

**KLIMAT**

**KLIVET**

**Lokala klimatinvesteringar. Mätbara resultat.**

# Klimatinvesteringsstöd till lokala och regionala åtgärder



Jenny Nordén  
Länsstyrelsen Västerbotten  
2022-01-28



**Var med och minska  
utsläppen!**

**2,7 miljarder ska investeras  
under 2022**

Sveriges långsiktiga klimatmål:  
**Nettonoll 2045,  
negativa utsläpp därefter**

Miljömålet:  
**Begränsad klimatpåverkan**

# Klimatklivet – för ett klimatsmart samhälle

- Stöd ges till klimatinvesteringar i kommuner, regioner, företag och organisationer.
- 9 miljarder kronor ska investeras 2022-2026
- Kompletterar andra styrmedel
- Satsningen ska leda till maximal klimatnytta på regional och lokal nivå.
- Syfte:
  - i första hand minska utsläpp av växthusgaser,
  - bidra till spridning av teknik och marknadsintroduktion samt
  - ha effekter på andra miljö kvalitetsmål, hälsa och sysselsättning.



# Vilka får inte stöd?

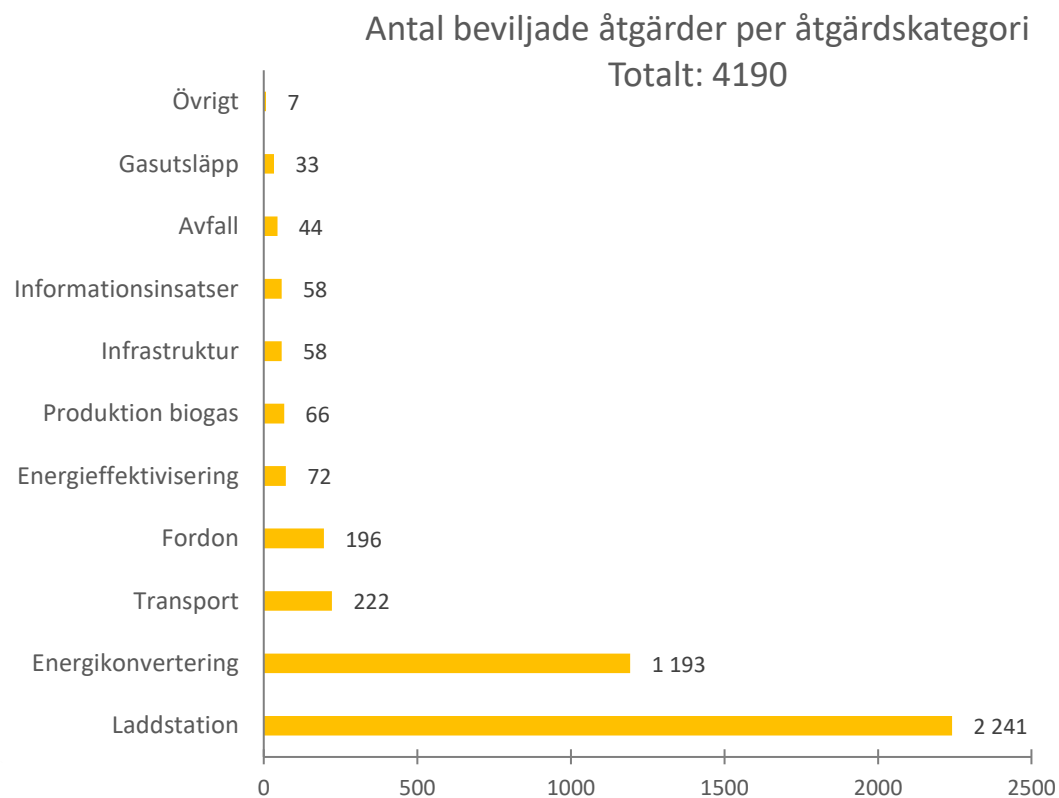
- Privatpersoner
- Verksamheter som omfattas av handel med utsläppsrätter (EU-ETS)

Stöd får inte ges till åtgärder som:

