

KOMUNIKAT PYŁKOWY DLA ALERGIKÓW – RYNEK GŁÓWNY

Z DNIA 23 LIPCA 2010 R.

Trwa główny sezon pyłkowy.

Stężenie pyłku pokrzywy jest nadal wysokie, z tendencją spadkową, natomiast stężenie pyłku traw spadło do średnich wartości. Stężenie pyłku szczawiu i babki jest niskie.

Występują pojedyncze ziarna pyłku komosy i bylicy.

Stężenie badanych zarodników grzybów jest wysokie.

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

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