



Mottagare: Klimat- och näringsdepartementet  
[kn.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:kn.remissvar@regeringskansliet.se)

Kopia: Agnes Nordwall, departementssekreterare  
[agnes.nordwall@regeringskansliet.se](mailto:agnes.nordwall@regeringskansliet.se)

## Yttrande över förslag till förordning om netto-nollindustrin (Net Zero Industry)

Er beteckning: Begäran om yttrande över förslag till förordning om netto-nollindustrin (Net Zero Industry), KN2023.02708.

### Sammanfattning

Länsstyrelsen i Jönköpings län har tagit del av EU-kommissionens förslag till förordning om nettonollindustri inom ramen för EU:s gröna industriplan, även kallad "Net Zero Industry Act". Vi välkomnar förslaget som syftar till att skapa gynnsamma förhållanden för EU:s gröna industrier och möjliggöra för att de snabbt ska kunna skala upp sin tillverkning av gröna teknologier.

Samtidigt vill vi peka på vikten av balans mellan statliga insatser och näringslivets egen innovationsförmåga, detta eftersom alltför kraftfull statlig styrning kan leda till snedvriden konkurrens och hämma teknologisk utveckling.

### Synpunkter

#### Målsättning och inriktning med EU:s förslag

Målsättningen att minst 40 % av unionens behov av grön teknik ska tillverkas inom EU:s gränser innan 2030 är positivt för att uppnå unionens klimatmål och för att stärka EU:s konkurrenskraft inom den gröna sektorn (*Article 1, Subject matter*). Denna målbild är i linje med länets klimat-och energistrategi samt den regionala utvecklingsstrategin (RUS), dock noterar vi att ambitionsnivån är hög.

Länsstyrelsen har ingen synpunkt på de prioriterade tekniker som ingår i industriplanen (*annex*), men vill lyfta vikten av flexibilitet när man gör en sådan prioritering. Utifrån de prioriterade teknikerna noterar vi att det finns flera beröringspunkter med industrin i vårt län, då vi exempelvis har många företag som ingår i värdekedjan för fordonsindustrin (underleverantörer), värmepumpstillverkare, flertalet gjuterier och tillverkare av komponenter.

2023-05-05

**Error!  
Reference  
source not  
found.**

Vi ser positivt på att biogas är en av teknikerna och på ett ökat främjande i det europeiska perspektivet. I Jönköpings län har vi kunskap om tillverkning och användning av biogas samt god tillgång till substrat pga. stor mjölk- och nötköttsproduktion.

I övrigt är näringslivet i Jönköpings län diversifierat och består av många små- och medelstora företag, som ofta är underleverantörer eller kunder till industri. Utöver det har vi flertalet stora hustillverkare, skogsnäring och jordbruk. Därför är det viktigt att dessa satsningar från EU även kan komma dessa företag till del, så att det inte enbart blir en industriplan för de största industrierna, om man vill ha en omställning i hela Sverige.

Ett utvecklingsförslag från Länsstyrelsen i Jönköpings län är att kommunikationen om förordningens innehåll och intentioner, när den är beslutad, blir målgruppsanpassad så att hela värdekedjan inkluderas och att även små- och medelstora företag känner sig berörda och inkluderade i denna satsning.

### Underlätta för företag

Vi bedömer inte att "One stop shop" (*Article 4 One stop shop*) kommer att påskynda processen för en tillståndsprövning utifrån nuvarande svensk miljö rätt. Vi noterar att EU-kommissionen föreslår olika tidsgränser för tillståndprocesser beroende på projektets storlek och status, vilket kan anses rimligt (*Article 6, Duration of the permitting process*).

### Innovation och utveckling

När det gäller förslaget om att etablera europeiska "Net Zero Academies" är vi positiva till förslaget om stöd till akademiska insatser i samarbete med näringslivet. Vi vill dock poängtera att det redan idag pågår långt framskriden forskning och utveckling inom grön teknik vid många lärosäten, i samarbete med näringslivets aktörer. Både i Sverige och i andra EU-medlemsstater.

Det är därför av stor vikt att de medel man avser satsa för att stödja akademien också allokeras till befintliga institutioner med lång erfarenhet av forsknings- och utvecklingsarbete inom grön teknik (*Article 23, European Net Zero Industry Academies*).

I Jönköpings län finns Jönköping university, med fyra fackskolor där Jönköpings Tekniska Högskola är en möjlig intressent i sammanhanget. Där bedrivs högkvalitativ forskning inom bland annat material och

2023-05-05

**Error!  
Reference  
source not  
found.**

tillverkning, produkt- och produktionsutveckling samt logistik- och verksamhetsledning.

### Risker med alltför kraftfull statlig styrning

Länsstyrelsen i Jönköpings län anser att förordningsförslaget är ett steg i rätt riktning för att uppnå unionens klimatmål och för att stärka EU:s konkurrenskraft inom den gröna sektorn.

Samtidigt vill vi peka på vikten av balans mellan statlig styrning och näringsverksamhetens behov av utveckling och innovation. Alltför kraftfull statlig styrning kan leda till snedvriden konkurrens och hämma teknologisk utveckling. Detta gäller inte minst tillämpningen av den ”Net-Zero Europe Platform” som föreslås inrättas för att koordinera bland annat offentlig finansiering (*Article 15 Coordination of financing*).

Samtidigt behövs statliga insatser för att uppnå politiska mål och lösa de stora samhällsutmaningarna i relation till klimatförändringarna. Det gäller att hitta en balans där näringslivet kan driva utvecklingen framåt samtidigt som samhällets övergripande behov tillgodoses.

Länsstyrelsen avstår från yttrande över övriga artiklar som inte har omnämnts i yttrandet.

### De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av landshövding Helena Jonsson med klimat- och energiutvecklare Jesper Agrelius som föredragande. I den slutliga handläggningen har också Catarina Kristensson och Emma Willaredt medverkat.