



Pollenflugbericht Obergurgl

vom 3. Oktober 2025

Die Pollensaison in Obergurgl ist vorbei!

Innsbruck (615 m a.s.l.)

| | | | |
|----------|---|------------|---|
| Gräser | ● | Beifuß | ● |
| Wegerich | ● | Erle | ● |
| Ampfer | ● | Pilzsporen | ● |

Risikoklassen

● fehlend/sehr gering ● gering ● mittel ● hoch

Obergurgl (1940 m a.s.l.)

| | | | |
|----------|---|------------|---|
| Gräser | ● | Beifuß | ● |
| Wegerich | ● | Erle | ● |
| Ampfer | ● | Pilzsporen | ● |

KURZ GESAGT

Wir wünschen eine beschwerdefreie Herbst- und Wintersaison und freuen uns darauf, auch im nächsten Jahr wieder über das Pollengeschehen in Obergurgl informieren zu können.

Die Pollensaison 2025 ist nun in Obergurgl und der Region zu Ende, da die meisten Pflanzen ihre Blütezeit abgeschlossen haben und unsere Pollenfallen in ganz Tirol nur noch vereinzelt Pollenkörner aufzeichnen. Die Mengen in der Luft rund um Obergurgl sind sehr gering und überschreiten nicht mehr die Reizschwelle.

Dies ist unser letzter wöchentlicher

Pollenbericht für 2025. Wir werden die Pollenkonzentrationen im Herbst und Winter weiterhin in ganz Tirol messen, und die regelmäßigen Berichte beginnen im April 2026 wieder, wenn in Obergurgl die ersten Pflanzen zu blühen beginnen.

Vielen Dank für Ihr Interesse! Ebenso möchten wir uns beim Ötztal Tourismus für das Sponsoring des wöchentlichen Pollenberichts für Obergurgl

bedanken.

Wir wünschen Ihnen einen gesunden, beschwerdefreien Herbst und Winter und freuen uns darauf, Sie im nächsten Jahr wieder über die aktuelle Pollensituation in Obergurgl auf dem Laufenden zu halten.

Gräserpollenkonzentration (Pollen/m³ Luft)

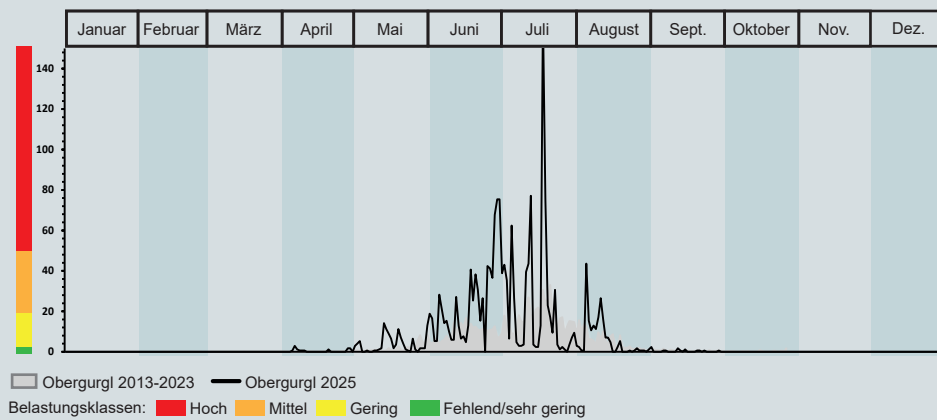


Foto. Ende der Pollensaison 2025!