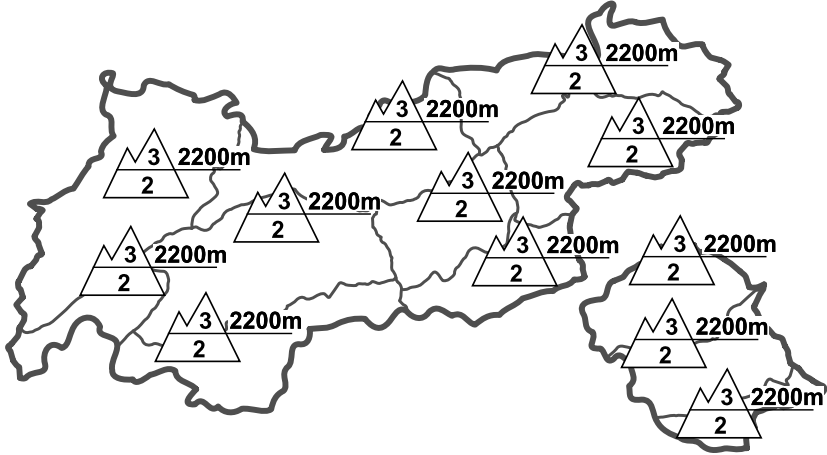






Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 15.04.1996 07:30 GANZTÄGIG	WAS? Problem	WO? Gefahrenstellen
		<p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p>

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Montag, den 15. April 1996

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

In tiefen und mittleren Lagen ist vor allem mit Feuchtschneelawinen zu rechnen. Bei stärkerer Einstrahlung sind auch oberflächliche Selbstauslösungen möglich, die Gefahr ist mäßig. Hochalpin besteht weiterhin eine erhebliche Schneebrettgefahr. Die Gefahrenstellen liegen dabei in Kammlagen sowie schattseitigen Steilhängen. Eine Lawinenauslösung ist hier bereits durch einen einzelnen Skifahrer möglich!

SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Neuschnee der vergangenen Tage hat sich bis in mittlere Lagen gesetzt. Die Altschneedecke ist in diesen Höhenlagen stark durchfeuchtet. Im hochalpinen Bereich sorgten Windverfrachtungen für die Bildung neuer Schneebretter. Schattseitig ist hier unverändert der ungünstige, sehr störanfällige Schneedeckenaufbau zu beachten!

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Über Tirol herrscht heute Hochdruckeinfluß. Die Wolkendecke, die bis etwa 2800m Höhe reicht, löst sich langsam auf. Im Laufe des Tages wird es zunehmend sonnig, die Gipfel am Alpenhauptkamm sind wolkenfrei. In freien Lagen weht mäßiger Nordwind. Temperatur in 2000m von -10 auf -5 Grad steigend, in 3000m von -13 auf -9 Grad.

TENDENZ

-
-