



Pollenflugbericht - Bozen

vom 22.03.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressengewächsen, Pappel, Birke und Hainbuche bestimmt. Außerdem werden Pollen von Eschen-Ahorn, Ulme, Hasel, Gemeiner Esche und Weide, sowie von Süßgräsern und Brennnesselgewächsen nachgewiesen. Erste Pollen der Hopfenbuche sind in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 13.03.2023 - 19.03.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	hoch	mittel	mittel	gering	hoch	hoch	hoch	139.1	↔
PAPPEL	hoch	hoch	hoch	mittel	hoch	hoch	hoch	74.5	↔
BIRKE	gering	gering	gering	gering	mittel	hoch	hoch	33.9	↑
HAINBUCH	mittel	mittel	mittel	gering	gering	mittel	mittel	21.1	↔
ESCHEN-AHORN	gering	9.8	↔						
ULME	gering	6	↔						
HASEL	gering	5.9	↔						
GEMEINE ESCH	mittel	gering	gering	gering	mittel	gering	mittel	5.8	↑
WEIDE	gering	5.3	↔						
SÜßGRÄSER	gering	1.1	↔						
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	0.6	↔						
HOPFENBUCH	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)