

Limingan tuulivoimalinjaus

Tuulivoima jakaa mielipiteitä. On kuitenkin selvää, että tuulivoimateollisuusalueet muuttavat maisemaa sekä vaikuttavat asumisviihtyvyyteen ja kunnan vetovoimaan.

Tuulivoimaa rakennetaan paljon Pohjois-Pohjanmaalla. Se aiheuttaa osassa asukkaista muuttohalukkuutta kuntiin, joissa ei ole tuulivoimateollisuutta tai joissa tuulivoima on sijoitettu oikein ja riittävän etäälle asutuksesta ja kuntakeskuksista.

Myös Limingan kunnan asukkaiden mielipide on kuultu. Kuntalaiset haluavat säilyttää maaseutumaisen maiseman, asumisviihtyvyyden ja luonnonrauhan.

Limingan kunnan alueille on suunniteltu jopa 300 metriä korkeita tuulivoimaloita. Tämän kokoluokan voimaloiden haitoista ja niiden vaikutusalueesta ei ole vielä tietoa. Voimat näkyvät kauas ja ovat maisemassa vähintään useita kymmeniä vuosia.

Metsää ja luontoa turmeltuu laajojen tuulivoimateollisuusalueiden sekä siirtolinjojen rakentamisen alta jopa satoja hehtaareita. Se tarkoittaa huomattavaa hiilinielujen ja luonnonvarojen menetystä.

Limingan kunnan tulee ajatella asiaa kauaskantoisesti. Vetovoimaa lisäämällä ja vahvistamalla kunta kasvaa ja voi hyvin.

Limingan kunnan vetovoimatekijä on luonto ja sen monimuotoisuus, myös tulevaisuudessa.

Aloitteen liitteet: 3 sivua

Esitys:

1. Limingan kunta linjaa, ettei kunnan alueelle kaavoiteta tai rakenneta uusia tuulivoimateollisuusalueita tai yksittäisiä tuulivoimaloita alle 5 km lähimmästä asutusta rakennuksesta, sekä Limingan kunta lopettaa tämän linjauksen mukaisesti suunnitteilla olevat tuulivoimahankkeet.
2. Limingan kunta linjaa, että yli 5 km etäisyydelle lähimmästä asutusta rakennuksesta tuulivoimaa suunniteltaessa huomioidaan laajasti ympäristövaikutukset, maalaismaisen asumisympäristön säilyttäminen, sekä vaikutukset luontoon ja lintujen muuttoreitteihin.
3. Limingan kunta esittää Pohjois-Pohjanmaan maakuntaliiton Tuuli-hankkeeseen tuulivoimavapaita alueita. Käynnissä olevassa Tuuli-hankkeessa määritellään mm. tuulivoima-alueita sekä tuulivoimavapaita alueita.

Kati Pikkujämsä

Jukka Kemppainen

Tuomas Okkonen

Antti Rinkinen

Valtuustoaloite 21.2.2022
Limingan kunnanvaltuusto

<https://www.eduskunta.fi/FI/vaski/JulkaisuMetatieto/Documents/EDK-2018-AK-217416.pdf>

http://www.tuulivoimalimingassa.fi/wp-content/uploads/2021/04/Ta%CC%88rkea%CC%88_tiedote_Limmingan_kuntalaisille_tuulivoimasta.pdf

<https://www.tuulivoimalimingassa.fi/>

<https://www.kuntalaisaloite.fi/fi/aloite/20010>

<https://www.kuntalaisaloite.fi/fi/aloite/22712>

<https://youtu.be/7RgyLDVIAg4>

<https://yle.fi/uutiset/3-9924667>

<https://syte.fi/2020/01/12/infraaani-aiheuttaa-terveyshaittoja-jopa-15-20-kmn-etaisyydella-tuulivoimaloista-riskietaisyyks-kaa-voimaloiden-tehon-maaran-tai-korkeuden-kaessa-tai-pitkaaikaisaltistuksessa/>

<https://www.pietarsaarensanomat.fi/uutinen/607372>

<https://www.aamulehti.fi/lukijalta/art-2000007422558.html>

<https://www.sttinfo.fi/tiedote/tuulivoima-ja-sen-terveysvaikutukset-maailmalla-tiedostetaan-infraaanen-haittavaikutukset-nyt-kaivataan-tarkempaa-alan-tutkimusta-myos-suomeen?publisherId=69818505&releaseId=69901819>

<https://www.epvtuulivoima.fi/torkkolan-bloqi/miljoona-kiloa-terasta-raudoittaa-perustuksia/>

<https://www.tuulivoimalehti.fi/aiheet/osa-32.-tuulivoimalan-perustus.html>

<https://www.kuntalaisaloite.fi/fi/aloite/22712>

<https://www.kansalainen.fi/kasvava-tuulivoimalatuotanto-saastuttaa-enemman-kuin-yli-miljoona-autoa/>

<https://youtu.be/piDZBIjbHIs>

<https://youtu.be/ISY6DoyZrDA>

<https://youtu.be/7Kmh0azEJw0>

Liitteissä ja linkeissä kuvatut tuulivoimalat ovat noin 140–220 m korkeita.

<https://youtu.be/7RgyLDVIAg4>, Head Wind



