



**VERSOWOOD**

Huominen kasvaa  
metsästä.

Vastuullisuusraportti 2024

**Versowood on Suomen suurin yksityinen sahatavaran tuottaja ja jalostaja. Kotimaisena perheyriyksenä teemme puukauppaa tunteella, metsänomistajan ja asiakkaan tarpeita kuunnellen.**



Vastuullisuusraportti 2024

## Sisällys

- ✓ Toimitusjohtajan katsaus
- ✓ Avainluvut
- ✓ Strategia
- ✓ Vastuullisuus
- ✓ Toimintamme
- ✓ Ihmiset ja yhteiskunta
- ✓ Talous
- ✓ Kohti uutta tulevaisuutta

# Puuta arvostaen, täydellä sydämellä.

Vastuullisuus on Versowoodilla ennen kaikkea huolehtimista ja vastuunkantoa koko arvoketjustamme – työntekijöistämme ja omasta toiminnastamme, mutta myös kaikista kumppaneistamme jotka mahdollistavat puun matkan metsästä loppuasiakkaalle. Jotta voimme yhdessä kehittää toimintaamme kaikilla paikkakunnilla, joilla toimimme, on koko ketjun – urakoitsijoiden, autoilijoiden ja yrityksemme metsä- ja operaatioasiantuntijoiden – onnistuttava tehtävissään. Edellytämme heiltä ehdotonta vastuullisuutta: harvesteri- ja kuljetuskoneenkuljettajien on toimittava huolellisesti metsäympäristössä, autoilijoiden liikenteessä, ja tehdasaluekuljettajien on noudatettava tarkkaa turvallisuusohjeistusta. Metsä- ja operaatioasiantuntijoidemme tulee huolehtia puukaupoista ja korjuista vastuullisella tavalla.

Metsä on aina ollut, ja on varmasti myös tulevaisuudessa tärkeä hyvinvoinnin tuoja koko Suomelle. Versowoodin missio on jalostaa maailman laadukkaimman puun jokainen jae tehokkaasti, turvallisesti ja vastuullisesti. Meille on itsestäänselvyys käyttää puu mahdollisimman arvokkaalla ja lisäarvoa tuovalla tavalla, ja tehdä puusta mahdollisimman pitkälle jalostettuja tuotteita. Versowoodilla puu on aina hyödynnetty kokonaan, mikään ei mene hukkaan. Puu on aina yksilöllinen ja uniikki tuote. Erilaisten arvokkaiden puutuotteiden lisäksi myös sivuvirtojen hyödyntämisessä on paljon uusia mahdollisuuksia, ja etsimmekin niille jatkuvasti uusia korkean jalostusarvon käyttökohteita.

Meillä on aito iso huoli ilmastonmuutoksesta ja globaaleista kestävyysaasteista. Tällä hetkellä vastuullisuuden isossa kuvassa korostuvat kysymykset metsiemme tärkeästä roolista Suomen taloudelle, sen kestävästä käytöstä, sekä elintärkeästä tehtävästä hiilinieluna ja luonnon monimuotoisuuden turvaajana. Toimialallamme metsä- ja sahateollisuudessa tehdään jo paljon yhteistyötä näiden isojen kysymysten ratkaisemiseksi. Tähän yhteistyöhön osallistumisen lisäksi haluamme myös omalta osaltamme olla viemässä eteenpäin uusia hyviä käytäntöjä – esimerkiksi Versowood-yrittäjäkumppanuuden avulla.

Vastuullisuus on aina ollut osa Versowoodin arkea. Tuotantoprosessimme ovat kehittyneet paljon, ja olemme jatkuvasti investoineet uusiin energiatehokkaampiin laitteisiin ja esimerkiksi toimipisteiden sisäisen logistiikan optimointiin. Meille on itsestäänselvyys arvostaa työntekijöitämme, huolehtia työturvallisuudesta ja tarjota mielekäs työpaikka, missä voi oppia ja kehittyä, ja siksi viihtyä pitkään.

*Ville Kopra, Toimitusjohtaja, Versowood*



# Versowoodin avainluvut



Perustettu 1946



Toimintaa 15 yksikössä:  
14 kotimaassa ja 1 Virossa



Noin 900 työntekijää



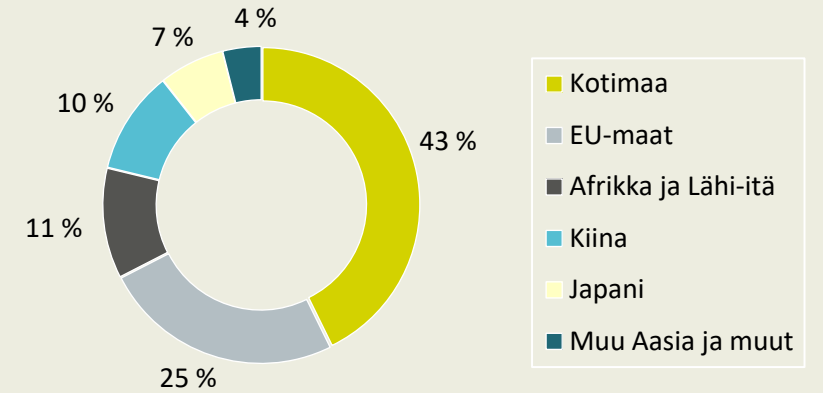
Liikevaihto noin 483 M€

## Toimialat

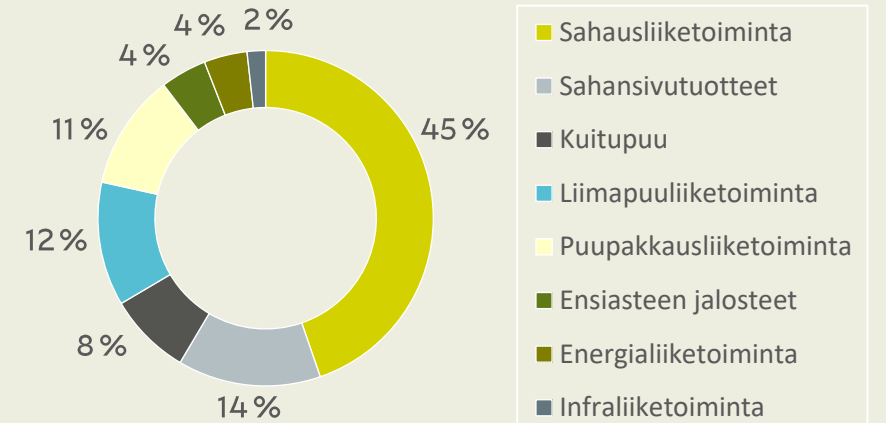
- Saha
- Infra
- Liimapuu
- Energia
- Puupakkaus
- Raaka-aineen hankinta-alue



Päämarkkina-alueet (7/23–6/24)



Liikevaihto liiketoiminnoittain (7/23-6/24)



# TEEMME SUOMALAISESTA PUUSTA TULEVAISUUTTA

## Strategia 2023-2026

### VISIO

Vapautamme puun täyden potentiaalin kestävästä tulevaisuudesta rakentajana.

### MISSIO

Olemme mekaanisen puunjalostuksen edelläkävijä, joka jalostaa maailman laadukkaimman puun jokaisen kerroksen tehokkaasti, turvallisesti ja vastuullisesti. Tunnumme merkityksellisyyttä paikallisena ja maakunnallisena työnantajana ja toimijana.

