



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 07.06.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Süßgräsern und Kiefer bestimmt.

Die Pollen von Brennnesselgewächsen und Wegerich erreichten sehr geringe bis mittlere Konzentrationen; außerdem wurden letzte Pollen der Fichte festgestellt. Schönwetter begünstigt den Pollenflug, Regenschauer bringen nur vorübergehend Erleichterung.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 28.05.2018 - 03.06.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
SÜSSGRÄSER	Red	Orange	Red	Red	Orange	Orange	Red	32.1 ☹️	↔️
KIEFER	Orange	Yellow	Orange	Orange	Yellow	Yellow	Orange	18.1 😐	↔️
FICHTE	Yellow	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	9.1 😐	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Orange	8.2 😐	↑
WEGERICH				Orange				0.1 😊	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA		Yellow	Yellow	Yellow		Yellow	Yellow	1.6 😐	↔️

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)