






| Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 13.04.1996 07:30 GANZTÄGIG | WAS? Problem | WO? Gefahrenstellen |
|---|-----------------|--|
|  | | <p>Allg. Stufe Tirol</p>  <p>Tendenz für morgen</p>  <p>gleichbleibend</p> |

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Samstag, den 13. April 1996

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die brauchbaren Tourenverhältnisse beschränken sich auf mittlere Höhenlagen. Bis ca 2400m hinauf bricht man im total durchfeuchteten Schnee durch.

In den Kammerichen ist wegen der Tribschneeablagerungen eine erhebliche Schneebrettgefahr beachtet werden. Vereinzelt sind auch Lockerschneelawinen aus Steilgelände möglich. Auch in Schattenhängen ist die Gefahr als erheblich einzustufen. Schneebrettauslösungen sind schon bei einem Skifahrer möglich.

SCHNEEDECKENAUFBAU

In Nordtirols Bergen hat es in den vergangenen 24 Stunden erneut bis 15cm geschneit. Der Neuschnee wirkt als guter Isolator, daher kommt es in tiefen Lagen und in Sonnenhängen zu keiner Verfestigung der stark aufgeweichten und durchfeuchteten Schneedecke.

Im Kambereich sind neue Windverfrachtungen entstanden.

In Schattenhängen steigt mit der zunehmenden Neuschneedecke die Labilität.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Nordwestwinde führen kalte und labile Luftmassen zu den Alpen. Die Niederschläge könne untertags auch auf Osttirol übergreifen. Die Schneefallgrenze fällt gebietsweise bis in Tallagen. Auf den Bergen weht kräftiger Nordwestwind. Temperatur in 2000m -5 Grad, in 3000m -12 Grad.

TENDENZ

-
-