

## Renkajärven suojeluyhdistys ry:n kannanotto Hattulan kunnan tuulivoimahankkeisiin liittyen

Renkajärven suojeluyhdistys ry vastustaa Hattulan kunnan suunnitelmia kaavoittaa tuulivoimala-alueita Hattulan eteläosiin. Yhdistyksemme edustaa laajaa yhteisöä Renkajärven ja siihen välittömästi liittyvien Kynnösjärven, Veittijärven sekä Renkajoen alueella.

Kannanottomme koskee niin Niinimäen kuin Rengontiennummen alueita.

Suojeluyhdistys on toiminut vuodesta 2008 alkaen. Yhdistys on toteuttanut lukuisia konkreettisia toimenpiteitä (ml. 18 laskeutusallasta) järven veden laadun ja kalakannan parantamiseksi sekä luonut ainutlaatuisen tiiviin ja alueen luonteen säilyttämiseen pyrkivän, satojen asukkaiden yhteisön. Yli 700 jäsenen Facebook-ryhmä "Renkajärveläiset" välittää tehokkaasti järveen ja alueeseen liittyvää tietoa. Jo tähän mennessä järven ja alueen hyväksi tehdyn talkootyön määrä laskettaisiin tuhansissa tunneissa. Yhdistyksemme toimintaan voi tutustua verkkosivuiltamme osoitteessa renkajarvi.fi.

Olemme vakuuttuneita siitä, että suunnitellut tuulivoimahankkeet tuhoaisivat Renkajärven alueen ainutlaatuisuuden ja aiheuttaisivat merkittäviä haittoja niin ympäristölle kuin asukkaillekin. Ne vaikuttaisivat todennäköisesti kielteisesti myös Renkajärven yhteisöön.

Hattulan eteläosat ovat tunnettuja upeasta, erämaamaisesta luonnostaan ja kauniista maisemistaan. Kyseessä on yksi eteläisen Suomen isoimmista metsäisistä alueista. Suunnitellut tuulivoimala-alueet sijoittuisivat keskelle Kanta-Hämeen suurinta yhtenäistä hiljaista aluetta. Tuulivoimaloiden rakentaminen tähän herkkään ympäristöön muuttaisi sen teollisuusalueeksi ja vaikuttaisi merkittävästi koko alueen ekosysteemiin ja heikentäisi paikallista luonnon monimuotoisuutta. Monet linnut ja muut eläinlajit karttavat tuulivoimala-alueita ja tulisivat siksi häviämään koko alueelta. Aivan erityisesti on syytä olla huolissaan harvinaisista sääksistä ja muista petolinnuista sekä harvinaistuneesta kaakkurista, jonka pesintä alueen lammilla on ollut pitkäaikaista ja myös menestyksellistä. Alueella on myös luonnontilaisia soita, joille on tehty luonnonsuojeluvaraus ja jotka ovat mukana hallitusohjelmaan kirjatussa HELMI-ohjelmassa.

Alueita reunustavat Kanta-Hämeelle tärkeät pohjavesialueet. Niiden ja tunnistettujen suojelualueiden pilaantuminen ovat aina riski, kun tehdään teollisen mittakaavan rakentamista.

Tuulivoimarakentaminen metsäalueelle tarkoittaa noin kolmen hehtaarin avohakkuuta jokaista tuulivoimalaa kohti. Eteläisen Hattulan hankkeissa tämä tarkoittaisi, että Suomen hiilinielu pieneneisi noin 70-80 hehtaarin verran. Erämaasta tulisi 50 km<sup>2</sup> suuruinen teollisuusalue.

Olemme myös huolissamme tuulivoimaloiden vaikutuksista asukkaille. Sotkajärven, Pukarjärven, Renkajärven, Takajärven ja Vaimaroisen ympäristöt sekä lähivaikutusalueen taajamat ovat tuhansien vakituisten ja vapaa-ajan asukkaiden koti. Alue on historiallisestikin ollut erityisen suosittu vapaa-ajanviettopaikka ja asukkaat ovat hakeutuneet seudulle sen erämaahenkisyyden ja hiljaisuuden houkuttelemina. Hattulan kunta on omalla kaavoitustoiminnallaan (mm. Hattulan kunnan eteläisten osien rantaosayleiskaava) myös ohjannut alueen käyttöä tähän nimenomaiseen suuntaan. Myös alueen iso maanomistaja UPM on myynyt viimeisten 10 vuoden aikana alueelta lukuisia tontteja uusiksi vapaa-ajan asunnoiksi.

Tuulivoimalat olisivat hallitseva maisemaelementti ja näkyisivät käytännössä jokaisen asukkaan pihapiirissä. Hiljaisella alueella meluhaitat olisivat merkittävät - kun alueelta puuttuu nyt tyystin läpiajoliikenteen taustakohina, tuulimyllyjen aiheuttama melu korostuisi ja olisi selvästi kuuluvaa ja häiritsevää vielä useiden kilometrien päässä lähimmistä voimaloista. Poikkeuksellisen matala, osin kuuloaluetta matalammalla taajuusalueella oleva jaksottainen melu aiheuttaa lisäksi terveyshaittoja. Asukkaat tulisivat kärsimään myös pyörivien roottorien siipien synnyttämästä välkkeestä auringon paistaessa matalalta suuren osan vuotta.

Tuulivoimalahankkeiden julkistaminen on jo nyt aiheuttanut kiinteistöjen arvon laskun ja voimaloiden rakentaminen vain vahvistaisi sitä. Tuulivoimalat tarkoittaisivat käytännössä erämaamökeilyn loppua ja alueen virkistysarvon (retkeily, metsästys, yms.) merkittävää alenemista.

