

## Internet Links für die Wetterbeobachtung und ~ vorhersage

- 1) <http://pages.unibas.ch/geo/mcr/dolueg/> >> **Wetterdaten von Basel** (in täglichen, wöchentlichen, monatlichen & jährlichen Grafiken)
- 2) <http://www.t-online.de/wetter/info/niederschlagsradar.html> **Regenradar** Deutschland als movie der vergangenen Stunde; so kannst du abschätzen, wann es bei uns regnen könnte
- 3) [http://www.landi.ch/deu/0804\\_niederschlagsradar.asp](http://www.landi.ch/deu/0804_niederschlagsradar.asp) **Regenradar** Schweiz zur Abschätzung wann es bei uns regnen könnte
- 4) <http://www.meteox.de/h.aspx?r=&jaar=-3&soort=loop1uur> **Regenradar Europa & Wolken-Movies**
- 5) <http://www.sat.dundee.ac.uk/auth.html> zeigt **das neueste METEOSAT Bild**  
>> home for registered users >> Geostationary satellite images >> Benutzernamer: scheffel; password: scheffel >> location 000.OE (Meteosat) >> latest image >> am besten: „colour“ (with grid); bei „visible“ möglicherweise z.T. Nacht  
Das neueste METEOSAT Bild zur Abschätzung der Wetterentwicklung: Achtung  
Das Bild zeigt die ganze Erdansicht! Uhrzeit der Aufnahme beachten!
- 6) <http://saturn.unibe.ch/rsbern/noaa/dw/realtime/index.html> **neuestes NOAA Sat-Bild**  
>> Level 1B >> full resolution (! Große Datenmenge !) evtl. kleinere Darstellung z:B. “small” wählen. Zeigt das “hochauflösende Satellitenbild von Europa des über beide Pole fliegenden Satelliten NOAA. „Subset Alps“ zeigt unseren Heimatraum und die Schweiz. Uhrzeit der Aufnahme beachten!
- 7) <http://www.dwd.de/> Deutscher Wetterdienst mit detaillierten **Vorhersagen für Deutschland;**
- 8) <http://www.wetter.info/> „**Kachelmann-Wetter**“ gibt Vorhersage und man kann die regionalen Wetterstationen von METEOMEDIA abfragen
- 9) <http://www.meteoschweiz.admin.ch/web/de/wetter.html> **Schweizer Wettervorhersage**  
Für unseren Raum manchmal Präziser als DWD