



Pollenflugbericht - Bozen

vom 28.03.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Birke, Zypressengewächsen, Pappel, Hopfenbuche, Platane und Gemeiner Esche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Hainbuche, Weide, Ulme, Eschen-Ahorn, Hasel, Brenneselgewächsen und Süßgräsern nachgewiesen. Erste Pollen von Ginkgo, Eiche, Knöterichgewächsen und Manna-Esche sind in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 20.03.2023 - 26.03.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BIRKE	hoch	209.1	↔						
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	mittel	54.9	↔						
PAPPEL	hoch	mittel	hoch	mittel	mittel	gering	mittel	35.4	↓
HOPFENBUCH	gering	gering	gering	mittel	hoch	hoch	hoch	31.6	↑
PLATANE	gering	gering	gering	gering	mittel	hoch	hoch	31.5	↑
HAINBUCH	gering	gering	mittel	gering	gering	gering	gering	11.3	↔
WEIDE	gering	10.8	↔						
GEMEINE ESCH	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	7.3	↔
ULME	gering	5.3	↓						
ESCHEN-AHORN	gering	5.2	↓						
HASEL	gering	4.5	↓						
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	2.1	↑						
SÜßGRÄSER	gering	1.9	↔						
GINKGO	gering	1.6	↑						
EICHE	gering	0.4	↑						
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	0.3	↑						
MANNA-ESCH	gering	0.1	↑						

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)