



Innsendt: 23.08.2024 15:18

Ref.nr: YVITYI

Nordre Follo kommune

Telefon: 02178

E-post: postmottak@nordrefollo.kommune.no

Høring – forslag til kommunal planstrategi og planprogram for rullering av kommuneplan

Innsender	
Innsender er: Organisasjon registrert i Enhetsregisteret	
Org.nr. 980308952	
Forening/organisasjon Treindustriens landsforening	
Adresse Middelthuns gate 27	
Postnummer 0368	Poststed Oslo
Kontaktperson:	
Fornavn og mellomnavn Helene Kristin	Etternavn Amundsen
Telefon 92093301	E-postadresse helene.amundsen@treindustrien.no

Høring
Hva ønsker du å gi innspill til? Du kan velge flere. <input type="checkbox"/> kommunal planstrategi 2024 – 2027 <input type="checkbox"/> forslag til planprogram for samfunnsdel <input checked="" type="checkbox"/> forslag til planprogram for areadel

Høringssvar - forslag til planprogram for areadel
Her kan du skrive inn dine innspill: Til Nordre Follo kommune Vedlagt Treindustriens innspill til planarbeidet. Vennlig hilsen Helene Amundsen Adm. sekretær TREINDUSTRIEN Tlf. 920 93 301 www.treindustrien.no
Her kan du laste opp innspill 20240823 Treindustriens innspill til planarbeidet i Nordre Follo.pdf

Til Nordre Follo kommune

DERES REF.: 46/24

VÅR REF.: Heidi Finstad

Oslo, 23. august 2024

Innspill til planarbeidet i Nordre Follo

Vi viser til planprogram for revisjon av kommuneplanens arealdel, som ligger på høring med frist 1. september.

Treindustrien er bransjeorganisasjon for norske produsenter av byggematerialer i tre, slik som konstruksjonsvirke, panel, kledning, terrassebord, limtre og elementer. Virksomhetene i Treindustrien er hjørnesteinsbedrifter i mange lokalsamfunn, og spiller en nøkkelrolle i den skog- og trebaserte verdikjeden. Her brukes fornybart norsk tømmer som råstoff i mange sammensatte produksjonslinjer, som i sin tur leverer bærekraftige og innovative løsninger til byggeprosjekt i hele Norge. Sidestrømmer fra treindustrien går til andre sektorer som prosess- og treforedlingsindustrien, men også til energiformål som bioenergi og fjernvarme.

Nordre Follo avvirket cirka 38 000 kubikkmeter tømmer i 2023, og er en viktig skogkommune i Folloregionen. Skognæringen bidrar med arbeidsplasser og aktivitet i lokalsamfunnet, og har god kunnskap om lokale natur- og friluftsverdier. Treindustriens bedrifter på Østlandet trenger stabilitet, og forutsigbar råvaretilgang er avgjørende for hele den skog- og trebaserte verdikjeden. Næringen pekes på som et satsningsområde i *Grønt industriløft*, og bedriftenes grønne omstillingsarbeid forutsetter lønnsomhet i et tøft marked.

Bærekraftig skogforvaltning

Treindustrien legger FNs bærekraftsmål til grunn for sin virksomhet, og stiller seg positiv til intensjonene i Naturavtalen. Bærekraftsmål 15.2 – om livet på land – forteller at *avskoging må stanses*, og at *all skog må forvaltes på en bærekraftig måte*. Bedriftene i Treindustrien kjøper trevirke som er miljøsertifisert gjennom de internasjonalt anerkjente skogsertifiseringsordningene PEFC og FSC. Det betyr at skogen forvaltes i henhold til enten *PEFC Norsk Skogstandard* eller *FSC Standard for skogbruk i Norge*, og at hensyn til både naturmangfold og friluftsliv ivaretas basert på beste tilgjengelige kunnskapsgrunnlag. Fagmiljø, naturvernorganisasjoner, arbeidstakerorganisasjoner, skognæringen, treindustrien og andre aktører er involvert når standardene utarbeides.

Kommunen bør involvere skogbruksfaglig kompetanse i planprosessen, både internt i organisasjonen og fra næringen. Også PEFC har nyttig kunnskap om skogforvaltning i Norge. I kommuneplanen skal intensjonene i FNs bærekraftsmål og Naturavtalen omsettes i gode mål og tiltak for lokalsamfunnet. Bærekraftsmål 11.3 – om byer og lokalsamfunn – tar til orde for *deltagende, integrert og bærekraftig samfunnsplanlegging*. Dette er spesielt viktig i arealspørsmål der et bredt og solid kunnskapsgrunnlag må på plass for å finne de beste løsningene.

Avskoging for utbyggingsformål må unngås, spesielt når det gjelder høyproduktiv skog. Fortetting og transformasjon må vurderes først, og "grå arealer" bør tas i bruk. Skogforvaltning, arealbruk og stedsutvikling henger sammen, og løsninger som påbygg og ombygg er positivt også for at naturområder skal skjermes. *Nasjonale forventninger til regional og kommunal planlegging* påpeker at "nedbygging er den arealbruksendringen som gir størst utslipp av klimagasser". Avskoging fører også til press på gjenværende skogareal.

Jordvernet må styrkes for å unngå at skog blir erstatningsareal for tapt matjord.

God by- og stedsutvikling

Kommunen setter rammen for samfunnsutvikling i lokalsamfunnet, og opptre i flere viktige roller. Planmyndigheten bestemmer hvilke områder som er åpne for fortetting, transformasjon, videreutvikling og utbygging. Som byggeier og bestiller har kommunen muligheten til å være ambisiøs og framtidsrettet – til å være en pådriver for inkluderende og nytenkende byggeprosjekter som ivaretar klima og natur.

Kommunen bør bruke rollene som planmyndighet, byggeier og bestiller til å satse på videreutvikling av "grå arealer", og å unngå utbygging på naturområder. Videreutvikling, rehabilitering og gjenbruk av eksisterende bygningsmasse for å dekke nye behov er ofte mer hensiktsmessig enn å bygge nytt.

Kommuneplanen bør åpne for justering av høydebegrensninger i eksisterende reguleringsplaner. Dette gjør det mulig med påbygg i høyden. Det kan gi flere boliger raskt, og er både areal- og ressurseffektivt. Tiltaket kan også gi et økonomisk bidrag til andre tiltak som gir økt energieffektivitet (ny fasade) og sikrer universell utforming (heis). Dette lar flere leve gode liv i egne hjem, lavt nede på omsorgstrappa.

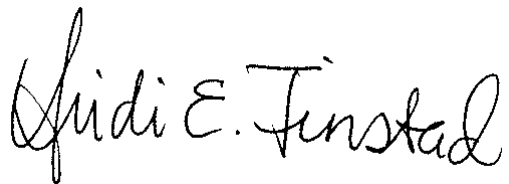
Byggeprosjekter i offentlig regi bør stille krav til PEFC- eller FSC-sertifisert trevirke.

Dette sikrer at byggematerialene hentes fra bærekraftig forvaltet skog.

Kommunen bør sette klare mål for tilstrekkelig boligbygging på en måte som samtidig ivaretar klima og natur.

Treindustrien ber om at momentene ovenfor tas med videre i arbeidet med revidert kommuneplan.

Med vennlig hilsen
TREINDUSTRIEN



Heidi Finstad
Adm. direktør