

An aerial photograph showing a dense forest of green trees on the left side, bordering a dark blue lake. The lake is filled with numerous lily pads. The sky is reflected in the water, showing a blue sky with white clouds. The overall scene is vibrant and natural.

METSÄTEOLLISUUDEN TAVOITTEET
HALLITUSKAUDELLE 2027–2031

Kasvun paikka!



Kasvun paikka -verkkosivuilta
lisätietoa hallitusohjelmasta:



Kestävää kasvua metsässä ja metsästä

Suomen seuraavan hallituksen ohjelmaa rakennetaan erittäin haastavassa julkisen talouden tilanteessa. Maamme tarvitsee kipeästi talouskasvua. Metsäteollisuudella on sekä tahtoa että vankka kyky olla rakentamassa talouden kasvua ja hyvinvoinnin kestävää tulevaisuutta, kunhan alan toimintaedellytyksistä pidetään huoli. Kasvua on saatavissa lisää niin metsässä kuin metsästä.

Omassa hallitusohjelmavaikuttamisessaan metsäteollisuus haluaa rakentaa luottamusta tulevaan ja näkymää uudistuvaan kasvuun. Siksi hallitusohjelmavaikuttamisen kattoteemaksi on valittu *Kasvun paikka*.

Tämä esite tiivistää kolme teemaa, joiden alle hallitusohjelmatavoitteemme asettuvat. Ne ovat:

- Käännetään kaikki kivet kilpailukyvyn kasvattamiseksi
- Metsien kasvu vauhtiin ja puun saatavuus kuntoon
- Ilmastopoliittikka hidastamaan ilmastonmuutosta

Nyt on kasvun paikka!



Toimitusjohtaja
Metsäteollisuus ry



TAVOITE 1

Käännetään kaikki kivet kilpailukyvyn kasvattamiseksi

Talous- ja teollisuuspolitiikan tehtävänä on luoda vientiteollisuudelle edellytykset menestyä globaalissa kilpailussa.

Hallituksen on sitouduttava siihen, ettei vientiteollisuuden kustannuksia nosteta kotimaisilla päätöksillä, jotta yritysten kilpailukyky kansainvälisillä markkinoilla säilyy. Samoin EU-tasolla on torjuttava toimia, jotka lisäävät yritysten kustannuksia ja kasvattavat hallinnollista taakkaa.

Valtiontukikilpailun kiihtyessä suomalaisten tehtaiden menettämä kilpailuetu sähkökustannuksissa on palautettava markkinaehtoisuutta kunnioittaen. Tehtaiden sähkökustannuksia tulee tarkastella kokonaisuutena: sähkön markkinahinnan ja tukien lisäksi on huomioitava sähköjärjestelmän muut kustannukset, kuten siirtomaksut.





Vahvistetaan energiapolitiikan ja investointiympäristön teollisuusmyönteisyyttä

- Turvataan teollisuuden energiakustannusten kilpailukykyä.
- Sähköistämistuki muutetaan uudistavaksi teollisuustueksi.
- Suurten puhtaan siirtymän investointien verohyvitystä jatketaan ja kehitetään EU:n valtioneuvoston mukaisesti vuoden 2030 loppuun saakka.
- Siirretään ympäristölupaharkinnan painopistettä ennakkolisesta epävarmuudesta jälkivalvontaan.

Taloukasvua TKI-rahoituksesta

- Vahvistetaan julkisen TKI-rahoituksen taloukasvuvaikutuksia sisällyttämällä skaalaaminen ja innovaatiot T&K-rahoituslakiin.
- Suunnataan TKI-toimintaa Suomen kannalta strategisesti tärkeälle metsäbiotalouden alalle.
- Vahvistetaan yritysten ja korkeakoulujen välistä TKI-yhteistyötä.
- Parannetaan T&K-verovähennyksen käytettävyyttä.
- Torjutaan korkeakoulutusjärjestelmän ja TKI-rahoituksen edelleen hajautuminen.



