Pollenflugbericht - Schlanders

vom 27.06.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Edelkastanie, Brennnesselgewächsen, Süßgräsern und Wegerich bestimmt; außerdem fliegen letzte Pollen der Kiefer. Das Schlechtwetter wird die Pollenkonzentrationen in der Luft vorübergehend absinken lassen. Bei Wetterbesserung wird die Pollenbelastung erneut ansteigen.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 19.06.2017 - 25.06.2017

Pollen



Pilzsporen

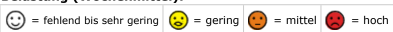
Sporentyp	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Belastung	P/m³	Tendenz
ALTERNARIA									10	*

Legende

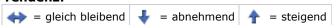
Konzentration:



Belastung (Wochenmittel):



Tendenz:



P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)