

Pressemappe: Agrar-Presseportal

16.09.2011 | 08:00:00 | ID: 10693 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 16.09.2011

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Sonntag ist es wechselnd bewölkt mit schauerartigen Niederschlägen, nach Südosten sind anfangs noch teils starke Gewitter möglich.*

Diese gehen dort und in Alpennähe in länger andauernden Regen über, wobei die Schneefallgrenze im Tagesverlauf bis etwa 1.500 m absinkt. Die Höchstwerte liegen zwischen 15 und 19 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig, in Schauer- und Gewitternähe sind starke bis stürmische Böen möglich.

In der Nacht zum Montag regnet es in Alpennähe, im südöstlichen Bayern und im Osten noch, oberhalb 1.500 m schneit es. Sonst lockert die Bewölkung teils auf, im Nordwesten sind einzelne Schauer möglich. Die Temperatur geht auf Werte um 10 Grad zurück.

Am Montag regnet es in Alpennähe, im südöstlichen Bayern und im Osten anfangs noch, oberhalb 1.500 m schneit es, später lassen die Niederschläge nach. Sonst ist es wechselnd bewölkt und es kommt noch zu einzelnen Schauern. Die Höchstwerte liegen zwischen 13 und 17 Grad, am Alpenrand bei Dauerregen kaum über 10 Grad.

In der Nacht zum Dienstag geht die Temperatur auf 10 bis 5 Grad zurück. Der Wind weht schwach bis mäßig aus westlicher Richtung.

Von Dienstag bis Donnerstag ist es nach örtlichem Nebel anfangs noch heiter bis wolbig, im Norden teils auch stark bewölkt mit in Küstennähe etwas Regen. Sonst bleibt es zunächst meist trocken. Ab Wochenmitte kommen aber von Westen neuerlich schauerartige Niederschläge auf.

Die Temperaturen steigen wieder an und erreichen am Mittwoch und Donnerstag Werte um 20 Grad, im Süden sind am Donnerstag bis 24 Grad möglich.

Nachts geht die Temperatur auf 12 bis 6 Grad zurück. Der Wind weht im Süden und der Mitte schwach, im Norden auch mäßig mit zeitweilig möglichen Sturmböen im Küstenbereich.

Trendprognose für Deutschland, von Freitag, 23.09.2011 bis Sonntag, 25.09.2011

Nur wenig zurück gehende Temperaturen bei geringer Niederschlagsneigung. (© Deutscher Wetterdienst)

Weitere Wetterinformationen finden Sie unter: www.profi-wetter.de.



[Agrar-Presseportal](#)

Postfach 131003 70068 Stuttgart Deutschland

Telefon: +49 0711 63379-810

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