

Pressemappe: Agrar-Presseportal

20.09.2015 | 06:00:00 | ID: 21059 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

Wettervorhersage für Deutschland vom 20.09.2015

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Dienstag gestaltet sich das Wetter im Osten zunächst noch heiter. Ansonsten verdichtet sich die Bewölkung von Westen her und es kommt nachfolgend zu teils schauerartigem Regen.*

Die Höchsttemperaturen liegen zwischen 14 und 17 Grad im Westen und bis zu 20 Grad im Osten. Der Wind weht meist schwach aus Südost bis Süd.

In der Nacht zu Mittwoch fällt weiterhin aus meist dichter Bewölkung teils schauerartiger Regen, nur der äußerste Osten bleibt meist trocken. Die Luft kühlt auf 11 bis 6 Grad ab.

Am Mittwoch überwiegt wechselhaftes und relativ kühles Wetter mit zeitweiligen Regenschauern, örtlich treten auch kurze Gewitter auf. Die Temperaturen steigen tagsüber auf Werte zwischen 14 und 19 Grad, dabei ist es im Osten am wärmsten. Der Wind weht schwach bis mäßig um West.

Nachts sinken die Temperaturen bei wechselnder Bewölkung auf 11 bis 5 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig aus Südwest bis West.

Am Donnerstag gibt es bei wechselnder im Nordwesten auch zeitweise starker Bewölkung nur noch selten Schauer. Die Höchsttemperatur steigt auf 15 bis 19 Grad. Dabei weht ein schwacher bis mäßiger Südwestwind. In der Nacht zum Freitag wird es klar. Gebietsweise bildet sich Nebel. Die Temperatur sinkt auf 8 bis 3 Grad.

Am Freitag ist es nach Auflösung zäher Nebelfelder meist heiter, im Nordwesten auch wolzig dabei bleibt es meist trocken. Die Temperatur steigt auf 17 bis 21 Grad. Der Wind weht schwach aus Südwest. In der Nacht zum Samstag wird es klar, gebietsweise bildet sich wieder Nebel. Die Tiefstwerte liegen bei 9 bis 5 Grad.

Am Samstag ist es wechselnd wolzig, selten gibt es Schauer bei Höchstwerten von 16 bis 21 Grad. Der Wind weht nur schwach aus unterschiedlichen Richtungen. In den Nächten kühlt es auf 12 bis 7 Grad ab.

Trendprognose für Deutschland, von Sonntag, 27.09.2015 bis Dienstag, 29.09.2015

Heiter bis wolzig, zeitweise Schauer mit 16 bis 22 Grad kaum veränderte Temperaturen. (© 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](#)