



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 24.08.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Hopfen, Beifuß und Wegerich bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen und Ambrosie nachgewiesen. Bei feucht-warmem Wetter können vermehrt Pilzsporen in der Luft auftreten.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 16.08.2021 - 22.08.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	hoch	152.1	↔						
HANFGEWÄCHSE	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	35.9	↔
BEIFUß	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	10.2	↔
SÜßGRÄSER	gering	4.6	↔						
WEGERICH	hoch	mittel	hoch	mittel	hoch	mittel	mittel	2	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	fehlt	gering	gering	gering	gering	1.1	↔
AMBROSIE	fehlt	fehlt	gering	gering	gering	gering	fehlt	0.4	↔

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	26.4	↔

## Legende

### Konzentration:

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

### Belastung (Wochenmittel):

😊 = fehlend bis sehr gering	😬 = gering	😐 = mittel	😞 = hoch
-----------------------------	------------	------------	----------

### Tendenz:

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

### P/m<sup>3</sup>:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)