



Pollenflugbericht - Bozen

vom 11.09.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen und Wegerich charakterisiert. Außerdem wurden noch einige Pollen von Fuchsschwanzgewächsen, Süßgräsern, Beifuß und Ambrosie festgestellt. Das Wetter begünstigt weiterhin das Vorkommen von Pilzsporen in der Luft. Für die laufende Woche werden keine wesentlichen Änderungen des Pollenspektrums erwartet.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 03.09.2018 - 09.09.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Orange	☹️ 48.3	↓						
FUCHSSCHWANGGEWÄCHSE	Yellow	😬 1.6	↔️						
SÜßGRÄSER	White	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	😬 1.4	↔️
WEGERICH	Orange	Orange	Orange	White	White	Orange	Orange	☹️ 0.5	↔️
BEIFUß	White	White	Yellow	Yellow	White	Yellow	Yellow	😬 0.4	↑
AMBROSIE	White	White	White	White	White	Yellow	White	😊 0.1	↓

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	Yellow	Orange	Orange	Orange	Yellow	Orange	Orange	☹️ 19.8	↔️

Legende

Konzentration:

fehlend bis sehr gering	gering	mittel	hoch	nicht erhoben
-------------------------	--------	--------	------	---------------

Belastung (Wochenmittel):

😊 = fehlend bis sehr gering	😬 = gering	☹️ = mittel	☹️ = hoch
-----------------------------	------------	-------------	-----------

Tendenz:

↔️ = gleich bleibend	↓ = abnehmend	↑ = steigend
----------------------	---------------	--------------

P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)