Varmistetaan vetävyys viennin väylillä

- Varmistetaan riittävä väylänpidon rahoitus uuden korjausvelan torjumiseksi huomioiden erityisesti huoltovarmuudelle tärkeä alempiasteinen tieverkko.
- Puolustukseen liittyvissä infrastruktuuri-investoinneissa huomioidaan sekä sotilaallisen liikkuvuuden että kuljetusintensiivisen elinkeinoelämän tarpeet.
- Lisätään tavararaideliikenteen kuljetuksia vahvistamalla markkinakilpailua ja turvaamalla teollisuudelle riittävä vaunukalusto.
- Raskaan maantieliikenteen kilpailukykyä ja päästötavoitteita edistetään yli 76-tonnisen HCT-verkoston käyttöönotolla siellä missä tiestö kestää.
- Pidetään valmistavan vientiteollisuuden polttoainekustannukset kilpailukykyisenä.
- Turvataan Suomen saavutettavuus meriteitse kilpailukykyisin kustannuksin ja riittävällä jäänmurtokapasiteetilla.
- EU-lainsäädännön valmistelussa korostetaan Suomen logistisia erityispiirteitä.
- Edistetään sääntelyn kehittämistä ensisijaisesti globaalilla tasolla tasaväkisen kilpailuasetelman turvaamiseksi ja puretaan mahdollinen kaksoissääntely.

Ammattilaisten osaaminen vastaamaan työelämän tarpeita

- Tunnustetaan ammatillisen koulutuksen ammatti- ja erikoisammattitutkintojen koulutustasoa nostava vaikutus ja turvataan niiden rahoitus.
- Ammatillisen koulutuksen rahoitusmallia kehitetään painottamaan valmistuvien hyvää osaamistasoa ja koulutuksen työelämävastaavuutta.
- Varmistetaan, että lähiopetuksen määrä pysyy opiskelijan tuloksellisen oppimisen kannalta riittävällä tasolla ammatillisissa oppilaitoksissa.
- Varmistetaan oppisopimuksen säilyminen yrityksille houkuttelevana koulutusmuotona.
- Luodaan jatkuvan oppimisen visio, joka takaa järjestelmälliset ja pysyväkenteiset jatkuvan oppimisen väylät kaikille koulutusasteille.
- Vauhditetaan kansallisen LUMA(TE)-strategian toimeenpanoa.

Työelämän joustoilla yrityksille kilpailukykyä

- Hallituskaudella 2023–2027 tehtyjä uudistuksia työrauhajärjestelmään, paikalliseen sopimiseen, vientimalliin, suojelutyöhön ja kannustinloukkuihin ei pureta.
- Parannetaan työn tarjoamisen edellytyksiä työlainsäädännön joustoilla.
- Lisätään paikallista sopimista.
- Lisätään vuosittaista työaika.
- Kevennetään työlainsäädäntöön liittyvää hallinnollista taakkaa.
- Hallituskauden aikaisilla toimenpiteillä ei saa vaikeuttaa työllistämistä eikä nostaa siitä aiheutuvia kustannuksia.

TAVOITE 2

Metsien kasvu vauhtiin ja puun saatavuus kuntoon

Puu on yksi Suomen harvoista merkittävistä luonnonvaroista.

Metsäluonnon hyvinvointi ja puuston kasvun vahvistaminen ovat edellytys puuhun perustuvalle arvoketjulle. Tämä on tärkeää myös talouden, työllisyyden, huoltovarmuuden sekä ympäristön kannalta.

Metsäteollisuudelle puuraaka-aineen saatavuuden turvaaminen on tärkein metsiin liittyvä tavoite seuraavalla hallituskaudella. Suomessa puun tarjontaa ja metsien käyttöä voidaan edelleen lisätä sekä lyhyellä että pitkällä aikavälillä. Tämä edellyttää aktiivisia kehittämistoimia, ei metsien käytön rajoittamista.

Puun saatavuus varmistetaan vaikuttavilla puun tarjontaa lisäävillä toimilla, rakenteellisilla uudistuksilla sekä huolehtimalla metsätalouden ja puuta jalostavan teollisuuden hyväksyttävyydestä. Näin vahvistamme metsien kasvua, kestäväää käyttöä ja koko jalostusketjun elinvoimaa.



Varmistetaan ennakoitavuus ja raaka-aineen saatavuus teollisuudelle

- Luodaan edellytykset metsäteollisuuden ja metsäalan strategisen kilpailukyvyn parantamiselle.
- Lisätään metsien kasvua, ilmastonmuutokseen sopeutumista ja ehkäistään metsätuhoja.
- Ei rajoiteta metsien käyttöä.
- Varmistetaan ennakoitava toimintaympäristö, EU-lainsäädännön kustannustehokas implementointi ja kielteisten vaikutusten minimointi puun hankintaan.

