

IZVEÅ TAJ: Stanje i prognoza polena u vazduhu za 39.nedelju i saveti alergiÅ•nim osobama

24.09.2013

U vazduhu su trenutno prisutna polenova zrna iz dve biljne grupe koje pratimo, a to su - poleni trava i korova. Polinacija drveÅ†a je zavrsena i viÅjeÅ se ne oÅ•ekuje njihovo prisustvo u vazduhu, sem nekih izuzetaka(polen lipe) koji se javljaju sa jako niskom koncentracijom. Polen trava je svakodnevno prisutan, ali u niskim koncentracijama znatno manje od graniÅne vrednosti od Å 30 Å zrna/mÅ³ vazduha. Ovakve koncentracije nam ukazuju da je cvetanje trava pri kraju i da ce njihova koncentracija u vazduhu biti sve manja i manja, do skorog prestanka polinacije tj. emitovanje polena.

Poleni korova su u ovom periodu najdominantniji i sa najveÅtom koncentracijom, mada je i njihov period intenzivnog cvetanja za nama Åto se naroÅito odnosi na ambroziju. Na osnovu tabele moÅemo da konstatujemo da su vremenski uslovi prethodne nedelje bili jako povoljni za osobe koje su alergiÅne na polen, sobzirom da nismo konstatovali nijedan dan sa poveÅtanom koncentracijom polena korova iznad praga osetljivosti od 15 Å zrna/mÅ³ vazduha. Sa poboljÅjanjem vremenskih prilika tj. sa porastom temperature moÅemo da oÅ•ekujemo tokom ove nedelje da ambrozija bude mestimiÅno sa koncentracijama neÅto iznad granice od 15 Å zrna/mÅ³ vazduha. Od ostalih vrsta korova prisutna su i polenova zrna pelina, bokvice, Åjtira i koprive. Ne oÅ•ekuje se da njihove koncentracijeÅ tokom ove nedelje, a i u narednom periodu budu iznad graniÅne vrednosti za korove od 15 zrna/mÅ³ vazduha. Å Ambrozija je korov sa najveÅtim alergenim potencijalom od svih biljnih vrsta koje pratimo, jer 50% svih alergijskih reakcija koje potiÅu od polena pripada ambroziji, tako da je u ovom periodu ambrozijaÅ glavni izazivaÅ polenskih alergija tj. polinoza kod ljudi. Å Saveti alergiÅnim osobama: Å najveÅ koncentracije polena su u prepodnevnim satima.Tada je najbolje izbegavati Åjetnju u prirodi.PreporuÅuje se da prozori od stana i automobila budu zatvoreni. Åjetnja se savetuje posle kiÅje jer su tada koncentracije polena u vazduhu manje. vaÅna preventivna mera je i svakodnevno tuÅiranje kao i pranje kose .ne suÅiti veÅi u dvoriÅtu i na terasi (mokar veÅi sakuplja polen)planirati godiÅnji odmor u skladu sa periodom pojave polena u vazduhu na koje je osoba alergiÅna redovan kontakt sa lekarima alergolozima , kao i adekvatna primena lekova za alergije

Â

Â

Tabelu sa prognozom i izveÅtajem moÅete pogledati u glavnom meniju, podmeniÅ PraÅtenje stanja i prognoza aeropolena.

Â

ZJZÅ Vranje