

Amt der Tiroler Landesregierung  
Abt. I f - Lawinenwarndienst

---

Lawinenwarndienst der Tiroler Landesregierung,  
Lagebericht vom Donnerstag, den 7. Mai 1970, 8.30 Uhr :

Von Mittwoch auf Donnerstag sind südlich des Alpenhauptkammes nur in Gipfelregionen geringe Mengen Schnee gefallen. Laut Wetterwarte ist mit Winden aus dem Sektor Süd am Alpenhauptkamm und südlich davon geringer Niederschlag zu erwarten. Die Nullgradgrenze liegt heute bei rund 2000 m Höhe.

Mit der gebietsweisen Sonneneinstrahlung und der Erwärmung nimmt die Durchfeuchtung der Neuschneesichten zu, die außerdem auf der durchweichten Altschneedecke liegen. Lawinenabgänge sind daher in allen Hangrichtungen, besonders aber sonenseitig ~~XXXXXXXXXX~~ in meist kleinem, ausnahmsweise aber auch großem Ausmaß zu erwarten. In den Lawenstrichen bleibt daher, vor allem in den Mittags- und Nachmittagsstunden Vorsicht geboten.

Bei Schitouren ist auf die von selbst abgehenden Lawinen, sowie auf die labilen Schneebretter in allen Hangrichtungen in Kamm-  
lagen zu achten.

Amt der Tiroler Landesregierung  
Abt. I f - Lawinenwarndienst

Frühnachrichten - Radio Tirol

Lagebericht des Tiroler Lawinenwarndienstes  
vom Donnerstag, den 7. Mai 1970, 7.45 Uhr :

Von Mittwoch auf Donnerstag sind südlich des Alpenhauptkammes nur in Gipfelregionen geringe Mengen Schnee gefallen. Laut Wetterwarte ist mit Winden aus dem Sektor Süd am Alpenhauptkamm und südlich davon geringer Niederschlag zu erwarten. Die Nullgradgrenze liegt heute bei rund 2000 m Höhe.

Mit der gebietsweisen Sonneneinstrahlung und der Erwärmung nimmt die Durchfeuchtung der Neuschneesichten zu, die außerdem auf der durchweichten Altschneedecke liegen. Lawinenabgänge sind daher in allen Hangrichtungen, besonders aber sonnseitig in meist kleinem, ausnahmsweise aber auch großem Ausmaß zu erwarten. In den Lawenstrichen bleibt daher, vor allem in den Mittags- und Nachmittagsstunden Vorsicht geboten.

Bei Schitouren ist auf die ~~XXXXXX~~ von selbst abgehenden Lawinen, sowie auf die labilen Schneebretter in allen Hangrichtungen in Kammlagen zu achten.