- måste genomföras enligt lag, annan författning, villkor i tillstånd
- berättigar till bonus, såsom klimatbonusbil
- huvudsakligen avser marknadsföring eller informationsåtgärder
- har **påbörjats innan beslut om stöd**
- uppvisar lönsamhet inom 5 år
- **åtgärder som gäller elproduktion**, förutom för anläggningar för elproduktion från biogas som producerats genom rötning och omvandlas till el i en stationär motor

# Vilka får stöd?

- Fysiska investeringar
- Vanligast är laddstationer för elfordon och energikonverteringar



# Hur mycket stöd kan en åtgärd få?

- Stöd till företag kan ges utifrån EU:s statsstödsregler.
- Stöd kan utbetalas enligt de minimis-förordningen och enligt gruppundantagsförordningen.
- Stöd får ges i den omfattning som krävs för att åtgärden ska genomföras, dock högst 50 % av investeringskostnaden för andra sökande än företag.
- Företag kan som mest få 70 % av investeringskostnaden enligt förordningen.
- När det gäller laddstationer kan man som mest få 50 %.
- I praktiken har stödet varit i snitt 41 % av investeringskostnaden i de hittills beviljade projekten, och närmare 50 % för åtgärder inom lantbruket.



# Klimatklivets totala stöd

Resultat 2015– december 2021

- Ca 9 830 ansökningar sedan 2015
- 4 190 åtgärder har fått stöd
- Totalt 9,0 miljarder kronor har beviljats av total investering på 21,6 miljarder
- Över 75 procent av stödet till företag
- Stödet utgör i snitt 41 procent av investeringskostnaden
- Förväntas minska utsläppen med 1,8 miljoner ton CO<sub>2</sub> ekvivalenter, per år

# Vem gör vad?

## LÄNSSTYRELSENA

- Tar emot ansökan och lämnar yttrande till Naturvårdsverket
- Tillför regionalt kontaktnät och kunskap om regionala planer och program
- Rådgivning
- Uppföljning av åtgärder

## NATURVÅRDSVERKET

- Prövar ansökningarna och beslutar om stöd
- Stödjer länsstyrelsen
- Betalar ut pengar
- Uppföljning av åtgärder inkl. platsbesök

## ENERGIMYNDIGHETEN, ANDRA MYNDIGHETER

- Stöd i bedömningar, vägledning

# Exempel på åtgärder som fått stöd

## ■ Materialanvändning och avfallshantering

Exempel: anläggningar för sortering av avfall, produktion av biokol och återvinning av råvaror i gummiprodukter

## ■ Cykelbanor och cykelgarage

Exempel: utbyggnad av cykelvägar, cykelgarage, anpassning av cykelkorsningar och säkrare cykelparkeringar

## ■ Energikonvertering

Exempel: byte till förnybara energikällor till exempel biobränsle i pannor för uppvärmning

## ■ Jordbruk

Exempel på åtgärder som fått stöd: byte av fossila bränslen mot förnybar energi, biogasproduktion från gödsel. Många spannmålstorkar, uppvärmning av djurstallar och växthus, gödsel och foderhantering, bevattning.



# Exempel på åtgärder som fått stöd

## ■ Infrastruktur för elbilar

Exempel: publika laddningsstationer för bilar samt publika och icke publika laddningsstationer för bussar, lastbil, båt och flyg

## ■ Elektrifiering av transporter

Exempel: godsterminaler, industrispår, elanslutning för färjor, laddningsstationer för elbussar, elflygplan, och lastbilar

## ■ Energieffektivisering

Exempel på åtgärder som fått stöd: utbyggnad av infrastruktur så som fjärrvärmenät eller rörledningar för distribution av biogas, nyttjande av spillvärme

## ■ Biobränslen

Exempel på åtgärder som fått stöd: produktion av biogas och andra biodrivmedel, restprodukter från industri används till att framställa flytande biodrivmedel



