Pollenflugbericht - Bozen

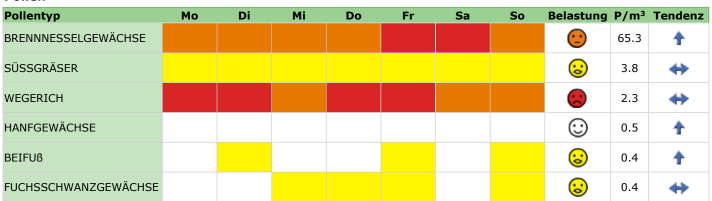
vom 01.08.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Süßgräsern und Wegerich charakterisiert. Außerdem wurden einzelne Pollen von Beifuß und Fuchsschwanzgewächsen sowie erste Pollen von Hanfgewächsen (Hopfen) festgestellt. Es ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen von Brennnesselgewächsen und Beifuß zu rechnen. Das feucht-warme Wetter begünstigt das Vorkommen von Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 24.07.2017 - 30.07.2017

Pollen



Pilzsporen

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m³ Tendenz		
ALTERNARIA								<u> </u>	17.6	*

Legende

Konzentration:

fehlend bis sehr gering gering mittel hoch nicht erhoben

Belastung (Wochenmittel):



Tendenz:



P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)