

Pressemappe: Agrar-Presseportal

16.10.2013 | 08:00:00 | ID: 16241 | Ressort: Umwelt | Klima

Wettervorhersage für Deutschland vom 16.10.2013

Offenbach (agrar-PR) - Am Freitag und Samstag scheint über Süddeutschland nach Auflösung von Nebelfeldern vielerorts die Sonne, zeitweise ist es auch wolkig, aber niederschlagsfrei. Im Norden überwiegt dagegen starke Bewölkung und vor allem nördlich der Mittelgebirge regnet es immer wieder.

Die Tageshöchsttemperaturen liegen zwischen 13 Grad im Nordosten und etwa 18 Grad im Süden, am Oberrhein bis 20 Grad. Der Wind weht schwach, zeitweise mäßig aus vorherrschend südlichen Richtungen.

Nachts kühlt sich die Luft auf Tiefstwerte zwischen 10 und 5 Grad ab.

Am Sonntag scheint im Südosten zunächst noch die Sonne, teilweise ist es aber nebligtrüb. Später verdichtet sich dort die Bewölkung und nachfolgend kommt Regen auf. Im übrigen Deutschland ist es meist bedeckt, und vielerorts regnet es, zum Teil länger andauernd.

Die Tageshöchsttemperaturen liegen zwischen 15 Grad im Nordosten und etwa 20 Grad im Süden, dort örtlich bis 22 Grad. Der Wind weht schwach bis mäßig aus südwestlichen Richtungen; in den Hochlagen der Gebirge und an den Küsten sind Sturmböen möglich.

In der Nacht zu Montag kühlt sich die Luft auf Tiefstwerte zwischen 10 und 5 Grad ab.

Am Montag und Dienstag ist der Himmel von vorübergehenden Auflockerungen abgesehen bedeckt und gebietsweise regnet es, zum Teil länger andauernd.

Die Tageshöchsttemperaturen liegen zwischen 14 Grad im Nordosten und 19 Grad im Süden. Der Wind weht schwach bis mäßig aus südwestlichen Richtungen; in den Hochlagen der Gebirge und an den Küsten sind Sturmböen möglich.

Nachts kühlt sich die Luft auf Tiefstwerte zwischen 10 und 5 Grad ab.

Trendprognose für Deutschland, von Mittwoch, 23.10.2013 bis Freitag, 25.10.2013

Wechselhaft. Wenig Temperaturänderung. (© 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