



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 26.07.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennesselgewächsen, Süßgräsern, Fuchsschwanzgewächsen und Wegerich charakterisiert. Außerdem können erste Pollen von Hanfgewächsen (Hopfen) und Beifuß auftreten. Bei Wetterbesserung ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen der Brennesselgewächsen zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 17.07.2017 - 23.07.2017

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	Orange	Orange	Orange	Yellow	Yellow	Orange	Orange	32.9	↑
SÜSSGRÄSER	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	3.8	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	White	Yellow	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	0.9	↔
WEGERIC	Orange	Orange	Orange	Orange	White	Orange	Orange	0.8	↔
HANFGEWÄCHSE	White	0.2	↑						
BEIFUß	White	0	↑						

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	Orange	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	7.6	↑

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)