




**NORTH
SWEDEN**
EUROPEAN OFFICE



Net-Zero Industry Act

8/2/2024



Agenda

- Vad är NZIA?
- Norra Sveriges reaktioner på NZIA
- Svenska implementeringen framåt
- Frågor

Praktiskt

- Mötet spelas in
- Frågor välkomnas i chatten
- Obekräftade uppgifter markeras i grått



Net-Zero Industry Act

I norra Sveriges gröna industriella omställning

Webbinarium



8 februari,
2024



13.00 – 14.00



ONLINE



Niklas Johansson
Senior Adviser
North Sweden
European Office



Fredrika Norberg
Masterstudent Civilingenjör
Trainee North Sweden
2023

**REGISTRERA
DIG SENAST 6
FEBRUARI**

Mål: Net-Zero Industry Act (NZIA)

MÅL

- A predictable and simplified regulatory environment
- Faster access to sufficient funding
- Skills
- Open trade for resilient supply chains

ÖVERSIKT

- Stärka produktionen av Nettonoll teknologier
- Jämförbar med Critical raw-materials act (CRMA)
- Konkurrenskraft
- Fit-for-55 och REPowerEU
- Del av Green Deal Industrial Plan - Föreklad lagsiftning
- MÅL (Indicative benchmarks)
 - Minst 40% av behoven ska produceras i Europa 2030
 - Lagra koldioxid: 50 miljoner ton per år till 2030

TIDSLINJE

- **16 mars 2023**
Förslaget publiceras
- **21 November 2023**
EP Antar sin position
- **7 dec 2023**
MR antar sin position
- **13 december 2023**
Förhandlingar EP och MR
- **Januari 2024**
Förhandlingar EP och MR
- **6 februari 2024**
Överenskommelse mellan EP och MR

Teknologier – STRATEGIC NET-ZERO TECHNOLOGIES

Förslaget 16/3/2023



Solar photovoltaic and solar thermal



Electrolysers and fuel cells



Onshore wind and offshore renewables



Sustainable biogas/ biomethane



Batteries and storage



Carbon capture and storage



Heat pumps and geothermal energy



Grid technologies

Överenskommelse 6/2/2024

- En lista
- Bredare omfattning av teknologier
- Kärnkraft ingår (Ej finansiering)
- MS Väljer sin energimix
- Kriterier för strategiska projekt

Strategiska projekt - Net-zero strategic project

- Ansökan till Medlemslandet
- Kriterium: Teknologin omfattas samt ökat produktionskapaciteten
- Medlemsstaten ska ge status när kriterier är uppfyllda



Status: Net-zero strategic project
Ger tillgång till förmånerna i förordningen

ONE STOP SHOP

- Ansökande har kontakt med en enda myndighet
- Elektroniska ansökningar
- Transparens
- Adekvata resurser
- Miljökonsekvensanalys

TIDSGRÄNSER

för beslut om tillstånd

- 12 månader (under 1GW)
- 18 månader
- Kortare för strategiska projekt

INDUSTRIAL VALLEYS

- territorier med koncentrationer av särskilda teknologier
- reindustrialisering av regioner

NET-ZERO EUROPE

PLATFORM

- Består av MS med EC som ordförande
- Övervakar implementeringen
- Diskutera behov av finansiering och flaskhalsar
- Överprövar strategiska projekt

PLANERING

Lokala, regionala och nationella myndigheter ska vid spatial and land-use plans inkludera bestämmelser för NZI tillverkning

REGULATORY

SANDBOXES

Miljöer för att testa och experimentera med regleringar för innovativa NZI teknologier

AUKTIONER

Bidrag till projekt för förnyelsebar energi. 1/3 fördelas med andra kriterier än pris. Från möjlighet till krav.

NET-ZERO INDUSTRY

ACADEMIES

- Utveckla utbildningsprogram
- European credentials
- Via medlemsländernas institutioner
- Miniminivåer för automatiskt erkännande av certifiering

Net-Zero Industry Act *- Överblick*

OFFENTLIG UPPHANDLING

- Incitament i upphandling som bidrar till
 - 1) miljömässig hållbarhet
 - 2) Recilliance

STRATEGISKA PROJEKT

- Status för att nyttja förmånerna
- MS godkänner, överklagan till EC
- Passivt godkännande



Net Zero Industry Act

I norra Sveriges grönda industriella omställning

01

Bakgrund

Varför har det skrivits en rapport på ämnet?

