# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 21.09.2017

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Die Pollenkonzentrationen von Brennnesselgewächsen, Fuchsschwanzgewächsen, Süßgräsern und Beifuß erreichen nur noch geringe Werte. Die ausgiebigen Niederschläge der vergangenen Woche haben die Pollenbelastung beträchtlich absinken lassen. In Bruneck geht die Pollensaison zu Ende, daher wird die Pollenflugerhebung während der nächsten Monate ausgesetzt.

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

# **KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 11.09.2017 - 17.09.2017**

#### **Pollen**

Pollentyp	M	) D	i Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄ	CHSE								2.5	1
FUCHSSCHWANZGE	WÄCHSE								0.5	1
SÜSSGRÄSER								<b>:</b>	0.2	1
BEIFUß								$\odot$	0.1	+

### **Pilzsporen**

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m³ Tendenz			
ALTERNARIA								<u> </u>	8.1	+	

# Legende

### **Konzentration:**



### Belastung (Wochenmittel):



# Tendenz:



### P/m<sup>3</sup>:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)