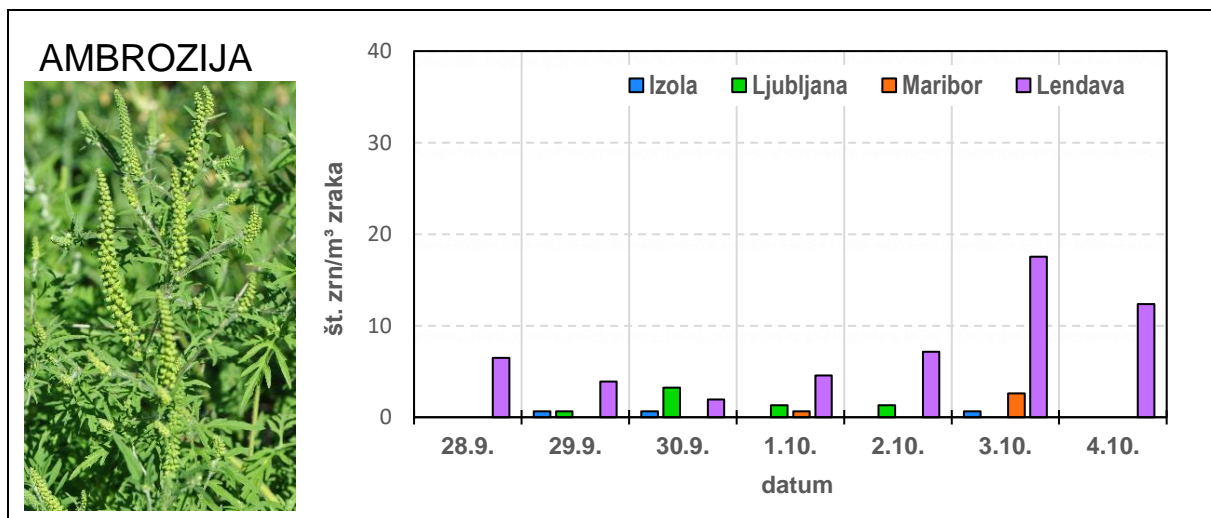




**POROČILO O OBREMENJENOSTI ZRAKA S CVETNIM PRAHOM V 40. TEDNU 2020
(OD 28. SEPTEMBRA DO 4. OKTOBRA 2020)**

Celoleten monitoring cvetnega prahu poteka v Ljubljani, Mariboru, Lendavi in Izoli. Poročila objavljamo enkrat tedensko, po opravljeni analizi stanja na vseh merilnih postajah.

V nižinah se je sezona cvetnega prahu ambrozije zaključila, izjema je SV Slovenija. Na merilni postaji v Lendavi smo ob koncu tedna (3. in 4. oktobra) zabeležili srednje visoko obremenitev, ostale dni so bile dnevne vrednosti nizke. Na merilnih postajah v Mariboru, Ljubljani in Izoli so bila v zraku le občasno posamezna zrna (Slika 1).



Slika 1. Povprečna dnevna koncentracija cvetnega prahu ambrozije; nizka koncentracija 1-9 zrn/m³ zraka, srednje visoka koncentracija 10-29 zrn/m³ zraka, visoka koncentracija 30-99 zrn/m³ zraka, zelo visoka koncentracija nad 99 zrn/m³ zraka

Katere vrste cvetnega prahu smo še opazili?

V zraku se pojavljajo zrna bršljana in cedre, cvetni prah obeh vrst kot inhalatorni alergen ni pomemben. Sezona pojavljanja alergene cvetnega prahu drugih vrst rastlin je zaključena, prisotna so bila zrna trav, pelina, trpotca, metlikovk in kopriv.