



**TRYGGHET
I EN NY TID
KONGRESS 2017
GÖTEBORG 8-12 APRIL**

Världens
första fossilfria
välfärdsland



Socialdemokraterna
FRAMTIDSPARTIET

Innehållsförteckning

E VÄRLDENS FÖRSTA FOSSILFRIA VÄLFÄRDSLÄND	3
GRÖNA JOBB ÄR FRAMTIDENS JOBB	3
UE47 Fossilfritt Sverige	3
UE48 Hållbar livsmedelsproduktion	8
EN TRYGGARE ENERGIFÖRSÖRJNING MED 100 PROCENT FÖRNYBAR ENERGI	11
UE49 100 procent förnybar energi	11
ETT FÖRSTÄRKT MILJÖARBETE	17
UE50 Jakt och viltvård	17
UE51 Djurskydd	20
UE52 Framtidens miljömål	22

E VÄRLDENS FÖRSTA FOSSILFRIA VÄLFÄRDSLÄND

GRÖNA JOBB ÄR FRAMTIDENS JOBB

5 Partistyrelsens utlåtande över motionerna A65:5, A65:6, A83:5, A83:6, A132:3, A132:4, A134:5, A134:6, A135:5, A135:6, E2:1, E2:2, E3:1, E3:2, E4:1, E4:2, E5:1, E5:3, E6:1, E7:1, E8:1, E8:2, E8:3, E9:1, E9:2, E9:3, E10:1, E11:1, E11:2, E13:1, E13:2, E13:3, E13:4, E13:5, E13:6, E13:7, E13:8, E14:1, E14:3, E14:4, E15:1, E16:1, E16:2, E17:1, E17:2, E17:3, E17:4, E20:1, E20:2, E20:3, E20:4, E21:1, E23:1, E23:2, E24:1

UE47 Fossilfritt Sverige

10 Vi socialdemokrater vill ha en ambitiös och långsiktigt hållbar nationell klimatpolitik. Sverige ska på allvar arbeta med att förverkliga Parisavtalets målsättning att temperaturökningen ska hejdas väl under 2 grader med strävan att nå under 1,5 grader. Sverige ska vara en förebild för andra länder och vara drivande internationellt. Vi ska ta ansvar för våra historiska utsläpp. Klimatpolitiken ska utformas på ett sätt som inte innebär att utsläppen av växthusgaser ökar utanför Sveriges gränser. Partistyrelsen vill driva en feministisk miljö- och klimatpolitik grundad i forskning.

20 En bred långsiktig politisk överenskommelse är avgörande för att svenska företag och konsumenterna ska göra de nödvändiga investeringar som krävs för en omställning till ett fossilfritt Sverige. Det har varit Socialdemokraternas politiska mål och det har åstadkommit genom sjupartiuppställningen i Miljömålsberedningen kring ett klimatpolitiskt ramverk och energiuppställningen om en 100 % förnybar elproduktion.

25 EU:s klimatmål måste skärpas för att bättre nå upp till Parisavtalets ambitioner. Partistyrelsen anser att partiets företrädare ska ta initiativ och kontakter på olika plan med länders regeringar och systerpartier i detta arbete. Det har nyligen varit ett stort klimattoppmöte i Norden och därför är innehållet i fortsatta samtal viktigare än vem som är värd för mötena. Sverige är beredd att ta på sig den högsta ambitionen av alla länder. Men andra EU-länder måste också öka sina åtaganden. Svenska överskott av utsläppsutrymme ska inte säljas till andra länder.

30 EU:s utsläppshandelssystem får inte urvattnas. Systemet innebär ett stegvis sänkt utsläppstak för de största utsläppskällorna och möjlighet att köpa och sälja utsläppsrätter under taket. Partistyrelsen anser att Sverige ska verka för att antalet utsläppsrätter minskar. Den socialdemokratiska ledda regeringen har lanserat Utsläppsbromsen, ett program för att skrota utsläppsrätter som en klimatåtgärd som ger direkta utsläppsminskningar. Regeringen ser också

över möjligheten att införa avdragsrätt för privatpersoner och företag som minskar utsläppsutrymmet genom att skrota utsläppsrätter.

5 Parisavtalet innebär att alla länder har ett ansvar att ta fram åtgärder för att minska utsläppen. Avtalet utgår från att varje land mäter, rapporterar och tar ansvar för utsläpp på sitt geografiska område. Partistyrelsen anser också att Sverige i solidaritet med andra länder även måste mäta och minska utsläpp i syfte att nå en hållbar.

10 Vi socialdemokrater driver en tydlig och konkret politik för att ersätta fossila bränslen och råvaror i industrin och i transportsektorn. Sverige har enorma möjligheter att använda råvaror från skogen för att ersätta oljebaserade, t.ex. i drivmedel och i material. Så blir skogen vårt gröna guld. Regeringen arbetar nu med att stimulera innovationer på detta område i samverkansprogram. Vi ska i regeringsställning också använda styrmedel, forskning och fakta om materialflöden samt investeringar för användningen av bioenergi, förnybara material och 15 energieffektivitet. De statligt ägda företagen ska sträva efter minskad klimat- och miljöpåverkan enligt den ägarpolicy som den socialdemokratiskt ledda regeringen beslutat och både inåt och utåt kommunicera sitt arbete med hållbart företagande.