02

Tematisk analys

Sammanställd bild från norra Sveriges aktörer.

Innehåll



03

Intervju EU kommissionen

Vad säger DG Grow om synpunkterna från Norra Sverige?

04

Slutsats

Största utmaningarna för Norra Sveriges aktörer

Remissvar

1. Naturvårdsverket
2. RISE
3. Domstolsverket
4. Svenskt Näringsliv
5. Svenska kraftnät
6. Umeå tingsrätt
7. Östersunds tingsrätt
8. Gällivare kommun
9. Luleå Tekniska Universite
10. Länsstyrelsen Norrbotten
11. Länsstyrelsen Västernorrland
12. Länsstyrelsen Jämtland
13. EFNS
14. Northvolt
15. Företagarna
16. SSAB
17. H2 Green Steel



Regeringskansliet



Sveriges regering ▾ Regeringens politik i Sverige & EU ▾ Dokument & publikationer ▾ Så styrs

Remiss från [Klimat- och näringslivsdepartementet](#)

Remiss av förslag till förordning om netto-nollindustrin – Net Zero Industry Act

Diarienummer: KN2023/02708

Publicerad 29 mars 2023 Uppdaterad 10 oktober 2023

Här kan du ta del av till vilka instanser som regeringen har remitterat förslag till förordning om Netto-nollindustrin – Net Zero Industry Act.

[LÄNK: Remissvar NZIA](#)



EU:s gröna giv

EU vill bli världens första klimatneutrala region



EU är fortfarande stark beroende att importera nettonollteknik

>90% av solcellerna i EU importeras från Kina

>25% av batterier för elbilar importeras från Kina

Kina står för 90% av globala investeringar i nettonollteknologi

Aktuella initiativ



RepowerEU



Industriplanen för den gröna given



EU:s insatser mot energikrisen

Tidslinje

EU:s gröna giv

EU vill bli världens första klimatneutrala region



22 November 2023

9 October 2023

1 October 2023

13 July 2023

11 December 2019



Net Zero Industry Act

- Strategiska nettonollprojekt
- Mindre byråkrati -> snabbare tillståndsgivning

Minst 40 procent av EU:s årliga behov av strategisk nettonollteknik ska tillverkas i EU senast 2030.