### ARVOT

#### VÄLITÄMME.

Olemme ylpeitä suomalaisista juuristamme ja meistä. Arvostamme toisiamme, asiakkaitamme ja kumppaneitamme. Kuuntelemme ja autamme. Vaalimme vastuullisuutta, turvallisuutta ja tasa-arvoa.

Vastuullisuusraportti 2024 | Strategia

#### ROHKENEMME.

Muutimme muuttuvan maailman mukana. Uskallamme uudistaa ja uusiutua. Otamme vastuuta, kokeilemme ja kehitymme. Meillä on kunnianhimoinen suunta, jota kohti rohkeasti kuljemme.

#### JOHDAMME.

Katsomme eteenpäin, ennakoimme ja näytämme esimerkkiä. Toimimme tavoitteiden ja pelisääntöjen mukaisesti, tehokkaasti ja pitkäjänteisesti. Lupaamme rohkeasti ja pidämme lupauksemme – niin toisillemme kuin asiakkaillemme.

### MEGATRENDIT

- Globalisaatio, kaupungistuminen ja väestönkasvu
- Ympäristöasioiden ja terveysasioiden korostuminen, hiilitase
- Puunkäytön lisääntyminen ja fossiilisista raaka-aineista tuotettujen materiaalien korvaaminen
- Digitalisaatio ja uudet järjestelmät

### MENESTYSTEKIJÄT

- Laadukkaat ja pitkäikäiset puutuotteet sekä tyytyväiset asiakkaat
- Ammattitaitoinen ja motivoitunut henkilöstö
- Tehokasprosessien hallinta
- Sitoutuneet kumppanit (metsänomistajat, urakoitsijat, yhteistyötahot)

# Vastuullisuus Versowoodilla

Liiketoiminnassamme tuemme erityisesti niitä YK:n kestävän kehityksen tavoitteita, jotka ovat meille keskeisimpiä.

## INFO

### Kestävä kehitys - Agenda 2030

YK:n kestävän kehityksen tavoiteohjelma Agenda 2030 pyrkii äärimmäisen köyhyyden poistamiseen sekä kestäväan kehitykseen, jossa huomioidaan tasavertaisesti ympäristö, talous ja ihminen. Ohjelman kantavana periaatteena, ettei ketään jätetä kehityksessä jälkeen. YK:n kestävän kehityksen tavoitteita on yhteensä 17.

12 VASTUULLISTA KULUTTAMISTA



**YK:n tavoite 12: Varmistaa kulutus- ja tuotantotapojen kestävyys.**

Arvostamme puuta, ja meillä Versowoodilla on tärkeä tehtävä luonnonvarojen kestävän ja tehokkaan käytön saavuttamisessa vuoteen 2030 mennessä sekä jätteen vähentämisessä ennaltaehkäisyn, kierrätyksen ja uudelleenkäytön keinoin.

13 ILMASTOTEKOJA



**YK:n tavoite 13: Toimia kiireellisesti ilmastonmuutosta ja sen vaikutuksia vastaan.**

Versowood on sitoutunut Pariisin 1,5 asteen ilmastotavoitteeseen ja olemme tehneet jatkuvia toimia tuotantomme ja logistiikkamme päästöjen vähentämiseksi. Tulevaisuudessa pyrimme ilmastotoimissamme entistäkin tavoitteellisempiin tuloksiin.

8 IHMISARVOISTA TYÖTÄ JA TALOUSKASVUA



**YK:n tavoite 8: Edistää kaikkia koskevaa kestävää talouskasvua, täyttää ja tuottavaa työllisyyttä sekä säällisiä työpaikkoja.**

Haluamme edistää kestävää talouskasvua Suomessa ja varmistaa työpaikkojen säilymisen myös pienemmillä paikkakunnilla. Tavoitteen 8 mukaisesti meille on tärkeää suojata työelämän oikeuksia ja taata turvallinen työympäristö kaikille.

17 YHTEISTYÖ JA KUMPPANUUS



**YK:n tavoite 17: Tukea vahvemmin kestävän kehityksen toimeenpanoa ja globaalia kumppanuutta.**

Versowoodilla tarvitsemme yhteistyötä kaikkien sidosryhmiemme kanssa kestävän kehityksen tavoitteiden saavuttamiseksi. Haluamme myös tukea kumppaneitamme edistääksemme parhaiden käytäntöjen kehittämistä ja käyttöönottoa.

9 KESTÄVÄÄ TEOLLISUUTTA, INNOVAATIOITA JA INFRASTRUKTUUREJA



**YK:n tavoite 9: Rakentaa kestävää infrastruktuuria sekä edistää kestävää teollisuutta ja innovaatioita.**

Versowoodilla panostamme jatkuvasti tulevaisuuskestävän toiminnan rakentamiseen tavoitteen 9 mukaisesti esimerkiksi tehostamalla resurssien käyttöä ja lisäämällä puhtaiden sekä ympäristöystävällisten teknologioiden ja tuotantoprosessien käyttöönottoa.



# Vastuullisuusteemat

**Visiomme, että vapautamme puun täyden potentiaalın kestäväen tulevaisuuden rakentajana, toteutumiseksi olemme tunnistaneeet seuraavat vastuullisuusteemat, joihin olemme erityisesti keskittyneet:**

- Arvostamme puuta – ja hyödynnämme sen mahdollisimman tarkasti arvokkaaseen ja monipuoliseen käyttöön
- Kehitämme aktiivisesti toimintaamme entistä tulevaisuuskestävämmäksi
- Luomme elämää ympärillemme ja välitämme työntekijöistämme sekä yhteisöstämme
- Versowood-yrittäjäkumppanuudella tuemme paikallista yrittäjyyttä





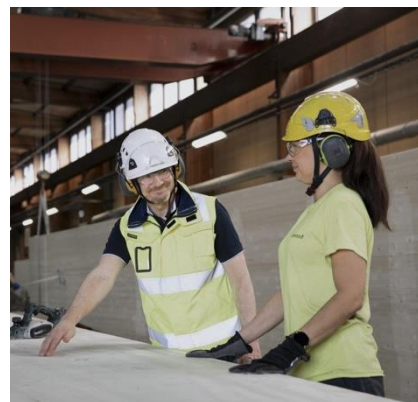
# Keskeiset vastuullisuustavoitteemme 2030



Arvostamme puuta – ja hyödynnämme sen mahdollisimman tarkasti arvokkaaseen ja monipuoliseen käyttöön

