

**Bei unterdurchschnittlicher Sonnenscheindauer geringfügig zu kühl und etwas zu trocken**

# **Fünf zu trockene Monate in Folge**

## STATISTIK für MAI 1996:

Monatsmittel:	+ 11,92°C	(+ 12,24°C)
Frosttage:	0	(1,0 Tage)
Sommertage:	2	(1,4 Tage)
Hitzetage:	1	(0,1 Tage)
Niederschlag:	72,0 mm	(88,8 mm) = 81,1 %
Tage mit $\geq 0,1$ mm:	22	(16,2 Tage)
Tage mit $\geq 1,0$ mm:	16	(13,3 Tage)
Tage mit $\geq 10,0$ mm:	1	(3,2 Tage)
Mittlere Luftfeuchte:	75,5 %	(75 %)
Tage mit Nebel:	4	(1,8 Tage)
T. mit Schneedecke:	0	(0,2 Tage)
Tage mit Gewitter:	6	(3,9 Tage)
Mittlere Bedeckung:	71,2 %	(66 %)
Gesamtsonnenscheindauer:	154,9 Stunden	(203,2 Stunden)
Heitere Tage:	1	(2,3 Tage)
Trübe Tage:	15	(11,7 Tage)

## BESONDERHEITEN:

- Trotz 22 Tagen mit Niederschlag  $\geq 0,1$  mm (Mittelwert: 16,2 Tage) und 16 Tagen mit  $\geq 1,0$  mm (13,3 Tage) war dieser Mai mit 72,0 mm (88,8 mm), entgegen dem allgemeinen Empfinden, zu trocken. Allerdings erreichte die Niederschlagsmenge lediglich an einem Tag (knapp) mehr als 10,0 mm (3,2 Tage) und auch die sechs Gewittertage (3,9 Tage) brachten nur bescheidene Regenmengen.
- Zwischen dem 9. und 15. gab es eine siebentägige "Sonnenfinsternis", während der kein einziger Sonnenstrahl registriert wurde. Gesamtsonnenscheindauer: 154,9 Stunden (Mittelwert: 203,2 Stunden); heitere Tage: 1 (2,3 Tage), trübe Tage: 15 (11,7 Tage)