*Solceller
& solenergi*

*Elektrolys &
bränsleceller*

*Vindkraft &
havsbaserad
förnybar energi*

*Hållbar
biogas/metan*

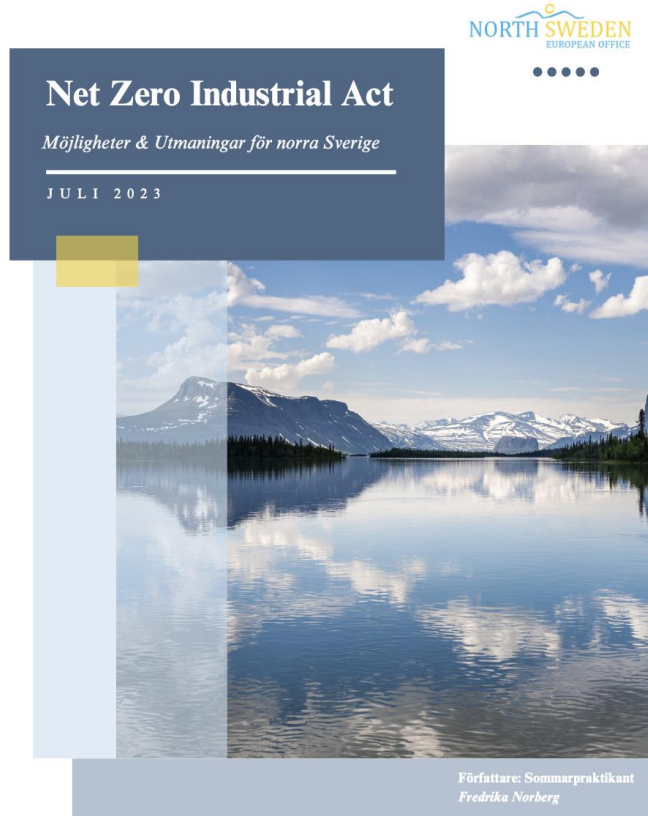
*Batterier &
lagring*

*Avskiljning &
lagring av
koldioxid*

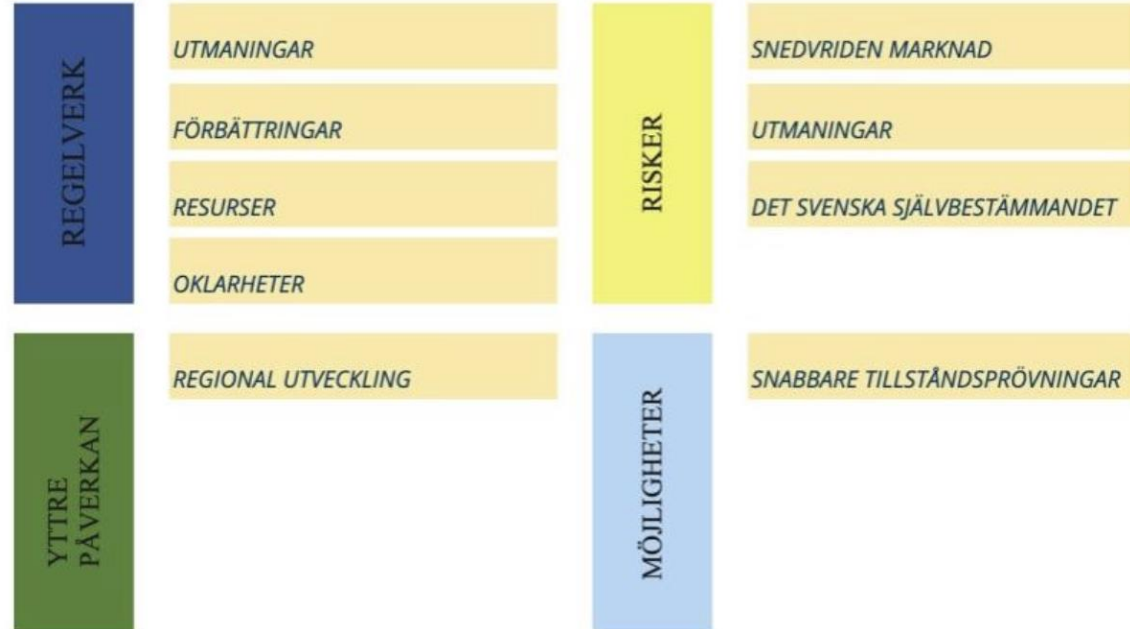
*Värmepumpar
& jordvärme*

Nätteknik

Rapporten



Tematisk analys



Synpunkter gällande förordningen

Utmaningar

- Erbjudna snabbare tillståndsprocesser till enbart de åtta utvalda
- Administrativa besvär och längre handläggningstider för alternativa teknologier

Förbättringar

- Krav på minskad miljöpåverkan
- Tydliggör vilka resurser som kommer krävas från myndigheter för att stödja dessa förändringar
- Beslut bör tas närmare medborgarna

Resurser

- Saknas en förklaring för hur mycket resurser som kommer krävas för One Stop Shops

Oklarheter

- Hur kommer implementeringen med One Stop Shops ske rent praktiskt i Sverige?

