

Pressemappe: Agrar-Presseportal

27.11.2014 | 06:00:00 | ID: 19217 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 27.11.2014

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Sonnabend und Sonntag scheint nach Auflösung von Nebel oder Hochnebel vielerorts die Sonne. Gebietsweise bleibt es aber auch ganztägig bedeckt oder neblig trüb, so z.B. in den Donauniederungen oder am Bodensee.*

Die höchste Tagestemperatur liegt im Norden und Osten sowie bei Dauernebel zwischen 1 und 5 Grad, sonst bei 5 bis 10 Grad, am Alpenrand sowie im Südwesten und Westen am Sonnabend bei Sonnenschein örtlich noch etwas darüber. Der Wind weht schwach bis mäßig, an der See sowie in den Hochlagen bisweilen frisch und stark böig aus Osten.

In den Nächten ist es teils hochnebelartig bedeckt, teils klar. Gebietsweise bildet sich Nebel oder vorhandener Nebel verdichtet sich. Die Luft kühlt sich auf +3 bis -3 Grad ab. Vor allem im Bergland kann es örtlich auch noch etwas kälter werden.

Am Montag ist es teils ganztägig trüb durch Nebel oder Hochnebel, teils heiter. Im Süden und Südosten ziehen dichte Wolken durch, aus denen es hin und wieder etwas regnet oder schneit. Es wird insgesamt etwas kälter mit Höchstwerten zwischen 0 und 6 Grad. Im Osten ist stellenweise leichter Dauerfrost möglich. Der Wind weht schwach bis mäßig, in einigen Hochlagen frisch und böig aus östlichen Richtungen.

In der Nacht zum Dienstag geht die Temperatur auf +2 bis -4 Grad zurück, in einigen Mittelgebirgstälern punktuell noch etwas darunter.

Am Dienstag und Mittwoch ist teils heiter, teils neblig trüb oder bedeckt. Hier und da fällt etwas Schneegriesel oder Nieselregen, häufig bleibt es aber niederschlagsfrei. Die Tages- und Nachttemperaturen ändern sich kaum gegenüber Montag. Der Wind weht weiterhin meist schwach bis mäßig aus vorherrschend östlichen, Richtung Küste zum Teil aus westlichen Richtungen.

Trendprognose für Deutschland, von Donnerstag, 04.12.2014 bis Samstag, 06.12.2014

Mit niedriger Prognosezuverlässigkeit: Allmählich wechselhafter mit zeitweiligen Niederschlägen, im Bergland teils als Schnee. Keine signifikante Temperaturänderung. (© Deutscher Wetterdienst)

Weitere Wetterinformationen finden Sie unter Agrarwetter oder Profiwetter.



[Agrar-Presseportal](#)

Postfach 131003 70068 Stuttgart Deutschland

Telefon: +49 0711 63379-810

E-Mail: redaktion@agrar-presseportal.de Web: www.agrar-presseportal.de >>> [Pressefach](#)