



Hållbarhetslöften

Minskad klimatpåverkan

Minskad klimatpåverkan är en av vår tids viktigaste samhällsfrågor och de närmaste tio åren är helt avgörande för att påskynda omställningen till en fossilfri framtid.

Genom hållbarhetslöften med konkret åtgärdsarbete höjer vi gemensamt ambitionsnivån och ökar takten i klimatarbetet i Uppsala län. Åtgärdsarbetet bidrar till att nå de nationella miljömålen, Parisavtalets mål och de globala hållbarhetsmålen i Agenda 2030.

Aktörerna åtar sig att till år 2023 genomföra åtgärder ur det regionala åtgärdsprogrammet **Färdplan för ett hållbart län – åtgärder för minskad klimatpåverkan** samt att varje år bidra med underlag för uppföljning av antagna åtgärder till Länsstyrelsen Uppsala län.



SVERIGES
MILJÖMÅL



GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Åtgärder Hållbarhetslöfte klimat

1. [Öka gång och cykling](#)
2. [Underlätta att kombinera olika färdmedel och linjebyten](#)
3. [Fossilfri arbetspendling och möteskultur](#)
4. [Underlätta för besökare, kunder, föreningsaktiva att resa fossilfritt](#)
5. [Främja bildandet av fossilfria fordonspooler](#)
6. [Fossilfria tjänstefordon](#)
7. [Halvera klimatpåverkan från inrikes godstransporter](#)
8. [Halvera klimatpåverkan från arbetsmaskiner](#)
9. [Främja tankmöjlighet av fossilfria drivmedel](#)
10. [Minska energi - och effektanvändning för fastigheter och verksamheter](#)
11. [Minska effekttoppar för el](#)
12. [Öka produktion och användning av återvunnen eller förnybar energi och fossilfria drivmedel](#)
13. [Minska klimatpåverkan från bygg- och anläggningsprojekt](#)
14. [Minska klimatpåverkan från måltider](#)
15. [Inspirera till klimatsmarta val](#)
16. [Stärka integrering av klimat, energi och hållbar utveckling i skola och förskola](#)
17. [Utbildnings - och informationsinsatser för beslutsfattare](#)
18. [Stimulera klimatklok produktion och konsumtion genom exempelvis cirkulära affärsmodeller och delningsekonomi](#)
19. [Fossilfria investeringar och kapitalplaceringar](#)
20. [Fasa ut fossil plast](#)
21. [Halvera klimatpåverkan från internationella flygresor](#)



Aktörer som antagit hållbarhetslöften

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Tierps kommun

Håbo kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Uppsala Universitet

LRF Mälardalen

Skogsstyrelsen

Energikontoret Mälardalen

Naturskyddsföreningen

Uppsala Vatten

STUNS

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

SVA

Länsförsäkringar Uppsala

Bring

Skanska

Cytiva

KGKnutsson/Autoexperten

Håbohus

Upplandsbygd lokalt ledd utveckling

Apotea Heby

Sandvik Coromant i Gimo

2-Con Sverige AB

5Vtill5P

Almi Företagspartner Uppsala AB

Forsmarks Kraftgrupp AB

InfraGeoTech mät & projektering i Mälardalen AB

Sala-Heby Energi

Svensk Kärnbränslehantering AB

Team Sportia Uppsala/Gävle

TEMAB AB

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Upplands Energi

Vattenfall Värme Uppsala

1. Öka gång och cykling

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Tierps kommun

Håbo kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Energikontoret Mälardalen

Länsförsäkringar Uppsala

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

5Vtill5P

Vattenfall Värme Uppsala

2. Underlätta att kombinera olika färdmedel och linjebyten

Uppsala kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Tierps kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

3. Fossilfri arbetspendling och möteskultur

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Tierps kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Uppsala Universitet

LRF Mälardalen

Energikontoret Mälardalen

Uppsala Vatten

STUNS

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

KGKnutsson/Autoexperten

Apotea Heby

TEMAB

Almi Företagspartner Uppsala

Forsmarks Kraftgrupp

InfraGeoTech mät & projektering

Sala-Heby Energi

SKB

Vattenfall Värme Uppsala

Upplands Energi

4. Underlätta för besökare, kunder, föreningsaktiva att resa fossilfritt

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Uppsala Universitet

Energikontoret Mälardalen

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

Håbohus

Apotea Heby

TEMAB

5Vtill5P

Sala-Heby Energi

Team Sportia Uppsala/Gävle

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Upplands Energi

5. Främja bildandet av fossilfria fordonspooler

Knivsta kommun

2-Con Sverige

6. Fossilfria tjänstefordon

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Håbo kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Skogsstyrelsen

Energikontoret Mälardalen

Uppsala Vatten

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

Bring

Håbohus

TEMAB

InfraGeoTech mät & projektering i Mälardalen AB

Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)

