

Das Wetter in Oberschwaben

Wetterschlagzeile: *Ab Dienstag wärmer*

Meßwerte gestern:

Tiefste Temperatur: + 3,4°C 6.30 Uhr / Vorjahr: + 9,4°C

Höchste Temperatur: + 18,2°C 13.30 Uhr / Vorjahr: + 11,7°C

Vorhersage für Montag, den 22. Mai 2000:

In der Nacht hat nochmals ein Schlechtwettergebiet den Kreis Ravensburg erreicht. Es zieht heute nur langsam nach Bayern ab. Der Himmel zeigt sich deshalb zunächst meist wolkenverhangen und es fällt gebietsweise Regen, der im Allgäu auch noch länger anhalten kann. Im weiteren Tageshälfte macht sich zaghaft ein Ableger des Azorenhochs bemerkbar. Die Wolkendecke lockert sich aus Westen allmählich auf und zwischen den Wolken sollte noch zeitweilig die Sonne zum Vorschein kommen, zuerst auf einer Linie Wilhelmsdorf-Horgenzell-Taldorf, später zögernd nach Osten fortschreitend auch noch an der Iller. Allerdings kann dann immer noch örtlich ein Regen-schauer niedergehen. Bei einem frischen Westwind erreichen die Temperaturen je nach Höhenlage Nachmittagswerte zwischen 12 und 18 Grad.

Weitere Aussichten:

Neben einigen Wolken zeigt sich am Dienstag wieder häufiger die Sonne und die Temperaturen steigen auf 18 bis 21 Grad. Der Mittwoch wird sonnig und mit 22 bis 27 Grad sommerlich warm. Auch am Donnerstag scheint zunächst nochmals überall die Sonne, doch bei aufkommender Schwüle bilden sich im weiteren Tagesverlauf vermehrt Haufewolken, die voraussichtlich zum Abend hin Gewitterschauer bringen werden. Ab Freitag erwartet uns bei mäßig warmen 18 bis 23 Grad ein Wechsel aus sonnigen Abschnitten und starker Bewölkung mit einzelnen, teils gewittrigen Regenschauern.

Bio-Wetter:

Im Einflussbereich kühler Meeresluft kommt es besonders bei wetterfühligen und kranken Menschen nochmals verstärkt zu Kopf-, Narben- und Gelenkschmerzen sowie zu asthmatischen Beschwerden und erhöhtem Blutdruck. Ab Dienstag mehren sich die günstigen Wetterreize und die Befindlichkeit bessert sich.

Roland Roth, Private Wetterwarte Oberschwaben (PWO)

www.wetterwarte-oberschwaben.de - Tel. 07583/91010, Fax 91014

- Vorhersage ohne Gewähr -