

Regionales Lawinenbulletin für den östlichen Alpennordhang

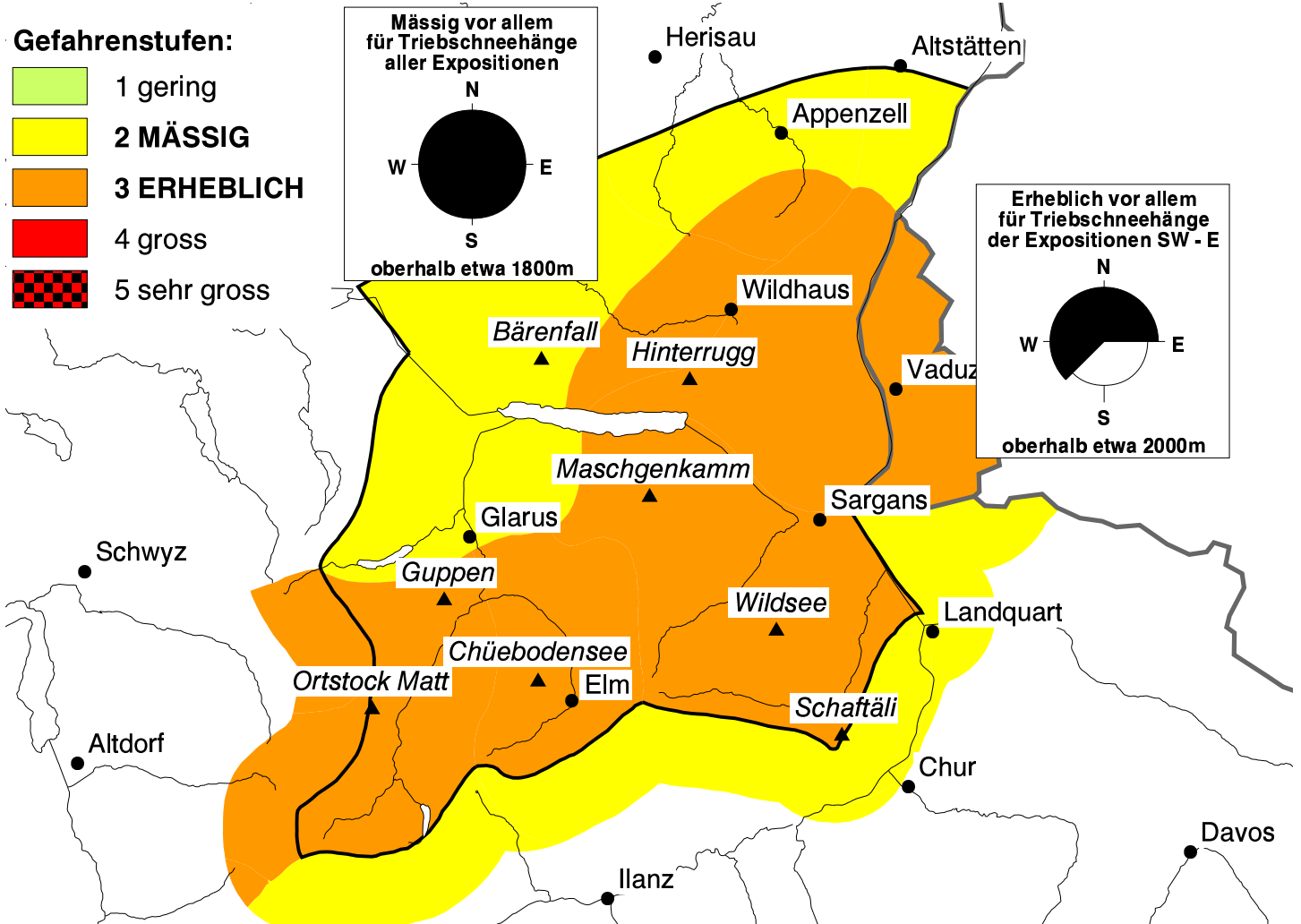
(Glarner, St.Galler und Appenzeller Alpen sowie Fürstentum Liechtenstein)

Bulletin Nr. 021 - Donnerstag, 5. Januar 2006 (gültig von 08:00 h bis 17:00 h)



Gebietsweise noch erhebliche Lawinengefahr

Die oberflächennahen Schneeschichten setzen sich vor allem in Nordhängen nur langsam. Teilweise ist die Verbindung zur Altschneedecke noch schlecht. Lawinen können noch mit kleiner Zusatzbelastung ausgelöst werden. Erfahrung in der Beurteilung und vorsichtige Routenwahl sind wichtig.



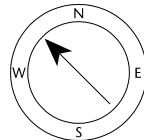
Das Wetter heute auf dem Maschgenkamm auf 2019 mü.M.:
(Quelle: MeteoSchweiz)

Vormittag

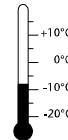


Wind und Lufttemperatur am Mittag

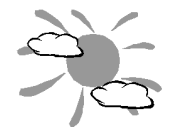
schwacher Wind aus SE



-7 °C



Nachmittag



Aktuelle Schnee- und Wetterdaten von heute (07:00 h):

Schneestation	Schneehöhe	Neuschnee 24h
Bärenfall 1610m	131 cm	0 cm
Chüebodensee 2050m	129 cm	0 cm
Guppen 1630m	139 cm	0 cm

Schneestation	Schneehöhe	Neuschnee 24h
Ortstock Matt 1830m	137 cm	0 cm
Wildsee 2460m	80 cm	0 cm
Schaftäli 2170m	86 cm	0 cm

Windstation	Lufttemperatur	Temperaturänderung 24h	Windrichtung	Windstärke	Böen 24h
Mittler Blistock 2448m	-10 °C	2 °C	SW	15 km/h	47 km/h
Hinterrugg 2306m	-	-	-	-	-
Wildseehorn 2690m	-10 °C	2 °C	S	8 km/h	45 km/h