

Pressemappe: Agrar-Presseportal

05.12.2015 | 06:00:00 | ID: 21522 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 05.12.2015

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Montag fallen im Nordwesten noch ein paar Tropfen. Im Tagesverlauf zunehmende Wolkenauflockerung. In Flussniederungen bleibt es teilweise ganztägig neblig-trüb.*

Die Höchsttemperaturen liegen zwischen 8 und 14 Grad. Bei anhaltendem Nebel oder Hochnebel liegen die Maxima um 5 Grad. Es weht meist schwacher, anfangs an der Ostsee auch noch mäßiger bis frischer Wind, vorwiegend aus Südwest bis Süd.

In der Nacht zum Dienstag ist es wolzig bis gering bewölkt und meist trocken. Örtlich tritt wieder Nebel auf. Dabei kühlt sich die Luft auf 9 bis 0 Grad ab, in Alpennähe leichter Frost bis -2 Grad.

Am Dienstag ist es nach Nebelauflösung zunächst wolzig, nach Süden hin anfangs auch sonnig. Im Tagesverlauf zieht ein Wolkenband mit nachfolgendem Regen aus Nordwesten auf. Im Südosten bleibt es noch trocken. Die Tageshöchsttemperaturen liegen zwischen 14 und 5 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig, an der Küste auch böig aus Südwest.

In der Nacht zu Mittwoch zieht das Regenband weiter nach Südosten, nach Nordwesten lockert es auch mal auf. Die Tiefstwerte liegen zwischen 7 und 0 Grad.

Am Mittwoch und Donnerstag bleibt es oft bewölkt, anfangs regnet es noch im Süden, zum Donnerstag hin kann es auch im Norden wieder etwas regnen. Die Luft erwärmt sich auf Höchstwerte zwischen 6 und 12 Grad.

Die nächtlichen Minima liegen zwischen 7 und 0 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig und frischt zeitweise böig auf. An der Küste und auf den Bergen gibt es zeitweise auch Wind evtl. auch stürmische Böen aus Südwest.

Am Freitag bleibt es wechselhaft mit zum Teil schauerartigen Regenfällen. Im höheren Bergland kann der Regen auch mit Schnee vermischt sein. Die Tagesmaxima liegen zwischen 5 und 9 Grad und die nächtlichen Minima zwischen 4 und -1 Grad. Der Wind weht frisch in exponierten Lagen auch böig aus Südwest.

Trendprognose für Deutschland, von Samstag, 12.12.2015 bis Montag, 14.12.2015

Eher Mild, unbeständig. (© 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](#)