



# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 25.06.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Kiefer, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern und Grün-Erle bestimmt. Außerdem fliegen Pollen von Holunder, Wegerich, Knöterich- und Zypressengewächsen sowie Edelkastanie. Bei feuchtwarmem Wetter werden vermehrt Pilzsporen in der Luft festgestellt

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 14.06.2021 - 20.06.2021

### Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
KIEFER								78.3	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE								67.7	↔
SÜßGRÄSER								59.4	↓
ERLE								13.7	↓
HOLUNDER								7.1	↔
WEGERICH								5.3	↔
KNÖTERICHGEWÄCHSE								3.6	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								2.4	↑
EDELKASTANIE								1.2	↑

### Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m <sup>3</sup>	Tendenz
ALTERNARIA								5.3	↔

## 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)