20 Trafiken och transportererna är vår största utmaning i klimatpolitiken. Vi socialdemokrater står bakom målet att utsläppen i transportsektorn ska ha minskat med 70 procent 2030 jämfört med 2010. Det är en hög ambition som kräver kraftfull politik och investeringar snarare än skattesänkningar och för stor tillit till marknadslösningar.

25 Arbetet kring förnybara drivmedel i transportsektorn måste intensifieras för att målet ska nås. Det handlar om fortsatt satsning och stimulans på biodrivmedel, t.ex. biogas. Men också att arbetet med eldrift och laddinfrastruktur utvecklas. Den socialdemokratiskt ledda regeringens investeringsprogram Klimatklivet innebär att staten delfinansierar lokala investeringar för minskade klimatutsläpp. Konsumenterna bör få ökad information om ett drivmedels klimatpåverkan. Kommuner har inte laglig möjlighet att favorisera miljöfordon för t.ex. billigare 30 parkering. Partistyrelsen menar att detta är ett problem och att det bör analyseras hur kommunerna kan få större möjlighet att använda lokala klimatstyrmedel.

35 Förslag har lanserats att EU ska sätta ett slutdatum för försäljning av fossildrivna bilar. Partistyrelsen anser att Sverige ska stödja sådana förslag om det ges god framförhållning för bilindustrin att ställa om produktionen. Sverige bör också införa en reduktionsplikt utformad så att inblandningen av förnybara drivmedel i bensin och diesel stadigt ökar samtidigt som de höginblandade förnybara hålls konkurrenskraftiga. Lastbilstrafiken kan ge mindre utsläpp om större och effektivare fordon tillåts och förnybara drivmedel stimuleras. Mer gods ska transporteras med järnväg och sjöfart. Flyget ska bättre bära sin miljöpåverkan. Möjligheten till 40 styrmedel för minskade utsläpp från fritidsbåtar bör ses över. Politiska åtgärder för minskade transportutsläpp måste ta hänsyn till landsbygdens förutsättningar.

5 För att klimatmålen ska nås måste alla delar av samhället dra åt samma håll. Sverige ska ha en stark infrastruktur för att säkra konkurrenskraften. Sverige behöver därför en stor tågsatsning samt investeringar i gång-, cykel- och övrig kollektivtrafik. Det är viktigt att Trafikverkets planering utgår från de långsiktiga klimatmål som beslutats i bred enighet. Alla myndigheter bör arbeta med att minska klimatpåverkan vid resor, t.ex. med resfri kommunikation eller klimatväxlingssystem.

10 Sverige måste på allvar börja arbeta med klimatanpassning. Klimatförändringarna kommer nu snabbt med kraftigt ökande regn och vattenmängder på många håll. På andra platser minskar regnmängderna med vattenbrist och torka som följd. Partistyrelsen anser att samhällsberedskapen mot klimateffekterna måste öka.

Partikongressen föreslår besluta:

15 att bifalla motionerna A65:5, A65:6, A83:5, A83:6, A132:3, A132:4, A134:5, A134:6, A135:5, A135:6, E2:2, E3:1, E13:3, E13:5, E13:7, E14:3

A65:5 (Uppsala läns partidistrikt) att arbetet med förnyelsebara drivmedel intensifieras för att nå visionen om en fossilfri transportsektor

A65:6 (Uppsala läns partidistrikt) att arbetet med eldrift och laddinfrastrukturen utvecklas

20 A83:5 (Stockholms läns partidistrikt) att arbetet med förnyelsebara drivmedel intensifieras för att nå visionen om en fossilfri transportsektor

A83:6 (Stockholms läns partidistrikt) att arbetet med eldrift och laddinfrastrukturen utvecklas

A132:3 (Örebro läns partidistrikt) att arbetet med förnyelsebara drivmedel intensifieras för att nå visionen om en fossilfri transportsektor

25 A132:4 (Örebro läns partidistrikt) att arbetet med eldrift och laddinfrastrukturen utvecklas

A134:5 (Östergötlands partidistrikt) att arbetet med förnyelsebara drivmedel intensifieras för att nå visionen om en fossilfri transportsektor

A134:6 (Östergötlands partidistrikt) att arbetet med eldrift och laddinfrastrukturen utvecklas

30 A135:5 (Stockholms läns partidistrikt, Södermanlands partidistrikt, Uppsala läns partidistrikt, Västmanlands partidistrikt, Örebro läns partidistrikt, Östergötlands partidistrikt, Stockholms partidistrikt) att arbetet med förnyelsebara drivmedel intensifieras för att nå visionen om en fossilfri transportsektor

35 A135:6 (Stockholms läns partidistrikt, Södermanlands partidistrikt, Uppsala läns partidistrikt, Västmanlands partidistrikt, Örebro läns partidistrikt, Östergötlands partidistrikt, Stockholms partidistrikt) att arbetet med eldrift och laddinfrastrukturen utvecklas

E2:2 (Örnsköldsviks arbetarekommun) att verka för att en större del av den svenska skogens tillväxt kan användas för att ersätta oljebaserade produkter

E3:1 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna driver en tydlig och konkret politik för att ersätta fossila bränslen och råvaror i industrin

E13:3 (Tyresö arbetarekommun) att ställa sig bakom vad som i motionen anges angående att Sverige skall verka för en minskning av utsläppsrätter i EU:s system för handel med utsläppsrätter

5 E13:5 (Tyresö arbetarekommun) att verka för ett program för nationellt skrotande av utsläppsrätter

E13:7 (Tyresö arbetarekommun) att ställa sig bakom införandet av reduktionsplikt för drivmedelsföretag

