



GÓRSKIE OCHOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE GRUPA KARKONOSKA SŁUŻBA ŚNIEGOWO LAWINOWA

ul. Sudecka 79, 58-500 Jelenia Góra

tel/fax: 75 641-23-33, tel: 75 75-24-734, www.gopr.org e-mail: karkonoska@gopr.pl

Komunikat o stanie zagrożenia lawinowego

Obszar

Karkonosze

Data i godzina ogłoszenia

2015-04-20 07:04:15

Ogłoszony stopień zagrożenia lawinowego



**Zagrożenie lawinowe niskie
(pierwszy stopień)**

Wzrost zagrożenia wraz ze wzrostem temperatury w ciągu dnia

Tendencja



Brak zmian

Szczególnie niebezpieczna wystawa



Brak

Powód: Operacja słońca

Dominujące wzorce zagrożenia:

Wzorzec zagrożenia (GM) 10 – Warunki wiosenne

Szczególne wyzwanie dla narciarzy, snowboardzistów (i oczywiście dla osób zajmujących się prognozowaniem lawinowym) pojawia się razem z wiosennymi warunkami. Kiedy indziej rzadko warunki uznawane za „bezpieczne” i te uznawane za „niebezpieczne” występują prawie jednocześnie. Nigdy też zakres zmian zagrożenia lawinowego w cyklu dobowym nie jest tak rozbieżny jak wiosną. Z jednej strony zagrożenie lawinowe jest łatwe do oszacowania na stabilnym firnowym śniegu, z drugiej najczęściej dużych lawin spada właśnie w czasie krytycznych wiosennych warunków. Oprócz uwarstwienia śniegu, złożone oddziaływanie temperatury powietrza, wilgotności, promieniowania słonecznego i wiatru ma niezwykle duży wpływ na sytuację lawinową. Dla narciarzy i snowboardzistów dyscyplina w wyborze czasu wyprawy i elastyczność w jej planowaniu ma podstawowe znaczenie.

Brak

Brak

Opis panującej sytuacji: Ochłodzenie i spadek temperatury powietrza ustabilizowały pokrywą śniegową, w ciągu dnia wzrost temperatury powietrza. Zagrożenie lawinowe występuje w miejscach wcześniejszego odłożenia przez wiatr depozytów śniegowych w postaci poduszek, taka sytuacja dotyczy w szczególności wszystkich miejsc jak (jary, żleby i zagłębienia terenowe) w Kotłach polodowcowych i stromych zboczy powyżej górnej granicy lasu.

Średnia pokrywa śnieżna wynosi ok. 0-70 cm - we wklęsłych formach terenu znacznie więcej. Pokrywa zbudowana ze śniegu starego zmrożonego, w ciągu dnia śniegu mokrego. Przy Strzesze Akademickiej (1245m n.p.m) temp. $-0,8^{\circ}\text{C}$ wiatr północno-zachodni 6 m/s (7:30)

Informacje o utrudnieniach i zamknięciu szlaków turystycznych prowadzących przez Kotły polodowcowe ze względu na warunki zimowe i występujące zagrożenie lawinowe są dostępne na stronie Karkonoskiego Parku Narodowego.

Opis ogłoszonego stopnia według skali:

Stabilność pokrywy śnieżnej:

Pokrywa śnieżna jest na ogół dobrze związana i stabilna.

Prawdopodobieństwo wyzwolenia (zejścia) lawiny:

Wyzwolenie lawiny na ogół jest możliwe tylko przy dużym obciążeniu dodatkowym w nielicznych miejscach w terenie ekstremalnie stromym. Możliwe jest samorzutne schodzenie lawin głównie w postaci zsuwów i małych lawin.

Zalecenia dla ruchu osób:

Na ogół dogodne warunki dla wędrowek. Szczególną ostrożność należy zachować na stokach ekstremalnych i bardzo stromych.

Osoba odpowiedzialna

Brzeziński Andrzej

Grupa odpowiedzialna

Grupa Karkonoska