

VETY ON VAPAUTTA

– Suomen Vetyklusterin vaalitavoitteet

Rakennetaan Suomesta vetytalouden kärkimaa, joka yhdistää

- kestävän talouskasvun ja uudet teolliset investoinnit
- huoltovarmuuden ja energiaomavaraisuuden
- ilmastotavoitteiden saavuttamisen ilman fossiiliriippuvuutta

Vety ei ole vain energiaratkaisu – se on uusi teollinen kivijalka, työpaikkoja ja strategista itsenäisyyttä.

Keinot tavoitteen saavuttamiseksi

- ETS-rahojen allokointi meri- ja lentoliikenteen edelläkävijämarkkinoihin**
 - Ohjataan päästökauppatulot CfD-mekanismin kautta meri- ja lentoliikenteeseen
 - Tasataan kotimaisten synteettisten polttoaineiden (e-polttoaineet, e SAF) kustannuseroa fossiilisiin nähden
 - Luodaan Suomeen kysyntämarkkina, joka käynnistää investoinnit ja viennin
- Suomi e-SAF tuotannon johtavaksi maaksi Euroopassa**
 - Varmistetaan biogeenisen hiilidioksidin saatavuus ja talteenotto
 - Otetaan käyttöön Book & Claim -järjestelmä kysynnän ja tarjonnan yhdistämiseksi
 - Yhdistetään vety, CO₂ ja lentoliikenne yhdeksi kilpailukykyiseksi arvoketuksi
- Pitkäjänteinen ja ennustettava investointiympäristö**
 - Varmistetaan pitkäjänteinen rahoitus, verokannustimet ja riskienjakomallit
 - Luodaan vakaus yli vaalikausien – vetytalous rakennetaan vuosikymmeniksi, ei vuosiksi
- Sujuva ja priorisoitu luvitus**
 - Tehdään Suomesta Euroopan ennustettavin investointiympäristö
 - Riittävästi resursoitu yhden luukun lupamalli ja strateginen priorisointi vetytalouden hankkeille
- Huoltovarma ja omavarainen energijärjestelmä**
 - Korvataan fossiilisia ja geopolittisesti riskialttiita tuontipanoksia kotimaisella puhtaalla tuotannolla
 - Rakennetaan hajautettu uusiutuva sähkö-, vety- ja CO₂-infra
- Ilmastotavoitteet kilpailueduksi**
 - Sitoudutaan pitkäjänteisesti ilmastotavoitteisiin ja niiden rahoitukseen
 - Käynnistetään biogeenisen CO₂:n markkina Suomessa ennen kilpailijamaita

Rohkeilla ja oikea aikaisilla päätöksillä Suomi voi nousta vetytalouden voittajaksi.

Vety on kasvua, huoltovarmuutta ja ilmastoteko – samassa paketissa.

Suomen tilannekuva 2026

~60

vetytalouden hanketta

~1,5 miljoonaa tonnia

potentiaalista vedyn tuotantokapasiteettia vuodessa

~30 miljardia euroa

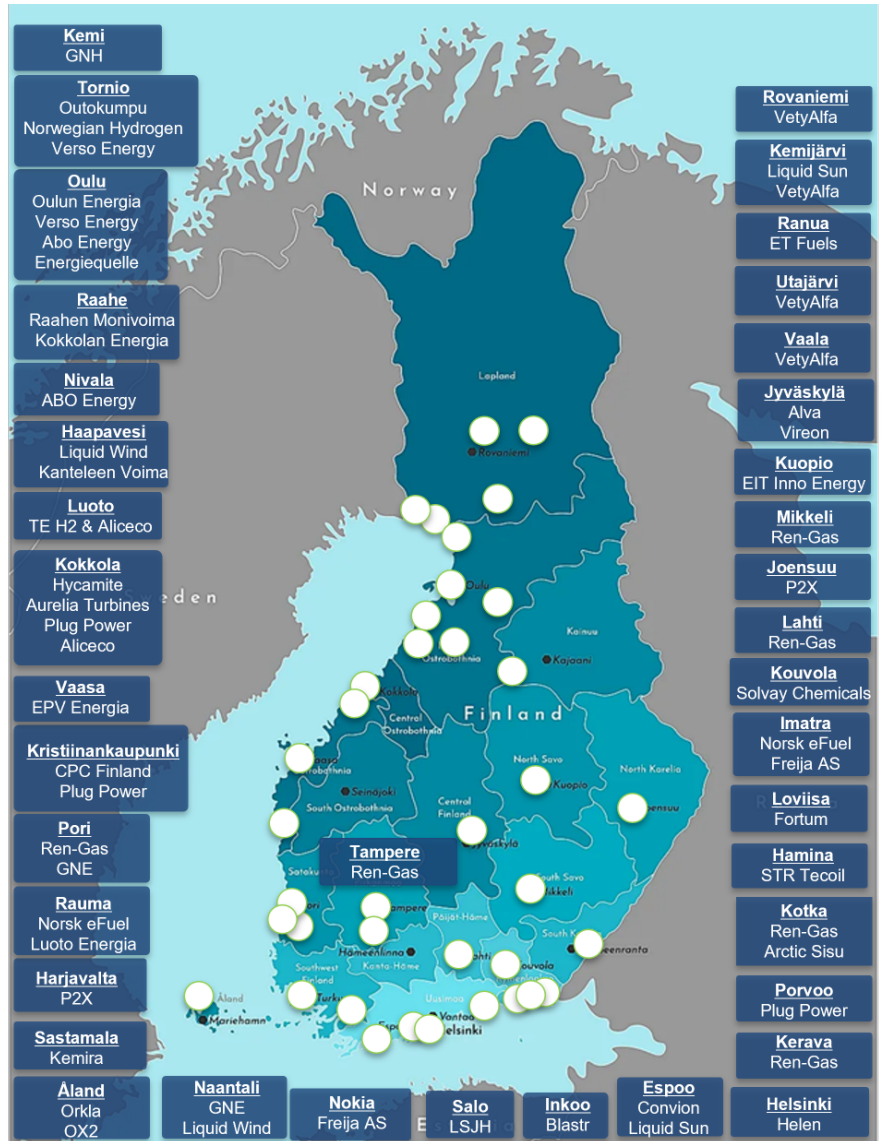
investointeina

30 miljoonaa tonnia

biogeenisiä hiilidioksidin päästölähteitä käytettävissä, joista merkittävä osa voidaan hyödyntää sähköpolttaineisiin ja kemikaaleihin

9,4 GW

asennettua tuulivoimaa ja kymmeniä gigawatteja rakenteilla, mitä täydentää 350 megawattia aurinkovoimaa



Lisätietoa

Riitta Silvennoinen

Toiminnanjohtaja

Suomen vetyklusteri ry

Eteläranta 10

00130 Helsinki

riitta.silvennoinen@h2cluster.fi

+358 50 5893036

H2 Cluster Finland

www.h2cluster.fi