Korkean jalostusasteen rakennustuotteet % kokonaisyntimäärästä

nyt  
**32%**  
tavoite  
**35%**



Luomme elämää ympärillemme ja välitämme työntekijöistämme sekä yhteisöstämme

”Pidän työstäni ja viihdyn siinä”  
Työtyytyväisyys asteikolla 1-5

nyt  
**4.8**  
tavoite  
**4.5**



Kehitämme aktiivisesti toimintaamme entistä tulevaisuuskestävämmäksi

Tavoitteemme on, että kaikkien päätuoteryhmien elinkaarilaskenta (LCA) on tehty 2030 mennessä

nyt  
**20%**  
tavoite  
**100%**



Versowood-yrittäjäkumppanuudella tuemme paikallista yrittäjyyttä

Tavoitteemme on, että kaikki alihankinta-kumppanimme ovat sitoutuneet Code of Conductiin tai vastaaviin periaatteisiin

nyt  
**40%**  
tavoite  
**100%**





# Arvostamme puuta – ja hyödynnämme sen mahdollisimman tarkasti arvokkaaseen ja monipuoliseen käyttöön

## Suomen metsien tila on parantunut

Luonnonvarojen kestävä ja tehokas käyttö on keskeinen osa Versowoodin strategiaa ja yrityksen toiminnan tarkoitusta. Arvostamme kotimaista, kestävällä tavalla kasvatettua raaka-ainettamme ja valmistamme siitä erilaisia tuotteita arvokkaaseen käyttöön. Kun puu käytetään tehokkaasti, se voi edelleen tuottaa hyvinvointia ja sitoa hiiltä myös hakkuiden jälkeen. Tunneimme toimitusketjumme hyvin ja tiedämme tarkasti, mistä metsästä käyttämämme puu tulee. Toimimme aktiivisessa yhteistyössä metsänomistajien kanssa ja kannustamme toimittajiamme sertifiointiin, lahopuun lisäämiseen, vesistöjen huomiointiin ja sekametsitykseen. Valtaosa ostamastamme puusta on PEFC tai FSC -sertifioitua.

Meille on tärkeää, että metsiä käytetään kestävästi, ottaen huomioon ilmastotavoitteet ja luonnon monimuotoisuuden säilyttäminen. Edistämme näitä tavoitteita yhteistyössä koko toimialamme kanssa ja osallistumme aktiivisesti mm. Metsäteollisuus ry:n ja Sahateollisuus ry:n hankkeisiin. Monimuotoisuustiekartta, joka valmistui vuonna 2023, on puuta jalostavan teollisuuden strategia. Se tähtää suomalaisen metsäluonnon suojeluun ja vahvistamiseen, edistää luontopositiivisuutta ja kutsuu laajaan yhteistyöhön tutkimusorganisaatioiden, metsänomistajien ja muiden sidosryhmien kanssa.

Kasvatamme korkean jalostusasteen rakennustuotteiden osuutta kokonaisyntymäärästä sekä pidämme märkäkäyttösuhdetta toimialan keskiarvoa parempana.

Mittarit	Vuonna 2022	Vuonna 2023	Tavoite
Sertifioidun puun osuus	88 %	91 %	100 %
Korkean jalostusasteen rakennustuotteiden osuus	30 %	32 %	35 %
Märkäkäyttösuhde	1,98	1,95	Alle 2,0





# Hoidettu metsä antaa parhaan tuoton

Suomessa on maailma edistyksellisin metsälainsäädäntö, jonka lisäksi sertifiointit turvaavat kestävän metsänhoidon periaatteita. Metsän taloudellinen hyödyntäminen perustuu metsänomistajien päätöksiin ja kestävään metsänhoitoon, joiden tavoitteena on varmistaa metsien tulevaisuuden tuotto ja pitkän aikavälin elinvoimaisuus. Kun metsien hoitotoimet, mukaan lukien uudistukset ja päätehakkuut, tehdään oikein ja ajallaan, varmistetaan runsas ainespuun määrä ja hyvinvoiva metsä. Oikea-aikaiset metsänhoitotoimet ja Sahateollisuuden metsäympäristöohjelman keinot ovat suositeltavia metsän hyvinvoinnin, monimuotoisuuden ja taloudellisen kannattavuuden turvaamiseksi.

Metsää ei kuitenkaan kannata hoitaa liikaa tai liian aikaisin. Harvennus käynnistää metsän järeytymisen, mutta liiallinen harvennus voi lisätä tuhoriskejä. Metsän heikko kunto voi altistaa myös tuhoille. Monimuotoinen metsä, jossa on kaikki luonnon tarvitsemat lajit, on vastustuskykyisempi hyönteis- ja tuulituhoille sekä muita ilmastonmuutoksen vaikutuksille.

Metsän hakkuun jälkeen uudistaminen välttämätöntä, eikä sen kanssa tulisi viivytellä. Terveen taimiaineksen istuttaminen laadukkaalle kasvupaikalle johtaa nopeaan kasvuun. Investoinnit metsänhoitoon sen kierron eri vaiheissa turvaavat metsätalouden kestävyys ja metsien hyödyntämismahdollisuudet myös tuleville sukupolville. Nämä toimet eivät vähennä metsän tuotosta vaan auttavat metsänomistajaa turvaamaan omaisuutensa ja tulevaisuuden tuottoonsa.

Metsänhoitotoimenpiteiden toteuttamisessa ja aikatauluttamisessa metsänomistajalla on apunaan metsäsuunnitelma, ja metsäneuvontaa tarjoavat myös Versowoodin metsäasiantuntijat sekä paikalliset metsänhoitoyhdistykset.



## Vastuullista puun hankintaa

Vastuullinen puunhankinta tarkoittaa Versowoodilla metsälain, EU:n asetusten ja sertifiointien vaatimusten noudattamista, mutta myös sitä, että yhtiö valvoo kattavasti omaa toimintaansa. Tarvittaessa yhtiö auttaa myös metsänomistajakumppaneitaan erilaisin palveluin täyttämään näitä koskevat velvoitteet.

Versowoodin käyttämästä puuraaka-aineesta noin 90 % tulee PEFC tai FSC -sertifioiduista metsistä. Sertifiointilla voidaan osoittaa, että metsiä käytetään vastuullisesti ja käsitellään ekologisesti, taloudellisesti ja sosiaalisesti kestävästi. Näin varmistetaan, ettei tulevien sukupolvien elämisen mahdollisuuksia heikennetä.

Yhtiö on jo useiden vuosien ajan noudattanut EU:n puutavara-asetusta (EUTR) ja varmistanut, ettei Versowoodin hankkimaa puuta ole hakattu laittomasti. Järjestelmät on hyvissä ajoin valmisteltu vastaamaan myös EU:n metsäkatoasetuksen (EUDR) voimaanastumista.

## Pakkaustuotteemme ovat sertifioituja

Versowoodin kuormalavat, kaapelikelat sekä puu- ja vaneripakkaukset ovat ISPM 15 -standardin mukaisia. Riihimäen, Muurlan, Valkeakosken ja Haukiputaan puupakkaustuotteiden tuotannossa, myynnissä ja palvelutoiminnoissa on käytössä ISO 14001 -ympäristösertifikaatti.

### Lue lisää sivuiltamme:

<https://www.versowood.fi/fi/konserni/vastuullisuus/sertifiointit>



## Jatkuvaa omavalvontaa ja kehitystyötä

Versowoodilla on käytössä kattava omavalvontajärjestelmä, joka arvioi, mittaa, varmentaa ja dokumentoi organisaation toimintaa sekä hakkuiden jälkeistä metsäluonnon tilaa. Vuosittain satunnaisotannalla tarkastetaan satakunta kohdetta, joissa yhtiö on tehnyt metsänkäsittelytoimia. Tarkastuksessa käydään läpi kaikki vaiheet aina metsänkäyttöilmoituksesta hakkujälkeen. Mahdollisiin poikkeamiin puututaan välittömästi.

Yhtiö on toimissaan sitoutunut sekä Sahateollisuuden metsäympäristöohjelman että Metsäteollisuus ry:n monimuotoisuustiekarttaohjelman noudattamiseen. Ohjelmien tarkoitus on parantaa metsien elinvoimaisuutta ja lisätä lajien kirjoa.