10 E14:3 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna aktivt verkar för en genomgripande satsning på resfri kommunikation inom de statliga myndigheterna för att minska behovet av resor och driva på teknikutvecklingen

Partikongressen föreslår besluta:

att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: E2:1, E3:2, E4:1, E4:2, E5:1, E5:3, E6:1, E7:1, E8:1, E8:2, E8:3, E9:1, E9:2, E9:3, E10:1, E11:1, E11:2, E13:2, E13:4, E13:6, E13:8, E14:1, E14:4, E15:1, E16:1, E16:2, E17:1, E17:2, E20:1, E20:2, E20:3, E20:4, E21:1, E23:1, E23:2, E24:1

15

E2:1 (Örnsköldsviks arbetarekommun) att verka för att ett bioekonomiskt handslag tas mellan staten och företagen

20 E3:2 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna utvecklar ambitiösa styrmedel för att andelen biogasfordon skall öka

E4:1 (Haninge arbetarekommun) att en utvidgad feministisk forskning rörande miljö och klimat införs

25 E4:2 (Haninge arbetarekommun) att en utvidgad feministisk forskning rörande miljö och klimat införs att partiet inför valrörelsen 2018 tar fram och synliggör en socialdemokratisk feministisk klimat- och miljöpolitik

E5:1 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna aktivt verkar för att statligt ägande ska vara fritt från ägande i fossilbränslebranschen

30 E5:3 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna aktivt verkar för att det sker en regelbunden och transparent redovisning av hur arbetet för statlig divestering fortlöper

E6:1 (Örebro arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att Trafikverket ges i uppdrag att infrastrukturbeslut ska planeras utifrån att klimatmålen ska uppnås. Planeringen ska bygga på vilja istället för prognoser

35 E7:1 (Täby arbetarekommun) att det socialdemokratiska arbetarepartiet skyndsamt verkar för ett svenskt förbud mot nyproducerade bensin- och dieseldrivna fordon senast år 2030

E8:1 (Torsby - Nordvärmlands arbetarekommun) att en landsomfattande kampanj om klimatet genomförs. Vi har i vårt land en stor kompetens på området

E8:2 (Torsby - Nordvärmlands arbetarekommun) att vi kraftfullt motiverar satsningar på biobränsle och genomför dem oavsett om EU kan ha andra tolkningar. Detta skulle leda till en hälsosam debatt

- E8:3 (Torsby - Nordvärmlands arbetarekommun) att incitament tillskapas för en snabbare och betydande ökning av elfordonsparken
- E9:1 (Stockholms Arbetarekommun) att försäljning av petroleumbaserad bensin och diesel i Sverige de facto förbjuds senast 2040
- 5 E9:2 (Stockholms Arbetarekommun) att detta sker genom införande av kvot- eller reduktionsplikt som successivt skärps och till sist leder till ett de facto-förbud
- E9:3 (Stockholms Arbetarekommun) att samarbete och koordination i arbetet söks med i första hand de nordiska grannländerna, i andra hand inom EU
- 10 E10:1 (Kristianstads arbetarekommun) att ta initiativ till att en nationell klimatväxlingsmodell utreds
- E11:1 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna arbetar för att införa ett nationellt mål för konsumtionsbaserade utsläpp
- E11:2 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna arbetar nationellt såväl som internationellt för att införa en gemensam standard för att mäta konsumtionsbaserade utsläpp
- 15 E13:2 (Tyresö arbetarekommun) att Sverige bör införa ett kompletterande konsumtionsbaserat utsläppsmål
- E13:4 (Tyresö arbetarekommun) att ställa sig bakom vad som i motionen anges angående avdragsrätt för skrotande av utsläppsrätter
- E13:6 (Tyresö arbetarekommun) att verka för ett införande av ursprungsmärkning av drivmedel
- 20 E13:8 (Tyresö arbetarekommun) att öka andelen bioflygbränsle genom både frivilliga och skattemässiga åtgärder
- E14:1 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna aktivt verkar för att Trafikverket ges i uppdrag att infrastrukturbeslut ska planeras utifrån att klimatmålen ska uppnås
- E14:4 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna aktivt verkar för en översyn av trafikförordningen respektive lag om rätt för kommun att ta ut avgift för vissa upplåtelser av offentlig plats, m.m. så att kommuner ges viss beslutsrätt över ekonomiska styrmedel för att minska bilismens negativa påverkan på miljön
- 25 E15:1 (Hallsbergs arbetarekommun) att kongressen beslutar att partiet driver frågan om att införa skatt på motordrivna fritidsbåtar av miljöskäl
- 30 E16:1 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att Sverige ska arrangera ett klimatmöte för EU-länderna med syfte att följa upp COP21 och fördela målsättningar för alla länder i förhållande till vad som krävs för att EU ska leva upp till sitt ansvar
- E16:2 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna arrangerar en klimatkonferens i Sverige för alla systerpartier i Europa med syfte att följa upp COP21 och ta fram ett europeiskt socialdemokratiskt klimatprogram för hur EU kan höja sina åtaganden och skärpa sina utsläppsmål
- 35 E17:1 (Malmö arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för att fastighetsägare, bostadsrättsföreningar och stora arbetsgivare/arbetsplatser som investerar i laddmöjligheter för elbilar på mer än 50 % av sina parkeringsplatser ska kunna erhålla ett offentligt finansiellt stöd för
- 40 detta som motsvarar minst 50 % av investeringskostnaderna

