






| Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 28.02.1998 07:30 GANZTÄGIG | WAS? Problem | WO? Gefahrenstellen |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | | |
| | Allg. Stufe Tirol  | Tendenz für morgen  gleichbleibend |

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Samstag, den 28. Februar 1998

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Vor dem Heranrücken der Kaltfront sind heute in Tirols Bergen noch weitgehend günstige Verhältnisse anzutreffen, die Lawinengefahr ist allgemein mäßig. Das labile Schwimmschneefundament verbunden mit einer Tribschneeüberdeckung ist in steilen Schattenhängen zu beachten.

Bei intensiver Sonneneinstrahlung kommt es in tieferen Lagen zu einer Durchweichung der geringen Schneedecke, mit vereinzelt Naßschneerutschen ist zu rechnen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Eine Kaltfront über Norddeutschland nähert sich den Alpen. In Tirol kommt es im Tagesverlauf zu Bewölkungsverdichtung, in der kommenden Nacht sind vor allem in Nordtirol Schneeschauer zu erwarten. Die Schneefallgrenze sinkt bis in tiefe Lagen. Auf den Bergen wird der Südwest- bis Westwind immer stärker. Temperatur in 2000m 0 Grad, in 3000m -5 Grad.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Eine Kaltfront über Norddeutschland nähert sich den Alpen. In Tirol kommt es im Tagesverlauf zu Bewölkungsverdichtung, in der kommenden Nacht sind vor allem in Nordtirol Schneeschauer zu erwarten. Die Schneefallgrenze sinkt bis in tiefe Lagen. Auf den Bergen wird der Südwest- bis Westwind immer stärker. Temperatur in 2000m 0 Grad, in 3000m -5 Grad.

TENDENZ

-
-