



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 04.05.2021 (26 kwietnia-2 maja 2021 r.)

W minionym tygodniu utrzymywało się bardzo wysokie stężenie pyłku brzozy, średnie jesionu, wierzby i klonu, bardzo niskie cisu/jałowca.

W bieżącym tygodniu przewiduje się utrzymanie bardzo wysokiego stężenia pyłku brzozy. Stężenie pyłku jesionu będzie spadać, podobnie jak stężenie pyłku klonu i wierzby. W powietrzu mogą się jeszcze utrzymywać pojedyncze ziarna pyłku cisu/jałowca i wierzby. Stężenie spor Cladosporium może być, jak dotychczas, zmienne a Alternaria będą pojedyncze zarodniki.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<i>Pylek roślin</i>			
<i>Betula sp.</i>	brzoza	bardzo wysokie	bez zmian
<i>Fraxinus sp.</i>	jesion	średnie	spadkowa
<i>Acer sp.</i>	klon	średnie	spadkowa
<i>Salix sp.</i>	wierzba	średnie	spadkowa
<i>Taxus sp./Juniperus sp.</i>	cis/jałowiec	bardzo niskie	spadkowa
<i>Ulmus sp.</i>	wiąz	pojedyncze ziarna	koniec sezonu
<i>Populus sp.</i>	topola	pojedyncze ziarna	koniec sezonu
<i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i>			
<i>Cladosporium sp.</i>		pojedyncze-średnie	bez zmian
<i>Alternaria sp.</i>		pojedyncze spory	bez zmian