

# Asiakaspolar

## Pertti Sankilampi teki kaksivuotisen sähkösovimuksen

Sivu 29

Säästöhaasteessa  
taitoluistelijä Laura Lepistö



”Säästän  
energian  
jälle”

Sivu 31

## Sodankylän kesä alkaa filmifestareilla

Sivut 4 -5



# Toimitusjohtajan katsaus

19.5.2009

**E**nergian säästö ja ilmastomuutoksen torjunta ovat jokaisen vastuullisen energiayhtiön asiakasneuvonnassa keskeisiä taustamotiiveja. Rovakaira liittyi alan yleiseen energiatehokkuussopimukseen heti ensimmäisten yhtiöiden joukossa. Sopimus velvoittaa meidät antamaan asiakkaillemme tietoa ja neuvoja siitä kuinka he voisivat säästää energiakustannuksissa. Säästö ei ole aina mukavuudesta pois vaan käyttötapoja ja tottumuksia muuttamalla sekä tiedostamalla erilaisten teknisten valintojen merkitys päästään hyviin tuloksiin.

Energianeuvojamme Jouko Arvola aloitti Pohjois-Suomen sähköyhtiöiden yhteisenä neuvojana jo viime vuoden puolella. On selvä, että yksi työntekijä ei ehdi kaikkia asiakkaita konsultoimaan, mutta sen sijaan yksi asiantuntija ehtii sparraamaan omaa, vankat perustiedot asioista hallitsevaa henkilöstöämme nopeallakin aikataululla.

Olemme myös myyntiyhtiö Energiapolarin kautta mukana sähkölämmityksen käytön tehostamisohjelmassa. Motiva ja Energiateollisuus ry ovat käynnistäneet yhdessä energia- ja talotekniikka-alan yritysten ja järjestöjen kanssa Elvariksi nimetyn sähkölämmityksen tehostamisohjelman. Tavoitteena on tuottaa tietoa ja toimenpiteitä sähkölämmittäjien avuksi.

Elvari-ohjelma tuottaa tietoa sähkön käytön tehostamistoimenpiteistä sähkölämmitteisissä kotitalouksissa. Tuloksia voidaan kuitenkin soveltuvin osin hyödyntää muissakin kotitalouksissa ja muilla lämmitysmuodoilla varustetuissa kiinteistöissä.

Ohjelman tänä vuonna käynnistyneissä osaprojekteissa kehitetään pientaloon soveltuvaa katselumenetelmää, tutkitaan ilmalämpöpumppujen käyttöä sähkölämmitystaloissa, ilmanvaihdon sähkönkäytön tehostamista sekä

tarkennetun kulutustiedon vaikutusta sähkön kulutukseen. Asiantuntijaryhmä testaa eri toimenpiteiden vaikutuksia. Sitien toimenpiteiden ja teknisten ratkaisujen toimivuus on jo testattu tuloksia julkistettaessa.

Ilmastomuutos on päivän haaste. Energiasektorilla keskeinen väline sen torjunnassa on päästöttömän energiantuotannon suosimisen ohessa energiatehokkuuden parantaminen. Energian käytön tehostamistavoitteet ovat mittavia kaikilla sektoreilla. Jotta energiaa myös kotitalouksissa pystyttäisiin säästämään, tarvitaan tutkittua ja puolueetonta tietoa eri tekniikoista ja menetelmistä. Tekniikan kehittyessä on entistä tärkeämpää osata käyttää oikein taloteknisiä laitteistoja, kuten lämmitys- ja ilmanvaihtojärjestelmiä. Valmistajista ja merkeistä riippumatonta tietoa laitteiden energiatehokkaasta käytöstä ei aina ole saatavilla. Elvari-ohjelma pyrkiikin juuri oikean tiedon tuottamiseen.

Toivomme pystyvämme tulevaisuudessa entistä paremmin vastaamaan asiakkaidemme haasteeseen olla luotettava ja pätevä neuvoja energiansäästämiseen liittyvissä kysymyksissä. Mielestäni on tärkeää olla mukana edellä kerrotun kaltaisissa valtakunnallisissa ohjelmissa. Vain tällä tavalla saadaan erikoistietoa, jota paikallisella tasolla taas osaa parhaiten soveltaa paikalliset olot tunteva henkilöstö.

Rovakaira Oy

**Tapio Jalonen**  
toimitusjohtaja





# Ilmastonmuutos

on suuri haaste myös Lapissa

**Ilmoja pitelee. Näin kuuluu usein Lapissa viljelty sanonta. Se sisältää leppoisan toteamuksen säiden vaihtelusta. Huumori sallittakoon, mutta jos ilmastonmuutos toteutuu ennustetussa mittakaavassa ja aikataulussa, se merkitsee suurta haastetta nimenomaan pohjoisille alueille, sen ihmisille, eläimille ja kasvistolle. Monille on vaikeaa myöntää, että kyseessä saattaa olla vakavin ihmiskuntaa koskaan uhannut ympäristöuhka.**



● Ilmastonmuutos on jo alkanut. Se on useimpien asiantuntijoiden mukaan tässä ja nyt. Nyt kiistellään enää siitä, mitä uhkaavalle ilmiölle voidaan tehdä.

