

# Strategi

Treindustrien legger FNs bærekraftsmål til grunn for virksomheten, næringsutvikling og næringspolitikk. Treindustrien er en betydelig leverandør av byggematerialer og del av den norske byggenæringen. Treindustrien spiller en nøkkelrolle i den skog- og trebaserte verdikjeden der gode rammebetingelser for alle ledd i verdikjeden trengs. Vår industri er en del av løsningen på klimautfordringen, for å skape gode arbeidsplasser og gi verdiskaping. For å nå målene vektlegges miljømessig, sosial og økonomisk bærekraft.

Målet er å utløse treindustriens potensiale for grønn industriutvikling i Norge, og å være en driver for en bærekraftig byggenæring.

Treindustrien jobber for:

1. Å videreutvikle dagens industri som grunnmur for morgendagens industri, basert på prinsipper for like konkurransevilkår.
2. Økt organisasjonsgrad og et seriøst arbeidsliv, der HMS er i høysetet i Treindustrien.
3. At byggenæringen sikres gode rammebetingelser slik at det bygges nok og gode boliger, offentlige bygg og infrastruktur. Markedsutvikling i byggenæringen legger premisser for et grønt industriløft.
4. Rammebetingelser som gir treindustrien stabil råvaretilgang ved å utnytte overskudd av bærekraftig og sertifisert skog i Norge. Ta skogen i bruk til å skape grønne arbeidsplasser i Norge.
5. Å utløse synergier mellom sektorer (bioøkonomi), hvor sidestrømmer fra treindustrien er en del av løsningen for at transportsektor, prosessindustri og energisektoren skal nå sine klima- og miljømål.
6. At det offentlige er ambisiøse bestillere og pådrivere for innovasjon og bærekraft i byggenæringen.
7. Et byggeregelverk som gir utslippsreduksjoner gjennom konkrete klimakrav i byggenæringen som også inkluderer materialer.
8. En seriøs og bærekraftig byggenæring hvor digitalisering som verktøy forenkler sporbarhet, forbedringsarbeid og gir lønnsomhet basert på produsentenes informasjon om sine produkter.
9. Rammebetingelser som medvirker til overgangen til en sirkulær økonomi.
10. Fremme industrialisert byggeri og prefabrikasjon av elementer for å redusere avfall, bedre kvalitet og for å effektivisere byggeprosesser.
11. Forlenge levetiden på dagens bygg for å unngå å rive, redusere avfall, spare ressurser og dempe presset på verdifulle arealer. Trebaserte konstruksjoner for påbygg, energieffektivisering, tilbygg og andre tilpasninger av bygg gir muligheter.
12. Økt sosial bærekraft ved at mennesker kan bo lengst mulig hjemme og i alle livsfaser, gjennom tilpasninger av bygg til stadig nye behov og samfunns mål.
13. En miljø- og kostnadseffektiv transport ved å:
  - a. Flytte gods fra veg til bane
  - b. Utnytte vegnettes kapasitet bedre ved å fjerne flaskehals på vegnettet (utbedring av bruer)
  - c. Ta i bruk modulvogntog som gir færre vogntog på vegene
  - d. Sikre forutsigbare rammebetingelser for produksjon av bærekraftig biodrivstoff i Norge
  - e. Ta i bruk ny teknologi
14. Livslang læring, styrke det regionale utdanningstilbudet, utvikle fagplaner, høyere utdanning og relevante utdanningsløp på alle nivåer basert på klok bruk av tre.

- Bransjeorganisasjon for produsenter av trelast og andre trebaserte byggematerialer, industrielt trebyggeri, elementer, moduler, limtrefabrikker, impregneringsverk og produsenter av andre trebaserte bygge- og emballasjeartikler
- Viktig leverandør av halvfabrikata til annen treforbrukende industri og av råvarer til treforedlings-, sponplate- og fiberplateindustrien og produsenter av bioenergi. Treindustrien er også en viktig aktør for at prosessindustri og transportsektoren skal nå sine klimamål gjennom leveranser av biprodukter og sidestrømmer.
- Ca. 120 medlemsbedrifter
- Organiserer vel 90 % av den norske produksjonskapasiteten på området. Bedriftene er lokalisert nær råvaren (skogen) og et flertall utgjør hjørnesteinsbedrifter i sine lokalsamfunn
- Treindustrien er en del av BNL – og NHO.

