



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 12.08.2021

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen bestimmt und umfasst außerdem Süßgräser, Hopfen, Wegerich und Fuchsschwanzgewächse. Die Blüte des Beifußes hat eingesetzt, die Beifuß-Pollenbelastung wird daher ansteigen. Bei feucht-warmem Wetter werden vermehrt Pilzsporen in der Luft nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 02.08.2021 - 08.08.2021

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	gering	gering	mittel	mittel	hoch	hoch	☹️ 48.5	↔️
SÜßGRÄSER	gering	gering	gering	gering	mittel	mittel	gering	☹️ 4.7	↓
HANFGEWÄCHSE	gering	fehlend	fehlend	gering	fehlend	gering	gering	☹️ 3.7	↔️
BEIFUß	fehlend	fehlend	fehlend	gering	gering	gering	mittel	☹️ 2	↑
WEGERICH	mittel	fehlend	mittel	hoch	hoch	mittel	hoch	☹️ 1.4	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	fehlend	fehlend	fehlend	gering	fehlend	gering	gering	☹️ 0.3	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	mittel	☹️ 8.1	↔️

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/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)