- E17:2 (Malmö arbetarekommun - enskild) att ett statsstöd till kommunerna utformas för att stödja utbyggnaden av ökade laddmöjligheter vid kommunalt drivna allmänna parkeringsplatser
- E20:1 (Uppsala arbetarekommun) att samhällets från miljö och resurssynpunkt väsentliga material och energiflöden kartläggs, i möjligaste mån, ned på företagsnivå (1)
- 5 E20:2 (Uppsala arbetarekommun) att den offentliga sektorn investerar i digital informationsteknik för inhämtning och redovisning av resursflöden i företag (2)
- E20:3 (Uppsala arbetarekommun) att stödja utvecklingen av integrerade analyser av finansiella och icke finansiella resursflöden (3)
- E20:4 (Uppsala arbetarekommun) att företagsekonomisk redovisning utformas och tillämpas utgående från ett ekonomiskt system där tillgången på resurser är begränsade och krav på fortvarighet är centrala inslag (4)
- 10 E21:1 (Sigtuna arbetarekommun) att uppdra åt partistyrelsen att i socialdemokraternas valprogram för perioden 2018-2022 sätta upp kraftfulla åtgärder mot växthuseffekten/klimathotet som viktigaste punkt
- 15 E23:1 (Västerviks arbetarekommun - enskild) att lagstiftningen anpassas till vattenbrist
- E23:2 (Västerviks arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna ska arbeta i riksdagen för att skapa en statlig samhällsberedskap för effekterna av extrem torka och brist på dricksvatten
- E24:1 (Örnsköldsviks arbetarekommun) att man ser över om man kan underlätta ekonomiskt för tung trafik att kunna övergå till miljövänliga alternativ

- 20 **Partikongressen föreslår besluta:**
att avslå motionerna E13:1, E17:3, E17:4

- E13:1 (Tyresö arbetarekommun) att bifalla motionen i sin helhet
- E17:3 (Malmö arbetarekommun - enskild) att den ensamarbetande fossilbränsleberoende förbränningsmotorn i personbilar förbjuds från 2027
- 25 E17:4 (Malmö arbetarekommun - enskild) att den fossilbränsleberoende förbränningsmotorn i personbilar förbjuds helt från 2037

Partistyrelsens utlåtande över motionerna E1:1, E1:2, E12:2, E13:9, E18:1, E19:1, E22:1, E22:2, E49:2, E49:3, E49:4, E49:5, E49:9, E49:10, E49:11

30 **UE48 Hållbar livsmedelsproduktion**

Sverige har numera en långsiktig livsmedelsstrategi med målet att öka den svenska livsmedelsproduktionen samtidigt som relevanta miljömål nås.

- 35 Livsmedelsproduktionen i Sverige har förutsättningar att bidra till ökad sysselsättning och tillväxt. Den ger jobb på landsbygden samtidigt som den stärker hållbar utveckling och producerar mat av bra kvalitet med höga miljö- och djurskydds krav. Våra mervärden är en konkurrensfördel. Bra mat är en del av vår välfärd. Svenska konsumenter efterfrågar mat av hög kvalitet och villkoren

för livsmedelsproduktionen är en viktig del av såväl vår jobbpolitik som vår miljöpolitik. Därför vill vi socialdemokrater arbeta för en hållbar livsmedelsproduktion.

5 Den socialdemokratiskt ledda regeringen har vidtagit omfattande åtgärder de senaste åren för att klara svensk mjölkproduktion som utsatts för tuffa villkor genom minskad efterfrågad och ökad konkurrens. Nu går utvecklingen åt rätt håll men regeringen arbetar även fortsättningsvis för att på olika sätt stödja svenska mjölkproducenter, vilket inte minst är viktigt för att hålla våra landskap öppna.

10 Svenska konsumenter ska ha möjlighet att göra medvetna val av livsmedel. Vi socialdemokrater har höga ambitioner att förbättra informationen om matens innehåll, ursprung och klimatpåverkan. Det kan vi åstadkomma på flera sätt, bland annat genom att arbeta för förändringar av de gemensamma reglerna i EU. Även restauranggäster ska kunna ställa krav på information om matens ursprung och innehåll. Reglerna för e-nummer är till för att underlätta
15 för konsumenter eftersom tillsatsernas riktiga namn ibland är krångliga kemiska namn. Men det är möjligt för producenter att välja om de ska ange e-nummer eller tillsatsens riktiga namn.

20 Samhällets kostnader för ohälsosam mat växer. Det finns ett samband mellan ohälsosam mat och socioekonomisk bakgrund. Därför är det ett självklart politiskt uppdrag att arbeta för att vi ska äta mer hälsosamt och generellt för en mer hållbar konsumtion.

25 Den socialdemokratiskt ledda regeringen har reformerat upphandlingsreglerna och bildat Upphandlingsmyndigheten vilket gett kommuner och landsting ökade möjligheter och stöd att upphandla mat som producerats med svenska miljö- och djurskyddsregler. Men det är upp till varje kommun och landsting att besluta om upphandling. Det är rimligt att den mat som köps in är framtagen med samma krav som gäller för svenska producenter. Vi socialdemokrater ska arbeta för att mer av den mat som serveras i kommuner, landsting och regioner ska vara närproducerad och ekologisk.

30 Efterfrågan på ekologiska livsmedel växer i Sverige och i EU. Detta kan ge svenska producenter ökade affärsmöjligheter eftersom vi i Sverige har lång erfarenhet av och kunskap om ekologisk odling. Partistyrelsen vill se en ökad svensk ekologisk produktion för att möta efterfrågan, vilket skulle kunna innebära att fler jobb skapas på svensk landsbygd. Ökad ekologisk odling i Sverige kan också hjälpa oss att nå flera miljömål.

