

Der Wetterbericht für die Region

erstellt von Roland Roth

ausgegeben am 13.01.02, um 16.00 Uhr

Wetterschlagzeile: *Wetterstillstand*

Messwerte von Sonntag:

Tiefste Temperatur: - 5,7°C 8.00 Uhr / Vorjahr: - 5,6°C

Höchste Temperatur: - 1,8°C 15.00 Uhr / Vorjahr: - 1,4°C

Vorhersage für Montag, den 14. Januar 2002:

Seit Ende Dezember erstarrt das Wetter in winterlicher Langeweile. Das mächtige und außergewöhnlich stabile Hochdruckgebiet "Alf" hält seit beinahe drei Wochen die atlantischen Tiefausläufer auf Distanz. Für Spannung sorgt in diesen Tagen lediglich der Nebel. Während auf den Berghöhen oberhalb von etwa 700 bis 800 Metern neben einigen harmlosen Wolken von Tagesbeginn an die Sonne scheint, muss in den Niederungen wieder einmal abgewartet werden, ob sich die Sonne im Tagesverlauf gegen die Nebelsuppe durchsetzen kann. Unterm Dauergrau verharren die Temperaturen im Frostbereich, während das Quecksilber in den nebefreien Gebieten sowie bei früher Nebelauflösung nach einer kalten Winternacht am Nachmittag auf 0 bis plus 3 Grad steigt.

Weitere Aussichten:

Morgen noch wenig Änderung. Am Mittwoch vorübergehend stark bewölkt und voraussichtlich auch etwas Niederschlag, teils als Schnee oder Schneeregen, teils als gefrierender Nieselregen mit erhöhter Glättegefahr. Am Donnerstag wieder teils neblig-trüb, teils sonnig, bevor am Freitag eine weitere, wahrscheinlich kräftigere Schlechtwetterfront mit etwas milderer Luft unsere Region erreicht.

Bio-Wetter:

Unterm Dauergrau erhöhte Anfälligkeit für Erkältungskrankheiten und depressive Verstimmungen. Bei wetterempfindlichen Menschen können hier zudem vermehrt Gelenk-, Narben- und Kopfschmerzen sowie asthmatische und rheumatische Beschwerden auftreten. In den nebefreien Gebieten sowie bei Nebelauflösung überwiegend günstige Wetterreize.

WETTERWARTE OBERSCHWABEN

Allgäu - Bodensee - Linzgau - Alb

www.wetterwarte-oberschwaben.de

- Vorhersage ohne Gewähr -