



Pollenflugbericht - Bozen

vom 12.04.2023

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Hopfenbuche, Ginkgo, Platane und Birke bestimmt. Außerdem werden Pollen von Eiche, Maulbeerbaum, Zypressengewächsen, Weide, Gemeiner Esche und Brennnesselgewächsen nachgewiesen. Einige Pollen von Walnuss, Süßgräsern und Knöterichgewächsen sind in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 03.04.2023 - 09.04.2023

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
HOPFENBUCH	hoch	181	↔						
GINKGO	hoch	158.7	↓						
PLATANE	mittel	gering	hoch	hoch	hoch	hoch	mittel	44.6	↓
BIRKE	hoch	mittel	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	43.2	↔
EICHE	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	15.2	↑
MAULBEERBAUM	fehlt	fehlt	gering	gering	gering	gering	gering	8.6	↔
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	fehlt	gering	fehlt	gering	gering	gering	8.6	↔
WEIDE	gering	6	↔						
GEMEINE ESCH	gering	gering	gering	gering	mittel	gering	gering	5.2	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	fehlt	gering	4.1	↑
WALNUSS	fehlt	fehlt	gering	gering	gering	gering	gering	3.1	↔
SÜßGRÄSER	gering	gering	fehlt	gering	gering	gering	gering	1.3	↑
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	fehlt	fehlt	fehlt	gering	fehlt	gering	1.3	↔

Legende

Konzentration:

fehlt 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)