

Pressemappe: Agrar-Presseportal

31.03.2016 | 06:00:00 | ID: 22097 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 31.03.2016

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Samstag ist es im Südwesten zeitweise locker bewölkt, sonst scheint verbreitet die Sonne. Die Höchstwerte liegen im Norden und Osten zwischen 12 und 17 Grad, im Westen und Süden werden 16 bis 22 Grad erreicht.*

Der Wind weht schwach bis mäßig, meist aus Südost. Im Bergland sind stürmische Böen zu erwarten.

In der Nacht zum Sonntag bleibt es meist gering bewölkt oder wolkenlos, örtlich bildet sich flacher Bodennebel. Die Tiefstwerte liegen zwischen 8 und 2 Grad, in ungünstigen Lagen gibt es örtlich leichten Frost.

Am Sonntag scheint vielfach anhaltend die Sonne. Im Südwesten und Westen ziehen lockere Wolken durch. Abgesehen von einem geringen Schauerisiko im Westen bleibt es trocken. Die Luft erwärmt sich auf 15 bis 23 Grad. An den Küsten bleibt es bei auflandigem Wind kühler mit maximal 8 Grad. Es weht schwacher bis mäßiger östlicher Wind.

In der Nacht zum Montag kühlt es bei meist geringer Bewölkung auf 10 bis 4 Grad ab. Örtlich bildet sich Nebel.

Am Montag ist es meist heiter oder sonnig und trocken. Im Westen und Süden zieht zeitweise starke Bewölkung durch mit etwas Regen oder einzelnen Schauern und Gewittern. Die Temperaturen steigen auf 14 bis 20 Grad. Bei auflandigem Wind ist es deutlich kühler. Der Wind weht schwach bis mäßig aus östlicher Richtung.

In der Nacht zum Dienstag ist es meist leicht bewölkt. Die Luft kühlt auf 9 bis 4 Grad ab.

Am Dienstag und Mittwoch dauert das meist ruhige, häufig freundliche und trockene Wetter an. Am ehesten im Süden kann es einzelne Schauer geben. Die Nachmittagstemperaturen liegen zwischen 13 und 20 Grad. Der Wind weht meist schwach aus östlichen bis nördlichen Richtungen.

Nachts kühlt es auf 8 bis 3 Grad. Die Bodenfrostgefahr ist gering.

Trendprognose für Deutschland, von Donnerstag, 07.04.2016 bis Samstag, 09.04.2016

Leicht unbeständig mit Regen oder Schauern, wieder 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 Web: www.agrar-presseportal.de >>> [Pressefach](#)