



Kierownik Ośrodka: dr n. med. Barbara Majkowska-Wojciechowska
bmw@csk.umed.lodz.pl; stowarzyszenie.alergia@csk.umed.lodz.pl
92 - 213 Łódź, ul. Pomorska 251, tel. (48 42) 675-73-09

KOMUNIKAT PYŁKOWY Z DNIA 05.07.2022 (27 czerwca – 3 lipca 2022 r.)

Sytuacja aerobiologiczna jest dość stabilna. W dalszym ciągu w powietrzu dominuje pyłek pokrzywy. Jego stężenie jest bardzo wysokie. Podobne stężenie wykazuje pyłek traw. W znacznie mniejszym stężeniu występuje pyłek szczawiu (niskim) i babki lancetowatej (bardzo niskie). W bieżącym tygodniu stężenia te utrzymają się. Pojawił się pyłek bylicy. Na razie są to tylko pojedyncze ziarna ale jej stężenie będzie wzrastało. Stężenie spor Cladosporium będzie w dalszym ciągu bardzo wysokie. Wzrasta stężenie spor Alternaria.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<i>Pylek roślin</i>			
Poaceae	trawy	bardzo wysokie	bez zmian
<i>Urtica</i>	pokrzywa	bardzo wysokie	bez zmian
<i>Plantago lanceolata</i>	babka lancetowata	bardzo niskie/pojedyncze	bez zmian
<i>Rumex</i>	szczaw	niskie	bez zmian
<i>Artemisia</i>	bylica	pojedyncze	rosnąca
<i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i>			
<i>Cladosporium sp.</i>		bardzo wysokie	bez zmian
<i>Alternaria sp.</i>		niskie	rosnąca