



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 03.04.2024

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die ausgiebigen Regenfälle haben die Pollenbelastung in der Luft vorübergehend gesenkt. Das Pollenspektrum wird von Birke, Hopfenbuche und Platane bestimmt. Außerdem werden Pollen von Zypressen-/Eibengewächsen, Gemeiner Esche, Ginkgo, Maulbeerbaum und Weide nachgewiesen. Vereinzelt sind Pollen von Brennnessel- und Knöterichgewächsen, Süßgräsern, Manna-Esche und Eiche in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 25.03.2024 - 31.03.2024

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BIRKE	hoch	hoch	mittel	gering	gering	mittel	gering	71.7	↑
HOPFENBUCHE	hoch	hoch	mittel	gering	gering	hoch	gering	53.4	↑
PLATANE	hoch	hoch	hoch	gering	gering	hoch	gering	46.8	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering				gering		7.8	↔
GEMEINE ESCH	mittel	mittel				gering		4.3	↑
GINKGO		gering				gering		2.3	↑
MAULBEERBAUM		gering				gering		1.8	↑
WEIDE	gering	gering				gering		1.8	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE								0.8	↔
KNÖTERICHGEWÄCHSE						gering		0.6	↑
SÜßGRÄSER	gering	gering						0.5	↑
MANNA-ESCHE	gering							0.3	↑
EICHE								0.2	↑

## 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)