



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 23.05.2022 (16-22 maja 2022 r.)

Powoli kończy się sezon pylenia drzew. Jeszcze tylko stężenie pyłku sosny było bardzo wysokie a dębu i brzozy spadło do średniego. Wzrosło stężenie pyłku traw do średniego. Wśród pyłku traw obecny jest pyłek żyta. Stałym składnikiem aeroplanktonu jest szczaw. Występują też pojedyncze ziarna pyłku babki lancetowatej.

Obecne będą pojedyncze spory *Alternaria* a stężenie spor *Cladosporium* może się wahać od średniego do wysokiego.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<i>Pylek roślin</i>			
<i>Betula</i>	brzoza	średnie	spadkowa
<i>Pinaceae</i>	sosnowate	bardzo wysokie	spadkowa
<i>Quercus</i>	dąb	średnie/niskie	spadkowa
<i>Plantago lanceolata</i>	babka lancetowata	pojedyncze	bez zmian
<i>Rumex</i>	szczaw	bardzo niskie	rosnąca
Poaceae	trawy	średnie	rosnąca
<i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i>			
<i>Cladosporium sp.</i>		średnie/wysokie	bez zmian
<i>Alternaria sp.</i>		pojedyncze	bez zmian