



Pollenflugbericht - Schlanders

vom 30.08.2017

Pollenflugsituation und weitere Aussichten:

Das Pollenspektrum wird von Brennnesselgewächsen, Hanfgewächsen (Hopfen), Beifuß und Wegerich charakterisiert. Die Pollen von Süßgräsern und Fuchsschwanzgewächsen erreichen geringe Konzentrationen. Für die laufende Woche werden keine wesentlichen Änderungen des Pollenspektrums erwartet.

KONZENTRATIONEN IM ZEITRAUM: 21.08.2017 - 27.08.2017

Pollen

| Pollentyp | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So | Belastung P/m ³ | Tendenz |
|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------|
| BRENNNESSELGEWÄCHSE | | | | | | | | 88.4 | |
| HANFGEWÄCHSE | | | | | | | | 11 | |
| BEIFUß | | | | | | | | 4.2 | |
| SÜSSGRÄSER | | | | | | | | 2.6 | |
| FUCHSSCHWANZGEWÄCHSE | | | | | | | | 2.4 | |
| WEGERICH | | | | | | | | 0.8 | |

Pilzsporen

| Sporentyp | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So | Belastung P/m ³ | Tendenz |
|------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------|---------|
| ALTERNARIA | | | | | | | | 25.3 | |

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 |
|-------------------|-------------|------------|

P/m³:

7 Tagesmittel (Pollenkörner oder Pilzsporen pro Kubikmeter Luft)