



LUMIRAPORTTI 10.04.2024

Yleisesti Pallaksen tunturialueella on varsin paljon lunta, mutta tuulet ovat puhdistaneet ja kovettaneet tietyt tunturien alueet ja rinteet. Kuruissa ja painaumissa lunta on hyvinkin paljon. Viikolla alkanut uuden lumen kausi vaihtui voimakkaasti lämpenevään säähän. Lämpenevä sää toi mukanaan myös vesisateet. Suunnaltaan vaihtelevat tuulet ovat pysyneet maltillisina ja kuivattaa lumen pintaa osittain.

Tunturissa lumensyvyys vaihtelee avotunturin noin 50 senttimetristä 140 senttimetriin. Metsissä lunta on pääsääntöisesti 1,20 metristä ylöspäin. Lumihavaintoja eri alueilta voi käydä tutustumassa osoitteessa app.snower.fi ja sieltä valitsemalla alueeksi Pallas.

Tällä hetkellä tuntureilla lumivyöryjen todennäköisyys on huomattava. Tuntureilla liikkuvien kannattaa huomioida tämä jyrkissä (yli 25 asteen) maaston muodoissa. Lumessa on tällä hetkellä hyvin paljon ja hyvin helposti reagoivia pitkään säilyviä heikkoja kerroksia, mikä saattaa aiheuttaa hieman epätyypillisemminkin jyrkillä alueilla lumen liikahdusta raskuuden alla (kastuva lumi tai esimerkiksi laskija). Tämä voidaan huomata siitä, että tänä vuonna lumivyöryjä on tapahtunut määrällisesti huomattavan paljon ja tapahtumat ovat olleet sellaisissa pisteissä kuten Vatikurun veitikassa (eli aivan Vatikurun perällä) tai Vatikurun jyrkemmillä seinämillä eli Laukukeron puoleisilla seinämillä. Myös tammikuussa tapahtunut Pyhäkurun vyöry on esimerkki hyvin haastavista lumiolosuhteista.

Lumen epävakautta voi havaita laajasti erityisen voimakkaista huomahduksista. Näitä kannattaa tunturissa liikuttaessa havainnoida ja niiden läsnäolo kannattaa ottaa huomioon.

