



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 2.04.2022 (24-30 marca 2022 r.)

W minionym tygodniu utrzymywało się bardzo wysokie/wysokie stężenie pyłku cisu/jałowca. Stężenie pyłku olszy wahało się od wysokiego do bardzo niskiego w końcu tygodnia, topoli – od średniego do bardzo niskiego. Stężenie pyłku wiązu wzrosło od bardzo niskiego do średniego. Stałe, choć jeszcze niewysokie jest stężenie pyłku wierzby. Pyłku leszczyny były pojedyncze ziarna i tym razem można uznać, że sezon pylenia leszczyny się skończył.

Obecne będą pojedyncze spory *Alternaria* i *Cladosporium*.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<i>Pylek roślin</i>			
<i>Alnus</i>	olsza	wysokie/niskie	spadkowa
<i>Corylus</i>	leszczyna	pojedyncze	koniec sezonu
<i>Taxus/Juniperus</i>	(cis/jałowiec)	bardzo wysokie/wysokie	bez zmian
<i>Populus</i>	topola	średnie/niskie	wzrostowa
<i>Ulmus</i>	wiąz	bardzo niskie/średnie	wzrostowa
<i>Salix</i>	wierzba	bardzo niskie	wzrostowa
<i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i>			
<i>Cladosporium sp.</i>		pojedyncze	bez zmian
<i>Alternaria sp.</i>		pojedyncze	bez zmian