



Pollenflugbericht - Bozen

vom 09.06.2026

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Edelkastanie, Süßgräsern, Kiefer, Brennnesselgewächsen und Wegerich bestimmt. Außerdem werden Pollen von Fichte, Zypressengewächsen, Linde, Grünerle, Ölbaum, Weinrebe, Götterbaum, Knöterich- und Fuchsschwanzgewächsen nachgewiesen. Das feucht-warme Wetter begünstigt den Anstieg der Pilzsporen in der Luft.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 01.06.2026 - 07.06.2026

Pollen

Pollentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
EDELKASTANIE	🟡	🟡	🟡	🟠	🔴	🟠	🔴	😞	28.7	↑
SÜßGRÄSER	🔴	🟡	🟠	🔴	🟠	🟠	🔴	😞	23.4	↑
KIEFER	🔴	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	😞	19.3	↔
BRENNNESSELGEWÄCHSE	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟠	😞	18.8	↑
FICHTE	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡		🟡	😞	7.2	↓
ZYPRESSENGEWÄCHSE / EIBENGEWÄCHSE	🟡			🟡	🟡		🟡	😞	6	↔
WEGERICH	🔴	🟠	🟠	🔴	🟠	🟠	🔴	😡	2.1	↔
LINDE							🟡	😊	1.8	↔
ERLE	🟡			🟡			🟡	😞	1.6	↔
ÖLBAUM	🟡			🟡		🟡	🟡	😞	1.4	↔
WEINREBE								😊	0.9	↓
KNÖTERICHGEWÄCHSE							🟡	😊	0.5	↔
GÖTTERBAUM								😊	0.4	↔
FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE				🟡				😊	0.1	↔

Pilzsporen

Sporentyp	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m ³	Tendenz
ALTERNARIA	🟠	🟡	🟡	🟠	🟠	🟠	🟠	😞	23.5	↑

Legende

Konzentration:

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

Belastung (Wochenmittel):

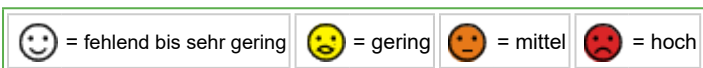
Biologisches Labor
 Unterbergstraße 2, 39055 Leifers
 labbio@provinz.bz.it
 umwelt.provinz.bz.it/de

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



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



Tendenz:



P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)