



Minnesanteckningar från Klimatrådsmöte den 7 december 2012

Tid: klockan 09.00 – 12.00

Plats: Länsstyrelsen, Sessionssalen

NÄRVARANDE

Minoo Akhtarzand, ordförande
Agneta Jansmyr
Alexander Hansson
Anders Råsberg
Anna Wildt-Persson
Ann-Mari Nilsson
Bengt Dahlqvist
Greger Phalén
Håkan Stigmarker
Kjell-Egon Strandh
Lars Andersson
Lars-Erik Fälth
Magnus Olsson
Marita Ivarsson
Mats Holmgren (till och med punkt 4)
Per-Ola Simonsson
Stefan Eklund
Tommy Fritz
Örian Söderberg (till och med punkt 4)

Länsstyrelsen i Jönköpings län
Landstinget i Jönköpings län
IKEA
Lantbrukarnas Riksförbund, Region Jönköping
Trafikverket Region Syd, VO Jönköping
Jönköpings kommunstyrelse
Regionförbundet Jönköpings län
Nässjö Affärsverk AB
Jönköping Energi AB
Vetlanda kommun
Fagerhults Belysning Sverige AB
Aneby kommunstyrelse
Fastighets AB Norrporten
Schenker AB
Swerea SWECAST AB
Stiftelsen Träcentrum Nässjö
Myresjöhus AB
Tosito Invest AB
Länsförsäkringar Jönköping Bank & försäkring AB

FRÅNVARANDE

Arne Ottosson
Britt-Marie Larsson
Gottlieb Granberg
Henrik Zäther
Per Hallerstig
Thomas Melkersson
Thomas Werthén

Gnosjö kommunstyrelse
Skogsstyrelsen, Högländets distrikt
Värnamo kommunstyrelse
HSB Göta
Stiftelsen Högskolan i Jönköping
Skanska Sverige AB
Habo kommunstyrelse

Övriga deltagare

Catarina Kristensson

Henrik Dinkel

Petra Hansson
Stefan Lundvall
Andreas Olsson

Ordförande Förnybar energi,
Jord- och skogsbruk
Ordförande Energieffektivisering, Konsumtion
och livsstil
Länsstyrelsen i Jönköpings län
Länsstyrelsen i Jönköpings län
Länsstyrelsen i Jönköpings län



1. MÖTET ÖPPNAS OCH ALLMÄN INFORMATION

Ordföranden hälsade alla varmt välkomna till dagens möte och förklarade mötet öppnat. Vidare förklarades vikten av ledamöternas roll och närvaro då det inte existerar något ersättningsystem. Samtidigt är det viktigt att engagemanget hos respektive ledamots organisation premieras.

Parallellt med Klimatrådets möte pågick sista dagen av FN:s klimatkonferens i Doha. Stefan Lundvall gav en ögonblicksbild därifrån och berättade kort om den svenska regeringens målsättningar inför förhandlingarna. Det anmäldes att mötesanteckningar för dagens klimatrådsmöte förs av Petra Hansson, Länsstyrelsen. Agneta Jansmyr anmälde Landstingets program för hållbar utveckling som en övrig fråga till dagordningen. Därefter fastställdes dagordningen.

2. FÖREGÅENDE MÖTESANTECKNINGAR

Inga synpunkter framfördes, därmed lades minnesanteckningarna från föregående möte till handlingarna.

3. RAPPORT FRÅN BEREDNINGSGRUPPEN

Andreas Olsson rapporterade att arbetet i beredningsgruppen går bra och att fokus bland annat ligger på att utveckla åtgärdsförslagets effektbeskrivningar så att de blir tydligare avseende kvantifiering av ekonomi och miljöeffekter. Förbättringar av detta har skett i förslagen inför detta möte med det är en pågående process där ytterligare utveckling behövs.

4. ÅTGÄRDSFÖRSLAG FRÅN FOKUSGRUPPERNA

Nedan anges rubriker på de åtgärdsförslag som behandlades under mötet, därefter sammanfattas Klimatrådets diskussion och ställningstagande för respektive åtgärd. Alla åtgärdsförslag återfinns i fulltext i bilaga 1.

Åtgärd 1: Biogas från stallgödsel i Jönköpings län.

Åtgärd 2: Öka anslutningen till lantbruksrådgivning som berör energieffektivisering och minskad klimatpåverkan.

Åtgärd 3: Öka antalet andelsägda vindkraftverk.

Åtgärd 4: Energikontor Norra Småland utvecklar en funktion för biobränsle.

