



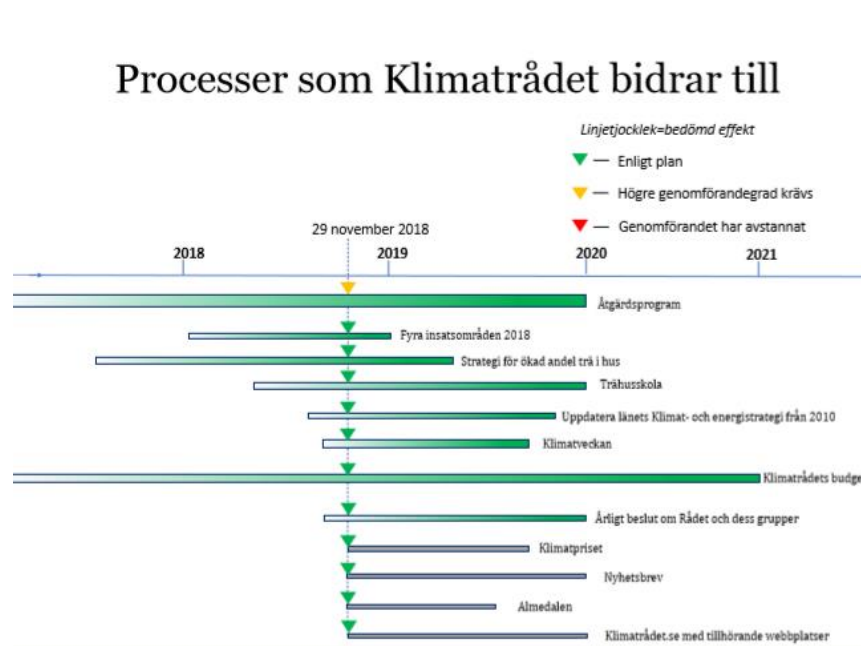
Mötesanteckningar, 29 november 2018

Klockan 09.00 – 12.00. Länstyrelsen, hamngatan 4, Jönköping.

Summering av mötet

Klimatrådet ställde sig bakom:

- Att uppföljning Klimatrådets åtaganden [görs för år 2018 >>](#), *informationspunkt 2.*
- Att förslag till skrivning godtas för [Stora Solmatchen >>](#), *informationspunkt 3.*
- Att utse en projektgrupp för [Elvägpilot Jönköping >>](#), *punkt 3.*
- Att remissversion av ny Klimat- och energistrategi förankras i Klimatrådet på mötet i mars 2019. *Punkt 6.*
- Att samtliga kommunikativa insatser genomförs under 2019, *punkt 7:*
 1. [Nyhetsbrev >>](#)
 2. [Klimatveckan >>](#)
 3. [Klimatpriset >>](#)
 4. [Klimatrådet.se](#) inkl. [Klimatveckan.klimatrådet.se](#) och [Solsafari.se](#)
 5. [Almedalen >>](#)
- Att utse arbetsgrupp för [Klimatveckan 2019 >>](#), Jönköpings kommun, IKEA, Eksjö kommun, Regionen och Länstyrelsen. *punkt 7.*
- Att [Solkalkylatorn >>](#) tas över av Länsförsäkringar Jönköping, *punkt 7.*
- Att Klimatrådet ställer sig bakom Plastmatchens inriktning för 2019, men att Transportmatchen fortfarande är intressant. *punkt 8*
- Att ett färdigt förslag på upplägg av Plastmatchen och Transportmatchen förbereds för Klimatrådets möte den 7 mars. Frågan återkommer då för beslut om genomförande, exakt tidplan och tävlingsupplägg vid Klimatrådets möte den 7 mars. Förslaget går därefter på remiss till alla medlemsorganisationer i Klimatrådet. *punkt 8*
- Genomförande sker Klimatveckan 2019 - Klimatveckan 2020. *punkt 8*



Figur 2. Processer som Klimatrådet bidrar till, den 29 november 2018.

2. Uppföljning

För att fortsatt bidra till störst möjliga nytta för alla Klimatrådets organisationer följs alla åtaganden upp i en årlig enkät. Har din organisation inte svarat tidigare? Då ser vi fram emot att din organisation svarar på alla frågor i kommande enkät för 2018. *Kommunerna och Länsstyrelsen följs upp i en separat process.*

3. Stora Solmatchen

Rådet beslutade på septembermötet att utmana alla län i Sverige under 2019. Inga synpunkter framfördes på förslag på text.