Tema	Subtema	Respondenter	Citat
	Utmaningar	Länstyrelsen Jämtland	Det viktiga är att hitta en balans mellan näringslivets framdrift och samhällets övergripande behov.
		Naturvårdsverket	Naturvårdsverket bedömer att tidsfristerna i förslaget kan leda till längre handläggningstider för sådana prövningar som inte omfattas
		EFNS	Detta kan bromsa processer för andra typer av företagsetableringar än netto-noll teknologier som också är viktiga för den gröna omställningen.
		Umeå Tingsrätt	Domstolen anser att förslaget riskerar att bli administrativt tungrodd och kan leda till längre handläggningstider.
		SSAB	Att EU kommissionen föreslår särlosningar för utpekade teknologier är ett avsteg från tidigare industripolitik med sikte på värdekedjor och industrisystem som kommissionen lanserade i och med En ny industristrategi för EU.
		Företagarna	Vi ställer oss vidare kritiska till att EU ska närmare bestämma villkoren för den fysiska planeringen, såsom anges i artikel 8. Det ligger inte inom EU:s kompetens, utan detta är en kommunal angelägenhet.
		Länstyrelsen västernorrland	Att prioritera vissa tillståndsprövningar före andra är förenat med betydande svårigheter, vilket bland annat har belysts i utredningarna "Anpassad miljöprövning för en grön omställning" (Ds 2018:38) och "Om prövning och omprövning" (SOU 2022:33).
Regelverk	Förbättringar	Domstolsverket	På vilket sätt och i vilken omfattning verksamheten inom Sveriges Domstolar kan komma att påverkas av förslaget är dock inte möjligt att ta ställning till i detta skede.
		EFNS	EFNS anser att EU-kommissionen bör ställa krav på minskad klimatpåverkan – inte styra mot specifika tekniker.
		Svenskt näringsliv	Sannolikt skulle tidsgränser kunna fungera betydligt bättre och med mindre risk för negativa sideeffekter, om de införs för olika delar av processen, vilket görs för MKB-processen. Det vore också bättre om tidsgränser sattes med utgångspunkt i de olika förvaltningsprocesserna, i stället för att som nu inrymmas i en enda. Om inte processerna kan föras parallellt kan effekten bli att en myndighet, exempelvis kommunen, förbrukar all tid, varefter den myndighet eller domstol som ska hantera miljöprocessen inte har någon tid kvar till sitt förfogande
		LTU	alla projekt som främjar den gröna omställningen bör omfattas av underlättande åtgärder, istället för att ytterligare prövningar införs, vilket skulle leda till ökade administrativa kostnader och längre projektider
	Resurser	Östersunds tingsrätt	Domstolen anser att förslaget riskerar att bli administrativt tungrodd och kan leda till längre handläggningstider. För att uppnå Kommissionens ambitioner krävs tillräckliga resurser för prövningsmyndigheterna.
		Länstyrelsen västernorrland	För att uppnå Kommissionens ambitioner krävs tillräckliga resurser för prövningsmyndigheterna.
		Umeå Tingsrätt	Domstolen påpekar också att eventuella förtursregler eller tidsfrister skulle påverka handläggningstiden för andra mål av allmänintresse och kräva ytterligare resurser för domstolarna
		LTU	men utan resonemang om hur mycket resurser det kommer att ta i anspråk från exempelvis myndighetspersonal (och i form av fördröjningar av andra tillståndsprövningar, för att personal och domstolar inte hinner med) för att de här tidsgränserna ska gå att hålla
		Företagarna	Vi ställer oss vidare kritiska till att EU ska närmare bestämma villkoren för den fysiska planeringen, såsom anges i artikel 8. Det ligger inte inom EU:s kompetens, utan detta är en kommunal angelägenhet. Beslut ska fattas så nära medborgarna som möjligt, och denna typ av detaljreglering riskerar både att vara kontraproduktiv och att minska legitimiteten för de angivna målen.
		Naturvårdsverket	Naturvårdsverket bedömer att tidsfristerna i förslaget kan leda till längre handläggningstider för sådana prövningar som inte omfattas.
	Oklarheter	LTU	så borde analys av vilka effekter de kan få på andra mål och hur mycket pengar och resurser som kommer att gå åt i samhället i stort för att detta ska bli verklighet funnits med
		Domstolsverket	På vilket sätt och i vilken omfattning verksamheten inom Sveriges Domstolar kan komma att påverkas av förslaget är dock inte möjligt att ta ställning till i detta skede.
		Länstyrelsen västernorrland	Definitionen av "net-zero technologies" i Artikel 3 och "strategic netzero technologies" i Annexet är inte tillräcklig för att det inte ska råda några oklarheter som behöver redas ut i samråd och tillståndsprövningar, till betydande tidsförluster både för sökandena och för medverkande myndigheter
		Länstyrelsen västernorrland	Artikel 12 Det förekommer att vindkrafts- och solcellsprojekt kommer i konflikt med försvarets intressen i vissa geografiska områden. Det är oklart hur Kommissionen anser att strategiska net zero-projekt av högsta allmänintresse ska vägas mot försvarsintressen. Det är också oklart hur Kommissionen anser att konflikter med bestämmelserna kring Natura 2000 och artskydd ska hanteras vid tillståndsprövningar.

