



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 04.06.2019

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Kiefer, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern und Wegerich bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Eiche, Zypressen- und Knöterichgewächsen, Manna-Esche, Grün-Erle und Holunder nachgewiesen. Erste Pollen von Ölbaum und Götterbaum sind in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 27.05.2019 - 02.06.2019

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
KIEFER	hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	112.4	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	hoch	hoch	64.6	↔
SÜßGRÄSER	mittel	mittel	mittel	hoch	hoch	hoch	hoch	40.9	↔
EICHE	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	3	↓
WEGERICH	mittel	mittel	mittel	hoch	mittel	hoch	hoch	2.2	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	gering	1.9	↔
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	gering	mittel	gering	gering	mittel	mittel	1	↔
MANNA-ESCHE	gering	mittel	mittel	mittel	gering	gering	mittel	0.9	↔
ÖLBAUM	gering	gering	gering	mittel	mittel	mittel	gering	0.7	↑
GÖTTERBAUM	gering	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	0.7	↔
ERLE	gering	gering	mittel	gering	gering	gering	gering	0.3	↑
HOLUNDER	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.2	↓

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	9.1	↔

## 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)