# Pollenflugbericht - Bruneck

vom 14.04.2021

## Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum umfasst vor allem Hopfenbuche, Gemeine Esche, Zypressengewächse, Weide und Birke. Außerdem werden Pollen von Platane, Eiche, Maulbeerbaum und Süßgräsern nachgewiesen. Vereinzelt sind Pollen von Ginkgo, Hainbuche und Knöterichgewächsen in der Luft. Das Schlechtwetter hat die Pollenkonzentrationen in der Luft vorübergehend absinken lassen; bei Wetterbesserung wird die Pollenbelastung erneut ansteigen.

## KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 05.04.2021 - 11.04.2021

#### **Pollen**

Pollentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
HOPFENBUCHE									8.9	<b>†</b>
GEMEINE ESCHE								<u>•</u>	8	<b>†</b>
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE									4.9	<b>*</b>
WEIDE									4.2	<b>*</b>
BIRKE									3.7	<b>↑</b>
PLATANE								<b>ⓒ</b>	3.6	<b>*</b>
EICHE									1.7	<b>†</b>
MAULBEERBAUM								☺	1.3	<b>+&gt;</b>
SÜßGRÄSER									0.8	<b>+&gt;</b>
GINKGO								$\odot$	0.7	<b>*</b>
HAINBUCHE								$\odot$	0.3	<b>*</b>
KNÖTERICHGEWÄCHSE								$\odot$	0.3	<b>*</b>

### **Pilzsporen**

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
ALTERNARIA								<u> </u>	1.2	<b>*</b>

## Legende

### **Konzentration:**

fehlend bis sehr gering	gering	mittel	hoch	nicht erhoben
-------------------------	--------	--------	------	---------------

### Belastung (Wochenmittel):



### Tendenz:



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

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)