Vahvistetaan aktiivista metsänomistajuutta

- Mahdollistetaan kuolinpesien aktiivinen metsäomistajuus.
- Kasvatetaan metsätila- ja metsänomistuksen kokoa sekä yrittäjämäisen metsänomistuksen osuutta.

Parannetaan metsäluonnon tilaa

- Vahvistetaan luonnon tilaa kustannustehokkaasti yhteensovittamalla metsätalous ja luonnonmonimuotoisuus aktiivisilla talousmetsissä tehtävillä toimenpiteillä.
- Kohdennetaan metsien suojelu arvokkaimpiin kohteisiin vapaaehtoisuuteen pohjautuen.
- Lisätään kilpailukykyä tiedon ja tutkimuksen keinoin.
- Tuodaan tieto ja tutkimus tukemaan talousmetsien monimuotoisuusratkaisuja.

Ilmastopoliittika hidastamaan ilmastomuutosta

Ilmastomuutos on globaali ongelma ja siksi ilmastopoliittikan vaikutuksia on tarkasteltava aina kansainvälisellä tasolla.

Suomen vaikutus ilmastomuutoksen torjuntaan maksimoidaan, kun vientiteollisuudella on kilpailukykyiset mahdollisuudet tuottaa globaaleja ilmatoratkaisuja.

Hiilivuotoa, eli tuotannon ja raaka-aineiden hankinnan siirtymistä Suomen ulkopuolelle, on vältettävä viimeiseen asti. Hiilivuoto merkitsee epäonnistumista sekä kansantalouden että ilmaston näkökulmasta.

Kansallista ilmastopoliittikkaa on siis tarpeen kehittää siten, että se tukee ilmatoratkaisujen vientiä, edistää teollisuuden sähköistymistä ja torjuu nykyistä paremmin hiilivuotoa.



Ohjataan metsäteollisuuden luomat mahdollisuudet hyödyntämään ilmastoa

- Tuetaan jäljellä olevien teollisuuden fossiilisten päästöjen vähentämistä hyödyntämällä EU:n tarjoamia mahdollisuuksia edistää teollisuuden sähköistymistä ja torjua hiilivuotoa.
- Turvataan EU:n päästökauppajärjestelmän jatko ja kehittäminen.
- Tunnistetaan ilmasto- ja teollisuuspolitiikassa metsäteollisuustuotteiden hiilidioksidia varastoiva ja fossiilisia materiaaleja korvaava vaikutus ja tuetaan niiden viennin kilpailukykyä.
- Puun käyttö rakentamisessa nostetaan keskeiseksi osaksi ilmastopolitiikkaa tunnistamalla potentiaali teknisenä hiilinieluna.
- Kehitetään hiilidioksidin talteenottoon, varastointiin ja hyödyntämiseen (CCUS) liittyvien edellytysten syntymistä markkinaehtoisesti ja biotalouden kannattavuutta vahvistaen.

Huomioidaan maankäyttösektorin haasteet ja hiilivuotoriski

- Arvioidaan puolueettomasti Suomen vuotta 2035 koskevan hiilineutraalisuustavoitteen pohjana olleet tiedot, oletukset ja skenaariot nykytiedon valossa.
- Parannetaan ilmastopolitiikan vaikuttavuutta torjumalla hiili- ja hakkuuvuotoa.
- Suomi vaikuttaa EU:n LULUCF-asetuksen kehittämiseen, huomioiden laskennalliset ja luonnontieteelliset epävarmuudet.

Suomalaisen hyvinvoinnin vahva rakentaja



16,8 %

Suomen tavaraviennistä



143

Tuotantolaitoksia



82 800

Työllisyysvaikutus



3,7 mrd.€

Kantorahatulot



3,1 mrd.€

Verokertymä



1,9 mrd.€

Investointivaikutus



2,5 mrd.m³

Metsävarat



16 Mt. CO₂

Ilmastohyöty



- 69 %

Hiilidioksidipäästöt



Metsäteollisuus

 @metsateollisuus

 Metsateollisuus

 @metsateollisuus

 Metsäteollisuus ry

metsateollisuus.fi

