



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 09.05.2017

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Kiefergewächsen (Kiefer/Fichte), Süßgräsern, Brennnesselgewächsen und Eiche bestimmt. Weiters wurden noch Pollen von Manna-Esche, Zypressengewächsen, Knöterichgewächsen und Wegerich festgestellt.

Für die laufende Woche werden keine wesentlichen Änderungen des Pollenspektrums erwartet.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 01.05.2017 - 07.05.2017

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
KIEFER	mittel	mittel	gering	gering	hoch	mittel	mittel	26	↑
SÜSSGRÄSER	hoch	gering	gering	gering	mittel	hoch	gering	13.2	↑
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	9.2	↑						
FICHTE	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	gering	6.5	↑
EICHE	gering	5.2	↔						
MANNA-ESCHE	gering	2.2	↔						
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	0.6	↓						
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	0.2	↔						
WEGERICH	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	0.1	↑

### Pilzsporen

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