



UNIWERSYTET
MEDYCZNY
W ŁODZI

UNIWERSYTET MEDYCZNY W ŁODZI
KLINIKA IMMUNOLOGII I ALERGII
DEPARTMENT OF IMMUNOLOGY & ALLERGY
KIEROWNIK: DR HAB. MED. MACIEJ CHAŁUBIŃSKI prof. UM
OŚRODEK MONITOROWANIA AEROALERGENÓW
AEROALLERGEN MONITORING CENTRE (AMoC)

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 27.09.2021 (20-26 września 2021 r.)

Tegoroczny sezon pylenia można uznać za zakończony. W powietrzu, w ciepłe dni będą się jeszcze unosić tylko pojedyncze ziarna pyłku traw, bylicy, szczawiu, komosowatych, pokrzywy.

Stężenie zarodników *Cladosporium* może być zmienne i wahać się od wysokiego do średniego, natomiast maksymalne stężenie *Alternaria* raczej nie będzie przekraczać stopnia niskiego.

TAKSON		STĘŻENIE	TENDENCJA
<i>Pylek roślin</i>			
Poaceae	trawy	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Urtica</i>	pokrzywa	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Rumex</i>	szczaw	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Plantago lanceolata</i>	babka lancetowata	pojedyncze ziarna	bez zmian
Chenopodiaceae	komosowate	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Ambrosia</i>	ambrozja	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Artemisia</i>	bylica	pojedyncze ziarna	bez zmian
<i>Zarodniki grzybów mikroskopowych</i>			
<i>Cladosporium sp.</i>		wysokie/średnie	spadkowa
<i>Alternaria sp.</i>		niskie	spadkowa