Regional utveckling

- Förståelse för regionala förhållanden i Sverige (norra Sveriges naturvärden samt rennäringens villkor)
- Riskerar att försvinna med en nationell myndighet
- Förordningen riskerar att vara kontraproduktiv i och med bristen av medlemsländernas regionala förhållanden
- Social acceptans är avgörande för lyckade industrietableringar

Tema	Subtema	Respondenter	Citat
Yttre påverkan	Regional utveckling	SSAB	Vidare bör förslaget uppmuntra till en tidig och bred dialog för samråd som kan skapa ökad acceptans för omställningsprojekt, vilket är avgörande för omställningens legitimitet och genomförande.
		Northvolt	In the current Swedish model, the municipality has the best knowledge of the planning stage including building permits etc. related to the local environment, also as part of the municipal self-government
		EFNS	Därför understryker EFNS att NZIA behöver ha en territoriell dimension som involverar kommuner och regioner och tar hänsyn till de svenska kommunernas planmonopol.
		Gällivare kommun	Det är också viktigt att kommunerna fortsatt har starkt inflytande över den fysiska planeringen inom sitt geografiska område.
		EFNS	Lokalsamhället, ursprungsbefolkning och värdefulla naturvärden är aspekter som är viktiga att respektera och behöver involveras tidigt i processen
		EFNS	större nationell koordinering genom en one stop shop för etableringar riskerar att minska den demokratiska förankringen på lokal- och regionalnivå och i sin tur bidra till den ökade polariseringen
		Företagarna	Beslut ska fattas så nära medborgarna som möjligt, och denna typ av detaljreglering riskerar både att vara kontraproduktiv och att minska legitimiteten för de angivna målen

Risker: perspektiv utifrån norra Sverige

Snedvriden marknad

- Snabbspår för vissa industrisektorer
- Centraliserad beslut → Betoning om nationella tillståndsprocesser på lokal nivå.
- Längre handledningstider för andra teknologier som också är viktiga för den gröna omställningen
- Krävs en balans mellan statligt ingripande och näringslivets innovation
- Krav på minskad klimatpåverkan och inte styra mot specifika tekniker

Tema	Subtema	Respondenter	Citat
Risker	Snedvriden marknad	Företagarna	Att skapa snabbspår för en sektor skulle snedvrada marknaden och hämma andra viktiga samhällskritiska projekt
		Länsstyrelsen Jämtland	För mycket statlig styrning kan leda till snedvriden konkurrens och hämmande av teknologisk utveckling, men samtidigt krävs statliga insatser för att uppnå klimatmål och lösa samhällsutmaningar relaterade till klimatförändringar.
		Länsstyrelsen Jämtland	Samtidigt betonas vikten av balans mellan statliga insatser och näringslivets egen innovationsförmåga för att undvika snedvriden konkurrens och hämmande av teknologisk utveckling
	Utmaningar	EFNS	Detta kan bromsa processer för andra typer av företagsetableringar än netto-noll teknologier som också är viktiga för den gröna omställningen.
		SSAB	Sverige med dess geografi och med Europas enda urfolk har även särskilda förutsättningar för tillståndsprocesser vilket förslaget till förordning om nettonollindustrin inte tar hänsyn till
		LTU	Tidsangivelser för hur lång tid en tillståndsprövning ska få ta men utan resonemang om hur mycket resurser det kommer att ta i anspråk från exempelvis myndighetspersonal (och i form av fördröjningar av andra tillståndsprövningar, för att personal och domstolar inte hinner med) för att de här tidsgränserna ska gå att hålla
		EFNS	Större nationell koordinering genom en one stop shop för etableringar riskerar att minska den demokratiska förankringen på lokal- och regionalnivå och i sin tur bidra till den ökade polariseringen. EFNS
		Svenskt näringsliv	Emot att specifika riktmärken sätts för produktionsandelar inom dessa teknologier och föreslår att konkurrenskraften och marknadens utveckling istället bör övervakas noggrant.
		Svenska kraftnät	Det kommer enligt Svenska kraftnäts bedömning inte att göra den offentliga upphandlingen mer lättillämpad, och det är tveksamt om förslaget kommer att tydliggöra hur upphandlingar av nettonollteknik ska eller bör genomföras. Däremot kommer förslaget till förordning att öka den administrativa bördan för Sveriges upphandlande enheter och myndigheter
		EFNS	Att genom lagstiftning styra vilka tekniker eller material som ska främjas riskerar leda till att viktiga områden som kan möta klimatutmaningar missgynnas vilket kanske till och med leder till att nya upptäckter eller innovationer hämmas.
		EFNS	Förslaget medför dock en detaljreglering som riskerar att gå över det nationella självbestämmandet och inkräktar på det svenska kommunala självstyret
	Det svenska självbestämmandet	Länsstyrelsen Norrbotten	Inte minst krävs erfarenhet och förståelse för rennäringens villkor och status som både allmänt intresse enligt miljöbalken 3 kap 5§ och ett enskilt intresse enligt rennäringslagen (1971:437)
		RISE	Enligt svensk förvaltningstradition är myndigheterna också starka och självständiga och ministerstyre är enligt grundlagen förbjudet.
		EFNS	EFNS välkomnar ambitionen att korta ner tiderna för tillståndsprocesser men anser att hur nationella tillståndsprocesser ska läggas upp är en fråga som bör hanteras på nationell nivå
		EFNS	Dessutom finns en stor kunskap om de lokala och regionala förhållandena samlad hos myndigheter, organisationer och universitet vilket fullt ut bör nyttjas vid behandling av tillståndsansökningar.

