

Pressemappe: Agrar-Presseportal

27.10.2015 | 06:00:00 | ID: 21297 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 27.10.2015

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Donnerstag ist es oftmals stark bewölkt und hin und wieder kann es auch etwas regnen. Die Höchsttemperaturen erreichen Werte zwischen 11 und 17 Grad.*

Der Wind weht meist schwach aus unterschiedlichen Richtungen.

In der Nacht zum Freitag lockert die Wolkendecke von Westen her auf und es muss verbreitet mit teils dichtem Nebel gerechnet werden. Es regnet höchstens noch im äußersten Südosten noch etwas. Bei einem schwachen Wind aus Ost bis Südost geht die Temperatur auf 10 bis 4 Grad zurück.

Am Freitag ist es zunächst vielfach neblig oder hochnebelartig bedeckt. Im Tagesverlauf lösen sich Nebel und Hochnebel gebietsweise auf; teils bleibt es aber auch trüb. Die Temperatur steigt auf 10 bis 17, unter Nebel meist nur um 7 Grad. Es weht ein meist schwacher, im Bergland teils böig auffrischender Wind aus Ost bis Südost.

In der Nacht zum Samstag entsteht erneut dichter Nebel oder bereits vorhandener Nebel wird wieder dichter. Teils ist es aber auch klar. Die Luft kühlt sich auf 9 bis 3 Grad ab.

Am Samstag und Sonntag ist es nach teils zäher Nebelauflösung oftmals sonnig, gebietsweise hält sich aber die Hochnebelartige Bewölkung. Die Luft erwärmt sich auf Höchstwerte zwischen 11 und 17 Grad, in Nebelgebieten oft nur um 8 Grad.

Die Luft kühlt sich in den Nächten auf Werte zwischen 8 und 1 Grad. Lokal muss mit Temperaturen um den Gefrierpunkt zu rechnen. Der Wind weht meist schwach, zeitweise auf exponierten Berglagen auch böig aus meist südlichen Richtungen.

Am Montag kann auch mal etwas stärkere Bewölkung durch Land ziehen, örtlich löst sich der Nebel nur schwer auf. Die Tagesmaxima liegen zwischen 11 und 17 Grad und die Tagesminima zwischen 8 und 1 Grad. Der Wind weht meist schwach aus vorwiegend südlichen Richtungen.

Trendprognose für Deutschland, von Dienstag, 03.11.2015 bis Donnerstag, 05.11.2015

Ruhige und teils neblige Herbstlage, eher mild. (© 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](#)