



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 28.09.2016

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen und Beifuß bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Zeder, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen und Wegerich nachgewiesen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 19.09.2016 - 25.09.2016

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BEIFUSS	mittel	hoch	mittel	mittel	hoch	mittel	hoch	☹️ 24	↔️
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	☹️ 23.3	↔️
ZEDER					gering	gering		😊 0.9	↑
SÜSSGRÄSER		gering						😊 0.5	↓
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering		gering	gering	gering	gering		☹️ 0.4	↔️
WEGERICH	mittel				mittel	mittel		☹️ 0.2	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	☹️ 33.1	↔️						

## 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)