



# Pollenflugbericht Öbergurgl

vom 10. Mai 2024

## Geringe Pollenbelastung in Öbergurgl!

### Innsbruck (615 m a.s.l.)

Birke ● Gräser ●  
Eiche ● Wegerich ●  
Buche ● Esche ●

### Öbergurgl (1940 m a.s.l.)

Birke ● Gräser ●  
Eiche ● Wegerich ●  
Buche ● Esche ●

Risikoklassen ● fehlend/sehr gering ● gering ● mittel ● hoch

### KURZ GESAGT

In der Höhenlage von Öbergurgl wird für die kommenden Tage ein geringes allergenes Risiko erwartet. In den tieferen Lagen des Ötztals ist bei sonnigen Abschnitten mit einer lokalen Allergenbelastung durch die Birke zu rechnen.

Wie schon in der Vorwoche messen wir in Öbergurgl derzeit nur geringe Pollenbelastungen durch Birke. Die allergene Belastung durch Birkenpollen wird voraussichtlich auch in den kommenden Tagen auf niedrigem Niveau bleiben. In den mittleren Höhenlagen des Ötztals könnte sie jedoch lokal auf mäßige Werte ansteigen. Zu beachten ist, dass in der kommenden Woche eine unbeständige Wetterlage mit Niederschlägen erwartet wird, die die Pollenkonzentration in der

Luft verringern wird. In ganz Tirol ist den Tallagen die Birkenpollensaison vorbei.

Die Gräserpollensaison setzt in der Region langsam ein. In der Höhenlage von Öbergurgl ist derzeit jedoch kein Pollenrisiko zu erwarten. Für Gräserpollenallergiker\*innen, die in Tirol leben oder zu Besuch sind, empfiehlt sich ein Aufenthalt in höheren Lagen wie

Öbergurgl, da die allergene Belastung gering ist.

Es werden nur einzelne Pollenkörner von anderen Pflanzen erfasst.

### Birkenpollenkonzentration (Pollen/m<sup>3</sup> Luft)

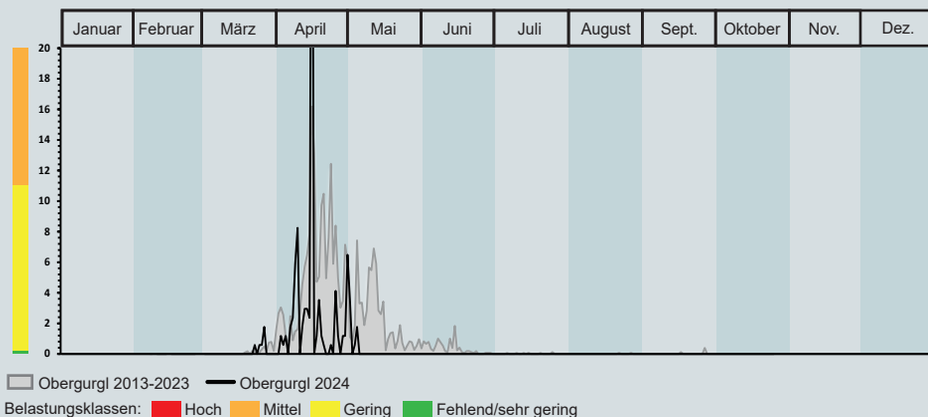


Foto Birkenkätzchen.