



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
AEROALERGEN 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 19.07.2022 (11-17 lipca 2022 r.)

W dalszym ciągu w powietrzu dominuje pyłek pokrzywy. Jego stężenie było bardzo wysokie. W najbliższych dniach stężenie to może się jeszcze utrzymać. Powoli spada stężenie pyłku traw. Spadać będzie również stężenie pyłku szczawiu. Babki lancetowatej będą pojedyncze ziarna. Wzrastać będzie stężenie pyłku bylicy. Stężenie spor Cladosporium będzie w dalszym ciągu bardzo wysokie. Wzrasta stężenie spor Alternaria.

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