



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 10.10.2023

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zeder, Brennnesselgewächsen und Beifuß bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Süßgräsern und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Es sind weiterhin zahlreiche Pilzsporen in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 02.10.2023 - 08.10.2023

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ZEDER	🟡	🟡	🔴	🟠	🔴	🔴	🔴	🟡 😞 62.2	↔️
BRENNNESSELGEWÄCHSE	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡 😞 50.7	↔️
BEIFUß	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡 😞 6.7	↔️
SÜßGRÄSER	🟡	⬜	⬜	⬜	🟡	🟡	🟡	🟡 😞 1.1	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	⬜	🟡	⬜	🟡	🟡	⬜	⬜	🟡 😞 0.6	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡 😞 34.7	↔️

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

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)