



Pollenflugbericht - Bozen

vom 07.11.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von der Zeder bestimmt. Außerdem fliegen noch letzte Pollen der Brennnesselgewächse. Die starken Regenfälle haben die Pollen aus der Luft ausgewaschen.

In Bozen geht die Pollensaison zu Ende, daher wird der Polleninformationsdienst bis zum Blühbeginn der ersten Bäume und Sträucher ausgesetzt.

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und melden uns wieder sobald sich im Spätwinter in der Natur etwas regt. Erste Informationen zum Pollenflug von Zypressengewächse, Hasel und Erle werden voraussichtlich im Jänner 2018 ausgesandt.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 29.10.2018 - 04.11.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZEDER								5.7	↓
BRENNNESSELGEWÄCHSE								1.3	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								2.1	↔

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)