



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 10.03.2022 (3-9 marca 2022 r.)

Bardzo wysokie jeszcze stężenie pyłku olszy w minionym tygodniu w nadchodzących dniach będzie spadało. Wzrastać będzie stężenie pyłku cisa/jałowca i topoli, choć stężenie pyłku tego ostatniego taksonu może jeszcze nie przekroczyć wartości niskich. Sezon pylenia leszczyny można uznać za zakończony.

Obecne będą w dalszym ciągu pojedyncze spory *Alternaria* a stężenie spor *Cladosporium* w niektóre dni może być niskie/bardzo niskie.

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