



Wettertechnische Achterbahnfahrt

Das Juliwetter in der Region Mittelland / Solothurn

Der Juli war ein richtiger Modeschaumonat. An einigen (wenigen) Tagen liessen sich die leichtesten Sommerkleider tragen, doch kaum 2 Tage später waren die Herbstkleider wieder dringend nötig. Das Auf und Ab zog sich durch den ganzen Monat.

Markus A. Brotschi

www.SwissWetter.ch

www.wetterdaten-solothurn.ch

Kalter Start und kaltes Ende

Das erste Julidrittel war kalt und wurde nur kurz von etwas milderem Wetter unterbrochen. Abetrachtet man als Beispiel den 10. und 11. Juli genauer, so ist man sogar gewillt, von „warmen Spätherbsttagen“ zu sprechen. Kaum etwas mehr als 15 Grad zeigte das Thermometer als Maximaltemperatur an. Bereits 3 Tage später kletterte das Thermometer vom 13. bis am 16. Juli jedoch wieder auf über 30 Grad an. Leider war der Sonnentag-Einschub nur von kurzer Dauer: Die Temperaturkurve verlief bis am 24. Juli wieder kontinuierlich bergab. Danach folgte eine kurze Erholung, bevor am 31. Juli in der Region Solothurn mit kaum mehr als 7 Grad eine wirklich tiefe Morgentemperatur gemessen wurde. Dieser Wert ist gelinde ausgedrückt „sommerunwürdig“.

Gewitter

Auch einzelne der vielen Gewitter waren wieder sehr aktiv. Speziell zu erwähnen ist die äusserst aktive Gewitterzelle vom 19. Juli, welche in der Region Biel bis fast vor Solothurn gewütet hat. Golfballgrosse Hagelkörner haben während dem Durchzug des Gewitters grosse Schäden an Kulturen und Gebäuden sowie Autos verursacht.

Regen

Die Regenmenge war mit 149 Liter pro Quadratmeter nicht so hoch wie im Juni. Dennoch bleibt der allgemeine Eindruck, als sei der Sommermonat Juli sehr regnerisch gewesen. Dies liegt daran, dass es wiederum an 18 Tagen regnete. Es gab zudem nur 3 zusammenhängende mehr oder weniger kurze Phasen von Tagen, an denen kein Regen fiel.

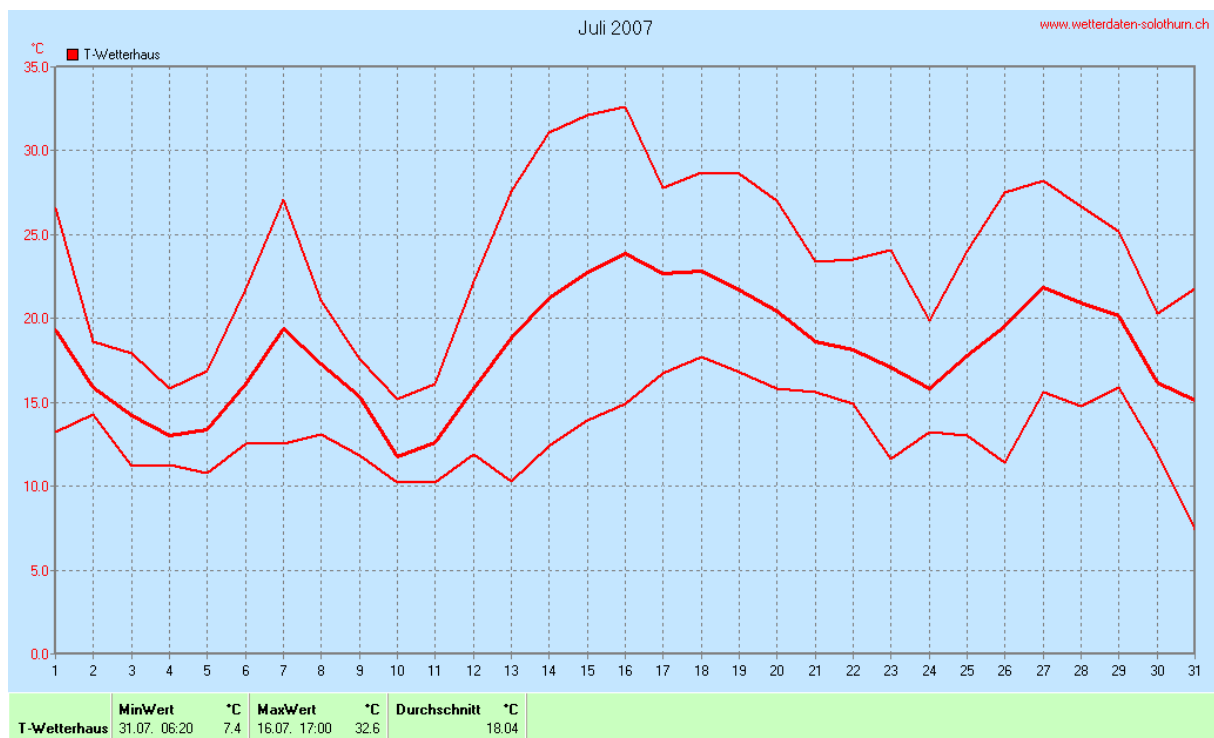
Was bringt der August?