Puunhankinnan henkilökuntaa, mutta myös metsäomistajia ja yrittäjiä, koulutetaan näiden ohjelmien puitteissa. Metsäluonnon hoitamiseen ja sen tilan parantamiseen tähtääviä toimia ovat muun muassa pienvesihanke sekä säästöpuukoulutushanke sekä metsäympäristöohjelman verkkokurssi.



# Kehitämme aktiivisesti toimintaamme entistä tulevaisuuskestävämmäksi

**Meille on tärkeää katsoa pitkälle tulevaisuuteen - ei vain huomiseen vaan ylihuomiseen ja sukupolvelta toiselle.**

Versowoodilla olemme jo usean vuoden ajan toteuttaneet erilaisia toimenpiteitä päästöjemme vähentämiseksi ja olemme mukana Metsäteollisuuden energiatehokkuussopimuksessa.

Olemme laskeneet toimintamme kokonaishiilijalanjäljen (Scope 1-3 kategoriat) GHG-protokollan mukaisesti. Versowoodin hiilijalanjälki kasvoi hieman vuodesta 2022 vuoteen 2023. Oman toiminnan päästöissä (Scope 1-2) ei ollut merkittävää muutosta, mutta arvoketjun päästöt (Scope 3) kasvoivat. Suurin muutos arvoketjun päästöissä aiheutui kuljetusmäärien ja päästöjen kasvusta. Arvoketjun päästöt vastasivat myös suurinta osaa kokonaispäästöistä. Kuitenkin Versowoodin omien ajoneuvojen ja työkonoiden polttoaineen käyttö sekä urakoitsijoiden työkonoiden päästöt laskivat.

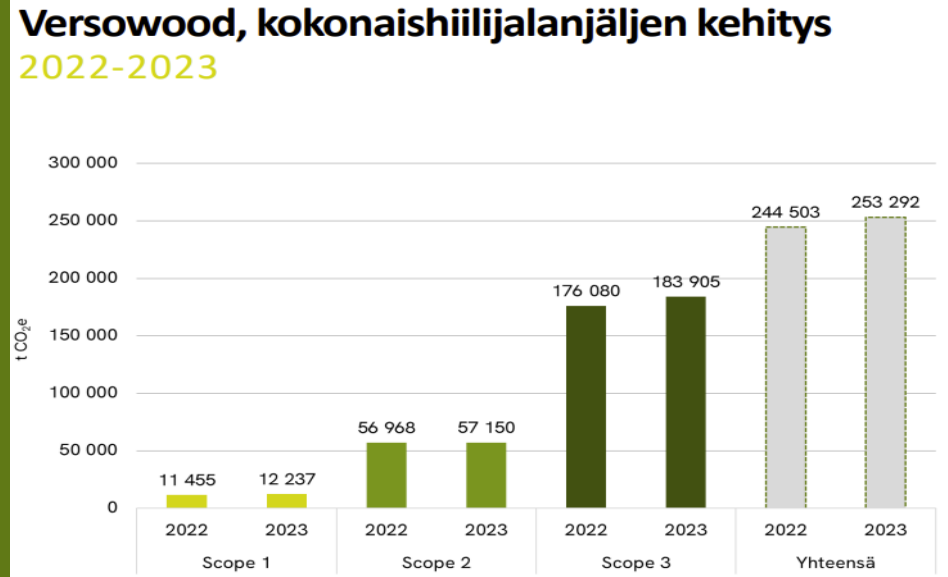
Panostamme vastuullisuuteen ja tuotekehitykseen. Olemme parantaneet materiaalitehokkuutta prosesseissamme ja Otavan sahan työkonoiden siirrymme biopolttoaineiden käyttöön. Kehitämme myös uusia liitostekniikoita sekä liimapuun moduulirakentamista. Puurakentaminen on keskeinen osa ilmastonmuutoksen vastaista taistelua, ja haluamme olla vahvasti mukana tässä vihreässä siirtymässä.

## Enemmän kierrätettyä, pienempi hiilijalanjälki

Sahatavara suojataan hyvin usein säilytystä ja kuljetusta varten muovihupulla tai kääreellä. Myrskyläisen Art-Pakin huput ja kääreet valmistetaan kierrätysmateriaalista, jota Versowood on käyttänyt jo vuosien ajan. Kierrätysmateriaalin osuushupun kokonaispainosta on noussut 52 prosentista 77 prosenttiin, mikä tarkoittaa myös hiilijalanjäljen pienenemistä 30 prosentilla.

Vastuullisuusraportti 2024 | Toimintamme

Tavoitteemme on toteuttaa energiatehokkuutta lisääviä toimenpiteitä sekä vähentää päästöjä tuotantolaitoksillamme vuoteen 2030 mennessä. Jatkamme myös tuotekohtaisten elinkaarilaskelmien (LCA) tekoa, ja tavoitteemme on, että kaikkien päätuotteidemme elinkaarilaskenta on valmis vuoteen 2030 mennessä.



\* Scope 1 sisältää organisaation omasta energiantuotannosta, omista ja hallinnoimistaan kiinteistöistä sekä ajoneuvoista syntyvät suorat päästöt. Scope 2 -päästöihin lasketaan ostoenergia, kuten sähkö ja lämpö. Scope 3 kattaa loput epäsuorat päästöt.

Lue lisää Versowoodin hiilijalanjälkilaskelmasta:  
[https://www.versowood.fi/application/files/4817/1886/7890/Versowood\\_GHG\\_2022-2023\\_FIN.pdf](https://www.versowood.fi/application/files/4817/1886/7890/Versowood_GHG_2022-2023_FIN.pdf)



## Panostuksia uusiutuvaan energiaan

Loppuvuodesta 2023 Versowood osti Vapo Terra Oy:n Turengin pellettitehtaan liiketoiminnot. Turengin pellettitehdas on 90-luvulla rakennettu nykyaikainen laitos, jonka vuotuinen tuotantomäärä on noin 35 000 tonnia pellettiä. Tehdas on hyödyntänyt Riihimäen sahalta saatavaa raaka-ainetta jo parinkymmenen vuoden ajan, ja näin tulee jatkossakin olemaan. Turengissa sijaitsee kairakuivuri, joka mahdollistaa märkien kuusisahanpurujen käytön.

Kaupanteon yhteydessä neuvoteltiin myös Vilppulan pellettitehtaan hankinnasta. Tämä laitehankinta mahdollistaa märkien purujen hyödyntämisen myös Vierumäen tehtaalla. Vierumäelle asennetaan lämpöä ja savukaasuja purujen kuivauksessa hyödyntävä viirukuivain sekä 3 puristinta. Turengin yksikön ja Vierumäen pellettitehtaan laajennuksen myötä konsernin pellettituotanto kasvaa 65 000 tonnista noin 150 000 tonniin vuoteen 2026 mennessä.

Nämä hankinnat ovat askel kohti strategisesti asetettua tavoitetta kasvattaa uusiutuvan polttoaineen, pelletin, tuotantoa. Pelletti toimii erinomaisena lisänä esimerkiksi sähkökattilan rinnalla, ja uusia pellettiä käytäviä laitoksia on suunnitteilla.

