

# Nollasummapeliä...

**M**atematiikan opettajani oli hyvin vakuuttava teorioissaan. Hän sai minut myös uskomaan, että nollasummapelissä lopputulos pitää aina olla nolla eli jos jotain osaa lisätään, niin jotain toista osaa on vähennettävä vastaavalla määrällä, jotta lopputulos säilyy määritelmän mukaisena. Näinhän sen pitäisi mennä - ainakin teoriassa.

Syksyn kunnallisvaalien jälkeen aloin epäillä tuon teorian paikkansapitävyyttä. Tulosten selvittyä puoluejohtaja toisensa perään kiirehti kehuun kuinka juuri heidän puolueensa voitti vaaleissa. Oli reilua voittoa, torjuntavoittoa ja vaikka mitä voittoa mutta voittoja kuitenkin. Kuka siis hävisi? Kokonaispaikkoja ei kuitenkaan ollut jaossa oleellisesti enempää kuin aiemmin. Silti kaikki voittivat. Hevonkakkaa sanon minä.

Myrtseintä naamaa näytti joidenkin laskemien mukaan eniten voittanut ja iloisinta eniten hävinnyt. Tosin joidenkin toisten laskelmien mukaan voitot olivat juuri toisin päin. Ota näistä nyt sitten selvää. Eipä tuo tilanne toisaalta näytä yhtään viisaampi olevan rapakon takanakaan kun kahdesta ehdokkaasta presidentiksi voidaan jossain tapauksessa valita vähemmän ääniä saanut. Siis negatiivista nollasummapeliä amerikkalaisittain.

Oma lukunsa ovat sitten valtiot, joissa äänestysprosentti on tasan sata (tai jopa enemmän). Siinä nollasummapeli vasta on voimissaan. Yksi voittaa ja muut häviävät reilusti vai miten se meni... Entäs sitten yritykset, joiden nollasummapelin laskelmissa laitetaan toisesta päästä väkeä pihalle ja kuvitellaan rahan virtaavan toisesta päästä sisään tasapainon säilyessä. Hevonkakkaa sanon minä. Siinä pelissä osaaminen virtaa ulos ja kaikki häviävät, ennemmin tai myöhemmin.

Arvonlisäverolla sitä vasta nollasummapeliä voidaankin pelata. Olen joidenkin yrittäjien kuullut iloitsevan ajatuksesta, että kun oikein paljon ostetaan ja myydään, niin alvit kumoavat toisensa ja kaikki voittavat. Minulla on vahva epäily, että tuossa nollasummapelissä ei kaikki ole kohdallaan.

Entäs sitten tämä Itämeren nollasummapeli. Tässä altaassahan pienimuotoinen tsunami toimii koko ajan eli vesi vello edestakaisin Köpiksen ja Pietarin väliä. Jos siis vesi on nousussa Itäisellä Suomenlahdella, niin se on laskussa Bornholmissa ja päin vastoin. Tätä sitten sotkevat kaiken maailman matalapaineet ja myrskytuulet ja jos ne ovat samansuuntaiset, vesi nousee niin paljon Loviisassa, että astuu voimaan energiatalouden nollasummapeli kun voimala ajetaan alas ja vaje tuotetaan jollain muulla nollasummapelin osapuolella.

Pienen ihmisen oma nollasummapeli näkyy parhaiten lompakossa, josta menee kaikki mitä sinne tulee. Meillä veneilijöillä joidenkin muiden mielestä näennäisturhuuteen. Omasta mielestämme maailman tärkeimpään harrastukseen.

Eläköön nollasummapeli.

*Harri Sane*

