

IZVEÅ TAJ: Stanje i prognoza polena u vazduhu za 36. nedelju i saveti alergiÅ•nim osobama

02.09.2015

Nalazimo se u periodu intenzivnog cvetanja korovskih biljaka, Å•iji Ä‡e polen iskljuÄ•ivo biti prisutan Ä do kraja oktobra, kada se zavrÅjava monitoring polena za ovu godinu. U vazduhu smo u prethodnoj sedmici osim kiselice, detektovali prisustvo svih ostalih vrstaÅ korovskih biljaka i to: koprive, Åjtira, pelina, bokvice, konoplje i ambrozije. Zbog povoljnih vremenskih uslova njihove koncentracije su bile veoma niske i kretale su se ispod granice osetljivosti za korove od 15 zrna/mÅ³ vazduha.

Samo je u toku jednog dana polen ambrozije bio neÅto iznad date granice. Moramo da naglasimo da je druga polovina avgusta karakteristiÅna po cvetanju AMBROZIJE, kao najjaÅeg polenskog alergena od svih biljnih vrsta koje pratimo. U ovom periodu ona je savkodnevno prisutna i glavni je uzroÄ•nik polenskih alergija. U narednih nekoliko nedelja moÅemo da oÄ•ekujemo da koncentracija ambrozije Ä•esto bude iznad granice osetljivosti od 15 zrna/mÅ³ vazduha. Polinacija drveÅta je zavrÅjena i samo je mestimiÅno u niskim koncentracijama prisutan polen Ä borova i jele. Polen trava je svakodnevno prisutan u niskim koncentracijama i takvo stanje oÄ•ekujemo i za naredni period. Ä Ä

Saveti alergiÅnim osobama: Ä najveÄ•te koncentracije polena su u prepodnevnim satima. Tada je najbolje izbegavati Äjetnu u prirodi. PreporuÅuje se da prozori od stana i automobila budu zatvoreni. Äjetna 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 alergologima , kao i adekvatna primena lekova za alergije

Ä

Ä Tabelu sa prognozom i izveÅtajem moÅete pogledati ovde PraÅtenje stanja i prognoza aeropolena.Ä ZJZÄ Vranje

Ä