



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 05.05.2021

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Birke und Gemeiner Esche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Hopfenbuche, Eiche und Süßgräsern nachgewiesen. Vereinzelt werden Pollen von Brennnessel-, Knöterich- und Kieferngewächsen, sowie Manna-Esche und Wegerich festgestellt. Bei günstigen Wetterbedingungen ist mit einem Anstieg der Pollenkonzentrationen in der Luft zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 26.04.2021 - 02.05.2021

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BIRKE	hoch	mittel	hoch	hoch	mittel	mittel	mittel	45.4	↔
GEMEINE ESCH	hoch	hoch	hoch	hoch	gering	mittel	mittel	22.6	↓
HOPFENBUCH	gering	fehlend	gering	gering	fehlend	gering	fehlend	2.8	↔
EICHE	gering	fehlend	gering	gering	fehlend	gering	gering	1.4	↔
SÜßGRÄSER	gering	gering	gering	gering	fehlend	gering	fehlend	1	↑
KIEFER	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	gering	gering	0.4	↑
BRENNNESSELGEWÄCHSE	fehlend	0.3	↔						
MANNA-ESCHE	fehlend	fehlend	gering	gering	gering	gering	fehlend	0.3	↑
KNÖTERICHGEWÄCHSE	fehlend	0.2	↑						
FICHTE	fehlend	0.2	↑						
WEGERIC	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	fehlend	mittel	fehlend	0.1	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	fehlend	gering	fehlend	gering	gering	gering	1.9	↔

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)