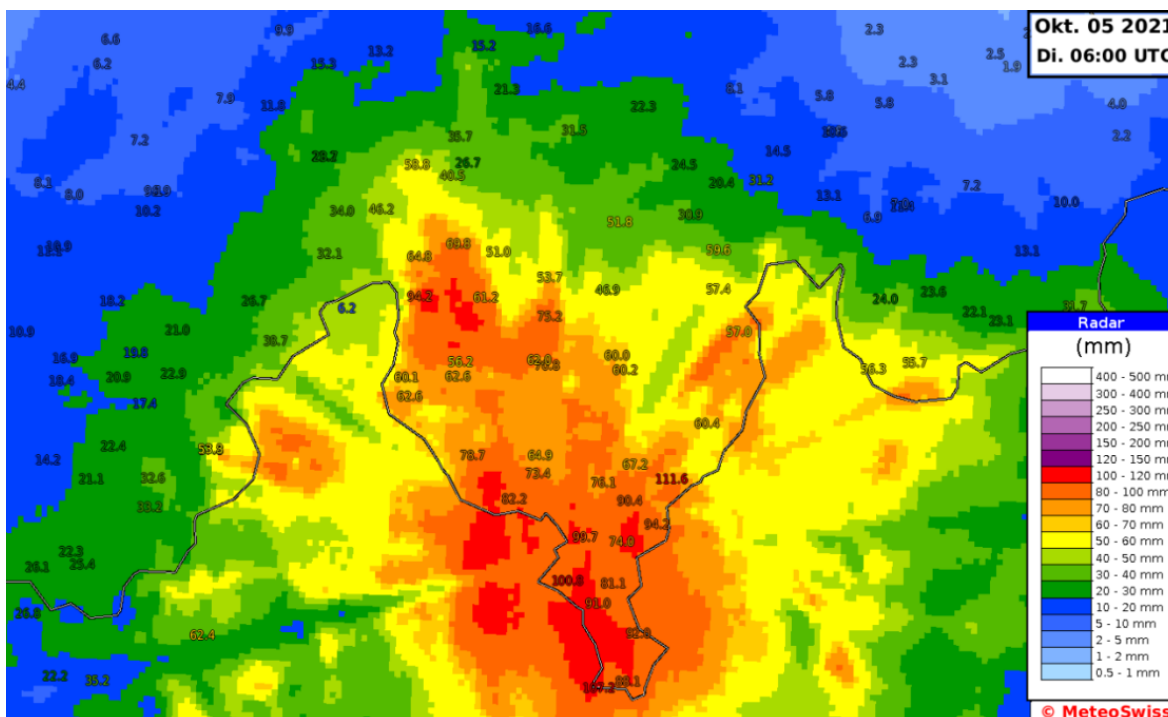


72 stündige Niederschlagssumme vom 03.10.21 08 UTC bis 05.10.21 08 UTC.

