



SÄHKÖN HUOLTOVARMUUDEN TIE-DOTTAMINEN VIRHEELLISTÄ!

Suomen sähkön tuotanto ei ole uhattuna, mutta uhkana on tuulivoimailoiden hallitsematon rakentaminen ja niiden kasvava ulkomaalaisomistus.

Suomen energiapaletista tuulivoiman osuus on 2 %.

Suomen sähkön käytöstä 90 % on jo puhdasta, Pohjoismaiden sähköstä myös yli 90 %.

Kun Olkiluoto 3 on nyt kytketty sähköverkkoon niin tämän vuoden aikana hiilidioksidivapaata varmaa sähköä tulee Suomeen 1500 MW:n edestä nettona lisää. Tämän lisäksi Loviisan ydinvoimaloiden käyttöikä tullaan jatkamaan. Näin sähkön tuonti voidaan jo ensi talvena lopettaa kokonaan Venäjältä.

Suomen sähkön tuotanto ei ole uhattuna lähivuosina ja sähkön huoltovarmuus on turvattu, vaikka tuulivoimaloita ei rakennettaisi lisää tai rakennettaisiin vain tulevaisuudessa sama määrä kuin nykyisiä voimaloita tullaan purkamaan. Käytännössä uudet voimalat ovat teholtaan suurempia kuin nykyiset, joten niiden lukumäärä voi olla pienempi kuin nykyisten.

Rakennetuista, rakenteilla ja suunnitteilla olevista tuulivoimaloista 80 % on ulkomaalaisten hallinnassa.

Suomessa toimivat tuuliyrietykset ovat myös sitoutuneet myymään koko tuotannon ulkomaalaisille yhtiöille kuten esimerkiksi Google ja Ikea. **Ulkomaalaisten tuuliyrietysten tavoitteena on myös sähkön vienti Suomesta ulkomaille ja tietenkin riippumatta siitä mihin sähkönsä myyvät, niin voitot menevät ulkomaille, samoin kuin nykyiset ja tulevat tuet.**

Tuulivoimalat valmistetaan ulkomailla, teknologia on ulkomaalaista ja yleensä niiden huollosta vastaa ulkomaalaiset yritykset. Jokaisen tuulivoimalan koordinaatit ovat julkista tietoa, myös kaikkien ulkomaalaisten tiedustelupalvelujen käytössä. Ei ole tiedossa minkälaista tiedustelu- ym. tietoa niistä voidaan välittää ja kuka Suomessa valvoo tätä tai voiko sitä edes valvoa. **Suomen tuulivoimailoiden ulkomaalaisista omistajista ei todennäköisesti ole tehty riskiselvityksiä ja voimaloita etäohjataan ulkomailta. Omistus kätkeytyy usein rahastoihin, joihin sijoitetun pääoman alkuperästä ei saada tietoja.**

Tuulivoima kuuluu Suomen kymmenen korruptoituneimman alan joukkoon. Kansainvälisesti tuulivoima usein liitetään harmaan pääoman kytköksiin.

Suomen tuulivoimahankkeet ovat jatkuvien kansainvälisten transaktioiden kohteena eli niitä myydään ja ostetaan useasti voimaloiden elinkaaren aikana.

Huoltovarmuus sanan tärkeä osa on varmuus. Tuulivoima ei ole varmaa sähköä, vaan on energian tuotantomuodoista kaikkein epävarmin. Tämä on kaikkein tärkein asia ymmärtää, kun tarkastellaan tuulivoimaa huoltovarmuuden kannalta. Tuulivoima on huoltovarmuuden kannalta merkittävä riski myös sen takia, että sitä on suunniteltu sijoitettavaksi läpi koko Suomen, lähes jokaiseen kuntaan. Nämä kunnat eivät kuitenkaan itse sitä sähköä tarvitse eivätkä voi tuulivoimaa hyödyntää. Tuulivoimaa varten suunnitellaan rakennettavaksi satojen kilometrien pituisia riskialttiita siirtolinjoja pohjois-etelä suuntaan ja muihinkin suuntiin koko Suomen alueelle. Myös sähkön siirtomahdollisuuksia ulkomaille rakennetaan jatkuvasti lisää.

