

Pressemappe: Agrar-Presseportal

19.10.2012 | 08:00:00 | ID: 13756 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

### Wettervorhersage für Deutschland vom 19.10.2012

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Sonntag wird es nach Nebel- oder Hochnebelauflösung überwiegend heiter, im Nordwesten stark bewölkt bis bedeckt mit etwas Regen.*

Die Luft erwärmt sich auf Höchstwerte zwischen 16 und 21 Grad, in Gebieten mit zähem Nebel bleibt es kühler. Der Wind weht schwach bis mäßig, an der Küste auch stark böig aus Südwest bis Süd.

In der Nacht zu Montag ist es im Nordwesten teils stärker bewölkt, ansonsten entsteht bei klarem Himmel erneut gebietsweise Nebel. Die Temperatur geht auf 10 bis 4 Grad zurück.

Von Montag bis Mittwoch ist es teils neblig-trüb, teils heiter. Regen ist nicht zu erwarten. Am längsten hält sich der Nebel im Osten und Süden, teils bleibt es dort auch neblig-trüb.

Während am Montag noch Höchstwerte zwischen 14 und 21 Grad zu erwarten sind, liegen die Maxima am Mittwoch zwischen 12 und 18 Grad. In Gebieten mit zähem Nebel werden kaum 10 Grad erreicht. Dabei bleibt es schwachwindig.

In den Nächten ist es teils klar, teils entsteht erneut Nebel oder noch vorhandene Nebelfelder verdichten sich wieder. Die Luft kühlt sich auf 10 bis 3 Grad ab. Nur am Alpenrand in windgeschützten Tälern besteht eine geringe Frostgefahr.

Ab der Wochenmitte ist dann bei längerem Aufklaren im Osten und Süden sowie im Mittelgebirgsraum leichter Bodenfrost möglich. Am Donnerstag dauert das trockene Herbstwetter an. Dabei ist es vormittags häufig neblig, nachmittags aber oftmals heiter oder sonnig.

Mit Höchstwerte zwischen 12 und 18 Grad bleibt es recht mild. Nur in Nebelgebieten ist es bei 10 Grad etwas kühler.

Nachts sinkt das Quecksilber auf 9 bis 3 Grad, nur vereinzelt besteht Bodenfrostgefahr. Es weht ein schwacher bis mäßiger Wind aus Ost bis Süd.

Trendprognose für Deutschland, von Freitag, 26.10.2012 bis Sonntag, 28.10.2012

Teils Nebel, teils Sonne meist trocken. Etwas kühler. (© 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](mailto:redaktion@agrar-presseportal.de) Web: [www.agrar-presseportal.de](http://www.agrar-presseportal.de) >>> [Pressefach](#)