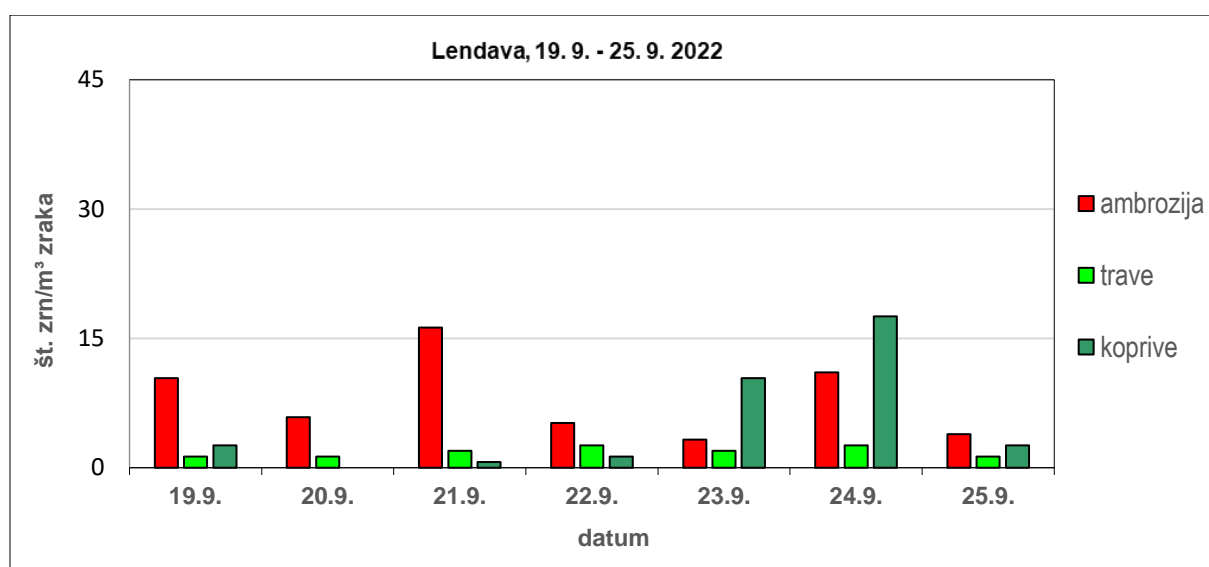




## POROČILO IN NAPOVED O OBREMENJENOSTI ZRAKA S CVETNIM PRAHOM ZA MERILNO POSTAJO LENDA VA

Monitoring cvetnega prahu na merilni postaji Lendava poteka v letu 2022 po sporazumu med Občino Lendava in NLZOH. Pridobljeni podatki omogočajo vpogled na stanje o alergenih v zraku na širšem območju Pomurja. Monitoring bo potekal celo leto, aktualna poročila objavljamo enkrat tedensko. Obremenjenost zraka s cvetnim prahom v Lendavi in v drugih slovenskih mestih lahko spremljate na povezavi: <https://www.nlzoh.si/storitve/cvetni-prah/>. Vsi, ki bi radi prejeli poročila na svoj elektronski naslov, nam to sporočite na [pelodinfo@nlzoh.si](mailto:pelodinfo@nlzoh.si).

### POROČILO OD 19. DO 25. SEPTEMBRA 2022



**Obremenitev zraka: nizka 1-15 zrn/m<sup>3</sup>, srednje visoka 16-70 zrn/m<sup>3</sup>, visoka več kot 70 zrn/m<sup>3</sup>.**

Obremenitev s cvetnim prahom ambrozije se je močno znižala, beležili smo nizke vrednosti, le 21. septembra je obremenitev še dosegla srednje visoko vrednost. Obremenitev s travami in nizko alergenimi koprivami je bila nizka, izjemoma je bila 24. septembra obremenitev s koprivami srednje visoka. V zraku so se pojavljala še posamezna zrna pelina, metlikovk, trpotca, bršljana in prva zrna cedre.

### NAPOVED OD 29. SEPTEMBRA DO 6. OKTOBRA 2022

Sezona cvetnega prahu ambrozije se bo v suhem vremenu nadaljevala z nizkimi obremenitvami. Sezona pojavljanja drugih alergenih vrst rastlin je zaključena.

Cvetijo cedre in bršljan, cvetni prah obeh vrst kot inhalatorni alergen ni pomemben. V polnem cvetenju cedre sproščajo velike količine cvetnega prahu, površine v bližini dreves se obarvajo rumeno.

Obremenitev s sporami plesni bo do srednje visoka.



**Dobro je vedeti:** V lepem in suhem vremenu so v zraku prisotne alergene vrste plesni, kot so na primer *Alternaria*, *Cladosporium*, *Epiccocum*, *Penicillium*, *Aspergillus*. V deževnih obdobjih se v zraku pojavijo v velikih količinah spore drugih vrst plesni, pogoste so askospore.

*Poročilo pripravila: Anja Simčič, univ. dipl. mikr.*