|  |
| --- |
| C:\Users\InnoSense\Desktop\Institute_BioSense_Logo_srb.pngIstraživačko-razvojni institut za informacione tehnologije biosistemaDr Zorana Đinđića 1, 21000 Novi Sad, Srbija*www.biosense.rs* |
| U Novom Sadu, 08.04.2025*.***Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine - Sombor***Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija* |
| **LEGENDA:**

|  |  |
| --- | --- |
| button_white | Polen nije registrovan u vazduhu |
| button_green | **NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije** |
| button_yellow | **UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije** |
| button_red | **VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije** |

 |
|  |
| **Tip polena** | **Tip polena** | **31.3.2025** | **1.4.2025** | **2.4.2025** | **3.4.2025** | **4.4.2025** | **5.4.2025** | **6.4.2025** |
| Acer | Javor | button_yellow | button_yellow | button_green | button_green | button_green | button_yellow | button_green |
| Alnus | jova | button_green |   |   | button_green | button_green | button_green | button_green |
| Ambrosia | ambrozija |   |   |   |   |   |   |   |
| Artemisia | pelin |   |   |   |   |   |   |   |
| Betula | breza | button_yellow | button_yellow | button_yellow | button_yellow | button_yellow | button_red | button_yellow |
| Cannabaceae | konoplje | button_green |   |   |   |   |   |   |
| Carpinus | grab | button_green | button_green | button_green | button_yellow | button_green | button_green | button_green |
| Chenop/Amar. | štirevi /pepeljuge | button_green |   |   |   |   |   |   |
| Corylus | leska |   |   |   |   | button_green |   |   |
| Fraxinus | jasen | button_yellow | button_yellow | button_yellow | button_yellow | button_green | button_yellow | button_yellow |
| Juglans | orah |   |   |   |   |   | button_green |   |
| Morus | dud |   |   |   |   |   |   |   |
| Pinaceae | četinari |   |   |   |   |   |   |   |
| Plantago | bokvice |   |   |   |   |   |   |   |
| Platanus | platan |   |   |   |   |   |   |   |
| Poaceae | trave | button_green |   |   |   |   |   | button_green |
| Populus | topola | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green |
| Quercus | hrast | button_green | button_green |   |   |   |   | button_green |
| Rumex | kiselice |   |   |   |   |   |   |   |
| Salix | vrbe | button_yellow | button_green | button_green | button_yellow | button_green | button_red | button_yellow |
| Cupress/Taxa. | tise / čempresi | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green | button_green |
| Tilia | lipe |   |   |   |   |   |   |   |
| Ulmus | brest |   |   |   |   | button_green |   |   |
| Urticaceae | koprive | button_green | button_green |   |   |   |   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Procenjen rizk za nastanak alergijskih simptoma kod osetljivih osoba. |

 Ekspertiza podataka

 dr Branko Šikoparija, naučni savetnik