



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 20.04.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Birke, Hopfenbuche und Gemeiner Esche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Zypressen-/Eibengewächsen, Platane, Hainbuche, Pappel und Weide nachgewiesen. Vereinzelt werden Pollen von Eiche und Süßgräsern festgestellt.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 11.04.2022 - 17.04.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
BIRKE	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	300.7	↔
HOPFENBUCH	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	gering	gering	139.7	↔
GEMEINE ESCH	gering	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	91.2	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering		31.5	↔
PLATANE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	7.5	↔
HAINBUCH	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	3.6	↔
PAPPEL	gering	gering	gering	gering	gering			3.4	↓
WEIDE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	2	↔
EICHE		gering	gering	gering	gering			0.8	↑
SÜßGRÄSER		gering	gering	gering	gering	gering		0.6	↔

### Pilzsporen

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