



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 30.06.2022

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

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

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 20.06.2022 - 26.06.2022

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
BRENNNESSELGEWÄCHSE	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	mittel	52	↔
EDELKASTANIE	mittel	mittel	gering	gering	gering	gering	hoch	15.4	↔
SÜßGRÄSER	mittel	gering	gering	gering	mittel	mittel	mittel	13.9	↔
KIEFER	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	9.2	↓
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	fehlt	3.3	↔
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	fehlt	gering	fehlt	fehlt	fehlt	gering	0.9	↔
WEGERICH	fehlt	fehlt	mittel	mittel	mittel	fehlt	mittel	0.5	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	mittel	mittel	gering	mittel	mittel	mittel	mittel	17.1	↔

Legende

Konzentration:

fehlt 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)