

Ressort: Vermischtes

Wetter: Nachlassende Schauer

Offenbach, 12.05.2013, 18:30 Uhr

GDN - In der Nacht zum Montag lassen die Schauer weiter nach, gebietsweise klart es auf. Das teilte der Deutsche Wetterdienst mit.

Vereinzelnd bildet sich Nebel. Die Luft kühlt sich auf Werte zwischen 8 und 2 Grad ab. In den Gebieten, wo es längere Zeit klar ist, kann es örtlich leichten Bodenfrost geben. Am Montag ist es im Süden und Osten teils heiter, teils bewölkt und abgesehen von einzelnen Schauern in Alpennähe bleibt es weitgehend trocken. In den anderen Gebieten überwiegt starke Bewölkung mit gelegentlichem Regen. Die Temperatur erreicht Höchstwerte zwischen 12 und 18 Grad. Der Wind weht meist mäßig aus Südwest bis West. In der Nacht zum Dienstag fällt im Norden und der Mitte noch etwas Regen. Nach Südosten hin klart es gebietsweise auf. Dort wird es mit bis zu 3 Grad am kühlfsten. Ansonsten liegen die Tiefstwerte zwischen 10 und 5 Grad. Am Dienstag ist es im Süden und Südosten häufig gering bewölkt, sonst meist wolkig und besonders nach Westen und Nordwesten zu auch stark bewölkt. Vor allem im Westen und im Nordwesten ist zeitweise mit Regen oder Schauern zu rechnen. Die Temperatur steigt auf 13 bis 20 Grad mit den höchsten Werten am Oberrhein. Es weht ein schwacher Wind aus meist südwestlichen Richtungen. In der Nacht zum Mittwoch sinkt die Temperatur auf 11 bis 4 Grad.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-13599/wetter-nachlassende-schauer.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