



Aktuelle Pollenflugvorhersage

Für Deutschland:

Im Norden und Osten erreicht der Flug von Beifußpollen bald seinen Höhepunkt. Inzwischen fliegen in einigen Regionen Pollen des hochallergenen Traubenkrauts (Ambrosia). In den östlichen Bundesländern sind bei trockenem Wetter mäßige bis starke Konzentrationen zu erwarten.

Am Mittwoch ist die Blütenstaubkonzentration bei meist trockenem Wetter vielfach mäßig bis stark. Besonders von Brandenburg bis Ostsachsen fällt der Ambrosiapollenflug mäßig aus.

Am Donnerstag ist bei sonnigem und heißem Wetter vielfach mit mäßigem bis starkem Pollenflug zu rechnen.

Für Postleitzahl 70771:

| Pollen | Di, 14.08.18 | Mi, 15.08.18 | Do, 16.08.18 |
|----------|--------------|--------------|--------------|
| Ambrosia | - | - | - |
| Ampfer | - | - | - |
| Beifuß | schwach | mäßig | mäßig |
| Birke | - | - | - |
| Buche | - | - | - |
| Eiche | - | - | - |
| Erle | - | - | - |
| Esche | - | - | - |
| Gräser | - | - | - |
| Hasel | - | - | - |
| Pappel | - | - | - |
| Roggen | - | - | - |
| Ulme | - | - | - |
| Wegerich | schwach | schwach | schwach |
| Weide | - | - | - |

Stand: 14.08.2018, 23:09 Uhr

Pollenbelastung: Definition

Die Pollenbelastung wird in folgenden Stufen vorhergesagt: (keine) - < schwach < mäßig < stark

Eine starke Belastung durch Pollen tritt bei Tagesmittelwerten von mehr als 100 (bei Birke schon ab 50) Pollen

pro Kubikmeter Luft auf. Tagesmittelwerte von mehr als 10 Pollen pro Kubikmeter Luft gelten als mäßig belastend.

Vorhersagedaten: WetterOnline Meteorologische Dienstleistungen GmbH

Alle Angaben ohne Gewähr. Quelle: www.allergie.hexal.de