

Der Wetterbericht für die Region

erstellt von Roland Roth

ausgegeben am 10.02.03, um 16.30 Uhr

Wetterschlagzeile: *Trocken-kaltes
Winterwetter*

Messwerte von Montag:

Tiefste Temperatur: - 3,1°C 4.15 Uhr / Vorjahr: + 2,1°C

Höchste Temperatur: - 0,7°C 13.15 Uhr / Vorjahr: + 7,9°C

Vorhersage für Dienstag, den 11. Februar 2003:

Ein mächtiges Hochdruckgebiet bringt uns trocken-kaltes Winterwetter. Zwar steht die Sonne bereits so hoch wie Ende Oktober, doch ihre Kraft reicht noch nicht aus, die Hochnebeldecke überall aufzulösen. Dort, wo sie die Oberhand gewinnt, steigen die Temperaturen bis zum Nachmittag knapp über den Gefrierpunkt. Unter zähem Hochnebelgrau verharrt das Quecksilber dagegen im Dauerfrostbereich. Nachts sind die Temperaturunterschiede noch größer, denn bei Sternenhimmel kann das Quecksilber unter minus 10 Grad sinken, während es unter der schützenden Hochnebeldecke mit minus 3 bis minus 6 Grad nicht ganz so kalt wird.

Weitere Aussichten:

Wenig Änderung. Auch in den kommenden Tagen liegen Sonnenstrahlen und Hochnebel dicht beieinander. Die besten Chancen auf Sonnenschein hat man naturgemäß auf den Berghöhen der Schwäbischen Alb, während an der Donau und in den Niederungen des Linzgaus und Oberschwabens Sonnenstrahlen nach dem Zufallsprinzip verteilt werden.

Bio-Wetter:

Unterm Dauergrau vermehrt asthmatische und rheumatische Beschwerden, Kopfschmerzen und Atemwegserkrankungen. In den Nebelgebieten kann der Mangel an Sonnenstrahlen und Helligkeit zudem manchen Menschen aufs Gemüt schlagen. In den hochnebefreien Gebieten sowie bei Nebelauflösung herrschen tagsüber dagegen günstige Wetterreize, denn die Sonnenstrahlen stärken die Leistungskraft und fördern das Wohlbefinden.

WETTERWARTE OBERSCHWABEN

Allgäu - Bodensee - Linzgau - Alb

www.wetterwarte-oberschwaben.de

- Vorhersage ohne Gewähr -

