

Ressort: Vermischtes

Unwetter und Rekord-Niederschläge in Österreich

Wien, 31.07.2014, 15:57 Uhr

GDN - Am Mittwochabend und in der Nacht zum Donnerstag haben schwere Unwetter in Österreich für Rekordwerte bei den Niederschlagsmengen gesorgt. Besonders betroffen waren nach Angaben des österreichischen Wetterdienstes Niederösterreich und das Burgenland.

In einer neu eingerichteten Wetterstation der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (ZAMG) in Podersdorf wurden in weniger als sechs Stunden 158 Millimeter Niederschlag gemessen, ein neuer Rekord. Der alte Höchstwert für das Burgenland stammt mit 155 Millimeter aus dem Jahr 1982. Das östlichste österreichische Bundesland stand nach Angaben der Landessicherheitszentrale quasi komplett unter Wasser. Auch in Teilen Salzburgs und in Tirol gab es Überflutungen. Die Hauptstadt kam derweil relativ glimpflich davon, allerdings wurden im Großraum Wien am Mittwochabend rund 1.000 Blitze erfasst. Das war nach Einschätzung von ZAMG-Meteorologin Ariane Pflieger "kein normales Wärmegewitter, sondern eine richtige Gewitterfront, wie sie im Sommer nur ein- oder zweimal vorkommt."

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-38645/unwetter-und-rekord-niederschlaege-in-oesterreich.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