15. Et målrettet virkemiddelapparat som gjør det mulig for dagens industri og norske bedrifter å bidra til bærekraftsmålene.
  - a. Like konkurransevilkår for forskningsinstituttene
  - b. Størrelser på programmer tilpasset norsk bedriftsstruktur
  - c. Sørge for virkemidler for energieffektivisering av bygg som også omfatter kjente løsninger som etterisolering, bytte av vinduer, dører og stegvise forbedringstiltak
  - d. Programmer som støtter opp om målene for klok bruk av tre for å redusere klimagassutslipp fra byggenæringen og optimalisere ressursbruk

### Naturavtalen

16. Treindustrien støtter opp om Naturavtalen ved å være en krevende innkjøper av bærekraftig tømmer. Samtidig jobber treindustrien for løsninger til byggenæringen som kan redusere behovet for nedbygging av nye arealer og varig tap av natur.
  - a. Styrke frivillig vern
  - b. Styrke kunnskap om skogforvaltning lokalt og nasjonalt
  - c. Utvikle og styrke dagens sertifiseringsordninger PEFC og FSC for bærekraftig skogbruk
  - d. Helhetlig og balansert regelverk som ivaretar både behovet for grønn industriutvikling, natur og miljø- og klimahensyn
  - e. Positiv til å vurdere økt bruk av alternative hogstformer i skogen som best ivaretar natur- og klimahensyn
17. Summen av tiltak rettet mot skogbruk i lys av Naturavtalen må sees i sammenheng slik at ikke restriksjonene totalt sett blir uforholdsmessig høye.
18. Natur- og klimarisiko må vektlegges for å sikre både natur og fremtidig verdiskaping basert på skog.
19. I oppfølgingen av Naturavtalen må behovet for verdiskaping i Norge vektlegges i konkurranse mot utlandet.
20. Det må tilstrebtes å unngå bruk av skogarealer til utbyggingsformål *for å hindre avskoging og for å optimalisere skogens rolle i klimasammenheng (som er viktige premisser for langsiktig tilgang på tømmer og våre sluttprodukters klimaprestasjoner).*
21. Omforente metoder på nasjonalt nivå for naturregnskap må ligge til grunn for krav om arealnøytralitet.
22. Rehabiliterer, transformere og bygge på dagens bygg som sparer arealer og naturinngrep og slik utnytter ressurser som allerede er tatt i bruk.
23. Treindustrien trenger effektive veger for å frakte tømmer og varer over kortest mulig avstander fra distriktene og ut til kunde. Ved å satse på oppgradering av eksisterende vegnett effektiviseres næringstransport. Samtidig reduseres avskoging og naturinngrep ved å utnytte infrastruktur som allerede finnes.
24. Virkemiddelapparatet må tilpasses slik at grønn industriutvikling kan skje innenfor rammene av målene i Naturavtalen, der tilgangen på råvarer vil bygge på nye forutsetninger.
25. Når Plan- og bygningsloven utvikles for å tilpasses Naturavtalen må det samtidig sikres føringer i regelverket om at kommunene setter klare mål som gir tilstrekkelig boligbygging.

