

Pressemappe: Agrar-Presseportal

27.01.2011 | 08:00:00 | ID: 7976 | Ressort: [Umwelt](#) | [Klima](#)

### Wettervorhersage für Deutschland

[Offenbach](#) (agrar-PR) - *Am Sonnabend herrscht, von ein paar Schneeflocken oder Regentropfen im Küstenbereich abgesehen, weitgehend ruhiges Wetter; teil heitert es auf, teils bleibt es neblig-trüb.*

Die Höchsttemperaturen liegen zwischen -3 Grad im Osten und 2 Grad im Norden und Westen. In der Nacht zum Sonntag gehen die Temperaturen auf -3 bis -10 Grad zurück, im Südosten bei Aufklaren über Schnee bis -15 Grad. Der Wind weht meist schwach und kommt überwiegend aus östlicher Richtung.

Am Sonntag und Montag ist es nach Auflösung von örtlichem Nebel meist wolkig mit heiteren Abschnitten und im Wesentlichen niederschlagsfrei. Lediglich nach Norden und Nordosten hin ist es zeitweise stark bewölkt und mitunter fällt etwas Schnee, örtlich gefrierender Regen oder leichter Regen. Die Tageshöchstwerte bewegen sich zwischen -3 und +3 Grad.

In den Nächten geht die Temperatur auf -3 Grad -9, örtlich auf unter -10 Grad zurück. Es weht ein meist schwacher Wind aus Nordost. Im Norden auch mässiger und zeitweise auffrischender Wind aus westlichen Richtungen.

Am Dienstag und Mittwoch ist es überwiegend wechselnd wolkig. Vor allem nach Norden hin kann etwas Schnee oder Regen fallen. Die Temperaturen steigen im Tagesverlauf auf Werte zwischen -3 und +4 Grad an.

In den Nächten fallen die Temperaturen auf Werte zwischen -1 und -6, örtlich bis -11 Grad. Der Wind weht schwach aus unterschiedlichen Richtungen, im Norden auch schwach bis mässig aus westlichen Richtungen.

Trendprognose für Deutschland, von Donnerstag, 03.02.11, bis Samstag, 05.02.11

Weiterhin überwiegend ruhiges Winterwetter. (© Deutscher Wetterdienst)

Weitere Wetterinformationen finden Sie unter: [www.profi-wetter.de](http://www.profi-wetter.de).



[Agrar-Presseportal](#)

Postfach 131003 70068 Stuttgart Deutschland

Telefon: +49 0711 63379-810

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