



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 31.08.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennnesselgewächsen bestimmt. Außerdem fliegen noch Pollen von Wegerich, Hopfen, Süßgräsern und Beifuß. Fuchsschwanzgewächse und Traubenkraut erreichen lediglich geringe Konzentrationen, Alternaria-Pilzsporen können hingegen noch in mittleren Konzentrationen auftreten.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 23.08.2021 - 29.08.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	hoch	hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	78.2	↓
HANFGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	8.7	↓
SÜßGRÄSER	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	3.6	↓
BEIFUß	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	2.6	↔
WEGERICH	gering	gering	mittel	mittel	mittel	hoch	gering	0.9	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.9	↔
AMBROSIE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.6	↔

### Pilzsporen

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

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)