



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 7.06.2021 (31 maja-6 czerwca 2021 r.)**

W minionym tygodniu utrzymywało się bardzo wysokie stężenie pyłku sosny, niskie pyłku dębu, wysokie pyłku traw i niskie szczawiu. Pojawiły się pierwsze ziarna pyłku babki lancetowatej. Wśród traw obecne są ziarna pyłku żyta

W bieżącym tygodniu przewiduje się utrzymywanie bardzo wysokiego stężenia pyłku sosny ale z tendencją spadkową. Spadać będzie w dalszym ciągu stężenie pyłku dębu. Wzrastać będzie stężenie pyłku traw, szczawiu i babki lancetowatej. Stężenie zarodników Cladosporium może osiągać stopień wysoki. Alternaria będą pojedyncze zarodniki.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<b><i>Pylek roślin</i></b>			
<i>Pinus sp.</i>	sosna	bardzo wysokie	spadkowa
<i>Quercus sp.</i>	dąb	niskie	spadkowa
<i>Poaceae</i>	trawy	wysokie	wzrost
<i>Rumex</i>	szczaw	niskie	wzrost
<i>Plantago lanceolata</i>	babka lancetowata	pojedyncze	wzrost
<b><i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i></b>			
<i>Cladosporium sp.</i>		średnie-wysokie	bez zmian
<i>Alternaria sp.</i>		pojedyncze spory	bez zmian