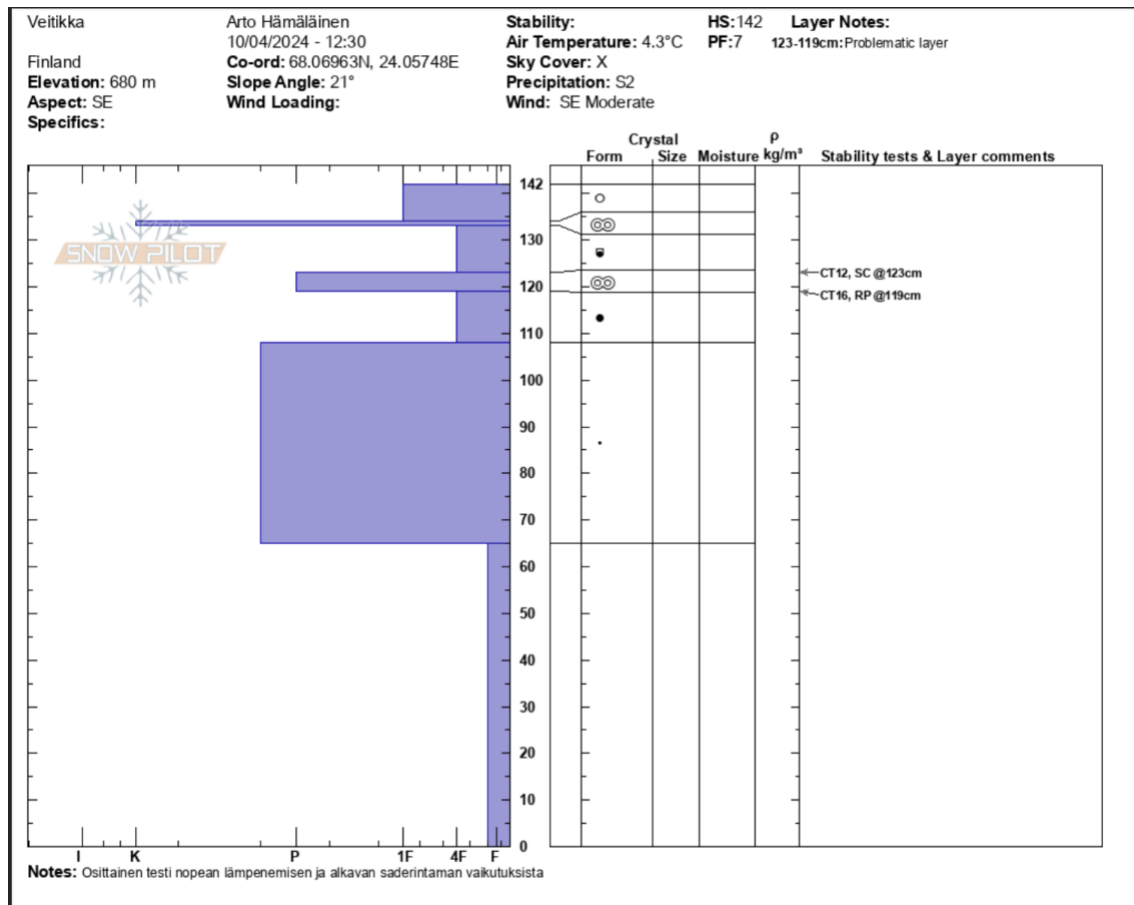
Tunturissa olosuhteet tunturihiihtoon ja vapaalaskuun on muuttuneet lämpötilan kohoamisen seurauksena. Laskijoille lumi on kastunut ja laskijoiden tulee huomioida lumen lisääntyneen painon vaikutukset mahdollisiin heikkoihin kerroksiin. Metsät ovat haastavat pintakerrosten kastumisen myötä.

Huomioithan, että alla olevat lumivyöryongelmat ja lumiprofiilit ovat vain osalle aktiiviharrastajista relevantteja. Jos et kulje lumivyörymaastossa Pyhäkurussa, Palkaskurussa tai jyrkkien maastonmuotojen lähetyillä, tutustuthan Pöllöjen www.lumisovellus.fi -palveluun, jossa saat lähitunturialueiden lumitilanteesta ajantasaista ja hyödynnettävää tietoa myös muiden lajien hyötykäyttöön.



LUMIVYÖRYONGELMA - PITKÄÄN SÄILYVÄ HEIKKO KERROS

Lumivyöryongelmista pitkään säilyvä heikko kerros on vaikeimmin havaittavissa eikä niiden esiintymistä maastossa voi päältä päin nähdä. Ohuen lumipeitteen alueilla laskijalla suuri mahdollisuus vaikuttaa pitkään säilyviin heikkoihin kerroksiin paikoissa kuten harjanteilla ja pinnan lähellä esiintyvien kivien läheisyydessä. Viitteitä heikoista kerroksista voi saada esimerkiksi lumikannen ontton äänen kautta, lumipeitteen humautelusta sekä sen repeämisestä. Suosittelemme välttämään tällä hetkellä jyrkkiä seinämiä etenkin lumisateiden ja tuulten jälkeen.



LUMIVYÖRYALUEET PALLAKSELLA

Alla olevat alueet kuvastavat Pallaksen alueen lumivyöryalueita. Osa alueista eivät ole tyypillisiä, mutta mahdollisia lumivyöryille. Kuitenkin Pyhäkuru, Rihmakuru, Palkaskuru ja Lommoltunturi ovat huomattavimmat lumivyöryalueet lähistöllä.

