



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 13.09.2016

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von den Brennnesselgewächsen bestimmt. Außerdem wurden noch Pollen von Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen, Beifuß, Hopfen (Hanfgewächse), Wegerich und Ambrosie festgestellt. Es sind noch zahlreiche Pilzsporen in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 05.09.2016 - 11.09.2016

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	47.1	↓						
SÜSSGRÄSER	gering	2.4	↔						
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	2.1	↔						
BEIFUSS	gering	1.3	↔						
HANFGEWÄCHSE	fehlt	1.2	↔						
WEGERICH	mittel	fehlt	mittel	fehlt	fehlt	mittel	fehlt	0.4	↔
AMBROSIE	fehlt	fehlt	fehlt	gering	gering	fehlt	gering	0.2	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	22.5	↔						

## Legende

### Konzentration:

fehlt 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)