Kysymys kuuluu: voisiko ihminen muuttua sen sijaan, että ilmasto muuttuu?

Tämä ei ole kuitenkaan ainoa kysymys. Maapallon keskilämpötilan on arveltu - pahimmillaan - nousevan jopa 4-5 astetta vuoteen 2100 mennessä.

Se merkitsisi rajuja muutoksia pohjoisen elinkeinoille eivätkä kaikki näistä muutoksista olisi suinkaan myönteisiä.

Metsä kasvaisi toki nopeammin - ennusteiden mukaan metsien tuotto voisi Lapissa nousta jopa 30 prosenttia.

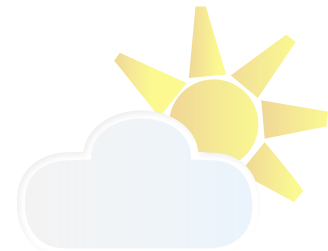
Lämpimät ja entistä lyhyemmät talvet merkitsevät ehkä myös energian kokonaiskulutuksen laskua.

Mutta kielteisiä asioita on luvassa enemmän. Esimerkiksi sateita ja tuulia,



## Kioto, Bali, Kööpenhamina... FAKTOJA ILMASTONMUUTOKSESTA?

- Maapallon Ilmastonmuutos on asia, jonka perään on laitettava vähintään yksi kysymysmerkki.
- Yleinen, asiantuntijoiden yhä vahvemmin jakama käsitys on kuitenkin, että ihmisen toiminta on aiheuttanut sen, että maailman keskilämpötila on alkanut nousta.
- Muutoksen uskotaan alkaneen jo 1800-luvun teollisesta vallankumouksesta.
- Ellei ilmiötä pyritä ja kyetä torjumaan, se tulee aiheuttamaan vakavia seurauksia ihmisen ja luonnon hyvinvoinnille.
- Ilmastonmuutoksen vaikutuksien uskotaan olevan hyvin haitallisia myös maapallon pohjoisissa osissa.
- Lähivuosien poliittiset linjaukset ratkaisevat, voidaanko maailmanlaajuinen ilmaston lämpeneminen hillitä tasolle, jolla vakavimmat seuraukset voidaan välttää.
- Tässä pyrkimyksessä on ratkaiseva merkitys YK:n ilmastositomuksella, jossa teollisuusmaiden halutaan leikkaavan päästöjään merkittävästi jo lähivuosina.
- Kioton ja Balin kokouksissa sovittujen päätöksien ja pöytäkirjojen jälkeen maailman katseet kohdistuvat joulukuussa Kööpenhaminassa pidettävään ilmastokokoukseen.



tulvia sekä tuhohyönteisiä. Porotalous kärsii ja talvimatkailu kohtaa melkoisia haasteita.

Lumivarmana pidetty Lappi on jo useina vuosina joutunut odottamaan lunta ladulle ja kelkkareiteille pääsyä entistä pidempään.

Muutenkin nimenomaan pohjoinen Lappi kuuluu ilmastonmuutoksessa globaalisti suuriin ongelma-alueisiin.

### Kahden asteen tavoite

Euroopan unionin tavoitteena on pitää ilmaston muutos alle kahdessa asteessa seuraavien 50 vuoden aikana. Sekään ei säästäisi Suomen Lappia ja arktisia alueita merkittävilta muutoksilta, joista napajäätiköiden sulaminen ei olisi vähäisin.

Maailman, Euroopan ja Pohjoismaiden katseet ja odotukset kohdistuvatkin

ensi joulukuussa Kööpenhaminassa pidettävään huippukokoukseen, jossa on tarkoitus sopia jatkoa Kioton sopimukselle.

Vaikka ilmastonmuutos otetaan yhä vakavammin, valmius tehdä jotain muutoksen estämiseksi esimerkiksi energiaa säästämällä tai vaikkapa liikennetottumuksiamme muuttamalla on jokseenkin vähäinen. Vaikka ongelmaa ei enää vähätellä, ihmisten energiatottumuksien muuttaminen on vaikeaa.

Ilmasto näyttää muuttuvan nopeammin kuin ihmisten asenteet.

### Muutettaisiinko tapoja?

On aika muuttaa tapoja, ei ilmastoa. Näin vetoaa WWF. Helpommin sanottu kuin tehty?

