



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 30.04.2019

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hopfenbuche, Eiche, Birke, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern, Kiefer und Manna-Esche bestimmt. Außerdem fliegen Pollen von Walnuss, Zypressen- und Knöterichgewächsen, sowie erste Rosskastanienpollen.

Das Schlechtwetter wird die Pollenbelastung weiterhin zurückhalten.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 22.04.2019 - 28.04.2019

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HOPFENBUCH	Red	Red	Yellow	Red	Yellow	Orange	Orange	71.5	↓
EICHE	Red	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	15.9	↔
BIRKE	Red	Orange	White	Yellow	White	Yellow	Yellow	14.1	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Yellow	13.8	↔						
SÜßGRÄSER	Red	Orange	White	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	10.3	↔
KIEFER	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	8.6	↑
MANNA-ESCHE	Orange	Orange	White	Orange	Yellow	Orange	Orange	6.9	↔
WALNUSS	Yellow	Yellow	White	Yellow	White	Yellow	White	4.7	↓
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	White	White	White	White	White	4.3	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE	Red	Orange	White	White	Yellow	White	Yellow	3.4	↔
ROSSKASTANIE	White	2.1	↔						

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	Yellow	Yellow	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	4.6	↔

## 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)