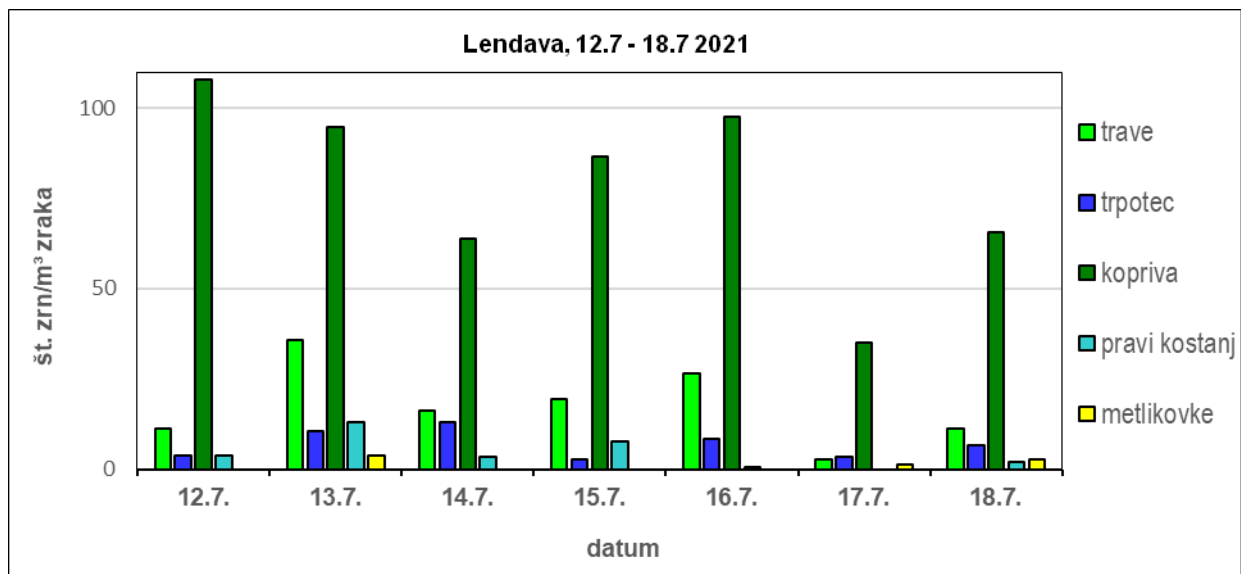




POROČILO IN NAPOVED O OBREMENJENOSTI ZRAKA S CVETNIM PRAHOM ZA MERILNO POSTAJO LENDAVA

Monitoring cvetnega prahu na merilni postaji Lendava poteka v letu 2021 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 12. DO 18. JULIJA 2021



Obremenitev zraka s cvetnim prahom po posameznih vrstah rastlin je bila v analiziranem tednu nizka do srednje visoka. Izjema so bile s srednje visoko do visoko obremenitvijo koprive, katerih cvetni prah redko povzroča alergije.

Obremenitev s cvetnim prahom trav je bila 12. in 17. julija nizka, ostale dni srednje visoka. Obremenitev s trpotcem in pravim kostanjem je bila ves čas nizka. Pojavljala so se posamezna zrna lipa, kislice, ligustra in metlikovk.

NAPOVED OD 23. JULIJA DO 3. AVGUSTA 2021

Obremenitev zraka s cvetnim prahom trav bo nizka, lokalno lahko tudi nekoliko višja, možne plohe in nevihte bodo kratkotrajno znižale količino cvetnega prahu v zraku. Obremenitev s trpotcem bo nizka do srednje visoka. V zraku bodo še prisotna zrna kislice in metlikovk ter večje količine cvetnega prahu nizko alergenih kopriv.

Pričetek sezone cvetnega prahu pelina nekoliko zamuja, Predvidevamo, da se bo cvetni prah pelina začel pojavljati do konca meseca julija.

Obremenitev s sporami plesni je visoka, na posamezne dneve prevladuje Cladosporium, obremenitve so takrat zelo visoke. Pogosti alergeni rodovi so še Alternaria, Epicocum, Stemphyllium in druge spore, ki se pojavljajo v lepem vremenu. Obremenitev se poveča pri žetvi in drugih opravilih na poljih.



Dobro je vedeti:

- Posamezniki preobčutljivi za cvetni prah trav, naj bodo pozorni na cvetenje koruze. V neposredni bližini njiv so obremenitve zraka povišane.
- Nekateri preobčutljivi posamezniki imajo lahko težave z dihali tudi zaradi povišanih koncentracij prizemnega ozona, napovedi so dostopne na spletni strani ARSO. Povišane količine prizemnega ozona povečajo tudi alergeno cvetnega prahu ambrozije.
- 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>