



Pollenflugbericht - Bozen

vom 05.04.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hopfenbuche, Birke und Platane bestimmt. Für den Pollenflug von Bedeutung sind weiters Zypressen-/Eibengewächse, Hainbuche und Gemeine Esche. Die Pollenkonzentrationen von Pappel, Hasel und Ulme sind rückläufig. Außerdem werden Pollen von Weide, Süßgräsern und Eiche nachgewiesen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 28.03.2022 - 03.04.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
HOPFENBUCH			hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	189.4	↑
BIRKE			hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	125.9	↔
PLATANE			mittel	hoch	mittel	mittel	mittel	35.5	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE			mittel	mittel			mittel	10.3	↓
HAINBUCH			mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	7.7	↔
GEMEINE ESCH			mittel	mittel	mittel		mittel	5.3	↔
PAPPEL			mittel	mittel			mittel	3.6	↓
HASEL			mittel	mittel			mittel	3.5	↓
WEIDE			mittel	mittel		mittel	mittel	3.5	↔
SÜßGRÄSER			mittel	mittel	mittel		mittel	2.5	↔
ULME					mittel		mittel	1.5	↓
EICHE				mittel				1	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA			mittel	mittel	mittel	mittel		2.4	↔

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)