

LEHDISTÖTIEDOTE

Kesäkuu 2023

Mikko Ollikainen avasi Takanebackenin tuulipuiston aurinkoisessa säässä

Kansanedustaja Mikko Ollikainen (rkp.) avasi Maalahden alkuvuodesta valmistuneen Takanebackenin tuulipuiston aurinkoisessa säässä ja kommentoi Pohjanmaalle sekä Suomeen tulevia vihreän siirtymän investointeja.

Maalahti, 11. kesäkuuta 2023.



Takanebackenin avajaisien nauhan leikkasivat Energiequelle konsernin toimitusjohtaja Michael Raschemann (oik.) ja Suomen yhtiön toimitusjohtaja Nils Borstelmann sekä Maalahden kunnanjohtaja Jenny Malmsten ja kunnanvaltuuston puheenjohtaja sekä kansanedustaja Mikko Ollikainen.

Maalahden kunnan kolmannen tuulipuiston avajaiset olivat menestys aurinkoisessa säässä. Takanebackenin tuulipuistoon, jonka uusiutuvan energian yhtiö Energiequelle rakennutti ja jonne voimalat valmistuivat alkuvuodesta, kerääntyi noin kaksi sataa innokasta kävijää. Avajaisissa oli myös ilahduttavasti osallistujia ympäröivistä kunnista, sillä yhtiö suunnittelee parhaillaan uusiutuvan energian hankkeita myös Kristiinankaupungissa, Vöyrissä, Uudessakaarlepyyssä ja Korsnäsissä. Energiequellenn laajentuminen naapurikuntiin herätti kiinnostusta, ja tapahtumaan osallistuneet olivat innostuneita uusista mahdollisuuksista, joita uusiutuva energia tarjoaa alueelle. Suunnitellut hankkeet lisäävät paikallista työllisyyttä ja tukevat samalla kestäväen energiantuotannon tavoitteita.

Takanebackenin tuulipuiston avasi yhdessä Energiequellen edustajien kanssa Maalahden kunnanvaltuuston puheenjohtaja **Mikko Ollikainen** (rkp.), joka omassa puheenvuorossaan puhui vihreän siirtymän merkityksestä niin Maalahdelle, Pohjanmaalle kuin koko Suomelle.

”Pohjanmaa on valtakunnallisella tasolla nostettu kartalle alueena, joka on vihreän siirtymän eturintamassa, jossa tuulivoima on yksi osa, mutta puhumme myös muista lähteistä. Muun muassa aurinkovoima on kasvanut yhä voimakkaammin viimeisen puolen vuoden aikana, mutta vihreässä siirtymässä on muitakin aluettamme koskevia ajankohtaisia suuntauksia - esimerkiksi vety ja akkuvarastot”, Ollikainen summasi. ”Energiälähteet liittyvät usein vahvasti toisiinsa, esimerkiksi tuulivoima ja vedyntuotanto. Hiljattain ilmoitettiin miljardi-investoinneista, joissa ajatuksena on, että kaksi kolmesta vetytehtaasta sijoitetaan Pohjanmaalle. Toinen Kristiinankaupunkiin ja toinen Kokkolaan. Konkreettisia esimerkkejä siitä, miten olemme onnistuneet profiloitumaan vihreässä murroksessa ja siksi esimerkiksi nyt luomme maakuntaan useita tuhansia uusia työpaikkoja, jotka eivät tule pelkästään teollisuuteen, vaan myös sen mahdollistaviin oheistoimintoihin, kuten liikenteeseen, hotelleihin ja ravintoloihin, muutamia mainitakseni.”

Puheenvuoronsa loppupuolella Ollikainen suuntasi katsettaan kansalliselle tasolle. ”Samoin infrastruktuurin on oltava hyvässä kunnossa - tiet, sähkönsiirto, voimalaitokset, väylät satamiin, sähköverkot ja tietenkin työvoiman saatavuus, asuminen, terveydenhuolto, hoito ja koulut, sujuvat lupaprosessit ja muut julkiset palvelut. Kyse on kokonaiskuvasta, ja sijoittajille pitkäjänteinen ja ennakoitavissa oleva päätöksenteko on tärkeää - Suomelle puolestaan asetettujen ilmastotavoitteiden pitäminen”, Ollikainen totesi. ”Jos tässä horjumme, Suomi ei ole yhtä houkutteleva investointimaa miljardi-investoinneille. On muistettava, että niistä investoinneista, jotka luovat hyvinvointia ja pitävät hyvinvointiyhteiskuntamme pystyssä, käydään kovaa kilpailua.” Ollikainen jatkoi vielä, että on viettänyt viimeiset kuusi viikkoa säätytalolla neuvottelemassa tulevasta hallitusohjelmasta. ”Olemme hyvin tietoisia vihreän siirtymän investointien tärkeydestä uusiutuvan energian osuuden lisäämiseksi koko Suomessa valtakunnallisilla, alueellisilla ja paikallisilla ratkaisuilla. Niiden kautta nostamme myös osaamistasoamme, mikä luo edellytyksiä viennille.”

