



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 10.06.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Es werden hohe Pollenkonzentrationen von Kiefer und Süßgräsern nachgewiesen. Das Pollenspektrum umfasst außerdem Brennnessel-, Knöterich- und Zypressengewächse, sowie Wegerich und Grün-Erle.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 31.05.2021 - 06.06.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
KIEFER	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	gering	406.7	↓
SÜßGRÄSER	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	104.9	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	4.5	↑
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	gering	3.7	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	2	↔
WEGERICH	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	gering	0.6	↔
ERLE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.1	↔

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	3.8	↔

## 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)