

Der Wetterbericht für die Region

erstellt von Dieter Walther

ausgegeben am 06.10.05, um 17.00 Uhr

Wetterschlagzeile: *Zweiklassen-
gesellschaft*

Messwerte von Donnerstag:

Tiefste Temperatur: + 11,9°C 9.22 Uhr / Vorjahr: + 12,0°C

Höchste Temperatur: + 14,9°C 15.27 Uhr / Vorjahr: + 21,3°C

Vorhersage für Freitag, den 07. Oktober 2005:

Die Verlierer der herbstlichen Hochdruckwetterlagen sind in aller Regel die Niederungen des südlichen Baden-Württembergs. Während in weiten Teilen Deutschlands die ganze Woche hindurch sonniges und tagsüber warmes Oktoberwetter herrschte, hielt sich bei uns gebietsweise zähes Hochnebelgrau und es gab mancherorts nur wenig Sonnenschein. Auch heute liegen Hochnebelschwaden und Sonnenstrahlen wieder dicht beieinander. Allerdings sollte man selbst in den zähen Nebellöchern die Hoffnung nicht ganz aufgeben, dass sich im Tagesverlauf der Grauschleier lichtet und auch hier mal die Sonne zu sehen sein wird. Bei Nebelauslösung sowie in den hochnebefreien Gebieten scheint dagegen zumindest zeitweise die Sonne. Allerdings gibt es auch hier Wolken, wobei im Laufe der zweiten Tageshälfte besonders nach Süden zu ein Schauer nicht ganz auszuschließen ist. Entsprechend groß ist die Temperaturspanne, welche erneut von 14 bis 16 unter zähem Nebel- und Wolkengrau bis rund 20 Grad mit mehr Sonnenschein reicht.

Weitere Aussichten:

Zumindest bis Mittwoch bleibt uns die herbstliche Hochdruckwetterlage erhalten und damit auch die für unsere Region typische Gretchenfrage, an der sich das Wetter scheidet: "Nebelgrau oder Himmelblau?"

Bio-Wetter:

Unterm Hochnebelgrau vermehrt rheumatische und asthmatische Beschwerden sowie Kopfschmerzen und Stimmungstrübungen. Bei Sonnenschein dagegen vorwiegend günstige Wetterreize.

WETTERWARTE SÜD

www.wetterwarte-sued.de

- Vorhersage ohne Gewähr -