Avajaispäivän kruunasi Åminne Folkparkin paviljongilla järjestyt Tuulivoimatanssit, jossa esiintyi ruotsinkielisten radioiden kestopuosikki, moninkertainen listaykkönen sekä myös viime vuosina suomenkieliset kuulijat valloittanut **Fredrik Furu** sekä paikallista väriä edustavaa **T & The Teasers** blues-rock bändi.

Maalahden kunnan sekä Energiequellen kolmas tuulipuisto

Nyt avattu tuulipuisto on Maalahden kunnan kolmas tuulipuisto, mutta myös Energiequellen kolmas valmistunut hanke sen jälkeen, kun yhtiö tuli Suomen markkinoille vuonna 2015.

”Takanebackenin tuulivoimapuisto on monen ihmisen pitkän yhteistyön ja sitoutumisen tulos. Energiequelle tuli mukaan hankkeeseen vuonna 2016 ja siitä lähtien olemme tehneet kovasti töitä tuulipuiston kehittämiseksi. Rakentaminen alkoi vuonna 2020, ja nyt, vuonna 2023, voimme iloksemme ilmoittaa, että Takanebackenin tuulipuisto on valmis ja tuottaa vihreää sähköä”, Energiequellin Suomen toimitusjohtaja **Nils Borstelmann** kertoi historiasta avajaispuheessaan. ”Ja jo vuoden 2022 lopussa löysimme hyvän sijoittajan tuulipuistolle. Ostajaksi löytyi CommerzRealin hallinnoima klimaVest rahasto, jonka avulla yksityiset sijoittajat voivat hyödyntää uusiutuvien luonnonvarojen potentiaalia. Tämä sopii hyvin yhteen Energiequellin arvojen kanssa. Energiequelle kuitenkin toimii jatkossakin puiston operaattorina ja on pääasiallisena yhteyshenkilönä kaikissa Takanebackenin tuulivoimapuistoon liittyvissä asioissa.”

Yhtiön seuraava puisto valmistui tänä keväänä Kalajoelle ja Energiequellin viidennen valmiin uusiutuvan energian hankkeen odotetaan valmistuvan vielä tämän vuoden aikana Hyrynsalmen kuntaan, jonne voimaloiden osia tullaan kuljettamaan tässä kuussa. Parhailaan yhtiö rakentaa tuulipuistoja myös Kristiinankaupungissa, ja lisäksi Energiequellilla on suunnitteilla yhteensä noin 2 500 MW edestä tuulivoimahankkeita eri puolella Suomea.

***Takanebackenin tuulipuisto** on yhteensä viiden tuulivoimalan kokonaisuus. Kyseessä on Pohjanmaalla sijaitsevan Maalahden kunnan kolmas tuulipuisto, ja se rakennettiin 25 kilometriä kunnan keskustan eteläpuolelle. Tuulipuisto tuottaa jatkossa vuosittain energiaa noin 18 000 kotitaloudelle. Tuulipuiston kokonaiskapasiteetti on 28,5 MW ja voimalat ovat Nordexin N163/5.7 -tyypin tuulivoimaloita, jotka ovat Suomen ilmastoon soveltuvia.*

Energiequellilla on tällä hetkellä suunnitteilla hankkeita lähialueen kuntiin Maalahden lisäksi mm. Kristiinankaupunkiin, Vöyriin, Uusikaarlepyyhyn ja Korsnäsiin. Yhtiö on avaamassa myös toimiston Vaasan Palosaassa sijaitsevaan yrityskeskukseen.

Yhteydenotot

Valtteri Törmänen

Yhteiskuntasuhteiden ja viestinnän asiantuntija

Puh. +358 (0)44 493 7543

tormanen@energiequelle.fi

Tekstin ja kuvan kopiointi maksutonta.

Kaikki lehdistötiedotteet: www.energiequelle.fi/lehdistotiedotteet

Energiequelle

Energiequelle on aktiivinen kansainvälinen energia-alan toimija jo vuodesta 1997. Yhtiö suunnittelee, rakentaa ja operoi tuulivoimaa, biomassalaitoksia ja aurinkovoimaa, sekä sähköasemia ja energianvarastointijärjestelmiä. Energiequellenn pääkonttori on Berliinin lähellä Kallinchenissa ja sillä on useita muita toimipisteitä muualla Saksassa. Suomessa yhtiön toimistot sijaitsevat Helsingissä ja Vaasassa. Ranskassa yhtiön toimipisteitä ovat Rennes, Dijon ja Royan, ja Puolassa Poznań. Energiequellellä on yli 450 työntekijää ja yli 850 voimalaitosta rakennettuna, joiden yhteenlaskettu kapasiteetti on noin 1 600 MW.

Energiequelle lukeutuu alansa johtaviin yhtiöihin.