



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 30.03.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Birke, Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel, Hopfenbuche, Hasel, Hainbuche, Ulme, Gemeiner Esche und Eschen-Ahorn bestimmt. Außerdem werden Pollen von Weide, Erle und Süßgräsern nachgewiesen. Erste Pollen der Platane sind in der Luft.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.03.2022 - 27.03.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BIRKE	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	274.2	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	169.9	↔
PAPPEL	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	45.2	↓
HOPFENBUCHHE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	26.2	↔
HASEL	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	20.1	↔
HAINBUCHHE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	16.5	↔
ULME	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	16.2	↔
GEMEINE ESCHHE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	14.5	↑
ESCHEN-AHORN	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	12.1	↔
WEIDE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	6.9	↔
ERLE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	6	↓
SÜßGRÄSER	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	2.3	↔
PLATANE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.4	↑

### Pilzsporen

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