



**Metsä**

# METSÄ GROUP | Liikevaihto\* 5,5 mrd. euroa | Henkilöstö 9 300 | Uusiutuvaa energiaa 27,7 TWh

## METSÄLIITTO OSUUSKUNTA | Konsernin emoyritys | Omistajina 100 000 suomalaista metsänomistajaa

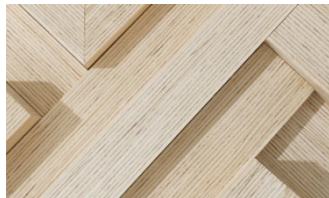


### METSÄ FOREST

#### Puunhankinta ja metsäpalvelut

Liikevaihto:  
**2,0 mrd. euroa**

Henkilöstö:  
**840**



### METSÄ WOOD

#### Puutuotteet

Liikevaihto:  
**0,4 mrd. euroa**

Henkilöstö:  
**1 500**



### METSÄ FIBRE

#### Sellu ja sahatavara

Liikevaihto:  
**2,2 mrd. euroa**

Henkilöstö:  
**1 300**

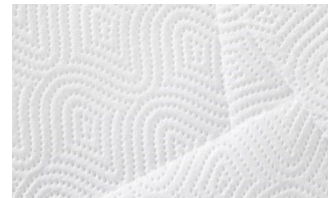


### METSÄ BOARD\*\*

#### Kartonki

Liikevaihto:  
**1,9 mrd. euroa**

Henkilöstö:  
**2 400**



### METSÄ TISSUE

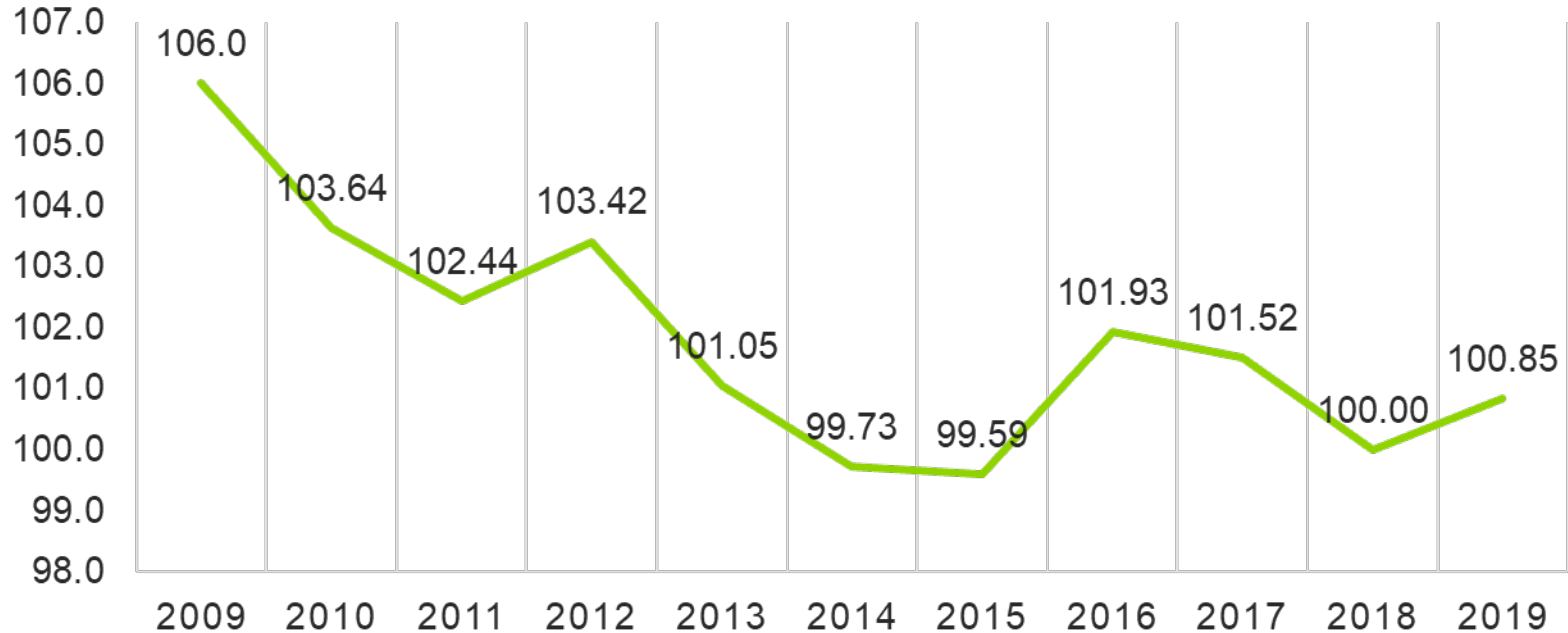
#### Pehmo- ja tiivispaperit

Liikevaihto:  
**1,0 mrd. euroa**

Henkilöstö:  
**2 700**

## METSÄ SPRING | Innovaatioyhtiö

# Metsä Group energiatehokkuusindeksi 2018



# Metsä Groupin kestävä kehityksen tavoitteet 2030

Teema: Huomioimme ilmaston ja ympäristön



## Tavoite: Fossiilittomat tehtaat – Vuoteen 2030 mennessä tehtaillamme ei käytetä fossiilisia polttoaineita

Tavoitteenamme on, että 2030 mennessä tehtaillamme ei käytetä lainkaan fossiilisia polttoaineita. Nykyisin tuotannossa käytetyistä polttoaineista valtaosa on biopohjaisia, ja niistä suurin osa on tuotannon sivuvirtoja. Ainespuuta ei käytetä energiantuotantoon.

## Tavoite: Resurssitehokas tuotanto – Kaikki tuotannon sivuvirrat hyödynnetään 100 %:sti

Resurssitehokkuus on avainasia toiminnassamme. Uusiutuva puu on pääraaka-aineemme. Sen jokainen osa käytetään parhaan lisäarvon lopputuotteisiin. Käytämme raaka-aineen, veden ja energian tehokkaasti ja pyrimme jatkuvasti tehostamaan niiden käyttöä. Tällä hetkellä tuotannon sivuvirroista 92 % hyödynnetään materiaaleina tai uusiutuvan energian tuotantoon.

## Tavoite: Resurssitehokas tuotanto – Prosessiveden käyttöä vähennetään 25 % vuoden 2018 tasosta

Vesi on toiminta-alueellamme pääosin runsas resurssi, mutta panostamme silti prosessiveden tehokkuuden parantamiseen. Tulemme saavuttamaan tavoitteemme sekä investoimalla että optimoimalla nykyisiä prosessejamme.