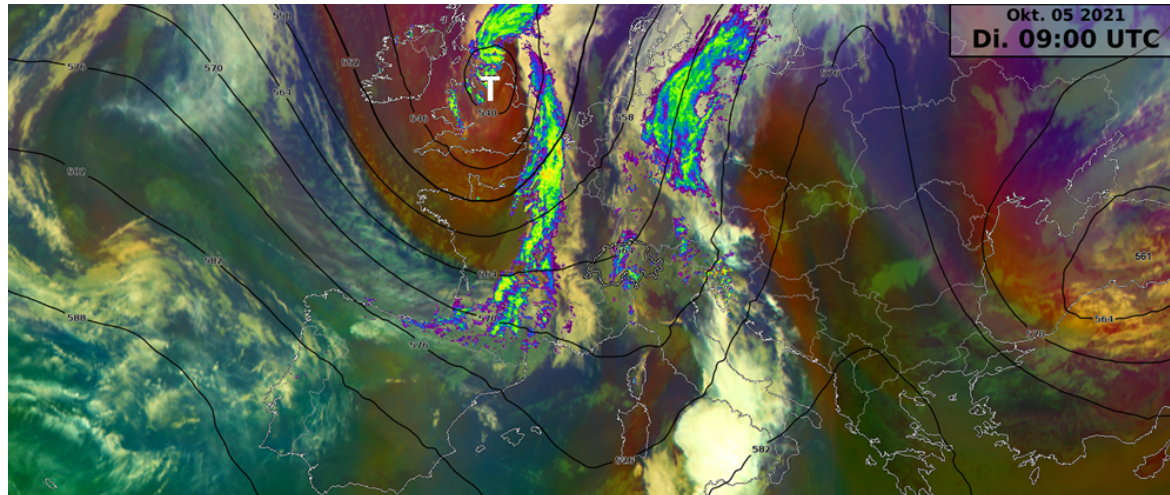
Von Beginn des Ereignisses bis heute Morgen fielen im oberen Maggiatal, im Bedrettotol und in der Region Locarno zwischen 120 und 220 mm Regen. In der Leventina, im Sottoceneri, im Moesano, im Val Verzasca und im Val Riviera sowie in Teilen des Bergells wurden zwischen 100 und 130 mm gemessen. Im Südtessin fielen diese Mengen fast ausschliesslich in den letzten 24 Stunden. Im Valle di Blenio wurden weniger als 100 mm gemessen.



24 stündige Niederschlagssumme von 04.10.21 06UTC bis 05.10.21 06 UTC. Das CombiPrecip (farbige Flächen) ist eine Kombination von Bodenmessungen (Zahlenwerte) und Radardaten.

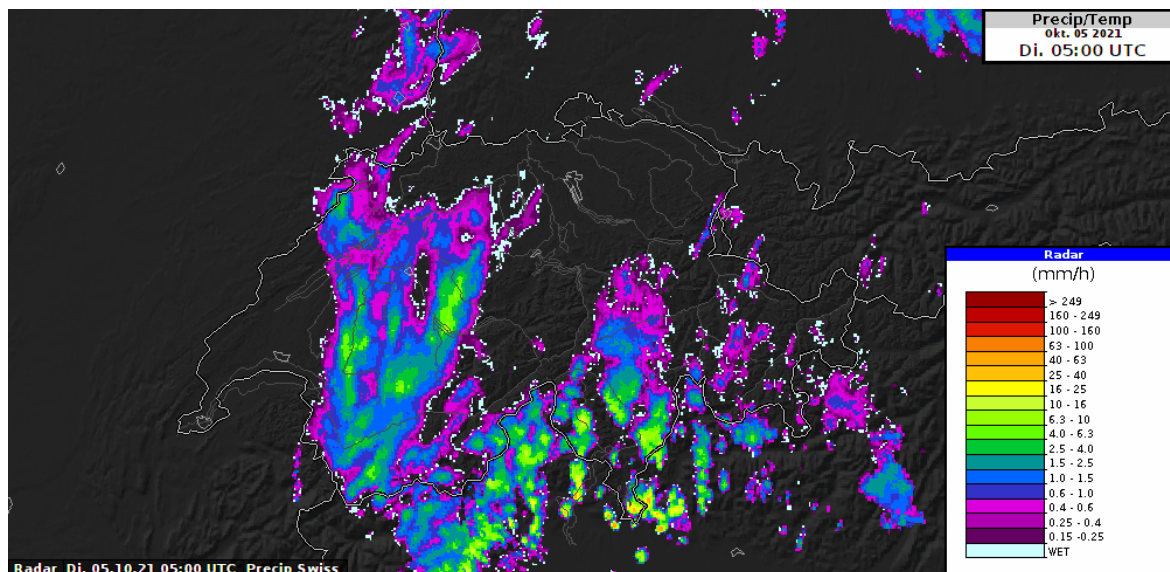
In den Gebieten des Oberwallis sind durchschnittlich 30 bis 70 mm gefallen. Durch das nördliche Übergreifen der Niederschläge sind von Sonntagnacht bis Dienstagmorgen vom Urserental über das Val Sumvitg bis zum Rheinwald zwischen 30 bis 60 mm, lokal bis 90 mm verzeichnet worden. Die Schneefallgrenze lag während des ganzen Ereignisses zwischen 2500 und 3000 Metern.

