

Pressemappe: Agrar-Presseportal

27.05.2011 | 08:30:00 | ID: 9603 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 27.05.2011

[Offenbach](#) (agrar-PR) -

Sonst ist es vielfach heiter und trocken. Im Norden ist es mit 15 bis 21 Grad noch relativ kühl, sonst liegen die Höchstwerte allgemein zwischen 20 und 25 Grad. Der Wind weht im Süden und in der Mitte schwach, im Norden mäßig aus Südwest mit starken bis stürmischen Böen im Küstenbereich.

In der Nacht zum Montag ist es verbreitet klar oder gering bewölkt und trocken. Bis zum Morgen kühlt es auf 14 bis 9 Grad ab.

Am Montag scheint vielfach die Sonne, im Küstenbereich ziehen Wolkenfelder durch. Im Tagesverlauf können sich bevorzugt über dem Bergland im Westen und Südwesten und an den Alpen einzelne Wärmegewitter entwickeln. Die Höchstwerte steigen im Norden auf 20 bis 25, an der See ist es etwas kühler. In der Mitte und im Süden werden 25 bis 29, örtlich 30 Grad erreicht.

In der Nacht zum Dienstag geht die Temperatur auf 16 bis 10 Grad zurück. Abgesehen von Gewitterböen weht der Wind schwach bis mäßig aus Südost bis Süd.

Am Dienstag ist es nach Osten anfangs noch heiter, sonst entwickeln sich in der Westhälfte Schauer und Gewitter, die sich im Tagesverlauf rasch auf den Osten und Süden verlagern. Dabei sind Sturmböen, Hagel und Starkregen möglich bis hin zu unwitterartigen Entwicklungen. Im Westen reißt später die Bewölkung wieder auf. Die Höchstwerte erreichen im Osten und Südosten nochmals 25 bis 29, sonst 19 bis 25 Grad.

In der Nacht zum Mittwoch geht die Temperatur auf 16 bis 10 Grad zurück. Der Wind dreht auf West bis Nordwest und frischt stark bis stürmisch auf.

Am Mittwoch und Donnerstag ist es heiter, teils auch wolzig. Es bleibt trocken. Die Höchstwerte liegen zwischen 21 und 26 Grad, an der See bei 19 Grad.

Nachts geht die Temperatur auf 15 bis 10 Grad zurück. Der Wind weht meist schwach aus unterschiedlicher Richtung.

Trendprognose für Deutschland, von Freitag, 03.06.2011 bis Sonntag, 05.06.2011

Warm, später wieder Schauer und Gewitter möglich. (© 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](#)