Pollenflugbericht - Bruneck

vom 09.07.2020

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird weiterhin von Brennnesselgewächsen und Süßgräsern bestimmt. Außerdem fliegen noch Pollen von Wegerich, Kiefer, Edelkastanie, Zypressen-, Knöterich- und Gänsefußgewächsen. Bei feucht-warmem Wetter werden vermehrt Pilzsporen in der Luft festgestellt.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 29.06.2020 - 05.07.2020

Pollen

Pollentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE								<u>··</u>	56.5	*
SÜßGRÄSER								<u>•</u>	11	+
KIEFER								©	8.9	1
EDELKASTANIE								©	7.3	+
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE								:	2.7	+
KNÖTERICHGEWÄCHSE								©	1.5	+
WEGERICH								<u>•</u>	1.1	*
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE									0.2	*

Pilzsporen

Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m³ Tendenz		
ALTERNARIA								<u>•</u>	10.4	1

Legende

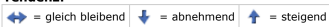
Konzentration:

fehlend bis sehr gering gering mittel hoch nicht erhoben

Belastung (Wochenmittel):



Tendenz:



P/m3:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)