



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 28.06.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Edelkastanie und Brennnesselgewächsen bestimmt. Außerdem werden Pollen von Süßgräsern, Kiefer, Wegerich, Zypressengewächsen und Ölbaum nachgewiesen. Es fliegen auch einige Pollen von Knöterich- und Fuchsschwanzgewächsen. Das feucht-warme Wetter begünstigt den Anstieg der Pilzsporen in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 20.06.2022 - 26.06.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
EDELKASTANIE	hoch	hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	72.3	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE	hoch	mittel	mittel	hoch	mittel	mittel	mittel	63	↔
SÜßGRÄSER	hoch	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	17.5	↔
KIEFER	mittel	mittel	fehlend	mittel	mittel	mittel	mittel	4.6	↓
WEGERICH	hoch	hoch	fehlend	hoch	hoch	mittel	hoch	2.6	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	mittel	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	2.5	↔
ÖLBAUM	mittel	mittel	fehlend	fehlend	mittel	fehlend	mittel	1	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE	mittel	mittel	fehlend	fehlend	mittel	fehlend	fehlend	0.9	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	fehlend	fehlend	fehlend	mittel	mittel	mittel	fehlend	0.6	↔

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	mittel	hoch	mittel	mittel	mittel	64.6	↔

## 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)