



Pollenflugbericht - Bozen

vom 29.08.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Hanfgewächsen (Hopfen) und Wegerich charakterisiert. Die Pollen von Süßgräsern und Beifuß erreichen geringe Konzentrationen. Außerdem wurden einzelne Pollen von Fuchsschwanzgewächsen festgestellt. Für die laufende Woche werden keine wesentlichen Änderungen des Pollenspektrums erwartet.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.08.2017 - 27.08.2017

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNESSELGEWÄCHSE	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	85.3	↔
HANFGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	19.6	↓
SÜSSGRÄSER	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	4.4	↓
BEIFUß	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	3	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	1.3	↔
WEGERICH	gering	gering	gering	hoch	gering	gering	gering	1	↓

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	30.7	↔

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)