

Talven haasteita eläimille:

Ravinnon puute ^{2/3}



Lähes kaikki eläimet joutuvat talvisin muuttamaan ruokavaliotaan. Talvinen ruokavalio on tyypillisesti energiaköyhä, huonosti sulava ja puiseva. Joitakin kesän makuja voi kuitenkin varastoida talven varalta myös piiloihin.

Orava varautuu talven niukkuuteen tekemällä talvivarastoja. Joskus voi nähdä ylhäällä puun oksanhaarassa sienen, jonka orava on raahannut sinne säilöön. Orava myös kaivaa maahan sammalen alle käpyjä, siemeniä ja kasvinosia. Myyrätkin ovat ahkeria talvivarastojen kokoajia. Sekä myyriltä että oravilta jää suuri osa varastoista kuitenkin käyttämättä, sillä kätkön tekijä ei enää koskaan löydä hyvin piilottamaansa piiloa.



Melkein kaikki Suomessa asuvat kasvinsyöjäeläimet joutuvat muuttamaan ruokavaliotaan talvella. Esimerkiksi jänis syö talvella mustikan ja juolukan varpuja sekä lehtipuiden kuorta. Kesällä se ei niihin koske, vaan herkuttelee tuoreella apilalla ja muilla ruohokasveilla. Pedot selviytyvät talvesta pienemmillä ruokavaliomuutoksilla, vaikka talvi onkin kesää niukempaa aikaa myös niille.



Hirven ja metson ruokavalio talvisin on huomattavan yksipuolinen, puiseva ja energiaköyhä: molempien pääravinto on männyn ja katajan neulaset. Vaikka ruoka ei maistuvaa olekaan, onneksi sitä on runsaasti saatavilla! Kuusen neulaset eivät kelpaa edes niille.