## Zwischen den Störungen



Falschfarben Satellitenbild (Komposit «Airmass») von 09 UTC 05.10.2021

Der Teiltrog verzog sich zunehmend Richtung Osten und die dazugehörige Niederschlagszone verlagerte sich langsam mit.

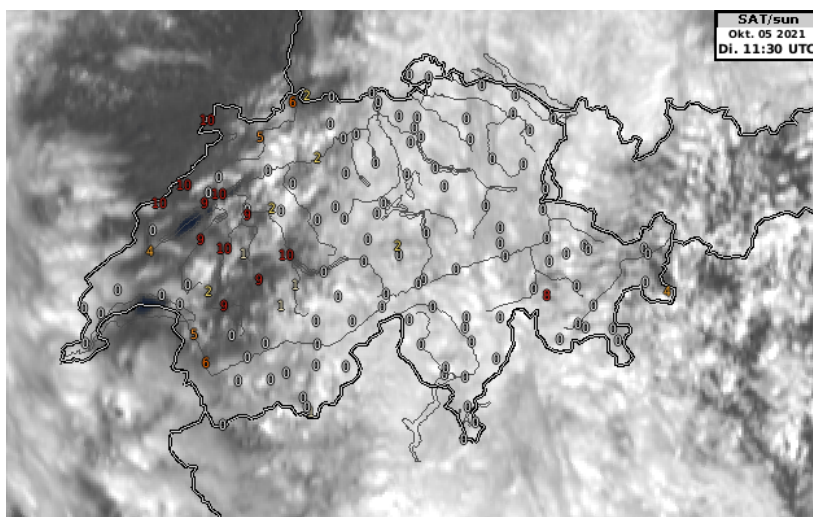


Niederschlagsanimation von 05 UTC bis 13 UTC, in 30 Minuten Schritten



Kurz bevor die Niederschlagszone gegen Mittag den Flughafen Zürich erfasste, drückte kurz die Sonne durch.  
Foto: Anita Tobler

Bevor am Nachmittag die nächste Kaltfront sich von Westen her mit Bewölkung ankündigte, gelangte kurzzeitig eine Zone mit trockener Luft zur Schweiz. Dies führte dazu, dass zwischenzeitlich die Sonne durchscheinen konnte.



Momentaufnahme der Bewölkung und 10 Minuten Sonnenscheindauer um 11.30 UTC. Ganz im Westen deckt bereits die Bewölkung der aufziehenden Kaltfront die Sonne ab.

Aber auch ganz im Osten lockerte sich die Bewölkung dank mässigem Südwind am Vormittag auf und liess ab und zu die Sonne durchscheinen.



Ausblick vom Piz Nair mit Altocumulus lenticularis. Der Mässige Südwind sorgte zwischenzeitlich für föhnartige Aufhellungen.  
<https://st-moritz.it-wms.com/>

#### ► Kommentar erstellen

MeteoSchweiz ist offen für einen respektvollen Onlinedialog und freut sich über Ihre Kommentare und Fragen. Bitte beachten Sie dabei unsere Netiquette. Haben Sie bitte auch Verständnis dafür, dass kein Recht auf die Publikation eines Kommentares besteht und dass wir über die Freischaltpraxis keine Korrespondenz führen. [Kontaktformular](#)

## Kommentare (1)

---

Richi, 06.10.2021, 00:39

Wieso wechseln die möglichen Vorhersagen von einem Tag zum anderen, von zu Warm für die Jahreszeit auf zu Kalt für die Jahreszeit???

[Antworten](#)

---