

KOMUNIKAT PYŁKOWY DLA ALERGIKÓW – RYNEK GŁÓWNY

Z DNIA 28 WRZESNIA 2010 r.

W powietrzu występują nadal pojedyncze ziarna pyłku traw, szczawiu, babki, komosy, bylicy i ambrozji. Stężenie pyłku pokrzywy jest niskie.

Stężenie zarodników grzybów jest na niskim poziomie, z wyjątkiem zarodników *Ganoderma*, których stężenie jest średnie.

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

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