

Ressort: Vermischtes

Wetter: In der Nacht Nebel oder Hochnebel im Norden und Osten

Offenbach, 30.03.2014, 18:30 Uhr

GDN - In der Nacht zum Montag breitet sich Nebel oder Hochnebel über Teile Nord- und Ostdeutschlands aus. Sonst ist es gering bewölkt oder klar, wie der Deutsche Wetterdienst mitteilte.

Die Temperaturen sinken auf Werte zwischen 7 und 0 Grad, an den Alpen ist örtlich noch mal leichter Frost möglich. Es bleibt schwachwindig. Am Montag scheint verbreitet die Sonne. Allerdings dauert es im Norden und Osten zum Teil einige Zeit, bis sich Nebel oder Hochnebel aufgelöst haben. Ansonsten ziehen nur einige dünne hohe Wolkenfelder durch oder es bilden sich flache Quellwolken über dem Bergland. Die Höchstwerte liegen zwischen 14 Grad in Vorpommern und 23 Grad am Oberrhein und der Mosel. Weiterhin kühler bleibt es an Küstenabschnitten mit auflandigem Wind. Es weht ein schwacher bis mäßiger Wind aus Nordosten. In der Nacht zum Dienstag ist es meist nur locker bewölkt. Örtlich kann sich Nebel bilden. Die Temperatur geht meist auf 7 bis 2 Grad zurück, im Nordosten, in einigen Mittelgebirgstälern und an den Alpen sinkt die Temperatur auf Werte um null Grad. Am Dienstag scheint nach Nebelauflösung die Sonne. Von Südwesten her ziehen aber mitunter Wolkenfelder durch, die meist nur dünn sind, in einigen Gebieten zumindest vorübergehend aber auch mal etwas dichter ausfallen können. Es bleibt aber im Großen und Ganzen trocken. Bis zum Nachmittag steigt die Temperatur auf 15 bis 23 Grad, wobei es im Westen und Südwesten nach wie vor am wärmsten wird. Nordöstlich von Elbe und Havel werden nur 10 bis 14 Grad, an der Ostsee zum Teil nur einstellige Werte um 8 Grad erreicht. Der Wind weht schwach bis mäßig, an der Ostsee bisweilen leicht böig auflebend aus Nordosten.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-32382/wetter-in-der-nacht-nebel-oder-hochnebel-im-norden-und-osten.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