Pollenflugbericht - Bruneck

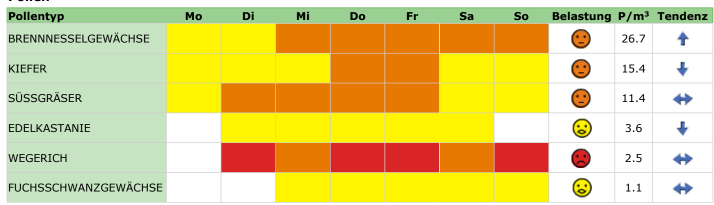
vom 13.07.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennnessel- und Kieferngewächsen sowie Süßgräsern, Edelkastanie und Wegerich geprägt. Vereinzelt fliegen außerdem Pollen der Fuchsschwanzgewächse. Regenfälle lassen die Pollenkonzentrationen vorübergehend absinken; bei Wetterbesserung steigt die Pollenbelastung erneut an. Das feucht-warme Wetter begünstigt das Vorkommen von Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 03.07.2017 - 09.07.2017

Pollen



Pilzsporen

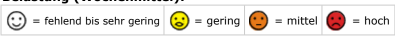
Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
ALTERNARIA								<u></u>	22.8	*

Legende

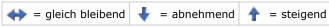
Konzentration:



Belastung (Wochenmittel):



Tendenz:



P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)