Monet tuulivoimarakentamisen vaikutukset ovat peruuttamattomia.

Hattulan kunnan tulee ottaa myös huomioon tuulivoimarakentamiseen liittyvät nopeasti kasvaneet riskit. Suomessa tuulivoimaloita kehittävät ja rakentavat toimijat, joilla ei aina ole kykyä kantaa yllättävien tilanteiden aiheuttamia kustannuksia, saati tuotannon huonoa kannattavuutta. Yllättäviä tilanteita voivat olla teknologiaan liittyvät tai verotuksen ja lainsäädännön muutokset. Esimerkiksi jo nyt keskustellaan, että purkamispakko ulottuisi myös perustuksiin, arvonalenuemisista maksettaisiin korvaus kiinteistönomistajille ja että tuulivoiman kiinteistövero otettaisiin mukaan valtionosuusjärjestelmään. Koko tuulivoima-alan raju kokonaiskaspiteetin kasvu on heikentänyt ja heikentää lähitulevaisuudessakin yksittäisten tuulivoimala-alueiden kannattavuutta ns. kannibalisaation kautta. Mikäli Hattulan tuulivoimalat toteutettaisiin, niiden toiminta käynnistyisi aivan erilaisessa taloudellisessa asetelmassa kuin suunnitelmia tehtäessä alun perin oletettiin. Riskien toteutuminen voisi aiheuttaa Hattulan kunnalle merkittäviä kustannuksia.

Hattulan kunta tai Suomi eivät tarvitse tuulivoimaloita Hattulan kuntaan. Suomen sähköntuotannon ongelmat ovat sääriippumattoman tuotannon liian pieni määrä ja säätökapasiteetin puute. Hattulaan kaavaillut tuulivoimalat eivät ole näihin ratkaisu pienimmissäkään määrin. Lisäksi pitää muistaa, että Suomen energiatuotanto on käytännössä hiilineutraalia jo nyt.

***Yhdistyksemme painottaa vaihtoehtoista, jo tehtyyn työhön pohjautuvaa Renkajärven alueen kehittämistä. Sen mukaisen tulevaisuudenkuvan piirtäminen ja tarvittavien toimenpiteiden konkreettinen suunnittelu edellyttää avointa keskustelua ja laajaa vuorovaikutusta kunnan ja eri toimijoiden, etenkin paikallisten yhdistysten ja yrittäjien välillä. Menossa olevaan kaavoitukseen liittyvät selvitykset ja arvioinnit eivät kata tätä lainkaan, eikä todellista vaihtoehtoskenaariota voikaan syntyä hankeyhtiön maksaman konsultin työn tuloksena.***

Esimerkkejä kehittämisestä voivat olla mökkipalveluiden ja niiden markkinoinnin tukeminen, kunnan alueelle tarjoamat palvelut, matkailu- ja majoitustoiminnan tukeminen sekä maakunta-kaavan mukaisten suojelualueiden valjastaminen niin opastettuun kuin omatoimiseenkin luontoretkeilyyn. Vaikkapa suosituksi noussut pyöräily retkeilyreiteillä sopisi erinomaisesti Takajärven, Renkajärven ja Sotkajärven ympäristöön. Se edellyttäisi yhdessä tehtävää reittien ja levähdyspaikkojen suunnittelua, kunnostusta ja rakentamista - työtä, johon yksityiset, yhdistykset ja kunta voivat osallistua yhdessä ja jonka tuloksia voivat käyttää hyödykseen kaikki kuntalaiset.

Kaikki tällaiset hankkeet hyödyntävät olemassa olevaa yhteisöllisyyttä ja vapaaehtoistyötä, luontoarvoja ja kasvavaa tarvetta luontokeskeiselle virkistystoiminnalle. Rakennetaan olemassa olevalle perustukselle, ei tuhota sitä. Renkajärven ympäristöllä on kaikki mahdollisuudet kehittyä entistäkin vetovoimaiseksi vapaa-ajanviettopaikaksi, joka vakituisten asukkaiden määrän kasvun ja lisääntyvien palveluiden kautta hyödyttäisi Hattulan kuntaa merkittävästi myös taloudellisesti. Välittömän taloudellisen hyödyn lisäksi kaikkien hattulalaisten ulottuville luotaisiin samalla uusia retkeily- ja virkistysmahdollisuuksia.

**Renkajärven suojeluyhdistys ry vetoaa Hattulan kuntaan ja paikallisiin päättäjiin, että tuulivoimahankkeita ei toteuteta, vaan kaavoitusprosessi pysäytetään ja hankkeet lopetetaan. Tuulivoimalakaavoituksen sijaan pyydämme kuntapäättäjiä jatkossakin tukemaan ja jatkamaan jo pitkään menestyksellisesti tehtyä, riskitöntä alueen kehitystyötä yhdessä paikallisten toimijoiden kanssa - tavoitteena entistäkin parempi ympäristö.**

Nykyinen maakuntakaava muodostaa hyvän pohjan luontokeskeisten vaihtoehtojen kehittämiseksi. Yhdistyksemme on valmis osallistumaan rakentavaan keskusteluun ja etsimään yhdessä kestäviä ratkaisuja, jotka huomioivat niin kunnan kuin paikallisen yhteisön edut.

Kannanotto hyväksytty Renkajärven suojeluyhdistys ry:n hallituksessa 4.4.2024

Matti Honkajuuri  
Puheenjohtaja

040 555 3433  
matti.honkajuuri@live.com

Pentti Mansukoski  
Tuulivoimavaltuutettu

050 646 31  
pentti.mansukoski@elfhill.fi