



Pollenflugbericht - Bozen

vom 15.03.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressen-/Eibengewächsen und Pappel bestimmt und umfasst außerdem Hasel, Ulme, Erle, Weide, sowie Eschen-Ahorn und Gemeine Esche. Vereinzelt werden Pollen der Süßgräser nachgewiesen. Erste Pollen der Birke sind in der Luft; ihre Konzentrationen werden in den kommenden Wochen stark ansteigen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 07.03.2022 - 13.03.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								157.8	↔
PAPPEL								23.8	↑
HASEL								13	↔
ULME								9.9	↔
ERLE								6.5	↔
WEIDE								2.6	↑
ESCHEN-AHORN								1.6	↔
GEMEINE ESCH								1.6	↑
SÜßGRÄSER								0.5	↔
BIRKE								0.1	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								2.4	↔

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)