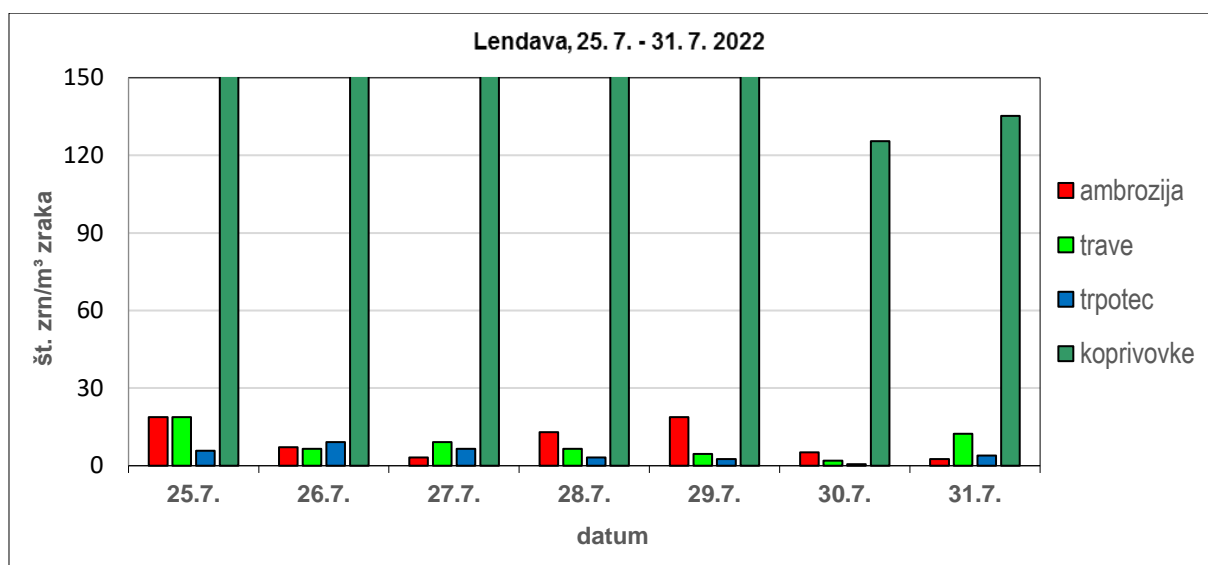




POROČILO IN NAPOVED O OBREMENJENOSTI ZRAKA S CVETNIM PRAHOM ZA MERILNO POSTAJO LENDA VA

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.

POROČILO OD 25. DO 31. JULIJA 2022



Obremenitev zraka: nizka 1-15 zrn/m³, srednje visoka 16-70 zrn/m³, visoka več kot 70 zrn/m³.

V preteklem tednu se je začela sezona pojavljanja cvetnega prahu ambrozije, 25. in 29. julija je bila že dosežena srednje visoka vrednost, ostale dni je bila obremenitev nizka. Obremenitev s travami je bila nizka do občasno srednje visoka, s trpotcem nizka. V zraku je prevladoval nizko alergeni cvetni kopriv, dnevne obremenitve so bile visoke in so večino dni presegle 150 zrn/m³ zraka. Prisotna so bila še zrna metlikovk, pelina, konopljevka in kislice.

NAPOVED OD 4. DO 11. AVGUSTA 2022

Prehajamo v čas poletno-jesenskih alergij s cvetnim prahom ambrozije in pelina. Obremenitev z ambrozijo bo postopoma naraščala, v suhem vremenu pričakujemo srednje visoke vrednosti. Cvetni prah sprošča tudi pelin, obremenitev bo nizka.

Nadaljevale se bodo poletne nizke obremenitve s cvetnim prahom trav, cvetijo druge vrste trav kot spomladi. Prisotna bodo zrna trpotca, metlikovk, konopljevka in večje količine nizko alergenih kopriv.

Morebitne krajevne plohe in nevihte bodo lahko prinesle kratkotrajno znižanje obremenitve.

Obremenitev s sporami plesni bo visoka, lokalno se poveča pri opravilih na poljih.



Dobro je vedeti:

- Pri načrtovanju potovanj bodite pozorni na druge vrste alergenov na vaši destinaciji, informacije drugih držav so dostopne na spletni strani polleninfo.org (<https://www.polleninfo.org/country-choose.html>).
- **Alarmni sistem za cvetni prah ambrozije (R-PAS):** prikazuje pričakovano 3-dnevno obremenitev zraka s cvetnim prahom ambrozije v panonski regiji in sosednjih geografskih regijah. NLZOH sodeluje v tem projektu s podatki iz merilnih postaj v Sloveniji. Alarmni sistem razvija strokovna skupina Nacionalnega centra za javno zdravje Madžarske (ang. National Public Health Center, NPHC), napovedi so dostopne na naslednji povezavi R-PAS <https://www.nnk.gov.hu/index.php/nnk-projektek/r-pas>