













Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.04.2016 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 22.04.2016 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  ansteigend
				
WAS? - Problem  Nassschnee	WO? - Gefahrenstellen  2000m  vormittag	WAS? - Problem  Nassschnee	WO? - Gefahrenstellen  2800m  nachmittag	Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM): [gm.10 - Frühjahrssituation](#)

Leichter Anstieg der Lawinengefahr im Tagesverlauf

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten ist in den Morgenstunden meist gering und steigt dann ab dem späten Vormittag auf mäßig an. Unterhalb etwa 2800m ist dann mit vereinzelt Selbstauslösungen von Feuchtschneerutschen und Nassschneelawinen zu rechnen. Auf Grund des Bewölkungsaufzuges ist diese Gefahr aber nicht so ausgeprägt wie in den vergangenen zwei Tagen.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Nach einer weitgehend klaren Nacht ist die Schneedecke in den Morgenstunden oberflächlich tragfähig verharscht. Ab dem späten Vormittag sorgen Tageserwärmung und etwas Sonneneinstrahlung für einen leichten Festigkeitsverlust. Die Altschneedecke ist schattseitig bis gegen 2600m, sonnseitig bis 3000m Höhe hinauf schon durchfeuchtet.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Wetterlage: Der Hochdruckeinfluss wird schwächer, über Oberitalien formiert sich ein Tief und sorgt für einen Anstieg der Schauerneigung. Gleichzeitig nähert sich morgen Samstag eine markante Kaltfront, die das warme Frühlingswetter vorläufig beendet.

Bergwetter heute: Zur Sonne mischen sich heute bald ausgedehnte Wolkenfelder, welche zunächst aber oberhalb der Gipfel liegen, aber bereits für diffuses Licht und manchmal Abschattung sorgen. Nachmittags geraten vor allem die höheren Spitzen des Alpenhauptkammes und der Südalpen in Nebel und da und dort sind ein paar Schauer dabei, Schneeschauer gibt es dabei ab ca. 2200m, die Mengen sind aber zunächst vernachlässigbar.

Temperatur in 2000m: +6 Grad, in 3000m: -3 Grad.

Höhenwind: in allen Höhen schwach windig aus unterschiedlicher Richtung.

TENDENZ

Mit Neuschneezuwachs verbreitet mäßige Lawinengefahr.

Rudi Mair