



Pollenflugbericht - Bozen

vom 14.03.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel, Hasel, Ulme, Gemeiner Esche, Erle und Weide bestimmt. Außerdem hat die Blütezeit von Birke begonnen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 06.03.2017 - 12.03.2017

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	310.2	↔
PAPPEL	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Red	Red	48.8	↑
HASEL	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	9.4	↔
ULME	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	4.5	↓
ERLE	Yellow	Yellow	White	White	Yellow	Yellow	Yellow	3.5	↓
GEMEINE ESCHEN	Yellow	Yellow	White	Yellow	Yellow	Orange	Orange	3.5	↑
BIRKE	White	White	White	White	Yellow	Yellow	Yellow	0.9	↑
WEIDE	White	White	White	White	White	Yellow	White	0.5	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	White	Yellow	White	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	3.2	↔

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)