

Ressort: Gesundheit

Forscher: Heuschnupfensaison wird deutlich länger und intensiver

New Brunswick, 10.09.2013, 08:37 Uhr

GDN - Schlechte Nachrichten für Allergiker: Die Heuschnupfensaison endet voraussichtlich erst spät im Herbst. Das berichtet das Magazin "Women's Health" unter Berufung auf eine weltweite Langzeit-Studie der US-amerikanischen State University of New Jersey.

Danach fliegen die Allergien auslösenden Pollen schon geraume Zeit früher und auch länger als noch vor 20 Jahren. Mindestens bis Ende Oktober müssen die Betroffenen jetzt mit dem Niesreiz leben. Doch es kommt noch schlimmer: Bis zum Jahr 2040 soll sich sogar noch die Anzahl der fliegenden Baum- und Gräserpollen um den Faktor 1,5 erhöhen. Als Grund vermuten die US-Wissenschaftler die Klimaerwärmung. Dadurch wird es kontinuierlich weniger regnen, und die Pflanzen werden noch länger blühen.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-21427/forscher-heuschnupfensaison-wird-deutlich-laenger-und-intensiver.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com