



Pollenflugbericht - Bruneck

vom 18.06.2026

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Der Regen hat die Pollenbelastung in der Luft vorübergehend gesenkt. Das Pollenspektrum wird von Süßgräsern, Kiefer, Brennesselgewächsen und Wegerich bestimmt. Außerdem werden einige Pollen von Zypressengewächsen, Fichte, Grünerle, Edelkastanie, Knöterich- und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Das feucht-warme Wetter begünstigt den Anstieg der Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 08.06.2026 - 14.06.2026

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
SÜßGRÄSER	hoch	mittel	gering	gering	gering	hoch	hoch	☹️	22.7	↑
KIEFER	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	mittel	☹️	8.1	↑
BRENNNESSELGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	☹️	7.9	↑
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	☹️	7	↔️
FICHTE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	☹️	2.1	↔️
ERLE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	☹️	1.6	↔️
EDELKASTANIE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	☹️	1.3	↑
WEGERIC	mittel	mittel	gering	gering	gering	gering	hoch	☹️	0.6	↑
KNÖTERICHGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	😊	0.3	↔️
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE	gering	gering	gering	gering	gering	gering	gering	☹️	0.2	↔️

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	gering	gering	gering	gering	gering	gering	mittel	☹️	4.5	↑

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
----------------------	---------------	--------------



Autonome Provinz Bozen
Provincia autonoma di Bolzano
Provincia autonoma de Bulsan
SÜDTIROL · ALTO ADIGE

P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)

Biologisches Labor

Unterbergstraße 2, 39055 Leifers
labbio@provinz.bz.it
umwelt.provinz.bz.it/de

Laboratorio biologico

Via Sottomonte 2, 39055 Laives
labbio@provincia.bz.it
ambiente.provincia.bz.it/it

Laboratore biologich

Via Sottomonte 2, 39055 Laives
labbio@provincia.bz.it
umwelt.provinz.bz.it/de