

Ressort: Vermischtes

## Wetter: Dichte Wolken im Norden ziehen Richtung Süden

Offenbach, 14.07.2013, 05:00 Uhr

**GDN** - Heute ziehen die dichten Wolken in Norddeutschland allmählich weiter südwärts und kommen etwa bis zum Main voran. Vor allem an den Nordseiten der Mittelgebirge kann es gebietsweise auch etwas Sprühregen geben, wie der Deutsche Wetterdienst mitteilte.

Später lockern die Wolken von Norden her wieder auf und zeitweise kommt die Sonne durch. Im äußersten Süden bleibt es überwiegend sonnig. Die Höchsttemperatur liegt im Norden zwischen 18 und 23 Grad, in der Südhälfte zwischen 23 und 28 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig, an der Küste frisch, in Böen auch stark aus nordwestlichen Richtungen. In der Nacht zum Montag erreichen die dichteren Wolken auch den Süden, im Südosten gibt es vereinzelt Schauer. Ansonsten ist es wolkig bis gering bewölkt und meist trocken. Die Luft kühlt auf 15 bis 8 Grad ab. Am Montag wechseln sich Sonne und Wolken ab, über die Nordhälfte ziehen auch mal etwas dichtere Wolken. An den Alpen und im östlichen Bergland kann sich mal ein Schauer oder ein Gewitter entwickeln, sonst bleibt es weitgehend trocken. Die Temperatur steigt auf 22 bis 28 Grad, an der See bleibt es bei auflandigem Wind mit 18 bis 22 Grad etwas kühler. Der Wind weht schwach bis mäßig aus West bis Nord. In der Nacht zu Dienstag geht die Temperatur bei gering bewölktem Himmel auf 15 bis 9 Grad zurück. Am Dienstag stellt sich vielfach heiteres oder sonniges und trockenes Wetter ein. Die Luft erwärmt sich auf 23 bis 30 Grad. An der See und im Bergland bleibt es kühler. Der Wind weht im Süden schwach aus unterschiedlichen Richtungen, im Norden schwach bis mäßig um West.

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-17640/wetter-dichte-wolken-im-norden-ziehen-richtung-sueden.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](mailto:info@unitedpressassociation.org)  
[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)