Påverkan norra Sverige - Möjligheter

Snabbare tillståndsprövningar

- Möjligheten att dra full nytta av den lokala och regionala kunskaper som myndigheter, organisationer och universitet besitter.
- One stop shops har potential att förbättra tillgången på komponent arbetskraft i norra Sverige.
- Snabbare tillstånd kan skapa incitament för investering i norra Sverige. Dock i symbios med lokalsamhället.

Tema	Subtema	Respondenter	Citat
Möjligheter	Snabbare tillståndsprövningar	Länstyrelsen Västernorrland	Positiv till att åstadkomma snabbare tillståndsprövningar och att främja investering i, och utveckling av, energiproduktion och energibesparing samt koldioxidinfångning och - lagring med net zero-teknik.
		H2GS	De föreslagna nettonollakademierna har möjlighet att bidra till att förbättra kompetensförsörjningen.
		Northvolt	Northvolt stöder förslaget som ett steg i rätt riktning.



One Stop Shops

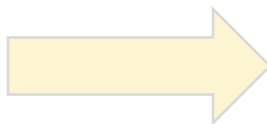


- Möjligheten att inrätta flera One Stop Shops, exempelvis på regional nivå det är upp till varje medlemsland i EU
- Målet med dessa är att samordna alla lokala myndigheter

Prioriterade teknologier



- Om tillståndsmyndigheterna inte kan fokusera på alla projekt tillhandahåller NZIA en prioriteringsnivå A2 där de strategiska teknologier ska behandlas med högre prioritet



01

Teknologierna måste minst ha en teknisk beredskap på nivå 8, vilket innebär att de är omedelbart kommersiellt tillgängliga och att de kan distribueras idag på marknaden enligt NZIA bemärkelse.

02

För det andra utvärderades teknologierna med tanke på vilken potential de har för att möjliggöra minskade koldioxidutsläpp, vilken annars är mycket hög bland alla dessa tekniker.

03

EU har idag ett starkt beroende av import av dessa teknologier från utvecklingsländer och anser därför att det är avgörande att skala upp tillverkningen av dessa.

Net Zero Academies



- Online läroplan, skräddarsydd för att främja kompetens inom Net-Zero sektionerna för giga fabriker.
- Upp till nationella och regionala lärandeakademier att erbjuda dem i deras läroplan



Största problemen med NZIA

NZIA idag:

- **Tidsgränser:** Många respondenter uttrycker oro över fastställda tidsgränserna för tillståndsgivning och hur det påverkar andra viktiga gröna projekt.
- **Snedvriden konkurrens:** Snabbspår för vissa teknologier kan skapa obalans i marknaden och missgynna andra samhällsprojekt. För mycket statlig styrning kan hämma innovation + teknologisk utveckling.
- **Brist på regional hänsyn:** Otillräcklig hänsyn till regionala förhållanden (focus på rennäring och lokalbefolkning) kan leda till bristande förståelse för norra Sveriges naturvärden och behov.

Oklara delar i regelverket:

- **Resursaspekten:** Hur mycket arbetskraft och resurser som kommer att krävas för att implementera NZIA, och hur detta kommer att påverka andra verksamheter och projekt viktiga för den gröna omställningen.
- **Strategiska projekt:** Tydligare definitioner och kriterier för vad som räknas som strategiska projekt och nettonollteknologi inom NZIA.

