

Kansalaisaloite.fi

- [Etusivu](#)
- [Selaa kansalaisaloitteita](#)
- [Tee kansalaisaloite](#)
- [Ohjeet](#)
- [Tiedotteet](#)
- [På svenska](#)
- [Kirjaudu](#)

Käytämme sivustollamme evästeitä (cookies), jotta sivustomme kehittäminen perustuu oikeaan käyttäjätietoon. [Lisätietoa evästeistä.](#)

Turve on luokiteltava uusiutuvaksi luonnonvaraksi

25.1.2021

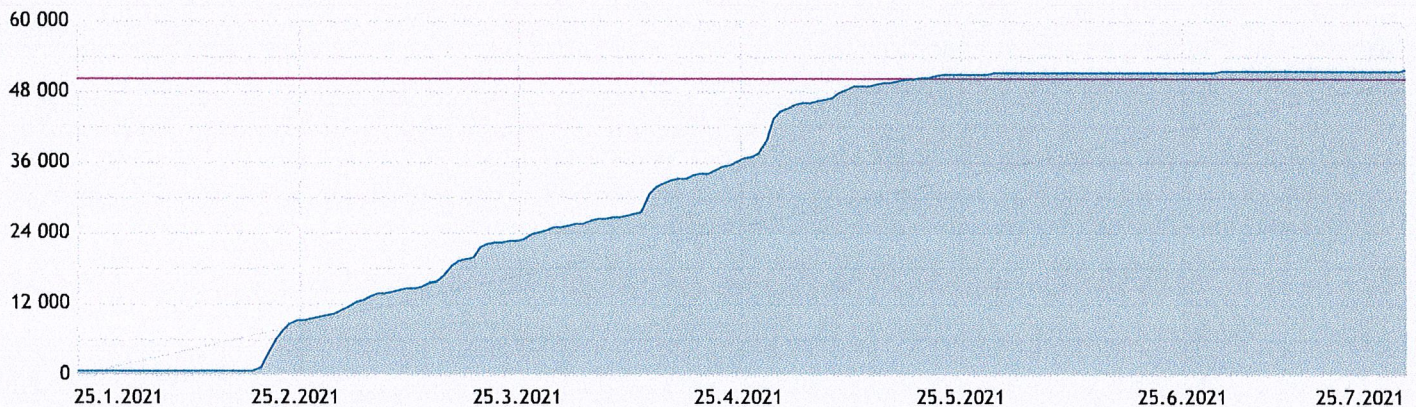
1. Aloituksen vireillepano
2. Kannatusilmoitusten keräys
3. Kannatusilmoitusten tarkastus
4. Lähetys eduskuntaan

Aloituksen vireillepano → Kannatusilmoitusten keräys → Kannatusilmoitusten tarkastus → **Lähetys eduskuntaan**

Digi- ja väestötietovirasto on tarkastanut kannatusilmoitukset ja vahvistanut aloituksen saaneen vähintään 50 000 kannatusilmoitusta.

Kannatusilmoituksia tässä palvelussa **51 027**

[kokonaiskertymäpäivätasolla](#)



Kuvaaja, joka näyttää miten kansalaisaloitteelle on kertynyt kannatusilmoituksia ajan kuluessa.

Kuvaajassa näytetään vain Kansalaisaloite.fi-palvelussa kerätyt kannatusilmoitukset. Kuvaaja päivittyy vuorokauden vaihtuessa.

[Voit upottaa kuvaajan omille verkkosivuilleesi täältä.](#)

Kansalaisaloitteen tiedot

Kansalaisaloitteen otsikko

Turve on luokiteltava uusiutuvaksi luonnonvaraksi

Aloitteen päiväys

25.1.2021

Aloitteen muoto

Ehdotus lainvalmisteluun ryhtymisestä

Aloitteen sisältö

Turpeen energiakäyttö on turvattava lailla vuotuisen kasvun osalta.

Turve on luokiteltava ja arvioitava uudelleen Suomessa: uusiutumattomasta uusiutuvaksi luonnonvaraksi vuotuisen kasvun osalta.