Åtgärd 5: Klimatrådet ska bli fritt från fossila bränslen för egna transporter till år 2020.

Åtgärd 6: Samtal med kommunernas beslutsfattare om kostnader för energi på längre sikt.

TRANSPORTER OCH PLANERING

Åtgärd 5. Klimatrådet ska bli fritt från fossila bränslen för egna transporter till år 2020.

Vid Klimatrådets senaste möte den 12 oktober 2012 gav ordföranden alla ledamöter i uppdrag att återkomma med ett måldatum för när deras organisation kan vara fri från fossila bränslen för egna transporter.



Ordförande inledde med att konstatera att övergång till fossilfria transporter ingår i den gemensamma visionen för Klimatrådets arbete. Lars-Erik Fälth reste frågan om vad vi kan fatta beslut om. Ordföranden förtydligade att Klimatrådet inte fattar beslut om hur olika organisationer ska göra, men är vi överens kan vi samverka och verka i respektive organisation mot ett gemensamt mål.

Ordförande ställde frågan om Klimatrådets organisationer kan sätta ett måldatum till år 2020 för de egna transporterna? En diskussion följde där alla ledamöter presenterade förutsättningarna för den egna organisationen. Av redogörelserna från respektive ledamot framkom att en ambition att verka för fossilfria transporter med måldatum 2020 är möjlig, men det kräver en del förbättringar av infrastrukturen och viss teknikutveckling.

Ordförande sammanfattade diskussionen med att Klimatrådet har en ambition att ställa sig bakom förslaget om fossilfria bränslen för egna transporter till år 2020, med reservation för arbetsfordon och tunga fordon där tekniken behöver utvecklas vidare, vilket är en fråga som Klimatrådet ska jobba med. Förslaget skickas tillbaka till fokusgruppen för Transporter och Planering som får återkomma med en avgränsad formulering. Vidare ska Länsstyrelsen återkomma med information om vilka krav som kan ställas på fordon vid upphandling av tjänster för den offentliga sektorn.

Därefter redogjorde ordförandena för respektive fokusgrupp för de återstående förslagen.

FÖRNYBAR ENERGI, JORD OCH SKOGSBRUK

Åtgärd 1. Biogas från stallgödsel i Jönköpings län

Åtgärd 2. Ökad anslutning till lantbruksrådgivning som berör energieffektivisering och minskad klimatpåverkan

Fokusgruppens ordförande Catarina Kristensson redogjorde för åtgärdsförslagen. Efter en kort diskussion beslutades att Klimatrådet ställer sig bakom förslagen och Länsstyrelsen ansvarar för genomförandet.

Åtgärd 3. Ökad antalet andelsägda vindkraftverk

Fokusgruppens ordförande Catarina Kristensson redogjorde för förslaget som togs upp för diskussion och återkoppling. Därefter genomfördes en gruppdiskussion i tre grupper och redovisning av dessa gjordes gemensamt. Catarina Kristensson tackade för de synpunkter som tagits upp och givit input till fokusgruppen att utveckla förslaget, bland annat genom att se över vilka aktörer som köper vad, hur vi kan gå vidare med acceptansen samt titta på andra förnyelsebara energikällor.

Rådets ordförande sammanfattade gruppdiskussionerna med att det har kommit fram viktiga synpunkter till ett nytt förslag samt poängterade visionens innehåll om att länet till år 2050 vill vara självförsörjande på förnybar energi. Därför behöver vi bredda uppdraget till att omfatta fler förnybara energikällor. Anteckningar från gruppdiskussionerna skickas till fokusgruppens ordförande.