35 Ekologisk produktion regleras idag och får stöd inom ramen för EU:s jordbrukspolitik. Självklart ska ekoodlingen stimuleras genom att vi tillför stöd för att möta konsumenternas ökande efterfrågan på ekologiskt.

Partikongressen föreslås besluta:

att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: E1:1, E1:2, E12:2, E13:9, E18:1, E19:1, E22:1, E22:2, E49:2, E49:3, E49:4, E49:5, E49:9, E49:10, E49:11

5

E1:1 (Lunds arbetarekommun) att märkningen och informationen om livsmedel som är fria från antibiotikaresistenta bakterier ska göras tydlig för konsumenterna

E1:2 (Lunds arbetarekommun) att krav på livsmedel utan antibiotika ställs vid upphandling

10 E12:2 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna verkar för att hälsosamma livsmedel med låg klimatpåverkan ska subventioneras

E13:9 (Tyresö arbetarekommun) att verka för en nationell koldioxidmärkning av mat

E18:1 (Kristianstads arbetarekommun) att en arbetsgrupp tillsätts för att utreda och lägga förslag på hur den svenska mjölkproduktionen ska garanteras med bevarande av betesmarker

15 E19:1 (Malmö arbetarekommun - enskild) att Sverige beskattar och samtidigt subventionerar livsmedel efter varornas klimatavtryck samt hälsoegenskaper

E22:1 (Uppsala arbetarekommun) att Socialdemokraterna tar fram ett förslag som går ut på att alla offentliga upphandlingar av livsmedel och måltidstjänster omfattas av grundregeln att upphandlaren är skyldig att ställa lika höga krav som de krav vårt regelverk ställer på svenska livsmedelsproducenter

20 E22:2 (Uppsala arbetarekommun) att detta förslag läggs fram i riksdagen med det uttalade målet att få så många som möjligt av riksdagens partier att ställa sig bakom det, eller andemeningen i det

E49:2 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att ekologisk matproduktion, som t.ex. djurhållning och odling, ska bli standard i Sverige

25 E49:3 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att subventionera övergången till ekologisk matproduktion i Sverige

E49:4 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att minska importen av icke-ekologisk mat genom högre krav

30 E49:5 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att närproducerad och ekologisk mat ska serveras till barn och elever i svensk skola

E49:9 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att ersätta jämförelsepriset i matbutiken med hur långt varan har färdas och mycket koldioxid som släppts ut under produktionen av varan

E49:10 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att ersätta E-numrerna med ämnernas riktiga namn

35 E49:11 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att restauranger måste redovisa var maten kommer ifrån

EN TRYGGARE ENERGIFÖRSÖRJNING MED 100 PROCENT FÖRNYBAR ENERGI

5 Partistyrelsens utlåtande över motionerna A128:1, A128:5, A187:5, E8:4, E25:1, E26:1, E26:2, E27:1, E28:1, E29:1, E30:1, E30:3, E30:4, E30:5, E30:6, E30:7, E31:1, E32:1, E33:1, E34:1, E35:1, E36:1, E36:2, E37:1, E38:1, E38:2, E39:1, E39:2, E39:3, E40:1, E41:1, E42:1, E42:2

UE49 100 procent förnybar energi

10 Sverige ska ha ett robust elsystem med en hög leveranssäkerhet, en låg miljöpåverkan och el till konkurrenskraftiga priser. Det skapar långsiktighet och tydlighet för marknadens aktörer och bidrar till nya jobb och investeringar i Sverige. Partistyrelsen ser stora möjligheter att skapa arbetstillfällen och stärka industrins konkurrenskraft genom investeringar i det svenska energisystemet.

Energiöverenskommelsen

15 Inför valet 2014 gick Socialdemokraterna ut med sin avsikt att bjuda in till nya energisamtal för att arbeta fram ett brett förankrat och hållbart beslut om den svenska energipolitiken. Den socialdemokratiskt ledda regeringen tillsatte en Energiförvaltningskommision som ledde fram till en överenskommelse mellan Socialdemokraterna, Miljöpartiet, Moderaterna, Centerpartiet och Kristdemokraterna. Sverige har för första gången i landets historia en bred, blocköverskridande överenskommelse om energipolitiken. Det är en stor och omfattande uppgörelse med ett mål om 20 100 % förnybar elproduktion till 2040.

Överenskommelsen utgör en gemensam färdplan för en kontrollerad övergång till ett helt förnybart elsystem. Partierna är överens om att inom elcertifikatsystemet öka den förnybara elproduktionen med 18 TWh fram till 2030.

25 Vattenkraft

Vattenkraften har en viktig roll i utvecklingen av energisystemet och är en förutsättning för utbyggnaden av mer sol och vindkraft. Svensk vattenkraft ska leva upp till moderna miljökrav. Därför ska regelverket uppdateras, samtidigt som en sänkt fastighetsskatt kombineras med att vattenkraftsbranschen finansierar miljöåtgärderna för att Sverige ska leva upp till EU-rättens krav 30 på vattenverksamheter. Men prövningssystemet bör utformas så att det inte blir onödigt administrativt och ekonomiskt betungande för den enskilde i förhållande till den eftersträlvade miljönyttan.