Kun turve on luokiteltu uusiutuvaksi biologisin perustein, positiiviset vaikutukset kansantalouteen, vaihtotaseeseen, huoltovarmuuteen ja kilpailukykyyn ovat merkittäviä.

Mikäli turpeen keinotekoinen luokittelu uusiutumattomana säilyy, Suomen luottoluokitus on vaakalaudalla energiaomavaraisuutemme dramaattisen pienenemisen vuoksi.

Mikäli turpeen keinotekoinen luokittelu uusiutumattomana säilyy, Suomen tuotto luokitus on vaakalaudalla energiaomavaraisuutemme dramaattisen pienenemisen vuoksi.

Perustelut

Kohtalokkaat arpajaiset

Vuonna 2000 EU:n parlamentti hyväksyi MEP Eija-Riitta Korholan esityksen turpeen uusiutuvuudesta. Esityksessä määriteltiin turve hitaasti uusiutuvaksi biomassaksi, jota voidaan hyödyntää vuosittaisen kasvun verran. Tämä määritelmä kuitenkin hylättiin EU neuvostossa Suomen edustajien vaatimuksesta.

Vuonna 2002 Lipposen hallituksen suuressa valiokunnassa äänestettiin turpeen uusiutuvuuden ja uusiutumattomuuden puolesta. Äänät menivät tasan 12-12. Päätös ratkaistiin arvalla. Arpajaisten tuloksena Suomessa turve määriteltiin uusiutumattomaksi, fossiiliseksi raaka-aineeksi.

Ilmasto on globaali

Suomen ja Ruotsin ilmakehässä ei ole raja-aitaa, mutta Suomen puolella turve on fossiilista polttoainetta, kun Ruotsin puolella turve lasketaan uusiutuvaksi energiaksi. EU:hun kuuluvassa Ruotsissa päätös on tehty perustuen luonnontieteeseen. Suomessa turve luokiteltiin uusiutumattomaksi pitkä tikkua vetämällä.

Suojeltujen soiden määrä 20-kertainen turvetuotannossa oleviin

Suomen suojeltujen soiden pinta-ala on 4,2 miljoonaa hehtaaria, kun mukaan lasketaan suojellut suot (1,2 miljoonaa hehtaaria) sekä ojittamattomat, koskemattomaksi luokitellut suot (3 miljoonaa hehtaaria). Koskemattomia soita ei voida ottaa turvetuotannon käyttöön. Suomessa soiden yhteenlaskettu koko 10 on miljoonaa hehtaaria. Suojeltuja soita on 20-kertainen määrä verrattuna turvetuotannossa olevaan pinta-alaan.

Suomen soiden käyttö jakaantuu seuraavasti:

- 30% ojittamattomia soita, joiden hyödyntäminen on lailla kielletty
- 12% suojeltuja soita
- 0,6% turvetuotannossa olevat suot
- 12% turvetuotantoon soveltuvat suot
- 45,4% muut suoalueet

Lähteet: VTT, GTK, YM, Tilastokeskus, Vapo

Suomessa suojeltujen soiden pinta-ala on sama kuin Tanskan pinta-ala (4,15 miljoonaa hehtaaria). Suomen kaikki suoalueet ovat pinta-alaltaan suuremmat kuin Unkarin pinta-ala (9,3 miljoonaa hehtaaria).

Turvepääoma kasvaa vuosittain 2,7-kertaisesti verrattuna nykykäyttöön

VTT:n ja GTK:n laskelmissa energiakäyttöön hyödynnettävissä olevan suoalan energia on 13 miljardia MWh.

- Jos tämä hinnoiteltaisiin kivihiihen satamahinnan mukaan, niin turvevarojemme arvo olisi 130 miljardia euroa.
- Pörsissäähkön hinnalla turvevarallisuutemme olisi 390 miljardia euroa.

Maaperässämme riittää turve-energiaa suojelemattomilla alueilla 40 miljoonan megawatin käyttömäärällä yli 300 vuodeksi.

