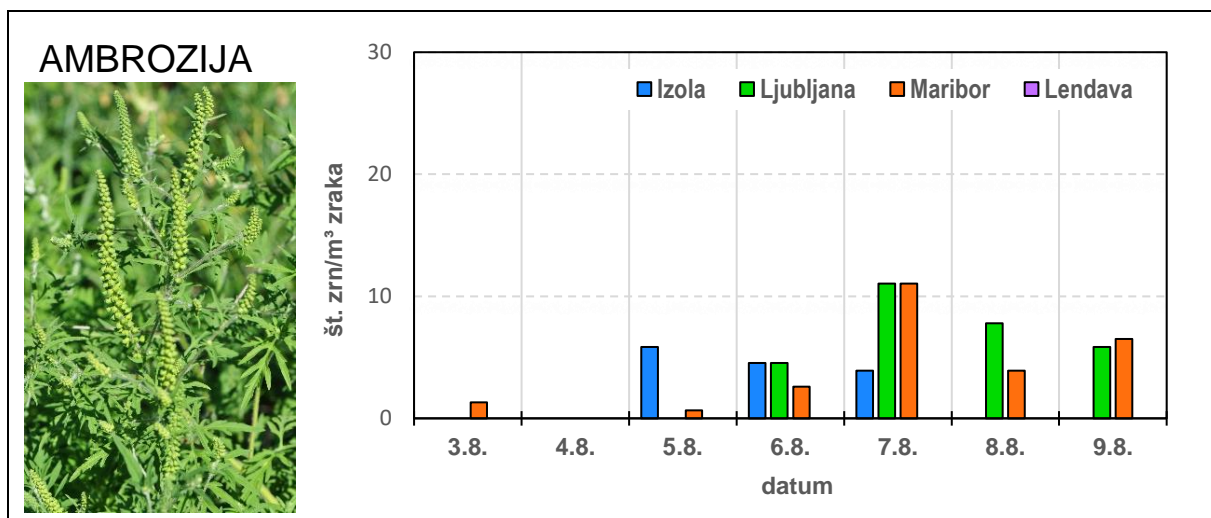


**POROČILO O OBREMENJENOSTI ZRAKA S CVETNIM PRAHOM V 32. TEDNU 2020  
(OD 3. DO 9. AVGUSTA 2020)**

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

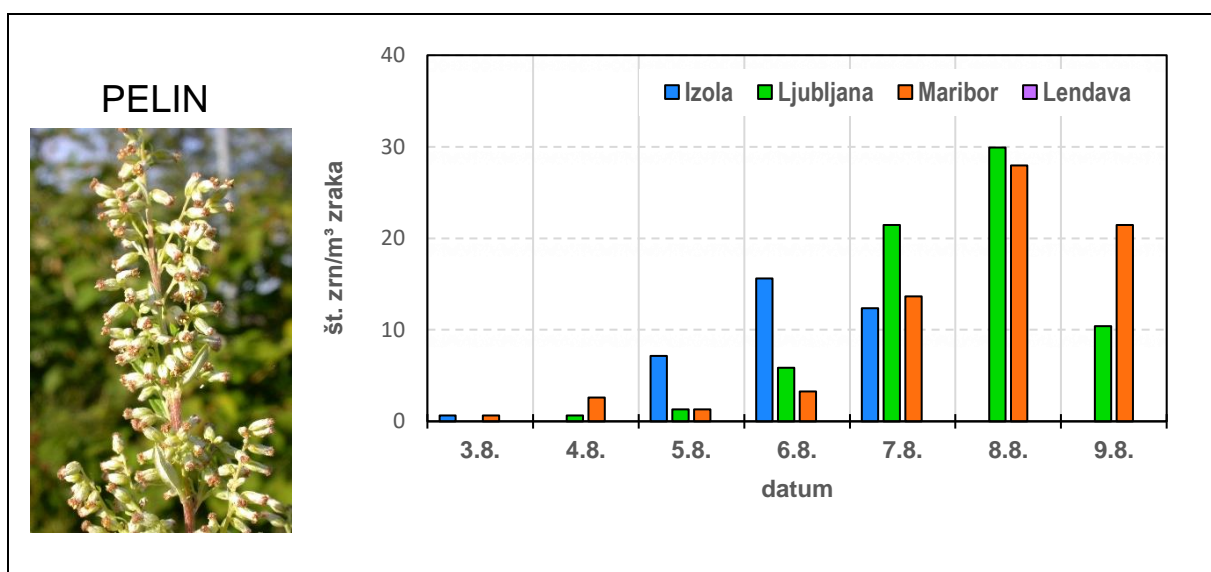
**Za merilno postajo v Lendavi podatki o povprečnih dnevni koncentracijah niso na voljo, za merilno postajo v Izoli ni podatkov za 8. in 9. avgust 2020.**

