



## Bericht über Lawinenunfall

Datum: **19.11.2017**

Ort: **Dalsenwinkelstraße zum Buswendeplatz Kehlstein  
1630 m, Berchtesgadener Alpen**

Schlagzeile: **Lawine reißt Tourengelikerin mit.**

Gefahrenstufe

**Keine**



**Abb. 1:** Übersicht der Unfallstelle (Foto: Polizei-Bayern)

Eine einheimische Skitourengelikerin befand sich alleine auf einer Skitour am Kehlstein. Der Aufstieg erfolgte an der Ostseite vom sogenannten "Ofnerboden" (gemeindefreies Gebiet) auf der Straße in Richtung Kehlstein – Buswendeplatte.



Kurz vor Erreichen des Ziels, gegen 12:30 Uhr in einer Höhe von 1630 m wurde die Frau von einer Lawine, die sich oberhalb von ihr aus felsigen Steilgelände von selbst gelöst hat, erfasst und ca. 150 m über felsdurchsetztes Gelände mitgerissen (Abb. 1.).

Der Unfall wurde durch eine andere Gruppe Tourengerher wahrgenommen, die die Skitourengerherin zuvor noch überholt hatten. Diese setzten auch den Notruf ab.

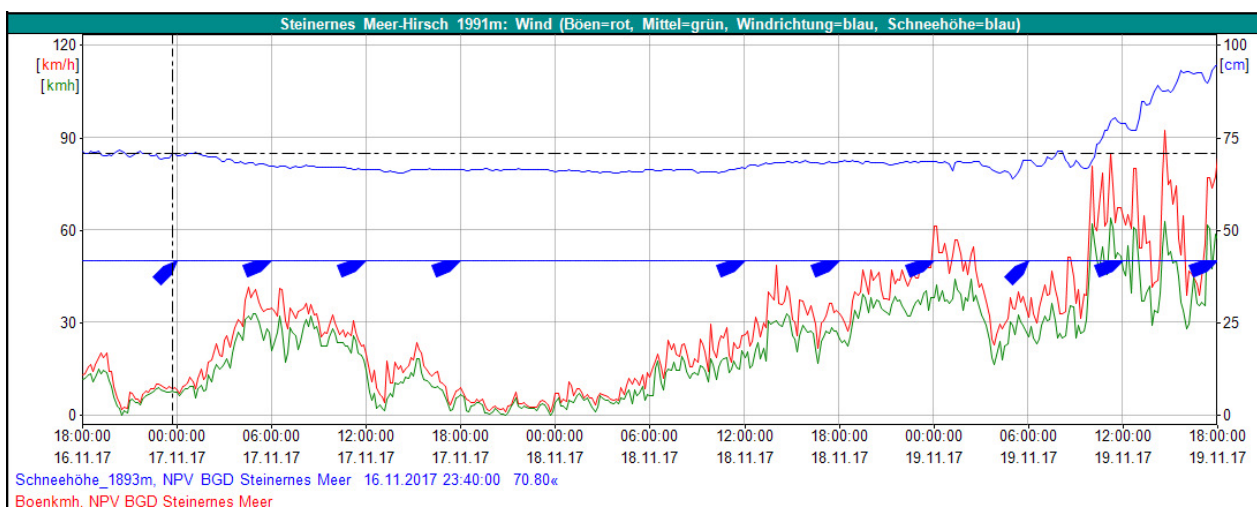
Im Rahmen eines schwierigen Rettungseinsatzes von Bergwacht und Alpiner Einsatzgruppen der Polizei aus Berchtesgaden und Grassau mit Unterstützung des Rettungshubschraubers Christoph 14 konnte die abgestürzte Frau aufgefunden werden. Trotz durchgeführter Reanimationsmaßnahmen verstarb sie noch an der Unfallstelle.

#### zum Gelände:

Diese Skitour zum Busparkplatz des Kehlsteinhauses ist vor allem im Frühwinter, wenn noch wenig Schnee liegt, sehr beliebt und vielbegangen, da sie ausnahmslos über eine asphaltierte Straße führt. Während der überwiegende Teil der Tour im Waldbereich verläuft, führt die Straße im obersten Bereich durch steiles Felsgelände (siehe Abb. 1).

#### Wetter:

In den frühen Morgenstunden des 19.11.2017 begann es in den Berchtesgadener Alpen zu schneien. Bis zum Unfallzeitpunkt fielen in den höheren Lagen der Berchtesgadener Alpen zwischen 20 und 30 cm Neuschnee. Begleitet wurde der Neuschneefall von starkem Südwestwind um ca. 50 km/h (Abb. 2). Dieser führte bis in den Waldbereich zu kleinräumigen Schneeverfrachtungen. Die Lufttemperatur bei der Messstation Kühroint (1420m) lag zum Unfallzeitpunkt bei – 3 Grad; die Sicht war schlecht.



**Abb. 2:** Schneehöhe und Windstärke bei der Messstation Steinernes Meer auf 1991m.

Unfallbericht  
Datum: 19.11.2017  
Ort: Dalsenwinkelstraße zum Buswendeplatz Kehlstein1630m,  
Berchtesgadener Alpen



**Lawinenwarnzentrale**  
im Bayer. Landesamt für  
Umwelt

- Seite 3 von 3 -

Beurteilung der Lawinensituation:

Bei der Unfalllawine handelt es sich um eine Selbstausslösung. Ob es sich dabei um eine Lockerschnee- oder um eine Schneebrettlawine handelte, ist im Nachhinein nicht eindeutig feststellbar. Die anfangs kleine Lawine nahm auf dem Weg nach unten zusätzlich Schnee aus der Sturzbahn mit und gewann damit an Energie.

Hinweis:

Obwohl man sich bei der Skitour hauptsächlich auf einer Straße bewegt, kam es in der Vergangenheit im letzten Abschnitt vor dem Buswendeplatz immer wieder zu Lawinenunfällen. Die letzten Unfälle mit tödlichem Ausgang waren 1996 und 1993.

( <https://www.lawinenwarndienst-bayern.de/ereignisse/lawinenunfaelle/> )