

**Bei überdurchschnittlicher Sonnenscheindauer zu warm und deutlich zu trocken**

## **Warm, trocken und sonnig wie seit 1995 nicht mehr**

### **STATISTIK für JULI 1999:**

(\* Mittelwert der Jahre 1980 bis 1999, alle anderen Mittelwerte beziehen sich auf den Zeitraum 1951 bis 1970)

Monatsmittel:	+ 18,52°C	(+ 17,84°C)*
Sommertage:	15	(8,9 Tage)
Hitzetage:	4	(1,1 Tage)
Niederschlag:	83,4 mm	(115,0 mm)* = 71,8 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	14	(15,6 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	11	(12,6 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	3	(4,1 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	71,0 %	(76 %)
Tage mit Nebel:	1	(2,1 Tage)
Tage mit Gewitter:	6	(6,7 Tage)
Mittlere Bedeckung:	50,8 %	(62 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	279,7 Stunden	(240,1 Stunden)
Heitere Tage:	5	(3,3 Tage)
Trübe Tage:	3	(9,8 Tage)

### **STATISTISCHE AUFFÄLLIGKEITEN:**

- Wärmster, trockenster und sonnigster Juli seit 1995
- 15 Sommertage (8,9 Tage), 4 Hitzetage (1,1 Tage)
- Mittlere Luftfeuchte: 71,0 % (76 %)
- Mittlere Bedeckung: 50,8 % (62 %), 5 heitere Tage (3,3 Tage), 3 trübe Tage (9,8 Tage)