

## SUOMALAISET YRITYKSET EIVÄT OLE LIKINÄKÖISIÄ ILMASTOASIOISSA (KL, Mielipide, 27.12.2007)

Toimitusjohtaja Janne Ruokonen kirjoittaa 13. joulukuuta Kauppalehdessä EVAn raportista ”Ilmastonmuutos ja yritykset”. Hän kiinnittää huomiota aivan oikeaan asiaan: jos ilmastonmuutos halutaan todella saada hallintaan, tehdyt ilmastotoimet ovat vasta alkua. Ruokosen kirjoituksesta jää kuitenkin se mielikuva, että EVAn raportissa mukana olevat yritykset eivät olisi tätä tiedostaneet. Näinhän ei ole. Evan raportista ilmenee, etteivät suomalaiset yritykset ole jääneet lepäämään laakereillaan, vaikka niiden nyt käyttämät tuotantoprosessit kiistämättä edustavat energiatehokkuudessa ja päästöjen minimoinnissa nykyteknologian huippua.

Rautaruukin toimitusjohtaja Sakari Tamminen korostaa EVAn raportissa, että tuotantoteknologioiden ja muiden toimintojen kehittämistä tulee jatkaa, koska tulevaisuuden päästövähennystavoitteet ovat merkittävästi nykyistä tiukempia. Terästuotannon ominaispäästöjen merkittävä alentaminen vaatii kuitenkin uuden valmistusteknologian läpimurtoa. Rautaruukki on mukana kehittämässä nykyistä vähäpäästöisempiä teräksen tuotantoteknologioita. Ne voidaan kuitenkin ottaa käyttöön aikaisintaan vuoden 2020 jälkeen.

Euroopan nykyiset päästörajoitukset ja niihin liittyvä päästöoikeuskauppa kattaa ns. Kioton kauden eli vuodet 2008 - 2012. Vuonna 2020 on ehtinyt päättyä jo seuraavakin päästökauppajakso, jolla sovellettavia periaatteita valmistellaan parhaillaan EU:ssa. Mielestäni on luonnollista, että yritykset haluavat kiinnittää huomiota myös asioihin, jotka vaikuttavat niiden toimintaedellytyksiin ennen kuin uusia teknologioita voidaan alkaa kaupallisesti hyödyntää. Jos yritysten kilpailukyky ja kannattavuus heikentyy päästökaupan vuoksi, vähenevät myös niiden mahdollisuudet kehittää ja ottaa myöhemmin käyttöön parempaa teknologiaa.

Päästöoikeuskaupan aikahorisontissa nyt käytössä oleva teknologia määrittää pitkälti mahdollisuudet rajoittaa kasvihuonekaasupäästöjä. Jos yritys on jo hyödyntänyt helpoimmin toteutettavat ja edullisimmat tavat tehostaa energian käyttöä ja vähentää prosessipäästöjä, ja sen päästokiintiöitä edelleen leikataan, sille ei juuri jää muita vaihtoehtoja kuin ostaa päästöoikeuksia markkinoilta, Samalla se tulee maksaneeksi kustannuksia päästöjen vähentämisestä toiseen kertaan, itse maksamiensa lisäksi myös asiansa huonommin hoitaneiden yritysten puolesta.

Nykyiset ilmastopolitiikan ohjauskeinot kohdistuvat pääosin yritysten tuotantoprosesseihin. Siksi on luonnollista, että prosessipäästöjen vähentäminen on saanut runsaasti huomiota myös EVAn raportissa. Raportissa esitetään kuitenkin myös lukuisia esimerkkejä toimista, joilla yritykset pyrkivät vähentämään tuotteidensa kasvihuonekaasupäästöjä niiden koko elinkaaren aikana. Samoin yritykset esittelevät monia tuotteita, jotka auttavat niiden asiakkaita pienentämään omaa hiilijälkeään. Kaikki raportissa mukana olevat yritykset haluavat myötävaikuttaa kasvihuonekaasupäästöjen rajoittamiseen ja pyrkivät myös hyödyntämään ilmastonmuutoksen hillitsemisen tarjoamia liiketoimintamahdollisuuksia.

Timo Nikinmaa  
Projektijohtaja, ETLA  
EVAn raporttia valmistelleen asiantuntijaryhmän jäsen