Vattenkraftens utbyggnad ska främst ske genom effekthöjning i befintliga verk med moderna miljötillstånd. Nya anläggningar ska ha moderna miljötillstånd. Nationalälvarna, och övriga i lagen angivna älvsträckor, ska fortsatt skyddas från utbyggnad.

Kärnkraft

- 5 Svensk kärnkraft står inför stora investeringsbehov för att möta kommande säkerhetskrav. Strålsäkerhetsmyndigheten har beslutat att dessa krav behöver vara uppfyllda 2020, i annat fall får reaktorerna inte drivas vidare.

- 10 Den socialdemokratiska partistyrelsen står bakom målet om 100 procent förnybar elproduktion år 2040. Kärnkraftsbolagen ska själva ta besluten om fortsatt drift eller avveckling av anläggningar. Enligt bolagen finns tekniska förutsättningar att köra återstående sex anläggningar till 2040. För kärnkraften gäller i övrigt de överenskommelser som gjordes före energiuppställningen. Kärnkraften ska bära sina egna kostnader och principen om att kärnkraft inte ska subventioneras består.

- 15 Omställningen till ett förnybart elsystem ska uppnås på ett sådant sätt att den kompetens och det kunnande som finns hos dem som idag arbetar i energibranschen tas tillvara.

Vindkraft

- 20 Den svenska vindkraftsutbyggnaden har på sina håll kritiserats i förhållande till lokala intressen. Förslag har lyfts om att ersättningssystem till de kommuner som berörs av vindkraftsutbyggnad och andra energislag ska tas fram. Partistyrelsen vill framhålla att en vindkraftsetablering långt ifrån bara behöver vara en kostnad utan också kan vara en investering som möjliggör nya arbetstillfällen. Exempelvis är vindkraftskooperativ en utbyggnadsform som kan gynna landsbygdsutveckling och lokal delaktighet i – och acceptans för – utbyggnadsprojekt.
- 25 Vindkraftsanläggningar kräver bygglov, ibland också detaljplan utifrån plan- och bygglagen. Större vindkraftverk miljöprövas utifrån miljöbalken.

- 30 Vid prövning av nya anläggningar är det viktigt att hänsyn tas till de ljud som skapas av vindkraftverken. Riktlinjerna för prövning ska hanteras av ansvarig myndighet och rimliga nivåer för ljudpåverkan ska även fortsatt fastställas av domstol.

Anslutningsavgifterna till stamnätet för havsbaserad vindkraft bör slopas.

Solkraft

- 35 Den socialdemokratiskt ledda regeringen har avsevärt förbättrat förutsättningarna för solceller. Anläggningar under 255 kW har skattebefriats helt. Hösten 2016 remitterades dessutom ett förslag som innebär att den producent som har flera mindre anläggningar som tillsammans uppgår till 255 kW eller mer får kraftigt sänkt skatt och på sikt kan bli helt skattebefriad. Utöver

detta stöttas solkraft genom en rad andra åtgärder: solkraft berättigar till elcertifikat, investeringsstödet till solkraft har åttafaldigats, regeringen har infört ett stöd för egenlagring av solkraftsel, regeringen har slopat momskravet för mikroproducenter och regeringen har infört en skattereduktion för solsel som matas ut på elnätet.

5

De gynnsamma villkoren för produktion och handel med solsel gör att det har blivit relativt enkelt att vara solcellsägare och att marknaden fungerar väl. Det finns ett flertal företag som köper överskott från solselproduktion från småskaliga producenter och det finns inga skäl att införa tvingade reglering kring vem som ska vara ålagd att köpa elen eller tillhandahålla plats för solselproduktion.

10

Elnät

Elmarknaden är internationell. Sammankopplingen mellan olika länder har ökat i betydelse. Överföringskapaciteten inom Sverige har stor betydelse givet att stor produktion sker i norra Sverige samtidigt som den huvudsakliga efterfrågan finns i landets södra delar.

15

Regelverken kring elnäten bör ständigt utvecklas för att säkerställa att näten byggs ut på ett kostnadseffektivt sätt, att elnäten är möjliggörare för nya produkter och tjänster och att det sker samhällsekonomiskt effektiva investeringar i ny elproduktion. Elnätsregleringen ska säkerställa att elnäten underhålls och utvecklas och att elnätsföretagen, oavsett om ägaren är privat eller offentlig, inte tar ut oskäligen vinster på kundernas bekostnad. Elnäten är samhällsbärande infrastruktur och det är värt att titta på vilka krav och villkor som kan ställas när nätkoncessionerna överläts från en ägare till en annan. Frågan om samredovisning av olika elnätsområden bör utredas närmare.

20

Fjärrvärme

Utnyttjandet av bioenergi för elproduktion sker i huvudsak i anläggningar för kombinerad el- och värmeproduktion. En konkurrenskraftig fjärrvärmesektor och minskad elanvändning i uppvärmningen är därför viktiga förutsättningar för att tillgodose den förnybara el- och värmeförsörjningen även under kalla vinterdagar. Fjärrvärmesektorn har kommit långt i utfasningen av fossila bränslen genom att använda sig av förnybara biobränslen, men använder fortfarande vissa delar olja, kol och naturgas i topplastsituationer. De fossila bränslena i fjärrvärmesektorn bör fasas ut.

25

30

Användning och energieffektivisering

Det är gynnsamt för såväl hushåll och företag som för det svenska elsystemet med en effektiv användning av el och annan energi. Att över tid minska elanvändningen är klokt för det enskilda hushållet och det bidrar till företags konkurrenskraft. En effektivisering, framförallt vad gäller effekt, är särskilt viktigt för att möta de framtida utmaningarna för det svenska elsystemet.

