

Ressort: Vermischtes

## Wetter: Häufig hochnebelartige Bewölkung

Offenbach, 19.11.2012, 05:00 Uhr

**GDN** - Heute hört der Regen meist auf und unter zunehmendem Hochdruckeinfluss gibt es wieder häufig hochnebelartige Bewölkung, zum Teil ist es auch neblig-trüb. Örtlich scheint aber auch für längere Zeit die Sonne, wie der Deutsche Wetterdienst mitteilte.

Die Höchsttemperatur liegt zwischen 6 und 11 Grad, im Südosten bei Nebel auch darunter. Bei längerem Sonnenschein können 12 Grad erreicht werden. Es bleibt überwiegend schwachwindig, nur an und auf der Nordsee weht der Wind zeitweise mäßig bis frisch aus Südost bis Süd. In der Nacht zum Dienstag bleibt es bei der Mischung aus Nebel und Hochnebel und einigen wolkenarmen Gebieten. Die Luft kühlt sich auf 7 bis 0 Grad ab, bei längerem Aufklaren ist örtlich leichter Frost möglich. Am Dienstag überwiegen Nebel oder hochnebelartige Bewölkung. Nur örtlich kann sich die Sonne zeigen. Je nach Sonnenscheindauer liegen die Höchstwerte zwischen 6 und 12 Grad, im Dauergrau auch etwas darunter. Es bleibt schwachwindig, an Nord- und Ostsee weht aber zeitweise mäßiger Südwind. In der Nacht zu Mittwoch breiten sich Nebel und Hochnebel wieder aus. Im Nordwesten gibt es morgens erste Tropfen. Die Temperatur sinkt auf 7 bis 0 Grad, bei längerem Aufklaren besteht leichte Frost- und Glättegefahr. Am Mittwoch ist es im Nordwesten meist stärker bewölkt und hin und wieder fällt dort etwas Regen. Sonst gibt es vielfach Nebel und Hochnebel, örtlich kommt aber auch die Sonne durch und es bleibt trocken. Je nach Sonnenscheindauer liegen die Temperaturen zwischen 4 und 10 Grad. Der Wind weht überwiegend schwach, an der Nordsee und in Ostachsen sowie auf den Bergspitzen auch mäßig bis frisch und böig aus südlichen Richtungen.

### Bericht online:

<https://www.germailynews.com/bericht-2584/wetter-haeufig-hochnebelartige-bewoelkung.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