# Jordbruk

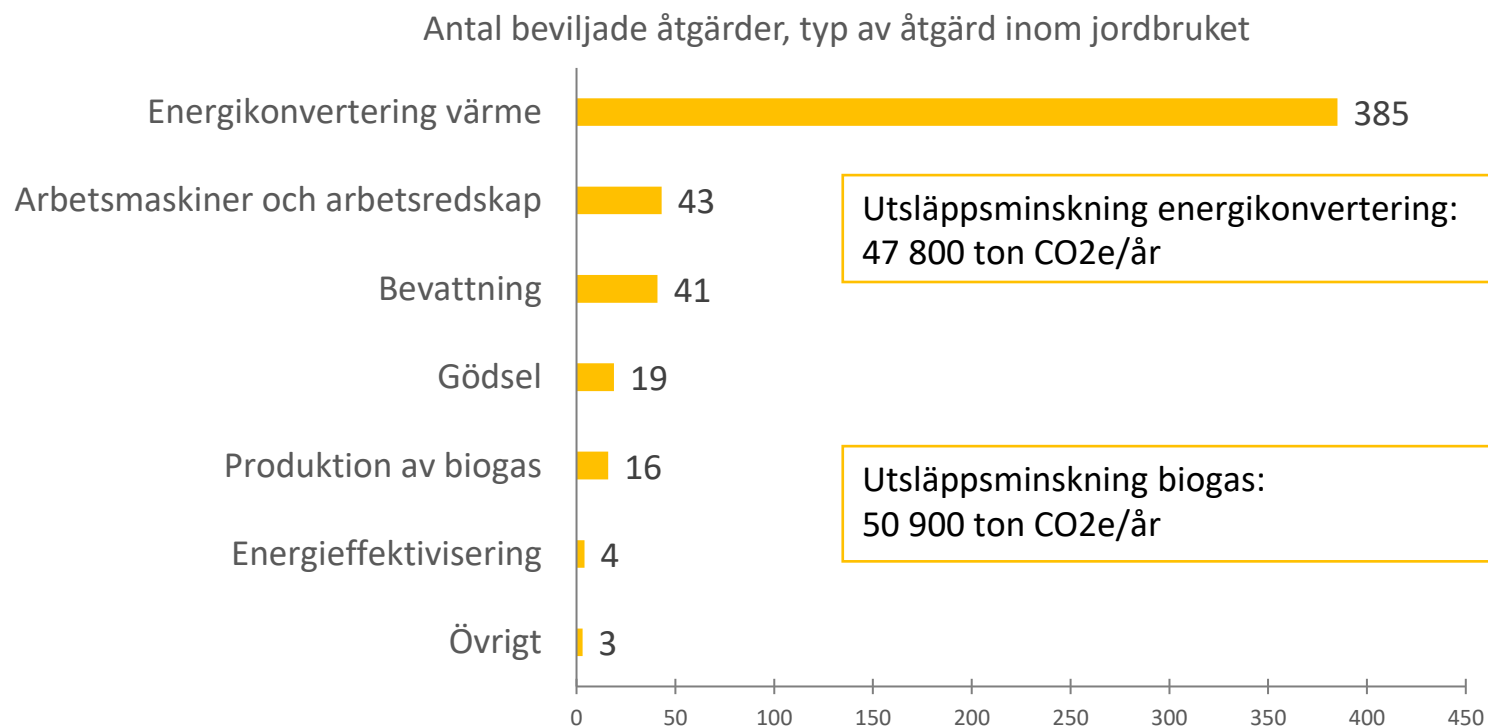
## Resultat 2015–december 2021

- 511 av 1 160 inkomna ansökningar beviljade
- Totalt beviljat belopp 882 miljoner kronor
- Åtgärderna beräknas minska utsläppen med 106 000 ton CO<sub>2</sub>-ekvivalenter/år
- Exempel på åtgärder som fått stöd: framförallt byte till förnybara bränslen i pannor. Biokolspannor. Även biogasproduktion från gödsel.
- Senaste åren allt fler ansökningar för byte till eldrivna arbetsmaskiner och pumpar.