V nižinah se je začela sezona pojavljanja cvetnega prahu ambrozije, obremenitev je bila v splošnem nizka, le 7. avgusta smo v Ljubljani in Mariboru zabeležili srednje visoko vrednost (več kot 9 zrn ambrozije/m<sup>3</sup> zraka) (Slika 1).



Slika 1. Povprečna dnevna koncentracija cvetnega prahu ambrozije

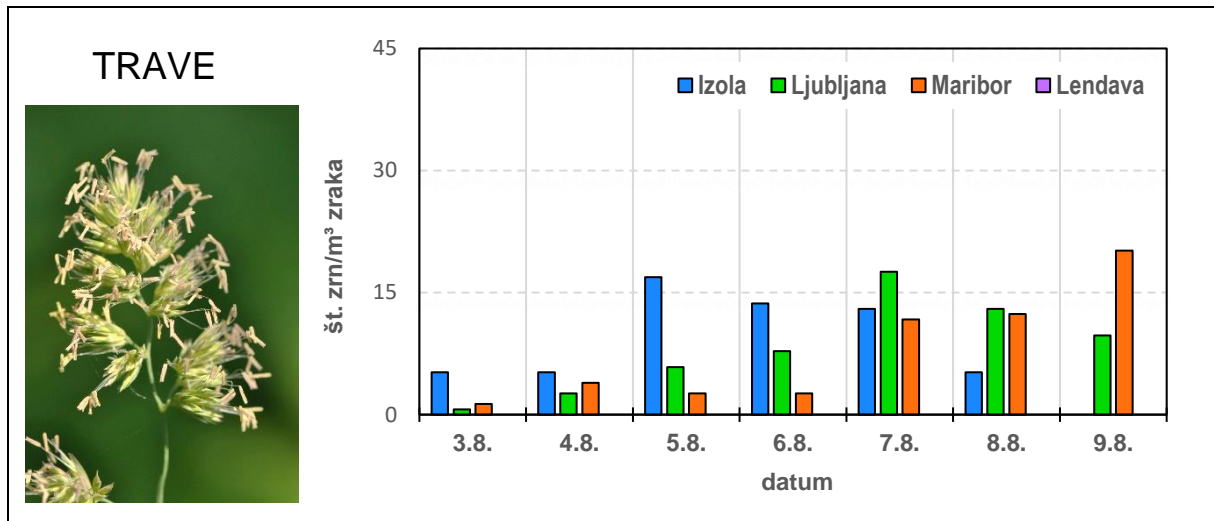
Poteka glavna sezona cvetnega prahu pelina, obremenitev je bila nizka do srednje visoka (Slika 2).



Slika 2. Povprečna dnevna koncentracija cvetnega prahu pelina



Obremenitev s cvetnim prahom trav je bila nizka, le občasno smo zabeležili srednje visoke vrednosti (več kot 15 zrn trav/m<sup>3</sup> zraka) (Slika 3).



Slika 3. Povprečna dnevna koncentracija cvetnega prahu trav

#### Katere vrste cvetnega prahu smo še opazili?

Večino cvetnega prahu v zraku so prispevale koprivovke, na celini prevladuje nizko alergeni cvetni prah kopriv, v Primorju je v zraku tudi krišina. Obremenitev s trpotcem je bila nizka, pojavljal se je cvetni prah konopljev in metlikovk.