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.germandailynews.com/bericht-36678/us-wetterbehoerde-weltweit-waermster-mai-seit-beginn-der-aufzeichnungen.html

Redaktion und Veranwortlichkeit:

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:

UPA United Press Agency LTD 483 Green Lanes UK, London N13NV 4BS contact (at) unitedpressagency.com Official Federal Reg. No. 7442619