



# Pollenflugbericht - Bozen

vom 15.04.2020

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die Pollen von Hopfenbuche, Birke, Eiche, Platane, Gemeiner Esche, Manna-Esche und Weide werden in hohen bzw. sehr hohen Konzentrationen nachgewiesen. Das Pollenspektrum umfasst außerdem Buche, Maulbeerbaum, Zypressengewächse, Ginkgo, Brennnessel- und Knöterichgewächse. In geringen Konzentrationen sind Pollen von Süßgräsern, Walnuss, Kiefer und Wegerich in der Luft. Es ist weiterhin mit einer sehr intensiven Pollenbelastung zu rechnen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 06.04.2020 - 12.04.2020

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HOPFENBUCHHE								☹️	4293.7	↔️
BIRKE								☹️	376.5	↔️
EICHE								☹️	219.2	↔️
PLATANE								☹️	104.7	↔️
GEMEINE ESCHE								☹️	68.9	↔️
MANNA-ESCHE								☹️	63.5	↑
WEIDE								☹️	43.2	↓
BUCHHE								😐	38.2	↔️
MAULBEERBAUM								😐	34.2	↔️
ZYPRESSENGWÄCHSE / EIBENGWÄCHSE								😐	30.8	↔️
GINKGO								😐	27.8	↓
BRENNNESSELGWÄCHSE								😐	22.8	↔️
KNÖTERICHGWÄCHSE								☹️	10.4	↔️
SÜßGRÄSER								😬	8.9	↑
WALNUSS								😬	6.9	↔️
KIEFER								😬	1.5	↑
WEGERICHE								😐	0.5	↔️

## 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)