



## Pollenflugbericht - Bozen

vom 21.04.2020

### Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hopfenbuche, Manna-Esche, Eiche, Buche, Birke, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern, Platane und Gemeiner Esche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Zypressengewächsen, Walnuss, Knöterichgewächsen, Maulbeerbaum, Weide, Fichte, Kiefer und Wegerich nachgewiesen. Erste Pollen der Rosskastanie sind in der Luft. Es ist weiterhin mit intensivem Pollenflug zu rechnen.

### KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 13.04.2020 - 19.04.2020

#### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HOPFENBUCH							☹️	2146.3	↔️
MANNA-ESCHE							☹️	323.4	↔️
EICHE							☹️	215.3	↔️
BUCH							☹️	203.9	↔️
BIRKE							☹️	128	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE							😐	54.1	↔️
SÜßGRÄSER							☹️	42.2	↔️
PLATANE							😐	33.2	↓
GEMEINE ESCH							😐	22.3	↓
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE							😐	21.8	↔️
WALNUSS							😐	21.3	↔️
KNÖTERICHGEWÄCHSE							☹️	11.9	↔️
MAULBEERBAUM							😐	11.4	↔️
WEIDE							😐	9.4	↔️
FICHTE							😐	8.9	↑
KIEFER							😐	7.9	↑
WEGERIC							☹️	2.5	↔️
ROSSKASTANIE							😊	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)