



Aktuelle Pollenflugvorhersage

Für Deutschland:

Der Flug der Beifußpollen erreicht seinen Höhepunkt. Außerdem nimmt die Ambrosiablüte an Fahrt auf, deren Pollen als sehr allergen gelten. Gräserpollen fliegen dagegen meist nur noch in schwacher Konzentration.

Am Freitag waschen zahlreiche Schauer und Gewitter in den meisten Landesteilen einen Teil der Pollen aus der Luft. Regional ist die Pollenkonzentration allerdings hoch.

Am Samstag schwirrt vor allem im Nordosten und Süden viel Blütenstaub durch die Luft. Quer über der Landesmitte dämpfen Gewittergüsse den Pollenflug deutlich.

Für Postleitzahl 70771:

Pollen	Do, 13.08.20	Fr, 14.08.20	Sa, 15.08.20
Ambrosia	-	-	-
Ampfer	schwach	schwach	schwach
Beifuß	mäßig	mäßig	mäßig
Birke	-	-	-
Buche	-	-	-
Eiche	-	-	-
Erle	-	-	-
Esche	-	-	-
Gräser	schwach	schwach	schwach
Hasel	-	-	-
Pappel	-	-	-
Roggen	-	-	-
Ulme	-	-	-
Wegerich	schwach	schwach	schwach
Weide	-	-	-

Stand: 13.08.2020, 16:58 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