2. Uppföljning föregående mötesanteckningar

Föregående mötesanteckningar från den 28 september har skickats ut. Inga synpunkter framfördes, mötesanteckningar lades därmed till handlingarna. Mötesanteckningarna [finns här>>](#).

3. Elvägspilot

Andreas Olsson presenterade förslag till projektgrupp för Elvägspilot Jönköping, bilaga 1 till dagordningen.

Inriktningsbeslut

Rådet ställde sig bakom beredningsgruppens förslag att bilda en projektgrupp bestående av Cybercom, Atteviks, IKEA, Husqvarna Group, Jönköping Energi, Energikontoret, Jönköpings kommun och Länsstyrelsen (samordning/admin).

4. Effektlager Steg 2

Ove Sers, ECRIS, presenterade en kort bakgrund. *Effektlager Steg 1* förankrades i Klimatrådet våren 2017, stod klart våren 2018. [Läs mer här>>](#).



Figur 3, Visualisering Effektlager Steg 1. Bilden är vinnarbidraget av design tävlingen Hampus Olsson, Lukas Nilsson och Hugo Almqvist, Erik Dahlbergsgymnasiet i Jönköping.

Effektlager Steg 2 förankrades i Klimatrådet mars 2018. Ansökan om finansiellt stöd söktes av huvudmannen ECRIS hos Energimyndigheten i april och beslut tas den 6 december. Syftet med *Effektlager Steg 2* är att underlätta lagringen av förnybar el, förlänga livstiden på litiumjonbatterier och minska effektbelastningen på nätet. Sammantaget flera steg för ett mer resurseffektivt samhälle, ökat samspel i energisystemet och en möjlighet att göra energisystemet mer robust och flexibel

Lars Karlbohm, programdirektör energilagring vid Energimyndigheten, hade bjudits in till mötet för att ge en bild av Energiutvecklingsnämnden som tar beslut för ansökan av *Effektlager Steg 2* den 6 december 2018.

5. Hållbar utveckling kräver kompetens

Carin Magg, ägare TUC Sweden, presenterade hur klimatrådets solkraftsprojekt bidragit till skapandet av Sveriges första YH-utbildning till soletekniker på TUC yrkeshögskola. Carin lyfte även fram hur ny kompetens inom hållbarhetssektorn byggs upp och vikten av fortsatt samverkan för att möta behoven framöver.

Utöver ovanstående gav projektet följande övergripande resultat:

- Projektet har arrangerat och bidragit till kunskapshöjande träffar för 1700 personer.
- Projektet har anordnat två solsafarin där 1000 besök genomfördes.
- Under projekttiden har den installerade mängden solceller har ökat med 152 %.

- I projektet skapades satsningen #Solmatchen där aktörer i Klimatrådet installerade solceller för 50 000 000 kronor. Stora solmatchen lyfter satsningen nationellt.
- Projektet har lyfts upp i fyra radioinslag, fyra tv-inslag och 35 artiklar.

6. Är vi på banan? Nuläge Energi & Klimat

Annika Pers Gustafsson presenterade arbete som inletts med att revidera Jönköpings läns klimat- och energistrategi. Den nuvarande strategin är från 2010 och mycket har hänt inom klimat- och energiområdet sedan dess. För att strategin ska förankras i hela länet föreslås förankring i Klimatrådet och dess grupper samt att workshops, enskilda möten mm hålls med aktörer utöver dessa grupper.

Läs mer om vad rådet åstadkommit hittills, nuläge, mål och vision på <https://klimatradet.se/>

En diskussion följde och flera förslag lämnades för vad som är viktigt för utökat genomslag samt hur vi skapar bästa möjliga nytta för länets aktörer.

Inriktningsbeslut

Rådet ställde sig bakom att remissversion av ny Klimat- och energistrategi förankras i Klimatrådet på mötet i mars 2019.