Der August wird den verpatzten Sommer 2007 sehr wahrscheinlich auch nicht mehr richten können. Das kommende Wochenende ist zwar von schönem Wetter geprägt und es können fast 30 Grad erreicht werden – aber das darf nicht darüber hinwegtäuschen, dass wir auf Dienstag einen nächsten Temperatursturz einstecken müssen. Die Mittelfristprognosen künden zudem bis Mitte August nur noch durchschnittliche Temperaturen an.

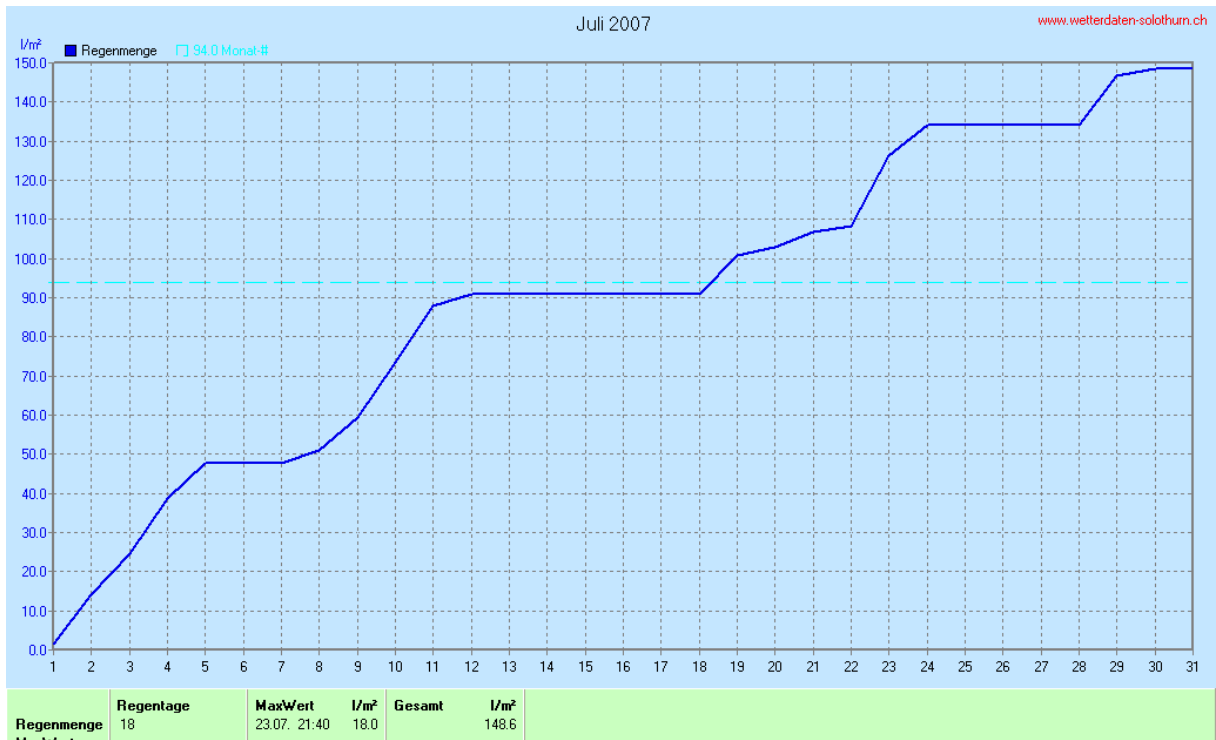
Wetterdaten: Juli 2007

Tabelle als Beilage zum Artikel:

