

Ressort: Vermischtes

Wetter: Weiterhin verbreitet Regen

Offenbach, 26.05.2013, 18:30 Uhr

GDN - In der Nacht zum Montag regnet es verbreitet, in der Mitte weiterhin kräftig. Das teilte der Deutsche Wetterdienst mit.

Dabei kühlt die Luft auf 10 bis 3 Grad ab. Der Wind weht in höheren Lagen weiterhin stark bis stürmisch. Am Montag überwiegen zunächst dichte Wolken, dabei regnet es zeit- und gebietsweise noch etwas. Am Nachmittag lockert es im Westen und Südwesten zunehmend auf und es bleibt dort trocken. Die Tageshöchstwerte liegen zwischen 10 und 18 Grad, im höheren Bergland etwas darunter. In der Nacht zum Dienstag kühlt es auf 9 bis 3 Grad ab. Dabei sind bei wechselnder Bewölkung im Nordosten noch Schauer möglich. Sonst bleibt es bei leicht bewölktem Himmel trocken. Der Wind weht schwach bis mäßig aus vorherrschend südlichen Richtungen. Am Dienstag ist es unterschiedlich bewölkt, zeitweise zeigt sich die Sonne. Im Nordosten entwickeln sich einzelne Schauer oder Gewitter. Später zieht auch im Westen schauerartiger Regen heran. Bereits im Vorfeld können sich dort sowie im Südwesten einzelne Gewitter bilden. Die Temperatur steigt auf 15 bis 20 Grad. In der Nacht zum Mittwoch liegen die Tiefstwerte zwischen 12 und 6 Grad. Dabei fällt gebietsweise Regen. Im Nordosten bleibt es weitgehend trocken. Der Wind weht schwach bis mäßig aus vorherrschend westlichen Richtungen.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-14598/wetter-weiterhin-verbreitet-regen.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:

UPA United Press Agency LTD

483 Green Lanes

UK, London N13NV 4BS

contact (at) unitedpressagency.com

Official Federal Reg. No. 7442619