
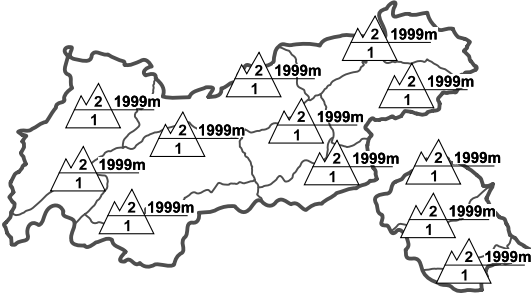
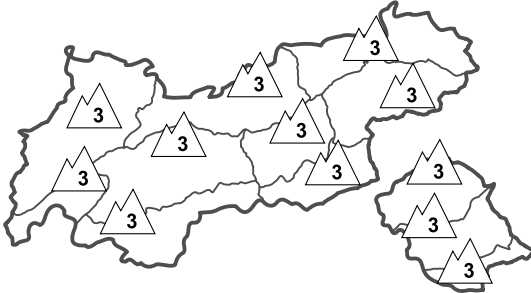





| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 19.04.1995 07:30 VORMITTAG | | Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 19.04.1995 07:30 NACHMITTAG | | Tendenz für morgen  gleichbleibend |
|  | |  | | |
| WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen | | WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen | | Allg. Stufe Tirol  |

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Mittwoch, den 19. April 1995

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr ist heute im wesentlichen tageszeitlich bedingt.

Bis zum späten Vormittag herrschen günstige Verhältnisse mit nur geringer bis mäßiger Lawinengefahr.

Ab den Mittagsstunden steigt die Lawinengefahr dann stark an (erheblich), wobei vor allem in Föhnregionen mit Selbstauslösungen größerer Lawinen zu rechnen ist. Unterhalb von etwa 2500m muss dann auch auf Grundlawinen geachtet werden.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Der Temperaturanstieg führt unterhalb etwa 2800m zunehmend zur Durchfeuchtung und damit einem Festigkeitsverlust der Schneedecke.

Im hochalpinen Bereich ist eine merkbliche Setzung der Schneedecke erfolgt.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Die Alpen liegen in einer föhnigen Südwestströmung. In Nordtirol ist es bei aufgelockerter Bewölkung recht sonnig und mild, in Osttirol bewölkt und vereinzelt Regenschauer. Die Berge am Alpenhauptkamm stecken immer öfter in Stauwolken, die Nordalpen bleiben föhnig frei. In Föhnstrichen starker Südwind. Temperatur in 2000m um +2 Grad, in 3000m um -5 Grad.

TENDENZ

-

Raimund Mayr