



Pollenflugbericht - Bozen

vom 30.03.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Birke, Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel, Hopfenbuche, Hasel, Hainbuche, Ulme, Gemeiner Esche und Eschen-Ahorn bestimmt. Außerdem werden Pollen von Weide, Erle und Süßgräsern nachgewiesen. Erste Pollen der Platane sind in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.03.2022 - 27.03.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BIRKE	hoch	274.2	↔						
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	hoch	169.9	↔						
PAPPEL	hoch	45.2	↓						
HOPFENBUCHHE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	hoch	26.2	↔
HASEL	mittel	20.1	↔						
HAINBUCHHE	mittel	16.5	↔						
ULME	mittel	16.2	↔						
GEMEINE ESCHHE	mittel	14.5	↑						
ESCHEN-AHORN	mittel	12.1	↔						
WEIDE	mittel	6.9	↔						
ERLE	mittel	6	↓						
SÜßGRÄSER	mittel	2.3	↔						
PLATANE	mittel	0.4	↑						

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	3.3	↔						

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)