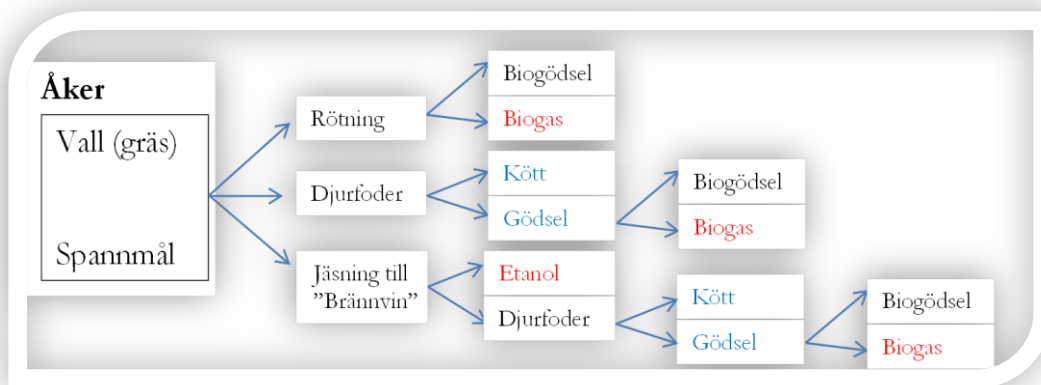


ENERGIEFFEKTIVISERING, KONSUMTION OCH LIVSSTIL

Åtgärd 4. Energikontor Norra Småland utvecklar en funktion för biobränsle

Fokusgruppens ordförande Henrik Dinkel redogjorde för förutsättningarna att etablera en biobränslefunktion vid Energikontoret Norra Småland. Efter kort diskussion beslutades att Klimatrådet ställer sig bakom förslaget och Energikontor Norra Småland ansvarar för genomförandet.

I samband med förslaget, som främst är inriktat på skogsbränslen, fördes en bredare diskussion om förutsättningarna för biobränslen. Anders Råsberg visade en bild, som återges nedan i figur 1, för att beskriva hur odling av en gröda på åkermark kan bidra till produktion av både etanol, kött och biogas.



Figur 1. Förutsättningar för biobränsle.

Åtgärd 6. Dialog med kommunernas beslutsfattare om Klimatrådet och kostnader för energi på längre sikt

Rådets ordförande presenterade förslaget vars syfte dels är informera om Klimatrådets verksamhet och stärka dess funktion samt att inleda ett arbete för att minska kommunernas framtida kostnader för energi. I förslaget ligger att tre-fyra kommunträffar genomförs under våren.

Fokusgruppens ordförande Henrik Dinkel, som är verksamhetsledare på Energikontor Norra Småland, informerade om Energikontorets del i förslaget och efter kort diskussion beslutades att Klimatrådet ställer sig bakom förslaget. Ett detaljerat förslag till program ska arbetas fram av Länsstyrelsen i samverkan med Energikontor Norra Småland och länets kommuner.

Rådets ordförande tackade fokusgruppernas ordförande för ett bra arbete.

5. INFORMATION OM REGIONAL UTVECKLINGSSTRATEGI

Bengt Dahlqvist informerade om arbetet med den regionala utvecklingsstrategin (RUS). Den 13 december 2012 fattas beslut om att skicka ett förslag på bred remiss till den 13 april 2013. Beslut fattas av regionstyrelsen den 20 juni 2013. Det är inte säkert om man genomför remisskonferenser eller i vilken form synpunkter tas in.

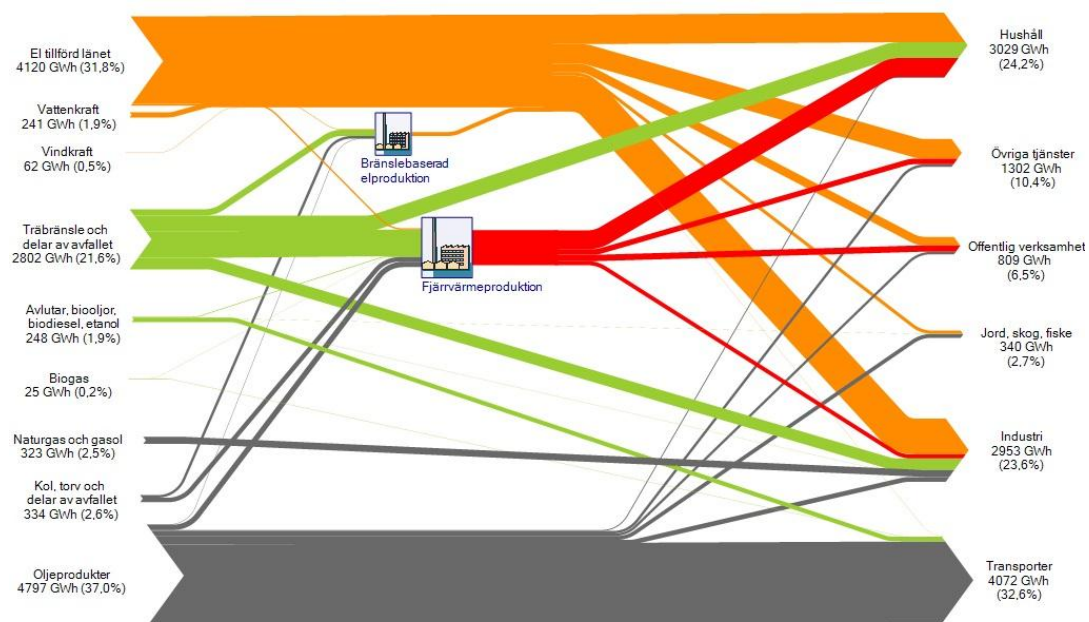


Beng Dahlqvist betonade att detta är en vision och övergripande strategi och att detaljfrågorna kommer senare i handlingsplaner. Materialet finns på regionförbundets hemsida. Ordföranden bad Regionförbundet att även skicka remissunderlaget till alla organisationer i Klimatrådet.

