

Lestijärven kunta  
Kunnanhallitus

TAUSTA

Lestijärven kunta on ostanut Vapolta Teerinevan, joka sijoittuu lähelle Kosolankankaan tuulivoimapuistoa. Kunnanhallitus perusti toimikunnan suunnittelemaan Teerinevan tulevaa käyttöä sekä selvittämään, voiko alueelle rakentaa tuulivoimaa turvallisesti (kunnanhallitus 30.3.2021 § 63). Toimikuntaan nimettiin tekninen johtaja, rakennustarkastaja, ympäristösihteeri, kaksi jäsentä teknisestä lautakunnasta, kaksi jäsentä Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksesta sekä EVN Energy Oy:n edustaja.

Toimikunta kokoontui kahdesti 27.4.2021 sekä 30.8.2021. Kokoontumisissa tarkasteltiin Teerinevan tulevaa käyttöä ja esiin nousi neljä eri vaihtoehtoa:

1. Ennallistaminen
2. Metsätalous
3. Tuulivoimarakentaminen
4. 0-vaihtoehto (ei tehdä mitään)

Ennallistamiseen voi saada rahoitusta vesien suojelun tehostamisohjelmasta, jossa valtio korvaa 50 % toteutuneista kustannuksista. HELMI-rahoitusohjelmaan Teerinevaa ei ELY-keskuksen mukaan voi saada, koska suon luontoarvot ovat ojitusten vuoksi jo menetetty. Ennallistaminen aiheuttaa hetkellisesti kuormitusta, mutta pidemmällä aikatahtimella kuormitus laskee. Vedenpidätyskyvyn parantaminen on vesien suojelun kannalta hyvä asia.

Toimikunta teetti Teerinevan alueelle metsätaloussuunnitelman, joka tilattiin kilpailutuksen jälkeen METSÄn tähden Tiimi Oy:lta. Teerinevalla on metsätaloussuunnitelman mukaan puustoa 12 889 m<sup>3</sup>, josta kuitupuuta on huomattava osa. Metsätaloussuunnitelman toimenpide-ehtotuksien tuloarvio vuosille 2021–2025 on -11 100 € (hakkuutulot +147 200 €, uudistamiskustannukset -33 400 € ja metsänhoitokustannukset -124 900 €). Vuosille 2026–2031 metsätaloussuunnitelmassa on arvioitu metsänhoitokustannuksia -8 100 €. Hoitotöiden kustannukset koostuvat lannoituksesta, kunnostusojituksesta, taimikoiden hoidosta, raivauksesta, mätästyksistä sekä istutuksista.

EVN Energy Oy:n edustajan mukaan Teerinevalle ei suunnitella tuulivoimaa, vaan rakentaminen sijoittuu Teerinevan ulkopuolelle.


0-vaihtoehdon huonoiksi puoliksi nousivat taustakuormituksen jatkuminen Lestijärveen sekä olemassa olevien tulvapenkereiden sortumavaara.

## YHTEENVETO

Toimikunnan näkemyksen mukaan Teerinevalle voidaan suunnitella useampaa käyttömuotoa. Teerinevan reunoilla, joissa on kuivempaa ja kovempaa maata, voidaan hyvää harkintaa käyttäen mahdollistaa tuulivoiman rakentaminen. Teerinevan keskellä olevalle rämeiselle suoalueelle ei toimikunnan näkemyksen mukaan ole kestäväää rakentaa tuulivoimaa. Teerinevan reunoilla kuivemmilla alueilla voi toimikunnan näkemyksen mukaan harjoittaa myös metsänhoidollisia toimenpiteitä. Puuntuotannoltaan heikkotuottoiselle suoalueelle suositellaan hakemaan vesiensuojelun tehostamisohjelmasta rahoitusta ulkopuolisen asiantuntijan tekemään vesiensuojelullisen suunnitelman tekemiseen. Toimikunta suosittelee myös teettämään selvityksen nykyisten tulvapenkereiden kunnosta ja siitä, mitä niille kannattaisi tulevaisuudessa tehdä.

## LIITTEET

Toimikunnan kokoontumisten muistiot  
Metsätaloussuunnitelma  
Teerinevan tuulivoimakartta



Janne Pekkarinen  
Teerineva-toimikunnan puheenjohtaja