







|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b><br>in alpinen Lagen vom 08.04.2000 07:30 <span style="color: red;">VORMITTAG</span> |  | <b>Regionale Lawinengefahrenstufen</b><br>in alpinen Lagen vom 08.04.2000 07:30 <span style="color: red;">NACHMITTAG</span> |  | <b>Tendenz für morgen</b><br><br><br>ansteigend |
|   |  |   |  |  |
| <b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>   |  | <b>WAS? - Problem</b> <b>WO? - Gefahrenstellen</b>  |  | <b>Allg. Stufe Tirol</b><br>                    |

GEFAHRENMUSTER (GM):

## Lagebericht vom Samstag, den 8. April 2000

### BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In den Tiroler Tourengebieten herrschen großteils günstige Verhältnisse mit tageszeitlich bedingtem Anstieg der Lawinengefahr.

In den Morgenstunden ist die Lawinengefahr überwiegend als gering einzustufen. Vereinzelt Gefahrenstellen für trockene Schneebrettlawinen befinden sich noch in sehr steilen, schattseitigen Hängen und kammnahen Lagen oberhalb von etwa 2500m.

Ab den Mittagsstunden steigt die Lawinengefahr auf Grund der Tageserwärmung und Sonneneinstrahlung an. In stark besonnten Hängen unterhalb von etwa 2500m ist dann mit Selbstauslösungen von Nassschneelawinen zu rechnen, die Gefahr ist mäßig.

### SCHNEEDECKENAUFBAU

Nach dem gestrigen Schönwettertag und der klaren Nacht hat sich die Schneedecke weiter verfestigt. Sonnseitig hat sich bis etwa 2500m Höhe ein tragfähiger Harschdeckel gebildet. Schattseitig ist die Schneedecke in höheren Lagen noch weitgehend pulvrig. Auf Grund der tageszeitlichen Erwärmung verliert die Schneedecke ab den Mittagsstunden vor allem in Sonnseiten an Festigkeit.

### ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eine schwache Störung zieht derzeit über Ostösterreich. In Tirol sorgt aber der Einfluß eines Hochs über Westeuropa für freundliches Wetter. Ab Sonntag wird es für einige Tage leicht föhnig.

Dichtere Wolkenfelder finden sich in den Vormittagsstunden noch in den Osttiroler Tauern und den Kitzbüheler Alpen. Sonst finden sich tagsüber nur wenige Quellwolken entlang der Nordalpen und am übrigen Hauptkamm, die die Sicht aber nur vorübergehend einschränken können. Am Nachmittag ist es überall sonnig bei -2 Grad in 2000m und -8 Grad in 3000m.

### TENDENZ

-

Rudi Mair