

Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellinen yhdistys ry
PL 3000
90014 Oulun yliopisto
pply(at)pply.fi
11.09.2022



Iin kunta
Kirjaamo
PL 24
91101 Ii
kirjaamo(at)ii.fi

Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellisen yhdistyksen (PPLY) lausunto Iin Kovasinkankaan tuulivoimapuiston osayleiskaavan ehdotusvaiheeseen

Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellinen yhdistys on tutustunut Iin Kovasinkankaan tuulivoimapuiston osayleiskaavan ehdotusvaiheeseen. Kiitämme siitä, että hankealueen linnustoa on selvitetty monipuolisesti. Valitettavasti joudumme kuitenkin toteamaan, että tällaisenaan selvitys jää vielä puutteelliseksi.

Suurin puute luontoselvityksessä on se, että muuttolintuselvitys puuttuu kokonaan ja selvitys nojaa tältä osin vain lähialueiden muuttolinnustonselvityksiin. Iin rannikkoalueella on etenkin päiväpetolinnuston, erityisesti piekanan, muuttoreittejä. Koska petolintumuutto ei ole havaittavissa pitkän matkan päästä, lähialueiden selvitykset eivät välttämättä anna luotettavaa kuvaa Kovasinkankaan alueen muuttolinnustosta.

Aiempien selvitysten muuttolintuhavaintojen, havainnointipaikkojen sekä havainnointipaikkojen esteettömän näkyvyystiedon puuttuminen selvityksestä, suhteessa Kovasinkankaan hankealueeseen, vaikeuttaa oleellisesti muuttolintuselvitysten riittävyyden arviointia. Lähimmän selvitysalueen Iin Ollikorven havaintopaikkojen havaittavuuskarttojen mukaan Kovasinkankaan alue ei ollut havaittavissa Ollinkorven muuttolintujen havaintopaikoilta. Siksi alueelle täytyy tehdä muuttolinnustonselvitykset. PPLY toivoo selvityksen toteuttajalta myös tarkempaa kuvausta muista linnuston selvitysmenetelmistä ja karttaesityksiä kartoitetuista pesimä- ja soidinalueista kartoitusponnistuksen riittävyyden arvioinnin mahdollistamiseksi.

Näiden asioiden johdosta PPLY lausuu, että Kovasinkankaan tuulivoimapuiston osayleiskaavaa ei tule hyväksyä ennen kuin muuttoselvitykset on tehty sekä keväältä että syksyltä. Koska alueen pohjoispuolella on paljon tuulivoimapuistoja ja lisää hankealueita on kaavoituksessa, PPLY suosittaa myös

hankkeiden yhdysvaikutusten selvittämistä erityisesti piekanan muuton osalta. Vasta näiden selvitysten myötä hankkeen vaikutus alueen linnustoon voidaan arvioida luotettavasti.

Seija Rannikko

PPLY:n puheenjohtaja

Ilkka Kivi

PPLY:n suojelutoimikunnan sihteeri