6. OMVÄRLDSBEVAKNING OCH UPPFÖLJNING

Andreas Olsson informerade om att Länsstyrelsen under hösten har tagit fram en energibalans för Jönköpings län som omfattar åren 1990 - 2010. Syftet är att kartlägga energiflöden och utsläpp i länet och därigenom få ett bättre underlag för åtgärder. Den totala energianvändningen har legat ganska konstant under perioden med undantag för år 2010 som var ett ovanligt kallt år. Transportsektorns energianvändning har ökat kraftigt under perioden medan den har minskat inom sektorerna industri och hushåll. År 2010 var den totala energianvändningen 12,5 TWh i länet. Utsläppen av koldioxid från fossila bränslen har minskat under perioden beroende främst på ökad andel biobränslen. År 2010 var andelen förnybart 45 procent respektive icke-förnybart 55 procent. Energibalansen i sin helhet kommer att bifogas minnesanteckningarna samt finnas tillgänglig på Klimatrådets webbplats. I figur 2 nedan redovisas energiflödena för länet år 2010.

Sankeydiagram för år 2010 som visar energiflödena i Jönköpings län



Figur 2. Totalt var bruttotillförseln 13,0 TWh och slutanvändningen på 12,5 TWh. "Bränslebaserad elproduktion" i figuren avser endast elproduktion, den värme som produceras i kraftvärmeverk återfinns under "Fjärrvärmeproduktion". Förlusterna är inte inritade. (orange = el, grön = förnybara bränslen, grå = ej förnybara bränslen, röd = fjärrvärme).

7. SAMRÅD OM STYRGRUPP FÖR ENERGIKONTOR NORRA SMÅLAND

Uppdragsgivarna för Energi kontor Norra Småland (Landstinget i Jönköpings län, Länsstyrelsen i Jönköpings län och Regionförbundet Jönköpings län) ska enligt energikontorets arbetsordning tillsätta styrgrupp i samråd med Klimatrådet inför varje nytt verksamhetsår. I samband med denna punkt redogjordes för deras förslag



till styrgrupp bestående av Ann-Mari Nilsson, Börje Malmborg, Tommy Bohman och Rolf Persson, Regionförbundet, Lilian Sjöberg-Wärn och Ola Lundmark, Landstinget i Jönköpings län samt Karin Mernelius, Länsstyrelsen. Därutöver föreslås att Mats Holmgren, Swerea SWECAST, adjungeras till styrgruppen. Klimatrådet beslutade att ställa sig bakom förslaget.

8. ÖVRIGT

Agneta Jansmyr passade på att tacka för Klimatrådets synpunkter på Landstingets program för hållbar utveckling, som antogs den 28 november 2012.

9. SUMMERING OCH AVSLUTNING

Klimatrådet enades om:

- en ambition att ställa sig bakom åtgärdsförslag 5, men fokusgruppen för Transporter och Planering får återkomma med en utvecklad formulering (punkt 4).
- att ställa sig bakom åtgärdsförslagen 1 och 2 och att Länsstyrelsen ansvarar för genomförandet (punkt 4).
- att åtgärdsförslag 3 bör omfatta fler förnybara energikällor som kan ingå i ett utvecklat förslag från fokusgruppen (punkt 4).
- att ställa sig bakom åtgärdsförslag 4 och att Energikontor Norra Småland ansvarar för genomförandet (punkt 4).
- att ställa sig bakom åtgärdsförslag 6 och att Länsstyrelsen i samverkan med Energikontor Norra Småland och länets kommuner ansvarar för genomförandet (punkt 4).
- att ställa sig bakom förslaget till styrgrupp för Energikontor Norra Smålands styrgrupp (punkt 7).

Nästa möte

På Länsstyrelsen den 1 mars klockan 09.00 - 12.00, välkomstfika från klockan 08.30.

10. MÖTET AVSLUTAS

Vid anteckningarna
Petra Hansson

Minoo Akhtarzand
Ordförande

