

ПОЛЕН АЛЕРГЕНИХ БИЉАКА У ВАЗДУХУ

Месечни извештај за Ниш и околину: МАРТ 2020.год.

У марту месецу био је актуелан аерополен следећег дрвећа:

Тисе и чемпреси: Полинација тисе и чемпреса трајала је 31 дан, а концентрација овог алергеног полена је 4 дана прелазила граничне вредности. Највиша концентрација полена постигнута је 3.03.2020.год. и износила је 127 поленових зрна/ m^3 ваздуха.

Топола: Полинација тополе трајала је 27 дана, а концентрација овог алергеног полена је 9 дана прелазила граничне вредности. Највиша концентрација полена постигнута је 16.03.2020.год. и износила је 84 поленова зрна/ m^3 ваздуха.

Храст: Полинација храста у овом периоду трајала је 19 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Граб: Полинација граба у овом периоду је трајала 19 дана, а концентрација овог алергеног полена је 1 дан прелазила граничне вредности, и то 21.03.2020.год. и износила је 44 поленова зрна/ m^3 ваздуха.

Јова: Полинација јове у овом периоду трајала је 24 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Јасен: Полинација јасена у овом периоду је трајала 28 дана, а концентрација овог алергеног полена је 2 дана прелазила граничне вредности. Највиша концентрација полена постигнута је 05.03.2020.год. и износила је 65 поленових зрна/ m^3 ваздуха.

Врба: Полинација врба у овом периоду је трајала 21 дан, а концентрација овог алергеног полена је 1 дан прелазила граничне вредности, и то 13.03.2020.год. и износила је 42 поленова зрна/ m^3 ваздуха.

Бреза: Полинација брезе у овом периоду је трајала 30 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Јавор: Полинација јавора у овом периоду је трајала 5 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Леска: Полинација леске трајала је 20 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Брест: Полинација бреста у овом периоду трајала је 22 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Платан: Полинација платана у овом периоду је трајала 15 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Буква: Полинација букве у овом периоду је трајала 4 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

Борови: Полинација борова у овом периоду трајала је 2 дана, и била је у оквиру граничних вредности.

За март месец издвајамо алергени полен тиса и чемпреса (127 поленових зрна/м³ ваздуха) и тополе (84 поленова зрна/м³ ваздуха) који у унакрсним реакцијама са другим присутним поленима погоршавају клиничку слику алергичних особа.

Тим сертифицизованих лица ИЗЈЗ Ниш
за мониторинг, праћење стања и прогнозу аерополена:

Богојевић др Зоран

Др Станковић Немања