7. Kommunikation 2019

Mats Tidstrand presenterade kommunikationsgruppens arbete samt förslag på kommunikativa satsningar för 2019:

Kommunikationsgruppen föreslår att rådet beslutar om att följande kommunikativa insatser genomförs 2019:

- Nyhetsbrev
- Klimatveckan
 - o Arbetsgrupp: Jönköpings kommun, IKEA, Eksjö kommun, Regionen, Erik Dahlbergsgymnasiet, Länsstyrelsen.
- Klimatpriset
- Klimatrådet.se inkl. Klimatveckan.klimatradet.se och Solsafari.se
- Solkalkylator.se
 - o Solkalkylatorn tas över av Länsförsäkringar Jönköping.
- Almedalen

Inriktningsbeslut

- Rådet ställde sig bakom att
 1. Samtliga kommunikativa insatser genomförs under 2019.
 2. Utse projektgrupp för Klimatveckan.
 3. Solkalkylatorn tas över av Länsförsäkringar Jönköping

8. Ny match

På Klimatrådets möte den 28 september presenterades ett förslag på en framtida satsning för Klimatrådet, med inspiration från den framgångsrika och nu avslutade #Solmatchen. Förslaget kom från Agneta Jansmyr, där sedan Fokusgruppen för anpassning till ett förändrat klimat arbetade vidare på idén: en satsning inom området vatten och torka, med syfte att tävla i minskad vattenförbrukning. Förslaget fastställdes inte utan istället valde Klimatrådet inriktningen att alla fokusgrupper får chansen att lämna förslag på framtida satsningar och potentiella matcher att genomföra i Klimatrådet. Rådet eftersökte en satsning som hade allmänheten som målgrupp (tävling Rådet mot länet) och var stor.

Under hösten har alla Klimatrådets fokusgrupper diskuterat eventuella satsningar samt tagit fram förslag på matcher som kan genomföras inom ramen för de resurser och projekt som pågår i Klimatrådet och dess medlemsorganisationer.

Fokusgrupper och arbetsgrupper i Klimatrådet

Anpassning till ett förändrat klimat
Beredningsgruppen
Förnybar energi, jord- och skogsbruk
Transporter och Planering
Energieffektivisering, konsumtion och livsstil

Förslag på match

Vattenmatchen
Transportmatchen
Plastmatchen
Cykelmatchen
Inget förslag

Inriktningsbeslut

Rådet ställde sig bakom tre punkter att

- Klimatrådet ställer sig bakom Plastmatchens inriktning för 2019, men att Transportmatchen fortfarande är intressant.
- Att ett färdigt förslag på upplägg av Plastmatchen och Transportmatchen förbereds för Klimatrådets möte den 7 mars. Frågan återkommer då för beslut om genomförande, exakt tidplan och tävlingsupplägg vid Klimatrådets möte den 7 mars.
- Genomförande sker Klimatveckan 2019 - Klimatveckan 2020.

9. Övrigt

Två övriga punkter lyftes:

1. Öppna jämförelser inom miljöområdet mellan landsting/regioner.
Underlaget presenterades av Erik Hugander. Öppna jämförelser inom miljöområdet mellan landsting/regioner presenteras årligen i samarbete med SKL. Region Jönköpings län tog första platsen 2018, ett resultat av proaktiva insatser som 2017 fokuserat på utökad solkraft, kapad energianvändning och som första region tagit fram en hållbarhetsredovisning enligt Global Reporting initiativ.

Öppna jämförelser Miljöarbetet 2018 i landsting och regioner - sammanställning av placeringar

| Sammanlagd placering | Landsting/Region | Antibiotika-recept | Ekologiska livsmedel | Energi-användning | Förnybara drivmedel | Medicinska gaser | Avfalls-återvinning | TOTAL |
|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|-------------------|---------------------|------------------|---------------------|-------|
| 1 | Jönköping | 8 | 10 | 3 | 16 | 3 | 3 | 43 |
| 2 | Västmanland | 11 | 7 | 16 | 1 | 2 | 10 | 47 |
| 3 | Gävleborg | 4 | 13 | 8 | 6 | 11 | 6 | 48 |
| 4 | Värmland | 6 | 12 | 2 | 14 | 4 | 12 | 50 |
| 5 | Örebro | 9 | 5 | 9 | 10 | 9 | 9 | 51 |
| 6 | Kronoberg | 18 | 1 | 7 | 3 | 19 | 7 | 55 |
| 7 | Sörmland | 13 | 15 | 12 | 5 | 6 | 5 | 56 |
| 7 | Västernorrland | 5 | 11 | 4 | 4 | 12 | 20 | 56 |
| 9 | Västra Götaland | 14 | 6 | 6 | 11 | 8 | 15 | 60 |
| 9 | Dalarna | 3 | 16 | 1 | 7 | 16 | 17 | 60 |
| 11 | Blekinge | 10 | 3 | 21 | 8 | 20 | 4 | 66 |
| 12 | Götaland | 19 | 18 | 5 | 20 | 5 | 1 | 68 |
| 13 | Stockholm | 21 | 9 | 11 | 9 | 1 | 18 | 69 |
| 14 | Jämtland | 2 | 20 | 15 | 18 | 13 | 2 | 70 |
| 14 | Östergötland | 15 | 14 | 10 | 2 | 15 | 14 | 70 |
| 16 | Uppsala | 16 | 2 | 17 | 17 | 17 | 8 | 77 |
| 17 | Norrbottnen | 7 | 19 | 18 | 21 | 7 | 11 | 83 |
| 18 | Kalmar | 12 | 8 | 14 | 15 | 21 | 16 | 86 |
| 19 | Skåne | 20 | 4 | 19 | 13 | 10 | 21 | 87 |
| 20 | Halland | 17 | 17 | 13 | 12 | 18 | 13 | 90 |
| 21 | Västerbottnen | 1 | 21 | 20 | 19 | 14 | 19 | 94 |