**Lue lisää Versio-lehdestämme (1/2024):**

<https://789c0735.flowpaper.com/Versio12024fiweb2/>

Vastuullisuusraportti 2024 | Toimintamme



Turengin pellettitehdas



# Ilmasto- ja ympäristötekoja Versowoodin tuotantolaitoksilla

## Optimoinnilla vähäpäästöisempää logistiikkaa

Sahamme ovat optimaalisen etäisyyden päässä toisistaan, jolloin kukin saha saa tukkiraaka-ainetta mahdollisimman läheltä. Lisäksi 14 tuotantolaitostamme sijaitsevat maantieteellisesti lähellä toisiaan, jolloin myös sisäiset kuljetusmatkat pysyvät lyhyinä. Jatkossa haluamme tehostaa ulkoista ja sisäistä logistiikkaamme entisestään sekä käyttää yhä enemmän ympäristöystävällistä teknologiaa.

## Puhtaat prosessit ja kestävä kunnostaminen

Ehkäisemme maaperän pilaantumista sekä noudatamme kestävä kunnostamisen strategiaa, joka tarkoittaa, että jokaisen toteutettavan hankkeen yhteydessä tutkimme ja teemme tarvittavat toimenpiteet.

Puhdistamme liimapuutuotannossa syntyvät liimanpesuvedet omalla biologisella puhdistamollamme ja maalinpesuvedet kemiallisella puhdistamollamme, jotka rajoittavat merkittävästi tuottamamme vaarallisen jätteen määrää.



## Tukkiröntgenillä hyötysuhde paremmaksi

Versowoodin kaikilla sahoilla on tukkilajittelijoissa Finnoksen röntgenlaitteet. Modernien röntgenlaitteiden hyöty perinteiseen tukin mittaukseen verrattuna on, että tukki saadaan tarkemmin mitattua eikä esimerkiksi kuoren paksuuden vaihtelu tai talvella haittana oleva lumi vaikuta tilavuuden mittauksen oikeellisuuteen. Röntgen mittaa tukin aina oikein vuodenaajasta riippumatta, mikä parantaa käytösuhdetta. Ennen röntgen-investointeja jouduttiin käyttämään erilaisia kuorikertoimia. Talvella lumen ja jään tuoma mittavirhe sekä kesällä kuoren osittainen irtoaminen aiheuttivat virheitä mittauksessa.

Tuotettua sahatavaraquutiota varten tarvitsee siis vähemmän tukkikuutioita. Lisäksi, kun tukit mitataan tarkasti ja käytössä on tieto tukkivaraston reaaliaikaisesta määrästä, suunnittelu helpottuu. Metsässä tapahtuvan toiminnan ohjaus tarkentuu, kun varastotilanne on reaaliaikainen ja sen oikeellisuuteen voi luottaa.





## Panostuksia Otavan lämpölaitokseen

Vuonna 2023 Otavaan rakennettu 14 MWh:n biolämpökattila korvasi vanhan 6 MW:n kattilan ja jäi nykyisen 10 MW:n kattilan rinnalle turvaamaan yksikön energiavarmuutta ja auttamaan varautumista kasvaviin tuotantomääriin ja kaukolämmön ulosmyyntiin.

Lämpölaitoksella kuivataan sahalla tuotettava puutavara sekä lämmitetään alueen teollisuuskiinteistöjä. Lisäksi uusi kapasiteetti mahdollistaa kaukolämmön tuottamisen lähialueille. Polttoaineena laitos käyttää sahan sivutuotteena syntyvää kuusen kuorta.

Laitos on varustettu Unicon Bag Filter –savukaasujen puhdistusjärjestelmällä ja digitaalisella PlantSys –palvelualustalla. Puhdistusjärjestelmän avulla pienhiukkaspäästöjä saadaan vähennettyä merkittävästi, mikä parantaa myös ilmanlaatua sahan ympäristössä. Palvelualusta puolestaan varmistaa energiajärjestelmän tehokkaan ja varmatoimisen operoinnin.

Otavan sahan modernisoinnilla varmistetaan lämmöntuotannon häiriöttömyys laitoksella ja luodaan pohja sahan tuotantomäärien nostamiselle. Älykkäiden ja ympäristöystävällisten energiaratkaisujen kokonaisuuden toimittamisesta vastasi KPA Unicon.





# Vierumäen, Riihimäen, Otavan ja Hankasalmen lämpölaitokset

Hyödynnämme puun raaka-aineen arvokkaimmalla mahdollisella tavalla viimeistä sahanpurua myöten. Esimerkiksi käytämme ja myymme sivutuotevirtoja sekä metsäjakeita lämmöntuotantoon, toimien näin kotimaisena energian tarjoajana.

Metsätähteellä ja puunkuorilla tuotetulla lämmöllä voidaan korvata kivihieillä ja öljyllä tuotettua kaukolämpöä. Oman tuotantonsa lisäksi Versowoodin lämpölaitokset lämmittävät Vierumäellä ja Riihimäellä myös lähialueen muita kiinteistöjä.

Lämpölaitos	Vuonna 2022 (MWh)	Vuonna 2023 (MWh)
<b>Vierumäen biolämpökattilat</b>	<b>173 985</b>	<b>183 616</b>
Kuori	112 531	117 523
Sahanpuru	18 048	240
Muut puuperäiset	43 406	65 853
<b>Riihimäen biolämpökattilat</b>	<b>70 452</b>	<b>71 340</b>
Kuori	38 165	40 743
Sahanpuru	11 476	13 025
Muut puuperäiset	20 811	17 572

Lämpölaitos	Vuonna 2022 (MWh)	Vuonna 2023 (MWh)
<b>Otavan biolämpökattilat</b>	<b>83 239</b>	<b>75 873</b>
Kuori	38 954	35 939
Sahanpuru	11 029	9 653
Muut puuperäiset	33 256	30 281
<b>Hankasalmen biolämpökattilat</b>	<b>95 911</b>	<b>93 233</b>
Kuori	68 648	66 731
Sahanpuru	-	-
Muut puuperäiset	27 263	26 502





# Lämpölaitoksien päästöt

Kehitämme ja investoimme jatkuvasti parempaan tekniikkaan lämpölaitoksillamme. Näin pystymme pienentämään ympäristöön muodostuvien päästöjen määrää tuotannon lisääntyessä.

Laitos	Vuonna 2022 (tn)	Vuonna 2023 (tn)
<b>Vierumäen yksikkö</b>		
Hiilidioksidi (CO <sub>2</sub> )	55 604,2	54 926,5
Pienhiukkaset	15,5	9,5
Typen oksidit (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	42,7	42,2
Rikin oksidit (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	3,7	3,5
<b>Riihimäen yksikkö</b>		
Hiilidioksidi (CO <sub>2</sub> )	28 360,7	28 725,3
Pienhiukkaset	7,8	3,4
Typen oksidit (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	42,3	40,0
Rikin oksidit (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	-	1,0

Laitos	Vuonna 2022 (tn)	Vuonna 2023 (tn)
<b>Otavan yksikkö</b>		
Hiilidioksidi (CO <sub>2</sub> )	32 512,0	29 636,3
Pienhiukkaset	33,0	30,0
Typen oksidit (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	30,6	27,9
Rikin oksidit (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	-	1,4
<b>Hankasalmen yksikkö</b>		
Hiilidioksidi (CO <sub>2</sub> )	38 412,6	36 412,6
Pienhiukkaset	2,0	1,9
Typen oksidit (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	33,4	31,9
Rikin oksidit (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	0,5	0,5

# Vaarallinen jäte

Tuotantolaitoksilla syntyvästä vaarallisesta jätteestä suurin osa on kyllästetyn puun kutterinpurua.

