



# Aktuelle Pollenflugvorhersage

## Für Deutschland:

Der Pollenflug der Hasel hat in den Tieflandregionen seinen Höhepunkt überschritten. Inzwischen dominiert die Erlenblüte. Mit ersten Birkenpollen ist ab etwa Mitte März zu rechnen.

Am Sonntag waschen Regenfälle viele Pollen aus der Luft. In den südlichen Landesteilen ist die Pollenkonzentration allerdings mäßig.

Am Montag ist der Pollenflug bei meist trockenem Wetter mäßig bis stark. Lediglich im Westen ist die Blütenstaubkonzentration regional niedriger.

## Für Postleitzahl 35641:

Pollen	Sa, 22.02.20	So, 23.02.20	Mo, 24.02.20
Ambrosia	-	-	-
Ampfer	-	-	-
Beifuß	-	-	-
Birke	-	-	-
Buche	-	-	-
Eiche	-	-	-
Erle	schwach	schwach	schwach
Esche	-	-	-
Gräser	-	-	-
Hasel	mäßig	schwach	schwach
Pappel	-	-	-
Roggen	-	-	-
Ulme	-	-	-
Wegerich	-	-	-
Weide	-	-	-

Stand: 22.02.2020, 23:10 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](http://www.allergie.hexal.de)