

# IZVEÅ TAJ: Stanje i prognoza polena u vazduhu za 41.nedelju i saveti alergiÅ•nim osobama

08.10.2013

U vazduhu su trenutno prisutna polenova zrna iz dve biljne grupe koje pratimo, a to su - poleni trava i korova. Polinacija drveÅ¡ta je zavrsena i viÅ¡eÂ se ne oÄ•ekuje njihovo prisustvo u vazduhu, sem nekih izuzetaka(polen lipe, borova i jela) koji su prisutni mestimiÅ•no u veoma niskim koncentracijama. Polen trava je takodje mestimiÅ•no prisutan u veoma niskim koncentracijama, svega 1 zrno/mÂ³ vazduha, Åto nam ukazuje da je njihova polinacija zavrÅjenja i da se ne oÄ•ekuje viÅ•e njihovo prisustvo u vazduhu osim ovakvog sporadiÅ•nog javljanja koje Ä•te trajati do kraja praÄ•tenja ove polinacijske godine tj. do 31.10.2103 god.

Poleni korova su u ovom periodu najdominantniji i sa najveÄ•jom koncentracijom, mada je i njihov period intenzivnog cvetanja za nama Åto se naroÄ•ito odnosi na ambroziju. Na osnovu tabele moÅ¾emo da konstatujemo da su vremenski uslovi prethodne nedelje bili veoma povoljni za osobe koje su alergiÅ•ne na polen, sobzirom da nismo konstatovali nijedan dan sa poveÄ•tanom koncentracijom polena korova iznad praga osetljivosti od 15Å zrna/mÂ³ vazduha. Sve vrste korova ukljuÄ•ujuÄ•ti i ambroziju su bili sporadiÅ•no prisutni u niskim koncentracijama od svega 1-3 zrna/mÂ³ vazduha. Ovakvo stanje nas oÄ•ekuje i na dalje sve do kraja oktobra kad prestajemo sa praÄ•tenjem polena za naÅ•je podneblje jer prestaje polinacija svih vrsta biljaka. Od ostalih vrsta korova prisutna su i polenova zrna pelina, bokvice, Åjtira i koprive. Ne oÄ•ekuje se da njihove koncentracijeÂ tokom ove nedelje, a i u narednom periodu budu iznad graniÅ•ne vrednosti za korove od 15 zrna/mÂ³Â vazduha. Â Ambrozija je korov sa najveÄ•tim alergenim potencijalom od svih biljnih vrsta koje pratimo, jer 50% svih alergijskih reakcija koje potiÄ•u od polena pripada ambroziji, tako da je u ovom periodu ambrozijaÂ glavni izazivaÄ• polenskih alergija tj. polinoza kod ljudi. Â Saveti alergiÅ•nim osobama: Â najveÄ•te koncentracije polena su u prepodnevnim satima.Tada je najbolje izbegavati Âjetnju u prirodi.PreporuÄ•uje se da prozori od stana i automobila budu zatvoreni. Âjetnja se savetuje posle kiÅ•je jer su tada koncentracije polena u vazduhu manje. vaÅ¾na preventivna mera je i svakodnevno tuÅ•iranje kao i pranje kose .ne suÅ•iti veÅ•i u dvoriÅ•tu i na terasi (mokar veÅ•i sakuplja polen)planirati godiÅ•nji odmor u skladu sa periodom pojave polena u vazduhu na koje je osoba alergiÅ•na redovan kontakt sa lekarima alergologozima , kao i adekvatna primena lekova za alergije Â

Tabelu sa prognozom i izveÅ;tajem moÅ¾ete pogledati u glavnom meniju, podmeniÂ PraÄ•tenje stanja i prognoza aeropolena.

Â

ZJZÂ VranjeÂ