Vierumäellä on vaarallisen jätteen määrä pienentynyt huomattavan paljon vuodesta 2022. Määrään on suuresti vaikuttanut erilaiset jätteenkäsittelytoimenpiteet sekä mm. kreosootin uudelleenkäyttäminen prosessissa, minkä vuoksi sitä ei ole jouduttu toimittamaan muualle jätteenä käsiteltäväksi.

Riihimäellä vaarallisen jätteen määrä on noussut vuodesta 2022 johtuen kyllästettyjen vanhojen ratapölkkyjen toimittamisesta jätteenä muualle käsiteltäväksi.

Yksikön vaarallisen jätteen kehitys	Vuonna 2022 (tn)	Vuonna 2023 (tn)
Vierumäen yksikkö	50,0	8,4
Riihimäen yksikkö	4,5	14,0

Yksiköiden jätehuoltoa kehitetään jatkuvasti ohjaamalla yhä enemmän jätettä hyötykäyttöön ja kouluttamalla henkilökuntaa jäteasioissa. Jätepisteet on pyritty järjestämään niin, että jätteiden lajittelu olisi mahdollisimman helppoa jätteen syntysijoilla.

Jätteiden kokonaismäärä vaihtelee jonkin verran toiminnan käyntiasteen mukaan. Suurin osa toiminnasta syntyvistä sivutuotteista hyödynnetään joko omassa tai muissa lämpölaitoksessa energiana tai raaka-aineena.

Riihimäen ja Vierumäen lämpölaitoksen tuhkat toimitetaan Metsäsairila Oy:lle Mikkeliin sekä osittain myös GRK Infra Oy:lle Punkalaitumelle.



# Versowoodin henkilöstöjohtamisen tärkeät numerot

Työyhteisössämme on tällä hetkellä miehiä 89,1 % ja naisia 10,9 %. Henkilöstöjohtamisessa meille keskeistä on yhdenvertaisuuden ja tasa-arvon edistäminen.

Työtyytyväisyyskyselyn mukaan valtaosa henkilöstöstä on erittäin tyytyväisiä tai melko tyytyväisiä työpaikkaansa Versowoodilla. Sairauspoissaolot ja tapaturmataajuus ovat olleet laskusuhdanteisia viime vuosina.

Henkilöstölukuja	Tilikaudella 07/23-06/24
Henkilöstömäärä yhteensä (hlö)	897
Henkilöstön keski-ikä (v)	41,5
Keskimääräinen työsuhteen pituus (v)	11,9
Työtyytyväisyys (%)	86
Sairauspoissaolot (%)	4,11
Tapaturmataajuus (sattuneiden tapaturmien ja tehtyjen työtuntien suhdetta, lasketaan miljoonaa työtuntia kohden)	6,0



## Luvut kertovat onnistumisesta työturvallisuudessa

Poissaoloon johtaneiden tapaturmien määrä Versowoodilla on viimeisen seitsemän vuoden ajan laskenut trendiomaisesti. Tapaturmista johtuvien poissaolojen taajuus on laskenut vuoden 2016 lukemasta 42 viimeisimmän tilikauden (07/23-06/24) lukemaan 8,7.

Merkittävin syy tähän on muutos tärkeimmässä työturvallisuustekijässä – asenteissa.

## Työturvallisuus on asia, joka tehdään joka päivä uudestaan

Työturvallisuuden parantamiseksi on pidetty koulutuksia, ja suojarusteisiin on kiinnitetty huomiota. Turvatuokioiden aloittamisen lisäksi on tehty turvallisuuskierroksia, riskinarvioiteja ja tapaturmatutkintaa sekä otettu käyttöön sähköiset ilmoitusmenettelyt turvallisuushavaintojen kirjaamiseksi. Myös työhön opastajien koulutukseen ja uusien työntekijöiden perehdytykseen on panostettu. Järjestys ja laatu kulkevat käsi kädessä turvallisuuden kanssa. Konserniin on rakennettu vahvaa ja yhtenäistä turvallisuuskulttuuria, joka on turvallisen työpaikan ydintekijä.

Vanhojen tapojen korvaaminen uusilla on pitkäjänteinen työ, mutta se on alkanut kantaa hedelmää. Työturvallisuuden varmistaminen on yksi tärkeimmistä asioista henkilöstön hyvinvoinnista huolehdittaessa.

Vastuullisuusraportti 2024 | Toimintamme

Vanha versowoodilainen sanonta:  
**JOS POLULTA HALUAT  
POIKETA, NIIN TAKUULLA  
YLLÄTYT!**



**KULJE MERKITTYJÄ REITTEJÄ.**  
OLE VALPPAANA TEHDASALUEELLA LIIKKUESSASI.  
ÄLÄ OIKAISE, ÄLÄ HÄTIKÖI. VAARA VOI  
YLLÄTTÄÄ MYÖS TAKAVASEMMALTA.

 VERSOWOOD

# Luomme elämää ympärillemme ja välitämme työntekijöistämme sekä yhteisöstämme

## Meillä viihdytään pitkään

Arvostamme työntekijöitämme ja haluamme tarjota heille paikan, jossa on hyvä tehdä töitä. Versowoodin vahvuuksiin kuuluvat matala hierarkia ja johdon aktiivinen osallistuminen päivittäiseen toimintaan. Perheyrittäjyys mahdollistaa nopean päätöksenteon, ja omistajamme sijoittaa vahvasti yritykseen ja sen kehittämiseen.

Tarjoamme Versowoodilla henkilöstölle monipuoliset mahdollisuudet oppia ja kehittyä työssä. Olemme joukko suomalaisia huippuammattilaisia, visiönäärejä, insinöörejä ja asiantuntijoita, jotka tekevät sitä, mitä rakastavat ja uskovat siihen, mitä tekevät. Yhteinen missiomme on luoda puuratkaisuja, jotka muuttavat maailmaa. Kotimaisena perheyrittäjinä teemme työtä sydämellä, tinkimättömästi ja huolellisesti.

Versowoodin tavoitteena on säilyttää asemansa metsänomistajien ensisijaisena valintana puun myyntikumppaniksi. Tämän tavoitteen saavuttamiseksi seuraamme jatkuvasti asiakastyytyväisyyttä ja suositteluastetta (Net Promoter Score, NPS). Lisäksi pyrimme aktiivisesti vahvistamaan työnantajamielikuvaa ja ylläpitämään korkeaa työntekijöidemme suositteluhalukkuutta (employee Net Promoter Score, eNPS). Tämä edellyttää panostamista työntekijäkokemukseen ja työolosuhteisiin, jotka tukevat työntekijöiden sitoutumista ja tyytyväisyyttä.

Versowoodilla on nollatoleranssi kaikenlaiseen työpaikkahäirintään, ja jokaiseen häirintäepäilyyn puututaan aina hyvin matalalla kynnyksellä. Viimeisimmässä häirinnan vastaisessa kampanjassamme keskityimme kaikkia kunnioittavaan käyttäytymiseen. Lisäksi työterveyshuollossa keskityimme ennaltaehkäisevään toimintaan.