- Bransjeorganisasjon for produsenter av trelast og andre trebaserte byggematerialer, industrielt trebyggeri, elementer, moduler, limtrefabriker, impregneringsverk og produsenter av andre trebaserte bygge- og emballasjeartikler
- Viktig leverandør av halvfabrikata til annen treforbrukende industri og av råvarer til treforedlings-, sponplate- og fiberplateindustrien og produsenter av bioenergi. Treindustrien er også en viktig aktør for at prosessindustri og transportsektoren skal nå sine klimamål gjennom leveranser av biprodukter og sidestrømmer.
- Ca. 120 medlemsbedrifter
- Organiserer vel 90 % av den norske produksjonskapasiteten på området. Bedriftene er lokalisert nær råvaren (skogen) og et flertall utgjør hjørnesteinsbedrifter i sine lokalsamfunn
- Treindustrien er en del av BNL – og NHO.

## Naturavtalen på kommunalt nivå

26. Når kommuner planlegger for å følge opp intensjonene i Natur- og klimaavtalen, er det viktig at også skogbruksfaglig kompetanse involveres.
27. Det bør tilstrebtes å unngå avskoging til utbyggingsformål, da avskoging gir varig tap av natur, klimagassutslipp, og påvirker langsiktig tilgang på bærekraftig tømmer som forutsetning for grønn industriutvikling.
28. Sikre jordvern for å unngå at skog blir erstatningsarealer for tapte jordbruksarealer.
29. Bruke kommunenes ulike roller som planmyndighet, byggeier, vegeier og bestiller til å utnytte allerede bebygde arealer og bygg, dette for å unngå varig tap av natur og tap av ressurser i størst mulig grad.
30. Vurdere å lempe på begrensninger i eksisterende reguleringsplaner for å legge til rette for påbygg på dagens bygg, og dermed spare arealer og ressurser.
31. Offentlige bestillere kan ved å etterspørre og kjøpe sertifiserte tre og trebaserte produkter (PEFC/FSC) stimulere til bærekraftig skogbruk både i offentlig og privat sektor.

## Energi

32. Det er et stort potensial for energieffektivisering. Tiltak utover prissignalet for å fremme *energieffektivisering raskt og før 2030*, må på plass.
33. Det må sørges for tilstrekkelig nett- og kraftutbygging i alle regioner, så raskt som mulig.
34. Norske bedrifter må sikres konkurransefortrinn ift. energi og strøm:
  - Myndighetene i Norge må følge med på hvordan land rundt oss innretter sine virkemidler til enhver tid knyttet til samlede strøm- og energikostnader og andre virkemidler for næringslivet, for å sikre norske bedrifter i konkurransen med utlandet. Det er et politisk ansvar å sørge for rammebetingelser, *det må derfor utvikles relevant politikk* for å nå målet regjeringen selv har uttalt om konkurransedyktige strømpriser for bedriftene.
35. Regionale forskjeller i strømpriser må utjevnes for å gi like store konkurransevilkår innad i Norge.
36. For å håndtere plutselige strømprissjokk, *må det på plass beredskapsordninger også for næringslivet* for å gi mindre risiko for bedriftene og for å gi forutsigbarhet.
37. Biomasse som ikke er egnet til andre formål, er en viktig del av energimiksen for å bidra til utfasing av fossile energikilder og for å bidra til nok fornybar energi som en del av det grønne skiftet.

- Bransjeorganisasjon for produsenter av trelast og andre trebaserte byggematerialer, industrielt trebyggeri, elementer, moduler, limtrefabrikker, impregneringsverk og produsenter av andre trebaserte bygge- og emballasjeartikler
- Viktig leverandør av halvfabrikata til annen treforbrukende industri og av råvarer til treforedlings-, sponplate- og fiberplateindustrien og produsenter av bioenergi. Treindustrien er også en viktig aktør for at prosessindustri og transportsektoren skal nå sine klimamål gjennom leveranser av biprodukter og sidestrømmer.
- Ca. 120 medlemsbedrifter
- Organiserer vel 90 % av den norske produksjonskapasiteten på området. Bedriftene er lokalisert nær råvaren (skogen) og et flertall utgjør hjørnesteinsbedrifter i sine lokalsamfunn
- Treindustrien er en del av BNL – og NHO.