

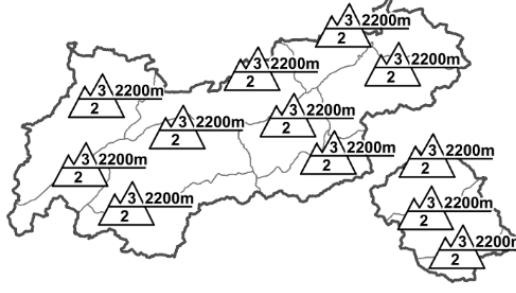





| | | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------|---|
| Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 26.04.1999 07:30 VORMITTAG | | Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 26.04.1999 07:30 NACHMITTAG | | Tendenz für morgen  gleichbleibend |
|  | |  | | |
| WAS? - Problem | WO? - Gefahrenstellen | WAS? - Problem | WO? - Gefahrenstellen | Allg. Stufe Tirol  |

GEFAHRENMUSTER (GM):

Lagebericht vom Montag, den 26. April 1999

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist heute im wesentlichen von der Tageszeit abhängig. In den frühen Morgenstunden herrschen günstige Tourenverhältnisse mit geringer Lawinengefahr. Einzelne trockene Schneebretter befinden sich noch in sehr steilen, schattseitigen Hängen oberhalb von etwa 2500m. Ab dem späten Vormittag steigt die Lawinengefahr an. Vor allem in tiefen und mittleren Lagen ist dann vermehrt mit Naßschneelawinen zu rechnen. In stark besonnten Hängen kann die Gefahr auch auf erheblich ansteigen!

SCHNEEDECKENAUFBAU

Sonneneinstrahlung und Tageserwärmung untertags sowie die nächtliche Abstrahlung sorgten für eine gute Verfestigung der obersten Schneeschichten.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Leichter Hochdruckeinfluß hat die Luft über unserem Raum trockener gemacht. Morgen Dienstag strömt aus Südwesten wieder feuchtere Luft heran. Am Vormittag gutes Bergwetter, auf den meisten Bergen herrscht am Morgen gute Sicht. Mit zunehmender Sonneneinstrahlung bilden sich Quellwolken, vor allem über den Nördlichen Kalkalpen und den Dolomiten. In größeren Höhen weht leichter Südwestwind. Die Temperaturen in 2000m liegen zwischen 0 und 4 Grad, in 3000m um -5 Grad.

TENDENZ

-
-