



Pollenflugbericht - Bozen

vom 08.09.2021

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennnesselgewächsen bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Süßgräsern, Wegerich, Fuchsschwanzgewächsen, Beifuß und Traubenkraut nachgewiesen. Alternaria-Pilzsporen können noch in mittleren Konzentrationen auftreten.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 30.08.2021 - 05.09.2021

Pollen

| Pollentyp | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So | Belastung P/m ³ | Tendenz |
|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------|
| BRENNNESSELGEWÄCHSE | | | | | | | | ☹️ 100.1 | ↔️ |
| SÜßGRÄSER | | | | | | | | 😬 3.5 | ↔️ |
| WEGERICH | | | | | | | | ☹️ 2.1 | ↔️ |
| FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE | | | | | | | | 😬 1.9 | ↔️ |
| BEIFUß | | | | | | | | 😬 0.9 | ↔️ |
| AMBROSIE | | | | | | | | 😬 0.8 | ↔️ |

Pilzsporen

| Sporentyp | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So | Belastung P/m ³ | Tendenz |
|------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------|
| ALTERNARIA | | | | | | | | 😬 31.5 | ↔️ |

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)