

## Lagebericht

vom Donnerstag, den 12. Dezember 1991

### Allgemeines:

Das ausgeprägte Hochdruckgebiet über den Alpen bestimmt weiterhin das Wetter in Tirol. Die Temperaturen in 2000m steigen von -5 auf -1 Grad, in 3000m von -8 auf -4 Grad.

### Verkehrswege:

Auch für exponierte Verkehrswege ist die Gefahr der Selbstaumlösung von Lawinen nur als sehr gering zu bezeichnen.

### Tourenbereich:

Der Temperaturanstieg in den Bergen begünstigt die Setzung der Schneedecke. Besonders in kammnahen Windschattenhängen sowie eingewehten Rinnen und Mulden ist aber nach wie vor eine örtlich mäßige Schneebrettgefahr zu beachten.

### Die aktuellen Wetterdaten:

#### Wind:

Zugspitze	7.00 Uhr: SSO	33 km/h	Böen	-- km/h
Patscherkofel	7.00 Uhr: SSO	28 km/h	Böen	74 km/h
Wendelstein	7.00 Uhr: S	13 km/h	Böen	-- km/h
Sonnblick	7.00 Uhr: SSO	26 km/h	Böen	-- km/h
Villacher Alm	7.00 Uhr: NO	17 km/h	Böen	-- km/h

Temperatur in 2000m von -5 auf -1 Grad, in 3000m von -8 auf -4 Grad steigend.

### Neuschnee:

Kein Neuschnee in den letzten 24 Stunden.

Den nächsten Lagebericht hören Sie im Telefontonband ab Freitag, ca. 8 Uhr.

Mag. Rudi MAIR