



Polleninformation für Steiermark

Herausgegeben von Mag. Dr. Ursula Brosch
Institut für Pflanzenwissenschaften der Universität Graz
A-8010 Graz, Holteigasse 6

Polleninformation für die Steiermark

Ausgegeben am 27. August 2010

"Unkräuter" und Ragweed in der Luft!

An Weg- und Ackerrändern hat die Blüte des Beifuss mit starken Belastungen eingesetzt. Weiterhin in Blüte stehen noch Wegerich und verschiedene Arten der Gänsefußgewächse. "Ragweed" (Traubenkraut, Beifussblättrige Ambrosie), das sich seit vielen Jahren im Raum Graz und in den östlichen Landesteilen v.a. an Wegrändern, Bahndämmen und Ackerflächen eingebürgert hat, steht kurz vor Beginn der Blütezeit. Mit stärkeren Belastungen durch die äußerst aggressiven Pollenkörner des "Ragweed" ist Mitte bis Ende August zu rechnen! Insbesondere im Flachland bleiben die Belastungen durch Pilzsporen aufrecht.

Mag. Dr. Ursula Brosch
Mag. Pramod Harvey

Steiermark - Freitag: (ZAMG)

Bis zu Mittag steigt die Belastung für Allergiker schwach bis moderat an. Betroffen sind Pollen von Ragweed und ein breites Spektrum verschiedener Pilzsporen. Im Bergland sorgen leichte Niederschläge für eine deutliche Verringerung der Allergene in der Luft.

Mein Pollen-Tagebuch

Führen Sie Ihr persönliches online-Tagebuch über Ihre allergischen Beschwerden und vergleichen Sie Ihre Beschwerden mit den verschiedenen Pollen in der Luft. So erfahren Sie mehr darüber, ob die Maßnahmen die Sie gesetzt haben, auch den gewünschten Erfolg hatten.

Dieses Service wird Ihnen durch die Zusammenarbeit der regionalen Pollenwarndienste mit der Medizinischen Universität Wien, HNO-Klinik ermöglicht.

Sie können sich namentlich oder anonym anmelden:

<https://www.pollendiary.com/Phd/de/start>

An die Benutzer des Pollen-Tagebuchs: haben Sie bitte Geduld. Wir erinnern daran, dass Pollendaten mit einer Verzögerung von mindestens einer Woche einlangen. Tragen Sie bitte Ihre Beschwerden dennoch ein.

Für den Inhalt verantwortlich:

pollenwarndienst.at bzw. Pollenwarndienst für die Steiermark:

Institut für Pflanzenwissenschaften der Universität Graz
A-8010 Graz, Holteigasse 6

Mag. Dr. Ursula BROSCH
Mag. Pramod HARVEY

E-Mail: ursula.brosch@uni-graz.ac.at

pramod.harvey@uni-graz.at

Homepage:

© www.pollenwarndienst.at



www.pollen.at

ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik: Prognose für morgen basierend auf synoptischen Daten.

Internet:

Die Polleninformation für Steiermark ist auch im Internet unter www.pollen.at und www.pollenwarndienst.at abrufbar.

Tonbanddienst:

Weitere Steiermark-Informationen täglich neu auch unter der kostenpflichtigen Rufnummer 0900 91 1566 18 (max. 0.68 EURO / min) wieder ab Anfang Februar 2006.