



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 06.07.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Edelkastanie, Brennnesselgewächsen, Kiefer, Süßgräsern und Wegerich charakterisiert. Vereinzelt fliegen Pollen der Fuchsschwanzgewächse. Bei feucht-heißem Wetter werden vermehrt Pilzsporen in der Luft festgestellt.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 28.06.2021 - 04.07.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
EDELKASTANIE	hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	hoch	gering	52.9	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE	hoch	mittel	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	44.1	↔
KIEFER	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	hoch	fehlend	29.1	↓
SÜßGRÄSER	hoch	hoch	mittel	gering	mittel	mittel	gering	20.5	↔
WEGERICH	hoch	hoch	hoch	mittel	mittel	hoch	hoch	5.5	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	fehlend	fehlend	gering	fehlend	fehlend	gering	gering	0.2	↔

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	39.8	↔

## 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)