



Pollenflugbericht - Bozen

vom 27.03.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Zypressen-/Eibengewächsen, Pappel und Hasel bestimmt. Die Pollen von Erle und Ulme erreichten nur sehr geringe bis geringe Konzentrationen. Außerdem wurden einige Pollen der Weide und der Gemeinen Esche nachgewiesen. Bei Schönwetter wird die Pollenbelastung ansteigen; außerdem könnten erste Pollen der Birke fliegen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 19.03.2018 - 25.03.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								75.1	↔
PAPPEL								17.6	↑
HASEL								14.9	↓
ERLE								5.5	↔
ULME								4.3	↔
WEIDE								1.1	↑
GEMEINE ESCH								0.9	↑

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								2.2	↔

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)