

KOMUNIKAT PYŁKOWY DLA ALERGIKÓW – RYNEK GŁÓWNY

Z DNIA 6 SIERPNI 2010 r.

Stężenie pyłku pokrzywy jest średnie, z tendencją spadkową, natomiast stężenie pyłku traw jest niskie. Stężenie pyłku szczawiu, babki i komosy jest także niskie. Stężenie pyłku bylicy, silnego alergenu jest średnie. Występują pojedyncze ziarna pyłku ambrozji.

Stężenie badanych zarodników grzybów jest wysokie.

TAKSON	STĘŻENIE	PROGNOZA
Trawy	NISKIE	spadek
BABKA	NISKIE	Bez zmian
SZCZAW	NISKIE	Bez zmian
POKRZYWA	ŚREDNIE	spadek
BYLICA	ŚREDNIE	wzrost
<i>Alternaria</i>	WYSOKIE	Bez zmian
<i>Cladosporium</i>	WYSOKIE	Bez zmian
<i>Ganoderma</i>	WYSOKIE	Bez zmian
<i>Epicoccum</i>	WYSOKIE	Bez zmian

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