Vastuullisuusraportti 2024 | Ihmiset ja yhteiskunta



# Jatkuvaa puosaamisen kehittämistä

## Esimieskoulutus

Versowoodilla alkaa joka syksy oppisopimuskoulutuksen tuotannon esihenkilötyön erikoisammattitutkinto, joka on tarkoitettu esihenkilöinä tai asiantuntijoille, jotka johtavat työtä. Vuosittain 15-20 henkilöä aloittaa koulutuksen. Lisäksi vuosittaisilla esihenkilöpäivillä koulutetaan ja kerrataan esimerkiksi työkykyjohtamisen ja turvallisuusjohtamisen aihealueita sekä työsopimusjuridiikkaa ja turvallisuus oikeutta. Tarpeen mukaan järjestämme myös kohdennettua koulutusta pienemmille ryhmille.

## Oppisopimuskoulutus

Versowood tukee alan osaamisen kehittämistä muun muassa tutkintotavoitteisella oppisopimuskoulutuksella. Koulutus kestää noin 2 vuotta, ja sen aikana voi erikoistua mekaanisen metsäteollisuuden tuotantolinjan sähkö-, automaatio- tai mekaaniseen kunnossapitoon. Oppisopimuskoulutuksen voi suorittaa Riihimäen, Hankasalmen tai Otavan toimipisteissä. Versowoodin kumppanina koulutuksissa toimii koulutuskuntayhtymä Gradia.

Koulutusohjelman aikana työskennellään osana tuotanto- ja kunnossapitohenkilöstöä sovitussa Versowoodin yksikössä. Koulutukseen sisältyy työssäoppimisen lisäksi teoriaopetusta henkilökohtaisen opintosuunnitelman mukaan. Lisäksi meillä aloittaa vuosittain saha-alan ammattitutkintoryhmä, ja tämän tutkinnon kautta voi hakea vaikka insinööriopintoihin.

Tarjoamme myös maahanmuuttajille kohdistettua rekrytointikoulutusta ja suomen kielen opetusta. Järjestämme kielikoulutusta eri kansalaisuuksille tarpeen mukaan yhdessä Itä-Hämeen opiston kanssa.







# Versowood toimii 14 paikkakunnalla Suomessa

## Elämää ympärillämme - vireät paikallisyhteisöt

Paikallinen hyvinvointi on meille tärkeää, ja haluamme kantaa vastuamme merkittävänä työllistäjänä. Tällä hetkellä työllistämme noin 900 henkeä 14 paikkakunnalla Suomessa.

Tuemme erityisesti paikallisia urheiluseuroja ja järjestöjä, ja lisäksi järjestämme paikallisia tapahtumia, kuten vuosittaisen Avoimet ovet -tapahtuman. Meille on tärkeää, että maakunnat ovat elinvoimaisia ja kehittyviä. Me tarvitsemme työntekijöitä, ja ihmiset tarvitsevat toimeentuloa ja paikkakunnan, joka voi tarjota peruspalveluiden lisäksi myös virikkeitä. Uskomme onnellisiin työntekijöihin ja tyytyväisiin asiakkaisiin.

## Edistämme hyvää metsänkäyttöä yhteistyössä metsänomistajien kanssa

Meille on myös tärkeää tarjota metsänomistajille arvokas, raaka-ainetta kunnioittava käyttötarkoitus heidän meille myymälleen puulle. Versowoodin 50 metsäalan ammattilaista auttavat metsänomistajia niin puukauppoihin kuin metsänhoitoon liittyvissä asioissa. Vastuullisessa metsänhoidossa huomioidaan sekä metsänomistajan tuotto-odotukset että luontoarvot ja luonnon monimuotoisuus.

## Taimien istutusta joutomaille

Taimikampanjamme tavoitteena on istuttaa vähintään 10 000 taimia joutomaille vuosittain. Vuosina 2020-2023 olemme tehneet tätä yhdessä muun muassa Riihimäen, Heinolan ja Hämeenlinnan koululaisten kanssa. Tämän lisäksi kauttamme istutetaan 1 000 000 puuntainta vuosittain.

Vastuullisuusraportti 2024 | Ihmiset ja yhteiskunta



# Versowood-yrittäjäkumppanuudella tuemme paikallista yrittäjyyttä

Toimimme pitkäjänteisesti yrittäjäkumppaneidemme kanssa ja sitoudumme yhteisiin tavoitteisiin. Arvostamme kumppaneidemme osaamista ja haluamme, että myös kumppanimme kehittävät toimintaansa. Yhdessä löydämme parhaat ratkaisut haasteisiin. Mittaamme ja kehitämme kumppanuuksemme kestoa.

Jatkossa haluamme kasvattaa kumppanuusohjelmaamme sekä sitouttaa alihankkijoitamme entistä vahvemmin yhteisiin toimintatapoihin. Olemmekin käynnistäneet kehitystyön, jonka tavoitteena on tunnistaa menestystekijät ja konseptoida sekä kommunikoida koulutusmalli kaikille yrittäjäkumppaneillemme. Haluamme tuoda parhaat käytännöt kaikkien yhteisiksi toimintatavoiksi. Konseptin mukaiset koulutukset Versowood-yrittäjäkumppaneille aloitetaan vuoden 2025 alkupuoliskolla ja viedään loppuun vuoden 2026 loppuun mennessä.

Edellytämme myös, että alihankkijoiden henkilökunnasta huolehditaan esimerkiksi työturvallisuuden ja osaamisen osalta. Code of Conductissa määrittelemme toimittajien vastuullisuusvaatimukset, koska haluamme toimia vastuullisten kumppanien kanssa. Vuoden 2025 aikana kaikkien alihankkijayritystemme tulee olla sitoutuneita noudattamaan vastuullisuusvaatimuksiamme tai vastaavia periaatteita.





# Yhteisön tukeminen

## Uutta siltaa pitkin ulkoilemaan

Ahkerassa käytössä oleva ulkoilu- ja virkistysalue, Ohrasaari, sai huhtikuun 2024 alussa uuden sillan, kun Versowoodin valmistama lähes 17 metriä pitkä ja 4 metriä leveä puusilta asennettiin yhtenä kappaleena paikoilleen. Uusi silta on ajoneuvoliikenteen laattasilta-tyyppi, jossa siltakannen vierekkäiset liimapuupalkit on kiristetty jännetangoilla toisiaan vasten.



## Nuorten työelämätaitojen vauhdittaminen

Versowood on jo useamman vuoden ajan tukenut NYT Yrityskylä-toimintaa, jonka tavoitteena on roolipelin avulla kehittää lasten ja nuorten talous- ja työelämätaitoja sekä vahvistaa vuorovaikutustaitoja ja asenteita. Roolikokemuksen on todettu vaikuttavan positiivisesti oppilaiden työelämätaitoihin ja niihin asennoitumiseen, ja Versowood haluaa innostaa nuoria osallistumaan yhteiskunnalliseen toimeliaisuuteen, työelämään, yrittäjyyteen ja oman talouden hallintaan. Osana vastuullisuustyötään Versowood solmi uuden yhteistyösopimuksen Yrityskylä-konseptin kanssa kaudelle 2024-2027.

## Sponsoroinnit

Versowood on mukana joukkueurheilussa niin Suomen huipulla kuin harrastajatasolla sekä osallistuu aktiivisesti junioritoiminnan ja yksilöurheilun tukemiseen.