Ehkä ei sentään. Pientä hapuilua kansojen heräämisestä nähtiin maaliskuun

viimeisenä lauantaina, jolloin järjestettiin Maapallon hetki 2009 -tapahtuma – suurin koskaan järjestetty maailmanlaajuinen valojensammutustempaus.

Tunnin ajan kestäneellä tempauksella yksityiset ihmiset, suuret kaupungit ja erilaiset organisaatiot ilmaisivat huolensa ilmastonmuutoksesta ja vaativat päättäjiltä tiukkoja toimia tilanteen korjaamiseksi ja kurssin kääntämiseksi kestävämpään suuntaan.

Mukana tempauksessa oli noin 400 kaupunkia ja 3200 kuntaa 74 maasta.

Sukua tälle tapahtumalle oli myös paikallinen, lappilainen lumiukkotempaus pari vuotta sitten. ■

# Ajankohtaista tietoa osakkeenomistajille

## Osingonmaksu

Rovakaira Oy:n yhtiökokouksessa 12.3.2009 päätettiin osinkoa jakaa viime vuodelta yksi euro osakkeelta. Osinko on maksettu 6.5.2009 niille osakkeenomistajille, joiden tilinumero on yhtiön tiedossa. Vuoden alussa lähettimme ilmoituksen viime vuoden aikana maksetuista osingoista verotustietojen tarkistamiseksi. Jos olette osakkeenomistaja, mutta ette ole saanut osinkoa tilillenne tai ilmoitusta vuoden 2008 osingonmaksusta, kannattaa ottaa yhteyttä ja tarkistaa, ovatko osakerekisterissä olevat tiedot ajan tasalla.

## Rovakaira ostaa edelleen omia osakkeita

Yhtiökokouksessa tehdyn päätöksen mukaan yhtiö voi ostaa kiintiöidyn määrän omia osakkeita. Näin on haluttu antaa osakkeenomistajille mahdolli-

suus halutessaan luopua osakkeista etukäteen määritellyn käypään hintaan. Yhtiöhän ei ole listautunut arvopaperipörssiin, joten osakkeen arvoa ei noteerata. A- ja B-osakkeista maksetaan voimassa olevan päätöksen mukaan 30 euroa osakkeelta.

## Kittilän Alueverkko Oy:n ja Rovakairan Tuotanto Oy:n osakkeiden lunastushinta edelleen nostettavissa

Yhtiön jakautumisen jälkeen vuonna 2001 vanhat osakekirjat vaihdettiin jakautumisessa syntyneiden uusien yhtiöiden osakekirjoiksi. Myöhemmin yhtiöistä kahden, Kittilän Alueverkko Oy:n ja Rovakairan Tuotanto Oy:n, osakkeet on välimiesoikeuden päätöksellä lunastettu osakkeenomistajilta. Kaikkia osakkeenomistajia ei ole tavoitettu tai kaikki eivät ole lunastuksen hyväksymisilmoitusta ja

osakekirjoja vielä toimittaneet lunastettaviksi. Heidän osaltaan lunastushinta on tallennettu lääninhallitukseen, mistä se on nostettavissa 10 vuoden ajan. Yhtiöiden osakkeiden lunastukseen liittyviä asioita hoidetaan edelleen Rovakaira Oy:ssä. ■

*Osakeasioista voi tiedustella Rovakaira Oy:stä toimitusjohtajan sihteeri Ritva Illikaiselta tai hallintopäällikkö Raimo Jääskeläiseltä puhelimitse numerosta 0207 566 300 tai sähköpostilla etu.sukunimi@rovakaira.fi.*

## ROVAKAIRAN YHTEYSTIEDOT

### Rovaniemen palvelupiste

Käyntiosoite: Kauppakeskus Revontuli, Koskikatu 27, 4 krs.  
Postiosoite: PL 8013, 96101 Rovaniemi  
Puhelin 0207 566 300. Asiakaspalvelu 0207 566 320. Faksi 0207 566 301  
asiakaspalvelu@rovakaira.fi  
[www.rovakaira.fi](http://www.rovakaira.fi)

### Napapiirin toimisto

(Käyntiosoite: Pukinpolku 40)  
Postiosoite: PL 8013, 96101 Rovaniemi  
Puhelin 0207 566 300. Faksi 0207 566 308  
asiakaspalvelu@rovakaira.fi

### Kittilän palvelupiste

Lukkarintie 30  
99100 Kittilä  
Puhelin 0207 566 300  
Asiakaspalvelu 0207 566 320  
Faksi 0207 566 307  
asiakaspalvelu@rovakaira.fi

### Sodankylän palvelupiste

Ojennustie 3,  
99600 Sodankylä  
Puhelin 0207 566 300  
Asiakaspalvelu 0207 566 320  
Faksi 0207 566 309  
asiakaspalvelu@rovakaira.fi