Figur 4, Sammanställning och placering för öppna jämförelser av regioner/landsting 2017.

- Laddinfrastruktur och de affärsmässiga förutsättningarna i publika laddplatser. Gottlieb Granberg, Gottlieb lyfte utmaningarna som finns kopplat till att få en affärsmässig lösning för den publika laddinfrastrukturen för elfordon.

Ordföranden framförde ett tack till alla föredragande och hälsade alla varmt välkomna till nästa möte den 7 mars på Länsstyrelsen.

Vid anteckningarna
Andreas Olsson

Justerare
Ordförande Helena Jonsson

Närvarande den 29 november 2018

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Helena Jonsson, ordförande | Landshövding |
| Lars-Erik Fält | Aneby kommunstyrelse |
| Fridolf Eskilsson | Jönköping Energi |
| Stefan Eklund | Myresjöhus |
| Gunnar Pettersson | Habo kommunstyrelse |
| Erik Hugander | Region Jönköpings län |
| Anneli Wirtén | Länsstyrelsen |
| Henrietta Hansson | Länsförsäkringar Jönköpings län |
| Stefan Gustafsson | Sävsjö kommunstyrelse |
| Niklas Broberg | Husqvarna AB |
| Hanna Sthål | Högskolan i Jönköping |
| Olle Strandsäter | Skanska Sverige AB |
| Tommy Fritz | Tosito AB |
| Patrik Lägermo | Cybercom |
| Granberg Gottlieb | Värnamo kommunstyrelse |
| Cecilia Löf | Atteviks |
| Johan Thor | Friskis&Svettis Jönköping |
| Håkan Axelsson | FC-Gruppen |
| Kristine Hästmark | Gnosjö kommunstyrelse |
| Joacim Brobäck | Träcentrum |

ADJUNGERADE

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Mats Tidstrand | Hall Media |
| Carlos Pettersson | Energikontor Norra Småland |
| David Ekbäck | LRF |
| Gisela Brumme | Vetlanda kommun |
| Åslög Kantelius | Region Jönköpings län |
| Henrik Natt och Dag | Erik Dahlbergsgymnasiet |
| Andreas Olsson | Länsstyrelsen |

PROGRAMPUNKT

| | |
|------------------------|--|
| Carin Magg | TUC Sweden, <i>punkt 5</i> |
| Otto Hedenmo | Länsstyrelsen, projektledare Solkraft, <i>punkt 5</i> |
| Ove Sers | ECRIS, <i>punkt 4</i> |
| Lars Karlbom | Energimyndigheten, via skype, <i>punkt 5</i> |
| Annika Pers Gustafsson | Länsstyrelsen, <i>punkt 6</i> |
| Jesper Agrelius | Länsstyrelsen, projektledare Bridging the gap, sekreterare |
| Jörgen Olofsson | Transporter & Planering <i>punkt 8</i> |
| | Länsstyrelsen, Sekreterare fokusgrupp Klimatanpassning, <i>punkt 8</i> |

ÖVRIGA

| | |
|----------------------|---------------|
| Catarina Kristensson | Länsstyrelsen |
| Karin Hermansson | Länsstyrelsen |
| Patrik Westerlund | Länsstyrelsen |

Jönköping University, student
Jönköping University, student
Jönköping University, student

Johanna Jingnäs
Rebecka Welander
Felicia Lindholm