Påverkan norra Sverige

Möjligheter:

- **Snabbare tillståndsprövningar:** Möjlighet att gynna investeringar, industriell tillväxt och kompetensutveckling i norra Sverige.
- **Lokal och regional kunskap:** Det betonas att användningen av lokal och regional kunskap är avgörande för att effektivt hantera tillståndsansökningar och säkerställa en framgångsrik omställning.

Utmaningar:

- **Risk för förseningar:** Respondenterna bedömer att NZIA-förslaget med fastställda tidsgränser kan leda till förseningar för andra viktiga gröna projekt, särskilt om de inte räknas som utvalda projekt av EU.
- **Avsaknad av regional hänsyn:** Brister i att ta hänsyn till regionala förhållanden, inklusive rennäring och lokalbefolkningens relation till samhället, kan leda till ökad svårighet att uppnå projektlegitimitet och framgång.




NORTH SWEDEN
EUROPEAN OFFICE

Position - Europaforum Norra Sverige (EFNS)

EFNS vill härmed föra fram sina perspektiv vad gäller förslag till förordning om nettonollindustrin (NZIA)

Sammanfattning av EFNS ståndpunkter:

- EFNS anser att EU-kommissionen bör ställa krav på minskad klimatpåverkan – inte styra mot specifika tekniker. För att främja ny utveckling med innovationskraft är teknikneutralitet en förutsättning. Förordningens listning av netto-noll tekniker är begränsad och riskerar att utelämna teknologier som är eller kan komma att bli vitala för den gröna omställningen
- EFNS ser även risker med snabbspår för strategiska projekt eftersom det kan bromsa processer för andra typer av företagsetableringar än netto-noll teknologier som också är viktiga för den gröna omställningen samt den lokala- och regionala utvecklingen.
- Att utveckla snabbare och transparenta tillståndsprocesser för mer effektiva verksamhetsetableringar är av stor vikt men de måste lämna utrymme för medlemsstaterna, regionerna och kommunerna att utveckla snabbare processer efter egna förutsättningar och resurser.
- Förslaget medför en detaljreglering som riskerar att gå över det nationella självbestämmandet och inkräktar även på det svenska kommunala självstyret. Det är viktigt att värna medlemsländernas och regionernas beslutanderätt. Lokal och regional förankring krävs för ökad samhällelig acceptans vid etablering av industrier. NZIA behöver ha en territoriell dimension som involverar kommuner och



Sekretariat: Europaforum Norra Sverige | Region Norrbotten | Robertsviksgatan 7 | 971 89 Luleå | Sverige

www.europaforum.nu

Vad händer nu? Svensk implementering

- Överenskommelsen ska formellt antas i EP och MR
- Regleringar börjar gälla 3 månader efter förordningens ikraftträdande.
- Svenska implementeringen har redan startat
- TVV redovisar uppdraget 1 april 2024
- Bevakning av processen i Sverige
- SKR
- Svenskt Näringsliv och Branschorganisationer

Vidare läsning:
Förslaget mars 2023

ANMÄLAN NYHETSREVY



1.4 Analys av genomförandet av förordningen om nettonollindustrin

Tillväxtverket ska stödja Regeringskansliet (Klimat- och näringslivsdepartementet) i förhandlingen av förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning som etablerar ett ramverk för att stärka det europeiska ekosystemet för produktion av nettonolltekniker och produkter (förordning om nettonollindustrin) COM(2023) 161.

Tillväxtverket ska analysera hur de delar i förordningen som rör regulatoriska sandlådor (dvs. en form av försöksverksamhet för att testa nya regelverk) bör genomföras på nationell nivå. I denna del av uppdraget ska Tillväxtverket inhämta synpunkter från Verket för innovationssystem.

Tillväxtverket ska därutöver analysera hur de delar i förordningen om nettonollindustrin som rör urval av strategiska projekt och övervakning ska genomföras på nationell nivå.

Analyserna ska innehålla ett förslag på vilken eller vilka statliga myndigheter som är lämpliga att ansvara för respektive delar samt en uppskattning av hur stora kostnader tillämpning och genomförande av förordningen skulle medföra för den ansvariga myndigheten.

Tillväxtverket ska löpande informera Regeringskansliet (Klimat- och näringslivsdepartementet) om uppdragets genomförande. Tillväxtverket ska redovisa uppdraget till Regeringskansliet (Klimat- och näringslivsdepartementet) senast den 1 april 2024.