



Pollenflugbericht - Bozen

vom 20.09.2016

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von den Brennnesselgewächsen bestimmt. Außerdem wurden noch Pollen von Beifuß, Fuchsschwanzgewächsen, Süßgräsern, Hopfen (Hanfgewächse), Ambrosie und Wegerich festgestellt. Es sind noch weiterhin Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 12.09.2016 - 18.09.2016

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	gering	37.4	↔
BEIFUSS	gering	gering	gering	gering	gering	nicht erhoben	gering	1.2	↑
FUCHSSCHWANGGEWÄCHSE	gering	gering	gering	nicht erhoben	nicht erhoben	nicht erhoben	gering	0.9	↔
SÜSSGRÄSER	gering	gering	gering	nicht erhoben	nicht erhoben	nicht erhoben	nicht erhoben	0.5	↔
HANFGEWÄCHSE	nicht erhoben	0.3	↓						
AMBROSIE	nicht erhoben	gering	nicht erhoben	gering	nicht erhoben	nicht erhoben	nicht erhoben	0.1	↔
WEGERICH	nicht erhoben	mittel	0.1	↔					

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	gering	gering	24.4	↔

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)