



Pollenflugbericht - Bozen

vom 16.03.2021

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressen-/Eibengewächsen und Pappel bestimmt. Die Konzentrationen von Hasel, Ulme und Erle sinken, jene der Birke werden rasch ansteigen. Außerdem werden Pollen von Eschen-Ahorn, Gemeiner Esche, Weide und Süßgräsern nachgewiesen. Bei günstigen Wetterbedingungen ist weiterhin mit intensivem Pollenflug zu rechnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.03.2021 - 14.03.2021

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	216.7	↔
PAPPEL	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	93.2	↔
HASEL	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	18.8	↓
ULME	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	16.2	↓
ERLE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	8.9	↓
ESCHEN-AHORN	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	5.7	↔
GEMEINE ESCH	gering	gering	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	4.5	↑
WEIDE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	2.1	↑
SÜßGRÄSER	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	0.8	↔
BIRKE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	0.2	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	1.8	↔

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)