

Doškolení záchranařů v Západních Tatrách

18.4.2024 - Pavel Horký | Horská služba ČR

I přes velmi teplé počasí a nedostatek sněhu v nižších partiích hor se výcvik podařilo uskutečnit, za což patří velký dík i slovenským kolegům z HZS /Horské záchranné služby/. Ti byli nápomocni při organizaci skialpových túr, které byly zaměřeny i na využití horolezeckých technik v zimních podmínkách. Nezbytnou součástí byla i lavinová problematika. Zaměstnanci SLP /Střediska lavinové prevence/ odprezentovali testy stability, rozhodovací strategie a vyhledávání systémem Recco, který se v ČR využívá v Krkonoších a Jeseníkách.

Novinkou pro české záchranaře bylo seznámení se systémem „Obelix“ (sofistikovaný systém pro řízený odstřel lavin). Tato metoda se provádí preventivně v lokalitách, kde by větší množství sněhu a následná lavina velkého rozsahu mohla ohrozit obydlí, anebo zasáhnout přímo lyžařské tratě.

Velmi zajímavá byla i prezentace slovenských kolegů o záchraně ve skalním terénu za pomoci lan Dynnema a využití hyperstatických lan RAD LINE při záchráně.

Rádi bychom proto touto cestou chtěli poděkovat kolegům z „**HZS**“ (**Horská záchranná služba**) a **Střediska lavinové prevence** za jejich pomoc při organizaci doškolení, za velice vstřícný přístup a budeme se těšit na další spolupráci.

<http://www.horskosluzba.cz/cz/aktualni-informace/aktualne/aktuality/3576-doskoleni-zachranaru-v-za-padnich-tatrach>