

SUOMEN UUSIUTUVIEN EDUSKUNTAVALITAVOITTEET 2027



Maatuulivoima

Huoltovarmuus – tuulivoimaa koko Suomeen

- Kannusteet kulutusjoustolle ja helpompi pääsy reservimarkkinoille.
- Tuulivoiman rakentaminen Itä-Suomeen mahdolliseksi.
- Tasapuolinen kohtelu muun teollisen toiminnan kanssa.

Kaavoituksen ja luvituksen sujuvoittaminen

- Enintään 6 kuukauden käsittelyaikatavoite valituksille.
- Vahvistetaan uusiutuvan energian kiinteistöveromallia.
- Nopeutetaan voimajohtojen lunastusmenettelyjä.

Uusiutuvan energian ja luonnon yhteensovittaminen

- Laaditaan valtakunnallinen ohjeistus tuulivoiman ja lajisuojelun yhteensovittamiseksi.
- Otetaan käyttöön kansalliset käytännöt tunnustetuille lieventämistoimille.



Merituulivoima

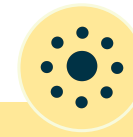
Merituulivoima mahdollistaa raskaan teollisuuden sähköistymisen ja uuden sähköintensiivisen teollisuuden kasvun tarjoamalla kilpailukykyistä päästötöntä sähköä. Tämän mahdollistamiseksi tulevan hallituksen tulee toteuttaa **seuraavat toimet:**

Tiekartta merituulivoimalle

- Suomen tulee laatia kunnianhimoinen merituulivoiman kapasiteettitiekartta ja ulottaa kantaverkko merelle, jotta hankkeille syntyy ennakoitava ja kilpailukykyinen toimintaympäristö.

Sääntely-ympäristö kuntoon

- Hankkeiden riskejä vähennetään joustavoittamalla lupamenettelyjä, kohtuullistamalla YVA-vaatimuksia ja kiinteistöveroä sekä varmistamalla talousvyöhykkeen kilpailutusten ja hankkeiden rahoitettavuuden edellytykset.



Aurinkovoima

Teollisen mittaluokan aurinkovoima-ala ei pyydä valtion tukia, mikäli alan toimintamahdollisuudet ovat reilut. Nousevan alan markkinaehtoisen kasvun mahdollistamiseksi tulevan hallituksen tulee toteuttaa **seuraavat toimet:**

Kaavarajan nosto

- 50 hehtaarin kaavaraja kiristää tarpeettomasti luvitusta ja hidastaa hankkeita. Kaavoituksen tulee perustua vaikutuksiin, ei pelkkään kokoon. Kaavaraja tulee nostaa vähintään 120 hehtaariin (mieluiten 200 ha), ja säilyttää kunnan ja viranomaisten harkintavalta.

Kiinteistöveron tason tarkennus

- Aurinkovoima maksaa nykyisin suhteessa tuotantoon selvästi korkeampaa kiinteistöveroä kuin maatuulivoima. Aurinkovoiman kiinteistövero tulee tarkentaa samalle tasolle maatuulivoiman kanssa, jotta markkinaehtoiset hankkeet voivat toteutua.

