

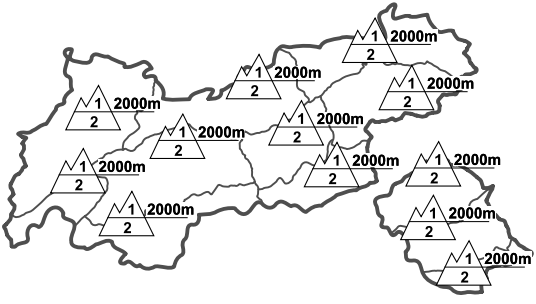
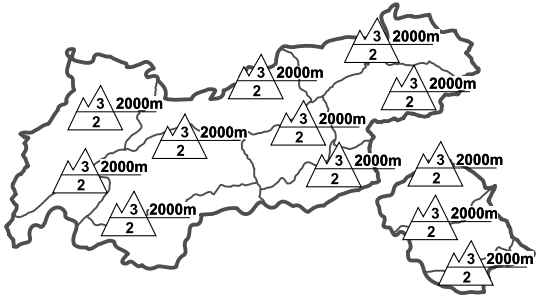




| | | | | |
|--|------------------------------|---|------------------------------|--|
| Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 31.03.1994 07:30 VORMITTAG | | Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 31.03.1994 07:30 NACHMITTAG | | Tendenz für morgen  fallend Allg. Stufe Tirol  |
|  | |  | | |
| WAS? - Problem | WO? - Gefahrenstellen | WAS? - Problem | WO? - Gefahrenstellen | |

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Donnerstag, den 31. März 1994

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Oberhalb von 2000m ist die Lawinengefahr am Morgen gering, steigt aber im Tagesverlauf auf mäßig, in stark besonnten Hängen auch auf erheblich an.

Die Schneebrettgefahr ist großteils nur gering.

Verkehrswege:

Für hochgelegene, exponierte Verkehrswege ist die tageszeitliche Entwicklung in Hinblick auf vereinzelte Nassschneerutsche zu beachten.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Trotz der nächtlichen Ausstrahlung ist zu beachten, daß die Temperaturen bis etwa 2000m während der Nacht nicht unter 0 Grad sanken und die Schneedecke dadurch oberflächlich nicht verfestigt ist.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Im Alpenraum nimmt der Hochdruckeinfluss ab. Mit der auflebenden, westlichen Höhenströmung erreicht heute Nachmittag eine schwache Kaltfront unser Gebiet. Die Berge sind anfangs noch wolkenfrei, an der Alpennordseite ist es föhnig. Am Nachmittag geraten die Gipfel zunehmend in Wolken, vereinzelt gibt es Schneeschauer bis 1800m. Mäßige, tagsüber stark auffrischende Höhenwinde aus Süd bis West. Temperatur in 2000m +1 bis +4 Grad, in 3000m um -2 Grad.

TENDENZ

-

Rudi Mair