



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 03.10.2019

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die Pollen der Brennnesselgewächse erreichen nur mehr geringe Konzentrationen. Vereinzelt wurden Pollen von Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen, Beifuß und Wegerich festgestellt. Außerdem fliegen einige Zedernpollen. Pilzsporen können noch mittlere Belastungswerte erreichen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 23.09.2019 - 29.09.2019

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	3.1	↓						
ZEDER	gering	gering	gering	mittel	gering	gering	gering	2.8	↓
SÜßGRÄSER	gering	0.5	↓						
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	0.3	↓						
BEIFUß	gering	0.3	↓						
WEGERICH	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	0.1	↓

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	24.3	↓

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/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)