

Ressort: Lokales

Köln: Ursache für Maggi-Geruch gefunden

Köln/ Neuss, 11.06.2013, 15:41 Uhr

GDN - Die Ursache für das als "Maggikalypse" bezeichnete Geruchsphänomen in Köln und Umgebung ist gefunden. In der Nacht zu Dienstag war in einem Chemiebetrieb in Neuss ein Feuer ausgebrochen, teilte die Stadt mit.

Durch diesen Brand war der Geruchsstoff Soloton, der auch in Liebstöckel (bekannt als Maggikraut) enthalten ist, in großen Mengen durch einen Schornstein ausgetreten. Der Stoff sei nicht gesundheitsschädlich - er kann nur von manchen Menschen als unangenehm wahrgenommen werden. Am Dienstagmorgen waren zahlreiche Anrufe bei den Rettungskräften in Köln eingegangen, die alle den merkwürdigen Geruch vermeldeten. Der Gestank wird als "würzig" und "ätzend" beschrieben worden. Ein Mann sei aufgrund starker Übelkeit sogar in eine Klinik eingeliefert worden. Die Feuerwehr Köln hatte Proben zur Untersuchung in ein Labor geschickt. Letztlich hätten Hinweise aus der Bevölkerung zu dem Betrieb, der Aromen für die Lebensmittelindustrie herstellt, geführt.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-15610/koeln-ursache-fuer-maggi-geruch-gefunden.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