35

Energiöverenskommelsen med de andra partierna innebär att:

- Sverige ska år 2030 ha 50 procent effektivare energianvändning jämfört med 2005. Målet uttrycks i termer av tillförd energi i relation till BNP.
- Energimyndigheten ska ges i uppdrag att tillsammans med olika branscher formulera sektorsstrategier för energieffektivisering
- Ett särskilt energieffektiviseringsprogram för den elintensiva svenska industrin, motsvarande programmet för energieffektivisering (PFE) bör införas.

Naturgas

Naturgasens framtid påverkas av att användningen av fossila bränslen måste minska. I övergången mot ett fossilfritt samhälle kan dock naturgasen utgöra ett viktigt alternativ till oljan. Idag pågår en utveckling där stora fartyg byter bränsle från olja till LNG (flytande naturgas) och där tung industri går från olja till naturgas eller gasol. Naturgasen bör inte byta namn eftersom naturgas är ett välkänt och allmänt använt begrepp som används i såväl dagligt tal som i lagtexter och regelverk.

Forskning

Fokus på insatserna inom energiforskningen är områden:

- som bidrar till att uppnå uppställda klimat- och energipolitiska mål.
- som har förutsättningar för tillväxt och för export.

Insatserna på energiforskningsområdet ska även fortsättningsvis fokusera på teknikutveckling, demonstrations- och pilotprojekt på alla områden inom energiforskningen. Energiforskningen har en avgörande roll i att se till att nya, innovativa tekniska lösningar ska komma fram för alla förnybara kraftslag.

Partistyrelsen ser positivt på att Sverige även i framtiden ska vara en föregångare inom forskning och utveckling av såväl el- och värmeproduktion som överföring och användning av energi. Den geografiska placeringen av forskningscentra och detaljerade prioriteringar inom energiforskningen är primärt en fråga för de myndigheter som ansvarar för forskningsmedel.

Förvaltande av Energiöverenskommelsen

Fempartiöverenskommelsen ska förvaltas och uppdateras. Utgångspunkten för det arbetet är det betänkande från Energikommissionen som lämnats i januari 2017. Arbetet bör ske i den genomförandegrupp som satts sammansatt av representanter från de partier som gjort denna överenskommelse.

Partistyrelsen anser att energiöverenskommelsen ska vårdas på ett sådant sätt att den håller för lång tid framöver. Överenskommelsen skapar långsiktiga förutsättningar för energibranschen och den svenska industrin. Därmed skapas förutsättningar för en trygg elförsörjning.

Partikongressen föreslås besluta:

att bifalla motionerna E8:4, E30:1, E30:3, E30:5, E31:1, E32:1, E34:1, E37:1, E40:1

- 5 E8:4 (Torsby - Nordvärmlands arbetarekommun) att vind- och solenergi prioriteras så att vi får en snabbare utbyggnad
- E30:1 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att verka för att den befintliga vattenkraften ges förutsättningar att öka såväl produktion som effektuttag
- 10 E30:3 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att stödsystem, inom ramen för elcertifikat eller motsvarande, inriktas mot att även fortsättningsvis öka produktionen av el från bioenergi
- 15 E30:5 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att verka för att incitamentprogram för energieffektivisering tas fram för såväl industrisektorn, offentlig förvaltning som bostadssektorn
- 20 E31:1 (Umeå arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för att vårda att den blocköverskridande samsynen kring energipolitikens inriktning förverkligas, som skapar förutsättningar för en långsiktig och stabil energiförsörjning och att Sveriges elproduktion ska ha låga koldioxidutsläpp och fungera med hänsyn till den svenska industrin internationella konkurrensvillkor
- 25 E32:1 (Luleå arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för att vårda att den blocköverskridande samsynen kring energipolitikens inriktning förverkligas, som skapar förutsättningar för en långsiktig och stabil energiförsörjning och att Sveriges elproduktion ska ha låga koldioxidutsläpp och fungera med hänsyn till den svenska industrin internationella konkurrensvillkor
- E34:1 (Askersunds arbetarekommun) att Socialdemokratin är i framkant som ett parti som värnar om förnyelsebara bränslen och möjliggör jobb på landsbygden
- 30 E37:1 (Sandvikens arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för att skynda på omställningen till förnyelsebar energi genom stöd, lagstiftning och lättnader i beskattning av solenergi
- E40:1 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna verkar för att fasa ut de fossila bränslena helt ur bränslemixen till landets värmeverk

Partikongressen föreslås besluta:

- 35 att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: A187:5, E25:1, E28:1, E29:1, E30:4, E33:1, E41:1, E42:1, E42:2

A187:5 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att regeringen måste driva

en långsiktigt hållbar energipolitik som handlar om att det måste finnas elenergi i tillräcklig mängd och till ett pris som är konkurrenskraftigt mot resten av världen

E25:1 (Sandvikens arbetarekommun) att Socialdemokraterna utreder och driver frågan i motionens anda och att man skall förändra Elcertifikaten och Elskatterna så att de gynnar all förnyelsebar elproduktion

5

E28:1 (Lerum arbetarekommun) att jämförelsen mellan hur mycket energi en privatperson eller ett företag producerar och konsumerar sker under en längre tidsperiod än en timme, förslagsvis under en månad

E29:1 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att solel inte beläggs med skatt

