

Vesihuolto talvella

Terästermospullo on helpoin tapa pitää vesi sulana pakkasella. Kun pullo on tyhjennetty, korkki kannattaa irrottaa. Jos näin ei tee, korkki jäätyy kiinni.

Lämpimän veden voi myös laittaa muovipulloon, jonka päälle on laitettu villasukka. Sukka hidastaa veden jäähtymistä ja se pysyy muutaman tunnin käyttölämpöisenä. Osa muovipulloista ei kestä kuumaa vettä, eli ne kutistuvat.

Kevään 2021 hiihtovaelluksella Kolbmalaisilta tuli uusi ajatus veden säilyttämisestä yön yli teltassa. Kaivetaan teltan absidiin kuoppa. Laitetaan vesikanisteri tai vesipussi lumen sisään ja peitetään kuoppa.

Veden hankinta talvivaelluksella

Lapin keväthangilla puroissa on tyypillisesti sulapaikkoja. Purojen reunat voivat olla aika korkeita ja lisäksi pitää varoa mahdollisia lumilippoja, jotka voivat pettää. Kiinnitetään vesikanisteri suksisauvaan ja sen jälkeen on mahdollista nostaa vesi myös syvästä uomasta, kuten seuraavassa kuvassa näkyy



Veden otto järvestä kierretapilla.

Muutamalla vaelluksella vettä on otettu järvestä 8mm tai 10mm kierretapilla. Tapin yläpäässä pitää olla lukitusmutteri.



Aluksi hakataan jäähän kuoppa kattilaa tai jotain muuta astiaa varten.



Hakataan kierretappi jään läpi. Hetken odottelun jälkeen vesi alkaa virrata kuppiin.

Kaira on hyvä vaihtoehto, varsinkin jos tarkoitus on myös pilkkiä. Lapin pienet lammet voivat olla hyvin matalia, joten kannattaa varoa kiviä.

Jos sulaa vettä ei löydy, pitää käyttövesi sulattaa lumesta. Tämä vaatii aikaa ja polttoainetta.