KUTSU la 7.5 Viitasaari Areenalle

Tule kuuntelemaan ja osallistumaan keskusteluun paikanpäälle tai etänä. **Kutsu liitteenä.** Mukana asiantuntijoina [\(LUE LISÄÄ\)](#):



Eija-Riitta Korhola



Pauli Rintala



Riitta Lindgren



Hannu Nykänen



Kimmo Suomi



Upi Vartiainen



Margareta Haverinen-Brand

Mäntsälä mielessäin

Varoittava esimerkki ulkomaalaisomistuksesta. Mäntsälä laski lämmityksensä venäläisen datakeskuksen varaan – vihreä ratkaisu mureni hetkessä. [\(LUE LISÄÄ\)](#).

Kansalaisaloite

Tutustu- ja allekirjoita ”Tuulivoimateollisuudelle rajat” kansalaisaloite [\(LUE LISÄÄ\)](#)

”Pelastetaan Suomen Luonto ry on puoluepoliittisesti sitoutumaton yhdistys, jossa on mukana tavallisia suomalaisia. Toimimme yhteistyössä maanomistajien, yritysten sekä muiden tahojen kanssa.

**Pelastetaan
Suomen luonto ry**

www.pelastetaansuomenluonto.fi
info@pelastetaansuomenluonto.fi



KUTSU

'TUULIVOIMA, UHKA LUONNOLLE JA OMAISUUDELLESI?'

Tervetuloa Viitasaari Areenalle tai etänä

Lauantaina 7.5.2022

SEMINAARI JA KESKUSTELUPANEELI klo 14-17.30

Juontajana toimii Marko Maunuksela.

Puheenvuorot:

- Tuulivoima - ideologisen sähkön kustannusanalyysi; Eija-Riitta Korhola, FT (EU-parlamentin jäsen 1999-2014)
- Tuulivoimatuotantoon liittyvät maanvuokrasopimukset ja siirtolinjojen pakkolunastukset; Pauli Rintala, kenttäpäällikkö, MTK
- Tuulivoiman terveysvaikutustutkimus; Kimmo Suomi, professori emeritus, terveyttä edistävän suunnittelun dosentti
- Tuulivoimamelun melusääntely, sääntelyn puutteet ja melun haittavaikutukset; Hannu Nykänen, diplomi-insinööri, eläkkeellä oleva VTT:n johtava tutkija
- Tuulivoimalan rakentamisen ja -käytön aikaiset ympäristö-taselaskelmat, jätelakien tulkinta ja kierrätys; Upi Vartiainen, puheenjohtaja, Pelastetaan Suomen luonto ry
- Tuulivoimarakentamista koskevat lakimuutokset ja lain muutostarpeet; Riitta Lindgren, hallituksen jäsen, Tuulivoiman Kansalaisyhdistys Ry
- Ajankohtaista infoa tuuliteollisuusrakentamisesta ja omakohtaisia tuntemuksia päätöksentekokulttuurista; Margareta Haverinen-Brandt, puheenjohtaja, Pro Vuorijärvet ry

KONSERTTI JA TANSSIT klo 18 - 23

Tapahtuma jatkuu Marko ja Jukka & Jackpot orkesterin esiintyessä.

Ilmainen sisäänpääsy.

*Pelastetaan
Suomen luonto ry*

Etälinkki: www.pelastetaansuomenluonto.fi

Lisätietoja: info@pelastetaansuomenluonto.fi

Maaliskuu 2022

Keski-Suomessa on tällä hetkellä tiedossa 350 tuulivoimalan hankkeet. Suomeen jo rakennettujen, rakenteilla ja suunnittelussa olevien tuulivoimaloiden määrä on 5 500. Sitran tutkimuksessa määrän arvioidaan vielä kasvavan, joten hankkeiden lisääntyminen on todennäköistä!

"Keski-Suomessakin tarvitaan luonnon suojelua, eläinten ja lintujen suojelua, uhanalaisten lajien suojelua, suojaetäisyyksiä ihmisten ja kotieläinten koteihin, ympäristölupia sekä suojeltava maisemiamme sekä jokaisen asukkaan ja metsän omistajan omistajuutta."

Hyvää tuuletonta kesän odotusta!

Toivottaa

Upi Vartiainen
Puheenjohtaja

+ ydinyhmä

