

ZAMG Spezialprognose für Walser Trail Challenge 2018

ausgegeben am Freitag, 27. Juli 2018, 12:00 Uhr © ZAMG

Allgemeine Wetterlage am 28. und 29.07.2018

Schwacher Hochdruckeinfluss bewirkt eine sommerliche Witterung, aber voraussichtlich zieht im Norden ab dem späteren Nachmittag oder Abend des Samstag eine Gewitterlinie durch, die auch das Kleinwalsertal betreffen könnte. Da damit auch feuchtere Luft in die Alpen geführt wird, muss man für den Sonntag von eher etwas wechselhafterem Wetter dann ausgehen.

Prognose für Samstag, 28.07.2018:

Sonnig von der Früh weg bis etwa in den mittleren Nachmittag, dazu daran kann hohe Bewölkung und allmählich einsetzende Quellbewölkung vorerst wenig ändern. Damit wird es schwülwarm. Etwa ab dem späteren Nachmittag bis in den frühen Abend (etwa im Zeitfenster 16 bis 22 Uhr) dürften von der Schweiz ausgehend Gewitter Richtung Südbayern ziehen. Diese können durchaus auch das Kleinwalsertal betreffen. Genauere Details über Schwere und Örtlichkeit sind aber nur in einem engen Zeitfenster vor dem Ereignis möglich. Die äußeren Faktoren lassen zumindest aber das Potential zu heftigen Gewittern erkennen (Platzregen, ev. auch Hagel, Starkwind).

Im Tal Frühwerte um 13 Grad, Höchstwerte um 25 Grad, in 2000m in der Früh 12, später bis 16 Grad, um 10 Grad in 2500m. Beim Wind überwiegen meist thermische Windsysteme (Talauswind in der Früh, tagsüber Taleinwinde, Hangabwinde in der Früh, tagsüber Hangaufwinde). In Kammlagen in 2500m mäßiger West- bis Südwestwind.

Während der Nacht auf Sonntag sollte die Schauer- und Gewitteraktivität bald abflauen und die Wolken wieder mehr auflockern.

Prognose für Sonntag, 29.07.2018:

Wechselhafter als der Samstag, mehr Wolken und weniger Sonnenanteile.

In der Früh Restwolken aus der Nacht, eventuell ein paar Regentropfen. Es trocknet aber rasch ab und die Wolken machen zeitweise wieder der Sonne Platz. An den Hängen und Gipfeln aber Hang- und Quellwolken und größere Abschattungen und eventuell lokale Nebelbänke dadurch. Mit einigen Stunden Sonneneinstrahlung dürften die Quellwolken wieder in die Höhe bauen, ein kurzer Schauer oder ein kurzes Gewitter ist zwischendurch dadurch nicht gänzlich ausgeschlossen.

Tiefstwerte Tal um 15°C, Höchstwerte um 23 Grad. Tiefstwerte 2000 m um 11°C, Höchstwerte 16 Grad

Wind: überwiegend thermische Windsysteme (Talauswind in der Früh, tagsüber Taleinwinde, Hangabwinde in der Früh, tagsüber Hangaufwinde). In Kammlagen in 2500m leichter bis mäßiger West- bis Südwestwind.