# Åtgärder inom jordbruket som beviljats stöd från Klimatklivet – hittills!

## Resultat



# Elektrifiering minskar fossilberoendet

- Minskar utsläppen av klimatgaser.
- Ökad konkurrenskraft och självförsörjningsgrad.
- Minskar ofta driftskostnader och servicebehov.
- Bättre arbetsmiljö för lantbrukare och lugnare stallar med renare luft för djuren.
- Till exempel foderblandare, el-lastare, bevattningspumpar och gödselpumpar.
- Energimyndighetens klimatpremie – eldrivna arbetsmaskiner med minst 15 kW effekt och miljöarbetsmaskiner.
- Se gärna film: [Eldriven fodervagn gav klimatnytta och bättre miljö för djur och människor - Sveriges miljömål](#)



# Klimatklivet kan nu ge stöd till elproduktion från biogas

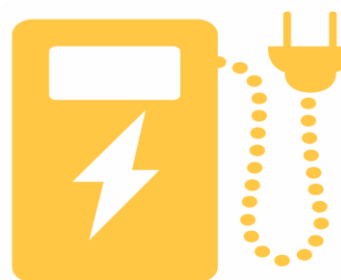
- Nu möjliggörs stöd till elproduktion från biogas som har producerats genom rötning och som omvandlas till el i stationära anläggningar. För övrig elproduktion från solceller, vindkraft med mera så kommer det inte vara möjligt att ge stöd.
- *Klimatklivsförordningen 6 a § Stöd får ges till en åtgärd som avser investering i en anläggning för elproduktion endast om elproduktionen baseras på biogas som*
  1. *har producerats genom rötning, och*
  2. *omvandlas till el i stationär motor.*
- Den nya klimatklivsförordningen trädde i kraft den 18 januari





## Ny artikel 36a

- Ändringar i EU:s regler för statligt stöd medför nya förutsättningar för att bevilja stöd till publika laddstationer och vätgasinfrastruktur som levererar el eller förnybar vätgas till fordon för transportändamål.
- Ändringarna tillämpas från och med 30 januari 2022
- Naturvårdsverket och Länsstyrelserna utreder hur detta ska utformas
- Rekommendationen från Naturvårdsverket är att undvika att söka stöd för dessa åtgärder i första ansökningsomgången 2022, då de förmodligen kommer avslås
- Ansökan om icke publik laddning och tankinfrastruktur söks som tidigare (t.ex. budfirmor för laddning till egna fordon, laddning för färjetrafik eller åkerier). De prövas enligt artikel 36 eller de minimis.



# Hur går ansökan till?

Tips inför ansökning:

- Besök [lansstyrelsen.se/vasterbotten](https://lansstyrelsen.se/vasterbotten) och [naturvardsverket.se/klimatklivet](https://naturvardsverket.se/klimatklivet).
- Läs Klimatklivsförordningen (2015:517) om stöd till lokala klimatinvesteringar.
- Vänd dig till din länsstyrelse för frågor inför ansökan.
- Digitalt ansökningsverktyg - finns på länsstyrelsens webbplats, gå igenom frågorna först.

Ansökningsomgångar 2022:

- 10 – 28 februari
- 3 – 18 maj
- 23 augusti – 8 september

# Vilka uppgifter ska in i ansökan\*?

- Uppgifter om företaget, antal anställda, årsomsättning, balansomslutning
- Start- och slutdatum, kom ihåg att inga aktiviteter får göras innan beslut är taget
- En tydlig beskrivning av åtgärden samt nuläget
- Offerter för att visa på kostnadseffektivitet
- Tids- och aktivitetsplan
- Hur ska åtgärden finansieras?
- Lönsamhetskalkyl\*
- Åtgärdens tekniska livslängd\*
- Beräkning av utsläppsminskning\* vilket ger total utsläppsminskning över livslängden
- Fullmakt om den som söker inte är firmatecknare\*

\* [Här](#) finns länk till mallar, vägledningar och beräkningsexempel på Naturvårdsverkets webbplats

## Tips!

Räkna ut kvoten för klimatnytta:

$$\frac{\text{total utsläppsminskning (kg CO}_2\text{)}}{\text{investeringskostnaden}}$$

Kvoten bör hamna över 0,8-1,0 – men varierar lite varje ansökningsomgång. För jordbruk är kvotgränsen lite lägre. Ju högre kvot desto bättre chans att bli beviljad stöd.

