

memoid = tiek  
Amt der Tiroler Landesregierung  
Präs. III - Lawinenwarndienst

Lawinenwarndienst der Tiroler Landesregierung,  
Lagebericht vom Dienstag, 2. Mai 1989, 7.45 Uhr:

Von ~~Sonntag~~ <sup>Montag</sup> auf ~~Montag~~ <sup>Dienstag</sup> sind in den Gebirgsgruppen Nordtirols bis 6cm Schnee gefallen. Laut Wetterdienst bringt der Hochdruckeinfluß einen kräftigen Temperaturanstieg. Die Nullgradgrenze steigt auf 2500m. Auf den Bergen wehen mäßige Nord- bis Nordostwinde.

Infolge längerer Sonneneinstrahlung sind vermehrt Selbstauslösungen von meist kleinen Oberflächenlawinen zu erwarten. Für exponierte Stellen höhergelegener Verkehrsverbindungen besteht jedoch nur eine örtlich geringe Gefahr.

Durch die intensive Sonneneinstrahlung und Tageserwärmung werden heute verstärkt Lockerschneelawinen auf der verharschten Altschneedecke abgleiten. Diese Gefahrenstellen sowie der schlechtere Schneedeckenaufbau in schattseitigen, besonders kammnahen Steilhängen bedeuten bei Schitouren in den östlichen Zillertaler Alpen eine örtlich erhebliche, in den übrigen Tourengebieten eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr.

Die aktuellen Wetterdaten:

W i n d :

Zugspitze	7.00 Uhr: NNO	20 km/h	Böen:	-	km/h
Patscherkofel	7.00 Uhr: N	15 km/h	Böen:	-	km/h
Wendelstein	7.00 Uhr: WNW	30 km/h	Böen:	-	km/h
Sonnblick	7.00 Uhr: NNO	19 km/h	Böen:	-	km/h
Villacher Alm	7.00 Uhr: N	48 km/h	Böen:	-	km/h

Temperatur in 2000 m : -3 auf +4 steigend in 3000 m : -8 auf -2

N e u s c h n e e :

Arlberg, Außerfern :	0	cm	Noerdl. Oetzt.+Stub.A. :	0	cm
Nordalpen..... :	k.W.	cm	Suedl. Oetzt.+Stub.A. :	2	cm
Kitzbühel..... :	6	cm	Zillertal..... :	5	cm
Silvretta..... :	k.W.	cm	Osttirol Tauern..... :	k.W.	cm

Öertliche Abweichungen von dieser Lageübersicht werden durch die zuständigen Lawinenkommissionen beurteilt, deren Warnungen zu beachten sind.

Den nächsten Lagebericht hören Sie im Telefontonband ab ~~Dienstag~~, ca. 8.00 Uhr.

<sup>Mittwoch</sup>

Mag. Raimund Mayr