

Ressort: Vermischtes

Wetter: Weitgehend trocken bei maximal 9 Grad

Offenbach, 11.12.2013, 05:00 Uhr

GDN - Heute ist es teils heiter, teils neblig-trüb, aber weitgehend trocken, wobei höhere Berglagen zum Teil aus dem Hochnebel herausragen. Die Temperatur steigt auf maximal 4 bis 9 Grad, bei andauerndem Nebel bleibt es kälter, teilte der Deutsche Wetterdienst mit.

Der Wind weht meist schwach aus südöstlichen bis südwestlichen Richtungen. In der Nacht zu Donnerstag bleibt es teils hochnebelartig bedeckt, teils klar. Erneut entsteht Nebel oder vorhandene Nebelfelder verdichten sich. Dabei kühlt sich die Luft auf +3 bis -4 Grad ab, an den Alpen örtlich auch deutlich darunter. Am Donnerstag ist es teils ganztägig trüb durch Nebel oder Hochnebel. Gebietsweise, vor allem an den Nordrändern der Mittelgebirge, setzt sich aber auch die Sonne durch. Die Temperaturmaxima liegen bei Dauernebel nur zwischen 0 und 4 Grad, sonst zwischen 4 und 9 Grad. Es weht nur schwacher Wind, meist aus südlichen Richtungen. In der Nacht zu Freitag wird es meist stark bewölkt oder neblig-trüb, dennoch vor allem in Süddeutschland sowie in den Mittelgebirgen auch sternenklar. Die Temperatur sinkt auf Minima zwischen +4 Grad unmittelbar an der See und -4 Grad in Süddeutschland. Am Freitag überwiegen im Norden dichte Wolken und gebietsweise fällt etwas Regen. Sonst ist es teils ganztägig neblig-trüb, teils sonnig. Bei zähem Nebel bewegen sich die Temperaturen zwischen 0 und 3 Grad, sonst werden 3 bis 6 Grad erreicht. Meist weht schwacher Wind aus Südost bis Südwest, an der Nordsee sowie im höheren Bergland in Böen frischer Südwestwind.

Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-26677/wetter-weitgehend-trocken-bei-maximal-9-grad.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