

KOMUNIKAT PYŁKOWY DLA ALERGIKÓW – RYNEK GŁÓWNY

2011-09-20

W powietrzu występuje pyłek roślin zielnych, w stężeniach średnim do niskiego. Stężenie pyłku pokrzywy jest średnie, a stężenie pyłku bylicy, traw, babki, szczawiu i komosy jest niskie. Nadal występują pojedyncze ziarna pyłku ambrozji.

Stężenie zarodników grzybów *Ganoderma* jest nadal na wysokim poziomie, stężenie zarodników *Alternaria* i *Epicoccum* jest średnie, a stężenie zarodników *Cladosporium* jest niskie.

Pacjenci uczuleni na pyłek chwastów są proszeni o stosowanie się do zaleceń lekarskich.

TAKSON	STĘŻENIE	PROGNOZA
TRAWY	NISKIE	Bez zmian
BABKA	NISKIE	Bez zmian
SZCZAW	NISKIE	Bez zmian
KOMOSA	NISKIE	Bez zmian
POKRZYWA	ŚREDNIE	spadek
BYLICA	NISKIE	spadek
AMBROZJA	NISKIE	spadek
<i>Alternaria</i>	SREDNIE	Bez zmian
<i>Cladosporium</i>	NISKIE	Bez zmian
<i>Ganoderma</i>	WYSOKIE	Bez zmian
<i>Epicoccum</i>	ŚREDNIE	Bez zmian

TAKSON	STĘŻENIE	PROGNOZA
TRAWY		—
BABKA		—
SZCZAW		—
POKRZYWA		—
KOMOSA		—
BYLICA		↑
AMBROZJA		↓
<i>Alternaria</i>		—
<i>Cladosporium</i>		—
<i>Ganoderma</i>		—
<i>Epicoccum</i>		—