

KOMUNIKAT PYŁKOWY DLA ALERGIKÓW – RYNEK GŁÓWNY

2011-04-22

Stężenie pyłku brzozy, silnie uczulającej jest średnie, przewiduje się stopniowy spadek stężenia. Do średnich wartości zmalało też stężenie pyłku jesionu. Stężenie pyłku wierzby, topoli, wiązu, cisu jest na niskim poziomie. Pojawiły się pierwsze ziarna pyłku sosny i traw.

Stężenie zarodników grzybów *Alternaria* jest nadal niskie, natomiast stężenie zarodników grzybów *Cladosporium* wzrosło do wartości średnich.

Pacjenci uczuleni na pyłek drzew i traw są proszeni o stosowanie się do zaleceń lekarskich.

TAKSON	STĘŻENIE	PROGNOZA
WIĄZ	ŚREDNIE	spadek
CIS	ŚREDNIE	spadek
WIERZBA	ŚREDNIE	spadek
TOPOLA	ŚREDNIE	spadek
JESION	ŚREDNIE	spadek
BRZOZA	ŚREDNIE	spadek
<i>Alternaria</i>	NISKIE	wzrost
<i>Cladosporium</i>	NISKIE	wzrost

TAKSON	STĘŻENIE	PROGNOZA
WIĄZ		↓
CIS		↓
WIERZBA		↓
TOPOLA		↓
JESION		↓
BRZOZA		↓
<i>Alternaria</i>		↑
<i>Cladosporium</i>		↑