

Ressort: Vermischtes

US-Wetterbehörde: Weltweit wärmster Mai seit Beginn der Aufzeichnungen

Washington, 23.06.2014, 18:39 Uhr

GDN - Der Mai 2014 war der US-Wetterbehörde NOAA zufolge der weltweit wärmste Mai seit Beginn der Wetteraufzeichnungen. Grund hierfür seien die vergleichsweise hohen Temperaturen an der Meeresoberfläche gewesen, so die NOAA. Diese hätten bei knapp 0,6 Grad Celsius über der durchschnittlichen Temperatur von 16,3 Grad gelegen.

An Land habe die Temperatur 1,13 Grad Celsius über der durchschnittlichen Temperatur von 11,1 Grad gelegen. Besonders deutlich seien die überdurchschnittlich hohen Temperaturen in Osteuropa, im Westen Asiens und Australien zu spüren gewesen. Experten gehen davon aus, dass der warme Mai auf ein insgesamt vergleichsweise warmes Jahr hindeutet.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-36678/us-wetterbehoerde-weltweit-waermster-mai-seit-beginn-der-aufzeichnungen.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