Pelkästään yhdessä vuodessa turvepääoma lisääntyy 40 terawattituntia Suomessa. Se on noin 7-kertainen määrä tuulivoiman ja noin kaksinkertainen määrä ydinvoiman tuottoon verrattuna.

Kallis arpalipuke

EU:n energiaverodirektiivin mukaan jäsenmaat saavat itse päättää turpeen verotuksesta ja tukemisesta. Ruotsissa turvetta ei veroteta, mutta Suomessa turpeen verotus perustuu puhtaasti kansalliseen päätökseen.

Uusiutumattoman energian leiman takia turpeelle on määrätty päästökaupamaksut ja energiaverot Suomessa.

Turvemegawatti maksaa 13 - 15 euroa megawatti lämpölaitokselle toimitettuna. Tähän hintaan lisätään 10 euron päästökaupamaksu ja 5,7 euron energiaverot. Hinta tuplaantuu noin 30 euroon.

Poliittisten päätöksen takia kotimainen turve on menettänyt kilpailukykynsä.

Kaukolämmöntuottajille on halvempaa lämmittää Venäjältä tuotavalla hakkeella, muista maista tuodulla turpeella tai kolmen kilometrin syvyydestä nostetulla uusiutumattomalla kivihiehellä.

70 % Suomen kokonaisenergiasta on tuotua

Suomen huoltovarmuus on jo nyt vaakalaudalla, kun yli puolet tarvittavasta kokonaisenergiasta tuodaan ulkomailta. Huoltovarmuus ei ole pelkästään taloudellinen kysymys, vaan se antaa neuvotteluvaltteja kansainvälisillä neuvotteluareenoilla ja turvaa puolueettoman itsenäisyytemme.

Vuonna 2018 Suomeen tuotiin energiaa 10,7 miljardin euron arvosta. Samaan aikaa metsäteollisuuden viennin arvo oli 13,2 miljardia euroa (20% Suomen tavaraviennin osuudesta). Tuontien energiasta 90% on fossiilista energiaa (kivihieiltä, maakaasua ja öljyä). Energiaa ostettiin pelkästään Venäjältä yli 6,5 miljardilla eurolla.

Lähteet: Tilastokeskus, Tulli, Metsäteollisuus ry.

Suomen tulevaisuus on pelastettava

Kun arpajaisten tulos muutetaan vastaamaan biologista totuutta, ja turve luokitellaan uusiutuvaksi tai hitaasti uusiutuvaksi biomassaksi, Suomi säästää päästökaupassa merkittävän summan. Uusiutuvaksi luokitellun turpeen käytöstä ei tarvitse maksaa satojen miljoonien

päästökaupparamaksuja vuosittain. Näillä säästyneillä euroilla saataisiin katkaistua Suomen velkakierre ja turvattua elinvoimainen, itsenäinen yhteiskunta.

Keinotekoisesti korkeiden energiakustannusten maksajina ovat tavalliset kansalaiset, kunnat ja kaupungit - siis me kaikki. Jokainen.

Kyse on kansantaloudesta - ei vain ainoastaan yhden ammattikunnan, turveyrittäjien alasarjasta.

Suomi vaarantaa luottoluokituksensa, jos energiaomavaraisuudesta ei pidetä huolta.

Aloitteen taloudellinen tuki

Ei ole

Kannatusilmoitusten keräystavat

- [Kansalaisaloite.fi](https://kansalaisaloite.fi)

Linkit muihin verkkosivuihin

info@maaseutumedia.fi Avautuu uuteen ikkunaan

Vastuuhenkilöt

Hannu Koivisto

Tapio Salminen

Jussi Harju

Yrjö Takkala

Timo Pihlaja

Kansalaisaloite.fi on oikeusministeriön ylläpitämä ja tuottama verkkopalvelu.

[Lue lisää >](#)

Kansalaisaloite.fi on Traficommin hyväksymä palvelu.

[Lue lisää >](#)

- [Henkilötietojen suoja, tietoturva ja evästeet](#)
- [Saavutettavuusseloste](#)
- [Yhteystiedot](#)
- [Briefly in English](#)