# Naturvårdsverkets webbplats

Här finns information:

- Vem kan söka pengar
- Hur man går tillväga
- Mallar och beräkningsexempel
- Inspirationsfilmer
- Statistik över alla tidigare beviljade åtgärder

## Klimatklivet – att söka bidrag

Klimatklivet är ett stöd till lokala och regionala investeringar som minskar utsläppen av koldioxid och andra gaser som påverkar klimatet. De investerade medlen ska ge största möjliga utsläppsminskning per investerad krona.

SKRIV UT DELA KONTAKT LYSSNA

### Ansök om stöd

Har du en idé om en fysisk investering för att minska samhällets klimatpåverkan? Då kan du söka pengar från Klimatklivet. Genom smarta, innovativa lösningar kan vi minska utsläppen av växthusgaserna och gå mot ett mer klimatsmart samhälle.

- > [Om Klimatklivet](#)
- > [Vägledning: Regler för Klimatklivet](#)

### Hantering av slutbetalningar med anledning av Coronaviruset

Slutbetalningar och andra ärenden i pågående åtgärder prioriteras och vi arbetar för att hantera dessa skyndsamt.

- > [Läs mer på sidan För dig som har fått stöd.](#)



### Ansökningsperioder - Klimatklivet

Mer information om när Klimatklivet har öppet för ansökningar. >



### För dig som vill söka stöd

Här finns samlad information för dig som ska söka stöd från Klimatklivet. >



### För dig som har fått stöd

För dig med en pågående åtgärd. >



### Bidrag till laddstationer

Bidrag till laddningsstationer skiljer sig åt beroende på vem det är som söker och hur laddningsstationen ska användas. >



### Resultat för Klimatklivet

Här kan du läsa om resultaten av åtgärder inom Klimatklivet. >

## BIDRAG

- Alvins fond för fågelskydd
- Batterifonden
- Innovationstävling konstgräsytor
- Innovationstävling mikroplast från textil
- Stöd till dagvattenutredningar
- Sanering bygga bostäder
- EU-finansiering
- Friluftsliv
- Internationella plastprojekt
- [Klimatklivet](#)
- > Ansökningsperioder - Klimatklivet
- > För dig som vill söka stöd
- > För dig som har fått stöd
- > Bidrag till laddstationer
- > Resultat för Klimatklivet
- Ladda bilen
- LONA
- Läkemedelsrening 2021
- Miljöorganisationer
- Strandstädning
- Utsläpp via dagvatten 2021
- Information allemansrätt
- Viltvårdsfonden
- Avslutade bidrag

# Vad händer efter du har beviljats stöd?

- I samband med beslut fås en utbetalningsplan från Naturvårdsverket, oftast betalas 50% av stödet ut direkt när beslut är taget, och slututbetalas när åtgärden är slutförd och slutrapporten godkänd.
- Nu får du påbörja aktiviteter

## Uppföljning

- Lägesrapport var 6:e månad
- Slutrapport senast 3 månader efter slutdatum
- Platsbesök från Länsstyrelsen och Naturvårdsverket på större åtgärder, även andra åtgärder kan även vara aktuella

# Bästa klimatnytta vinner!

[naturvardsverket.se/klimatklivet](https://naturvardsverket.se/klimatklivet)



# Kontaktuppgifter

Jenny Nordén, Länsstyrelsen Västerbotten

[jenny.norden@lansstyrelsen.se](mailto:jenny.norden@lansstyrelsen.se)

010-225 43 86





Länsstyrelsen  
Västerbotten





Länsstyrelsen  
Västerbotten



Länsstyrelsen  
Västerbotten



Länsstyrelsen  
Västerbotten



Länsstyrelsen  
Västerbotten



Länsstyrelsen  
Västerbotten