



Pollenflugbericht - Bozen

vom 07.10.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen und Beifuß bestimmt. Es werden Pollen von Zedern und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Außerdem fliegen einzelne Pollen von Süßgräsern und Wegerich. Es werden weiterhin zahlreiche Pilzsporen festgestellt.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 26.09.2022 - 02.10.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	mittel	gering	mittel	gering	mittel	mittel	22.7	↔
BEIFUß	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	gering	mittel	10.3	↔
ZEDER	fehlt	gering	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	gering	2.5	↑
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	fehlt	gering	fehlt	fehlt	gering	gering	0.3	↓
SÜßGRÄSER	fehlt	gering	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	0.2	↓
WEGERICH	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	mittel	0.1	↓

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	gering	mittel	mittel	gering	mittel	mittel	21.7	↔

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)