Vuonna 2024 olemme mm. Tapparän, Pelicansin, Heinolan Peliittojen, Oriveden Ponnistuksen, Joensuun Mailan, Jyväskylän Kirittärien ja Mikkelin Jukureiden junioreiden joukkueiden toiminnassa mukana. Lisäksi tuemme yksilöurheilijoista seitsenottelija Vilma Itälinnää, kilpapurjehtija Nooa Laukkasta ja ampumahiihtäjä Heikki Laitista.





# Talouskatsaus

Versowood konsernin päättynyt tilikausi oli voitollinen, käyttökate 5,2 prosenttia. Versowoodin sahat ja tehtaat ovat viime aikoina toimineet normaalisti, kysyntä on kasvanut haastavan syksyn 2023 jälkeen. Yrityksen johto uskoo, että vaikeimmat ajat ovat nyt takana.

Globaalit trendit ja merkit monilla markkinoilla viittaavat siihen, että sahatavaralle ja jalosteille on sekä välitöntä tarvetta että pitkäaikaista kysyntää. Taloudessa tarvittaisiin kuitenkin käänne, jotta kaupankäynti vauhdittuisi. Kotimaan kysynnän heikentyessä Versowood on kääntänyt katseensa yhä voimakkaammin vientiin ja uusille markkinoille.

Versowoodin vuotuinen investointitahti on ollut viime vuosina keskimäärin 30 miljoonaa euroa vuosittain. Tulevan tilikauden suunnitelmissa ovat muun muassa uuden pääkonttorin rakentaminen, Haukiputaan uuden lavalinjan ja Riihimäen kelalinjan hankkeet sekä Vierumäellä höylä-katkotalinjan rakentaminen. Tavoitteenamme on nostaa sahauksen määrää asteittain, mikä vaatii investointeja ja määrätietoista työtä.

Investoinneilla pyritään tehostamaan toimintaa, pitämään tuotanto häiriöttömänä sekä parantamaan työskentelyolosuhteita. Yhtenä tekijänä on myös ympäristövaikutusten pienentäminen.

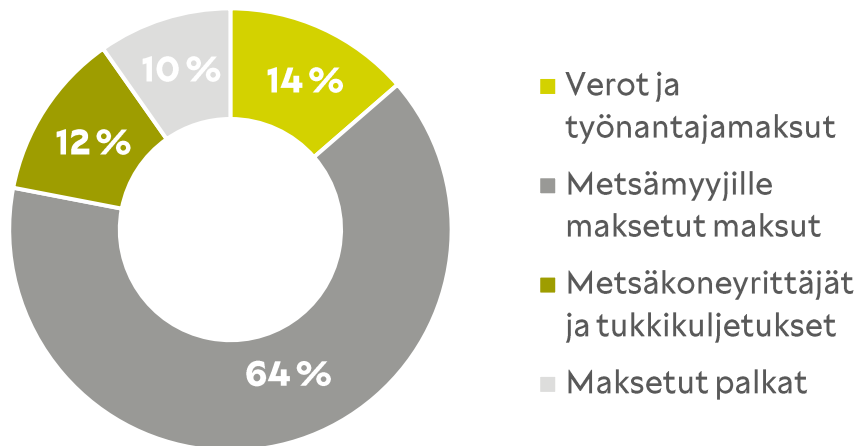




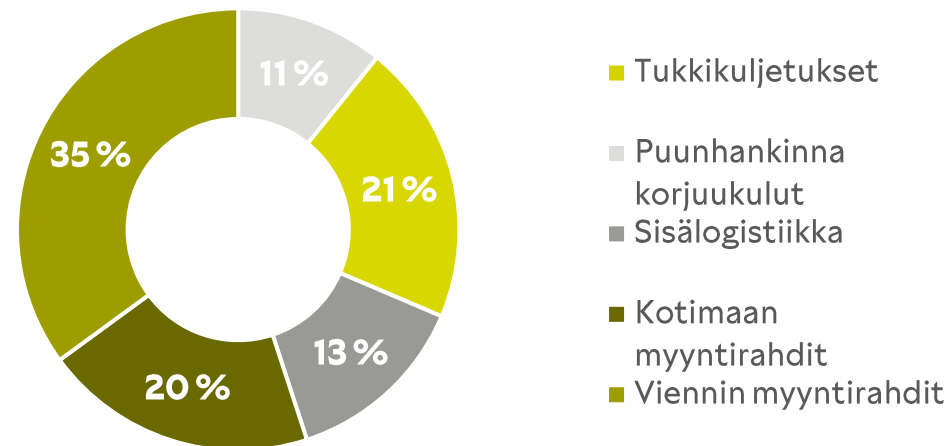
# Talouskatsaus

Metsätalous on merkittävä tulonlähde ja omaisuuserä sadoille tuhansille suomalaisille. Metsien taloudellinen hyödyntäminen on yhdistelmä metsänomistajien päätöksiä ja kestävää metsien hoitoa, millä pyritään varmistamaan metsien tulevaisuuden tuotto ja pitkän aikavälin elinvoimaisuus. Versowoodin maksamat verot ja maksut olivat yhteensä 369 151 035 €, joka oli noin 77 % liikevaihdosta. Logistiikan kulut olivat yhteensä 107 103 800 €, joka oli noin 22 % liikevaihdosta.

Versowood Oy:n taloudellinen merkitys maakunnissa tilikaudella 07/23-06/24



Versowood Oy:n logistiikan kulut tilikaudella 07/23-06/24





# Kohti uutta tulevaisuutta

## Uusi pääkonttori

Vierumäen tehdasalueen länsipuolelle rakennetaan uusi keskuskonttori. Rakenteilla olevan kaksikerroksisen, noin 3 000-neliöisen pääkonttorin on tarkoitus valmistua vuoden 2025 loppuun mennessä.

Suunniteltu pääkonttori on metsään sijoittuva puupaviljonki, joka sulautuu metsään. Rakennuksen hallitseva puupilari-palkkirunko luo metsän abstraktin tunnelman sekä rakennuksen sisällä että ulkona. Rakennuksesta tulee uusi maamerkki ja portti, joka palvelee sekä vierailijoita että Versowoodin työntekijöitä.

Suunnittelusta vastaa kestävään, ympäristön huomioivaan arkkitehtuuriin erikoistunut Planetary Architecture, ja rakennuksen kokonaisurakasta vastaa Varte Lahti Oy. Konttori toimii testikohteena uudentyyppisille liimapuurakenneliitoksille ja Versowoodin kehittämälle tarpeen mukaan muuntautuvalle puutoimistokonseptille. Rakennus tulee olemaan sprinkleröimätön, ja sille tavoitellaan Leed Platinum –sertifiointia (korkein luokka).

## Vastuullisuus kehittyy puurakentamisen alalla

Koemme olevamme vastuullisuuden systemaattisessa kehittämisessä vasta tärkeän työn alussa. Haluamme ottaa haltuun ympäristövaikutuksiemme tarkemman arvioinnin koko Versowoodin konsernissa sekä tärkeimmissä tuoteryhmissämme. Tämän pohjalta voimme edelleen kehittää toimintaamme puurakentamisen alalla, ja tukea jatkossa vielä tavoitteellisemmin meille kaikille tärkeiden kestävä kehityksen tavoitteiden saavuttamista.





# *Huominen kasvaa metsästä.*

## **Versowood Group Oy**

Sahatie 1 (keskuskonttori), 19110

Vierumäki

Puh. 010 8425 100

[www.versowood.fi](http://www.versowood.fi)

