



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 27.02.2017

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressengewächsen, Ulme, Hasel und Erle bestimmt. Außerdem wurden erste Pollen von Gemeiner Esche und Pappel festgestellt. Bei günstigen Wetterbedingungen wird die Pollenbelastung ansteigen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 20.02.2017 - 26.02.2017

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	Red	Red	Red	☹️ 190.4	↔️
ULME	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Orange	☹️ 58.2	↓
HASEL	Yellow	Yellow	Orange	Orange	Orange	Orange	Yellow	😐 20.7	↔️
ERLE	Orange	Yellow	Yellow	Orange	Orange	Yellow	Yellow	😐 15.7	↔️
GEMEINE ESCHEN		Yellow					Yellow	😊 0.5	↑
PAPPEL						Yellow		😊 0.4	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	Yellow	😐 3.3	↔️						

## 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)