



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 30.05.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Kiefergewächsen (Kiefer, Fichte) und Süßgräsern bestimmt. Außerdem fliegen einige Pollen von Wegerich, Knöterich- und Brennnesselgewächsen sowie letzte Pollen der Grünerle und Manna-Esche. Schönwetter begünstigt den Pollenflug, Regenschauer bringen nur vorübergehend Erleichterung.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.05.2018 - 27.05.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
KIEFER	hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	115.4	↔
SÜSSGRÄSER	hoch	105.5	↔						
FICHTE	hoch	mittel	mittel	mittel	hoch	hoch	mittel	66.1	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	gering	gering	mittel	gering	mittel	mittel	2.5	↑
ERLE	gering	mittel	gering	gering	mittel	mittel	mittel	2.4	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE	mittel	mittel	mittel	gering	gering	mittel	mittel	1.4	↓
MANNA-ESCHE	mittel	gering	gering	gering	mittel	mittel	mittel	1.4	↓
WEGERICH	gering	gering	gering	mittel	gering	gering	gering	0.1	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	gering	gering	mittel	mittel	mittel	2.2	↔

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/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)