Vattenfall Värme Uppsala

Upplands Energi

7. Halvera klimatpåverkan från inrikes godstransporter

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Energikontoret Mälardalen

Uppsala Vatten

BioDriv Öst

SVA

Bring

KGKnutsson/Autoexperten

Apotea Heby

TEMAB

Vattenfall Värme Uppsala

8. Halvera klimatpåverkan från arbetsmaskiner

Uppsala kommun

Älvkarleby kommun

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

Skogsstyrelsen

Energikontoret Mälardalen

Uppsala Vatten

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Skanska

Håbohus

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

Sala-Heby Energi AB

Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Vattenfall Värme Uppsala

9. Främja tankmöjlighet av fossilfria drivmedel

Uppsala kommun

Knivsta kommun

Tierps kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Energikontoret Mälardalen

Biogas Öst/BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Håbohus

Apotea Heby

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

Forsmarks Kraftgrupp AB

Sala-Heby Energi AB

Upplands Energi

10. Minska energi - och effektanvändning för fastigheter och verksamheter

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Håbo kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

Energikontoret Mälardalen

STUNS

SVA

Bring

Skanska

Cytiva

KGKnutsson/Autoexperten

Håbohus

Sandvik Coromant i Gimo

Sala-Heby Energi AB

Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Upplands Energi

11. Minska effekttoppar för el

Uppsala kommun

Håbo kommun

Region Uppsala & UL

Energikontoret Mälardalen

STUNS

Länsstyrelsen Uppsala

Bring

Cytiva

Apotea Heby

Sandvik Coromant i Gimo

Sala-Heby Energi AB

Vattenfall Värme Uppsala

Upplands Energi

12. Öka produktion och användning av återvunnen eller förnybar energi och fossilfria drivmedel

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Håbo kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Skogsstyrelsen

STUNS

BioDriv Öst

SVA

Bring

Cytiva

KGKnutsson/Autoexperten

Håbohus

Apotea Heby

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

Sala-Heby Energi AB

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Vattenfall Värme Uppsala

Upplands Energi

13. Minska klimatpåverkan från bygg- och anläggningsprojekt

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Energikontoret Mälardalen

Länsförsäkringar Uppsala

Skanska

Håbohus

2-Con Sverige AB

Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)

Saint-Gobain Sweden Gyproc

14. Minska klimatpåverkan från måltider

Uppsala kommun

Knivsta kommun

Heby kommun

Tierps kommun

Älvkarleby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

Energikontoret Mälardalen

STUNS

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Sandvik Coromant i Gimo

5Vtill5P

Almi Företagspartner Uppsala AB

InfraGeoTech mät & projektering i Mälardalen AB

15. Inspirera till klimatsmarta val

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Heby kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

Energikontoret Mälardalen

Naturskyddsföreningen

STUNS

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

Bring

KGKnutsson/Autoexperten

Håbohus

Sandvik Coromant i Gimo

5Vtill5P

Sala-Heby Energi AB

Saint-Gobain Sweden Gyproc

16. Stärka integrering av klimat, energi och hållbar utveckling i skola och förskola

Knivsta kommun

Heby kommun

Östhammars kommun

LRF Mälardalen

BioDriv Öst

Håbohus

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

Saint-Gobain Sweden Gyproc

Upplands Energi

17. Utbildnings - och informationsinsatser för beslutsfattare

Uppsala kommun

Enköpings kommun

Knivsta kommun

Tierps kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

Energikontoret Mälardalen

Naturskyddsföreningen

STUNS

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

Håbohus

TEMAB

5Vtill5P

Sala-Heby Energi AB

Vattenfall Värme Uppsala

Upplands Energi

18. Stimulera klimatklok produktion och konsumtion genom exempelvis cirkulära affärsmodeller och delningsekonomi

Region Uppsala & UL

Energikontoret Mälardalen

Biogas Öst/BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

KGKnutsson/Autoexperten

Håbohus

Upplandsbygd lokalt ledd utveckling

Sandvik Coromant i Gimo

TEMAB

2-Con Sverige AB

5Vtill5P

Almi Företagspartner Uppsala AB

Team Sportia Uppsala/Gävle

Saint-Gobain Sweden Gyproc

19. Fossilfria investeringar och kapitalplaceringar

Uppsala kommun

Östhammars kommun

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

LRF Mälardalen

STUNS

Länsstyrelsen Uppsala

Länsförsäkringar Uppsala

Sandvik Coromant i Gimo

Almi Företagspartner Uppsala AB

20. Fasa ut fossil plast

Uppsala kommun

Östhammars kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

BioDriv Öst

Länsstyrelsen Uppsala

SVA

Håbohus

Apotea Heby

Vattenfall Värme Uppsala

21. Halvera klimatpåverkan från internationella flygresor

Uppsala kommun

Region Uppsala & UL

Sveriges Lantbruksuniversitet, SLU

Energikontoret Mälardalen

STUNS

Länsstyrelsen Uppsala

Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)