



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 12.04.2022

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

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

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 04.04.2022 - 10.04.2022

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
HOPFENBUCH	Yellow	Orange	Orange	Red	Red	Yellow	Yellow	76.5	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	White	Yellow	Orange	Orange	Yellow	Orange	White	31.2	↔
GEMEINE ESCH	Yellow	Orange	Red	Red	Red	Orange	Orange	22.7	↔
BIRKE	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	Orange	Yellow	Yellow	9.9	↑
WEIDE	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	White	3.3	↔
PLATANE	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	White	White	3.1	↔
PAPPEL	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	White	White	2.4	↓
HAINBUCH	White	White	White	Yellow	Yellow	White	White	1.3	↔
SÜßGRÄSER	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	White	White	0.6	↔
EICHE	White	White	White	White	Yellow	White	White	0.3	↑

### Pilzsporen

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