



Aktuelle Pollenflugvorhersage

Für Deutschland:

Inzwischen dominieren überall die Gräserpollen. Bei trockenem Wetter ist verbreitet mit hohen Konzentrationen zu rechnen. Zudem sind auch schon Roggenpollen in der Luft. Baumpollen spielen dagegen nur im Bergland noch eine Rolle.

Am Mittwoch waschen Schauer und Gewitter in der Südhälfte den Blütenstaub teilweise aus der Luft. Daher ist dort nur mäßiger Pollenflug zu erwarten. Im Norden bleibt der Pollenflug dagegen weiterhin stark.

Am Donnerstag dämpfen Gewitterschauer den Pollenflug in einem Streifen vom Emsland bis zum Bayerischen Wald etwas. Sonst muss meist mit starkem Pollenflug gerechnet werden.

Für Postleitzahl 27472:

Pollen	Di, 22.05.18	Mi, 23.05.18	Do, 24.05.18
Ambrosia	-	-	-
Ampfer	schwach	schwach	schwach
Beifuß	-	-	-
Birke	-	-	-
Buche	schwach	schwach	schwach
Eiche	mäßig	mäßig	mäßig
Erle	-	-	-
Esche	-	-	-
Gräser	schwach	schwach	schwach
Hasel	-	-	-
Pappel	-	-	-
Roggen	-	-	-
Ulme	-	-	-
Wegerich	schwach	schwach	schwach
Weide	-	-	-

Stand: 22.05.2018, 23:35 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