



Pollenflugbericht - Bozen

vom 23.10.2018

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von der Zeder bestimmt. Außerdem fliegen weiterhin Pollen von Brennnesselgewächsen und Beifuß, diese erreichen aber nur mehr geringe Konzentrationen. Für die laufende Woche werden keine wesentlichen Änderungen des Pollenspektrums erwartet.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 15.10.2018 - 21.10.2018

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ZEDER								17.4	↑
BRENNNESSELGEWÄCHSE								6.7	↔
BEIFUß								1.1	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA								11.6	↔

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)