

Amt der Tiroler Landesregierung  
Abt. IF - Lawinenwarndienst

---

Lawinenwarndienst der Tiroler Landesregierung,  
Lagebericht vom Dienstag den 5. April 1977, 7.45 Uhr:

Unter mäßigen Höhenwinden aus Sektor Nordwest sind in Tirol oberhalb rund 1000 m meist 15 - 25 cm Schnee gefallen. Laut Wetterwarte bleibt das unbeständige Wetter mit zeitweisen Niederschlägen weiter bestehen. §

Die Neuschneesicht wird vereinzelt in kleinen Lawinen abgleiten, aber auch in Hochgelegenen Seitentälern und auf Bergstraßen nur in Lawenstrichen im unmittelbaren Bereich steiler Bergflanken geringe Gefahr bringen.

Im Tourenbereich besteht durch Tribschneeansammlungen in Kammnahen Hängen, besonders an Süd- und Ostseiten, ~~xxxxxxx~~ sowie durch störanfällige Schattenhänge eine örtliche und mäßige Schneebrettgefahr. Diese erfordert bei Schitouren und Tiefschneefahrten abseits gesicherter Pisten Vorsicht und Überlegte Routenwahl. Die vorsorgliche Verwendung des Lawinensuchgerätes ~~XXXXXX~~ "Pieps" wird empfohlen.

Den nächsten Lagebericht hören Sie im Telefontonband ab Mittwoch, 9.00 Uhr.



53891 lregion a  
42393 lrg kl a

fsnr. 296

klagenfurt, 1977 04 05

4049

lagebericht des lawinenwarndienstes fuer kaernten  
ausgegeben am diensttag, den 5. april 1977, 9.30 uhr  
-----

die niederschlaege der vergangenen nacht sind in hoehen ueber etwa 1000 m in form von schnee gefallen. der zuwachs ist am tauernhauptkamm sowie im nockgebiet mit bis zu 25 cm am ergiebigen. in mittelkaernten, in den karnischen alpen und karawanken erreicht der neuschnee hoehen zwischen 10 und 20 cm. die schneefaelle halten zur zeit noch an.

in den gebieten mit ergiebigerem schneezuwachs ist mit dem abgang von lockerschneelawinen zu rechnen, die allerdings noch keine gefahr fuer die strassen und verkehrswege bedeuten. die verhaeltnisse fuer schitouren sind alleine auf grund des schlechtwetters sehr unguenstig. auf fahrten abseits des sicheren oder gesicherten pistenbereiches sollte daher momentan verzichtet werden. bei weiterem schneezuwachs ist allgemein mit einer verschaeerfung der lawinengefahr zu rechnen.

durchgegeben:

42393 lrg kl a/babic/1977 04 05

angenommen:\*

53891 lregion a

53891 lregion atnini\*

53891 lregion at