



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 06.04.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum umfasst vor allem Ulme, Zypressen-/Eibengewächse, Birke, Hopfenbuche und Gemeine Esche. Die Pollenkonzentrationen von Ulme, Hasel und Erle sind rückläufig, jene von Birke und Hopfenbuche werden hingegen zunehmen. Außerdem werden Pollen von Weide und Hainbuche nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 28.03.2022 - 03.04.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ULME	mittel	mittel	gering	gering	gering	gering	gering	13.5	↓
ZYPRESSENGWÄCHSE / EIBENGWÄCHSE	mittel	gering	gering	gering	gering	gering	gering	13.3	↔
BIRKE	mittel	hoch	gering	gering	gering	gering	gering	12.5	↑
HOPFENBUCHHE	gering	hoch	mittel	gering	gering	gering	gering	12.4	↑
GEMEINE ESCHHE	mittel	hoch	mittel	gering	gering	gering	mittel	11.9	↔
PAPPEL	mittel	gering	gering	gering	gering	gering	gering	7.4	↔
HASEL	gering	6.4	↓						
ERLE	gering	3.1	↓						
WEIDE	gering	2.9	↔						
HAINBUCHHE	gering	0.9	↔						

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	1.2	↔						

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)