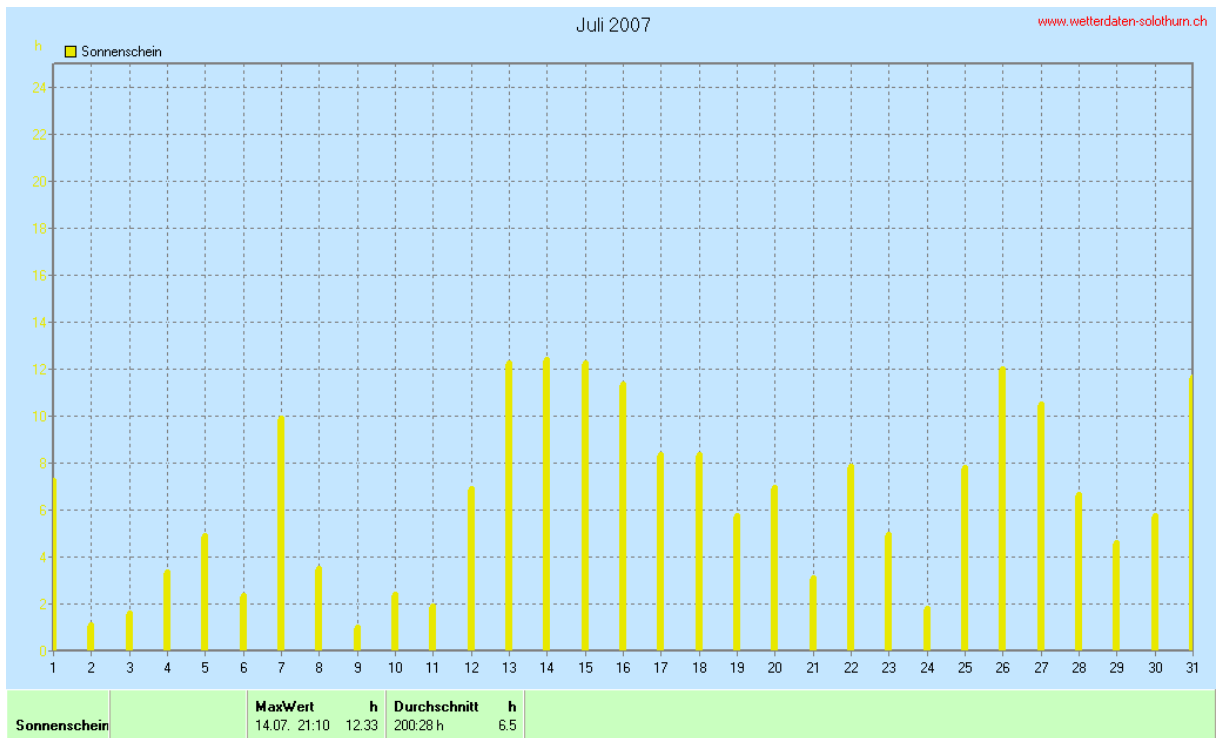
	Datum	Zeit	Wert		Datum	Zeit	Wert
			Zielebach				Solothurn
Temperatur							
Höchstwert	15.7.07	18:22	33.1 °C		16.7.07	17.00	32.6 °C
Monatsmittelwert			18.9 °C				18.1 °C
Tiefstwert	31.7.07	06:08	8.5 °C		31.7.07	06:20	7.4 °C
Eistage ($T_{\max} < 0^{\circ}\text{C}$)			0				0
Frosttage ($T_{\min} \leq 0^{\circ}\text{C}$)			0				0
Kalte Tage ($T_{\max} < 10^{\circ}\text{C}$)			0				0
Sommertage ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$)			15				14
Heiße Tage ($T_{\max} \geq 30^{\circ}\text{C}$)			5				3
Regen							
Regentage			18 Tage				18 Tage
Regenmenge			119 l/m ²				149 l/m ²



Min-, Max- und Mitteltemperatur Solothurn



Regen in Solothurn



Sonne in Solothurn