10

E30:4 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att driva på för en förändrad modell för fördelning elnätens kostnader med ökad utjämning mellan landsbygd och tätort

15

E33:1 (Malmö arbetarekommun - enskild) att en lag om underhållskrav på elnätet införs vid upphandling

E41:1 (Umeå arbetarekommun) att den skatt som finns på solcellsanläggningar som är större än 255 kw tas bort

20

E42:1 (Säffle arbetarekommun) att forskning görs gällande spridning och påverkan av lågfrekvent ljud och infraljud från vindkraftverk/vindkraftparker samt att mätning av lågfrekvent ljud samt infraljud görs vid de fastigheter som har ljudstörningar av olika slag från vindkraftverk/vindkraftparker

E42:2 (Säffle arbetarekommun) att resultatet av forskningen samt mätningar och kunskaper från ljudstörningar från redan byggda vindkraftverk/vindkraftparker läggs som grund för tillräckliga avstånd mellan fastigheter och vindkraftverk/vindkraftparker

25

Partikongressen föreslår besluta:

att avslå motionerna A128:1, A128:5, E26:1, E26:2, E27:1, E30:6, E30:7, E35:1, E36:1, E36:2, E38:1, E38:2, E39:1, E39:2, E39:3

30

A128:1 (Kalmar läns partidistrikt) att regeringen beslutar om utvecklingsinsatser med anledning av reaktorstängningarna i Oskarshamn

A128:5 (Kalmar läns partidistrikt) att regeringen tillsätter en utredning med syfte att göra Simpevarp till nationellt centrum för svensk elproduktion

E26:1 (Malå arbetarekommun) att vindkraften omfattas av liknande bestämmelser

35

E26:2 (Malå arbetarekommun) att bygdemedel tillförs de områden som berörs av vindkraftsetableringar

E27:1 (Ragunda arbetarekommun) att ett nationellt regelverk/lagstiftning där vindkraftsexploaterer åläggs att ersätta berörd bygd med en årlig bygdepeng av bruttoproduktion införs

- E30:6 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att forskningsresurser för innovationer inom energiområdet riktas mot lärosäten i nära anslutning till relevanta produktionsanläggningar inom främst vatten- och vindkraft
- 5 E30:7 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att utbildningsplatser för relevanta yrkesgrupper, ingenjörsutbildningar, vindkraftstekniker m.m. tillskapas vid lärosäten i nära anslutningar till produktion av främst vatten- och vindkraft
- E35:1 (Söderhamns arbetarekommun) att partiet ska verka för statligt ägt och styrt elnät
- 10 E36:1 (Malmö arbetarekommun) att vi socialdemokrater verkar för att successivt fasa ut användningen av ordet naturgas när vi åsyftar fossil gas och istället ersätta ordet naturgas med ordet fossilgas i de texter inom förvaltningar, bolag, lagtexter etc som vi styr över
- E36:2 (Malmö arbetarekommun) att vi socialdemokrater verkar för att energibranschen successivt övergår från begreppet naturgas och istället använder ordet fossilgas i sin marknadsföring av fossil gas
- 15 E38:1 (Kalmar läns partidistrikt) att regeringen tillsätter en utredning med syfte att göra Simpevarp till nationellt centrum för svensk elproduktion.
- E38:2 (Kalmar läns partidistrikt) att nationella satsningar för utbildning och forskning genomförs i Äspölaboratoriet.
- 20 E39:1 (Malmö arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för att det införs förmånliga statliga krediter till de hushåll som vill investera i solceller vid sin bostad
- E39:2 (Malmö arbetarekommun - enskild) att Elnätsägare åläggs att köpa tillbaka överskottsel av hushåll som investerat i solcellsenergi
- E39:3 (Malmö arbetarekommun - enskild) att Fastighetsägare och bostadsrättsföreningar åläggs att, om fysiskt möjligt, erbjuda hyresgäster och bostadsrättsägare yta på fastighetens tak eller väggar för privata solcellsinvesteringar
- 25

ETT FÖRSTÄRKT MILJÖARBETE

Partistyrelsens utlåtande över motionerna E45:1, E48:1, E48:2, E48:3, E48:4, E48:5, E48:6, E48:7, E51:1, E77:1, E79:1, E81:1, E82:1, E94:1, E95:1, E100:1, E100:2, E100:3

30 UE50 Jakt och viltvård

- Jakt och viltvård utgör en väsentlig del av många människors vardag och välfärd. Jakten är också en av mänsklighetens äldsta kulturyttringar. Det är en tradition att bevara samtidigt som kopplingen till besöksnäringen erbjuder stora utvecklingsmöjligheter. På så sätt har jakt och viltvård en stor betydelse för sysselsättningen på landsbygden. Möjligheten till jakt stärker landsbygden genom att hålla människor samman och öka attraktionen att bo på landsbygden. Det skapar underlag för sysselsättning och samhällsservice.
- 35

Vi socialdemokrater vill att Sverige ska vara ett föregångsland när det gäller att förvalta våra naturresurser och de vilda djuren på ett bra sätt. Viltvård handlar om att se till att våra värdefulla viltbestånd bevaras och nyttjas på ett långsiktigt hållbart sätt. Förvaltningen ska ske med hänsyn till allmänna och enskilda intressen.

5

Jakt- och viltfrågorna är viktiga politiska frågor som bidrar till att hålla ihop Sverige och partistyrelsen ser det som angeläget att ta tillvara det stora och växande engagemang som finns inom Socialdemokraterna. Kongressen bör dock överlåta åt partistyrelsen att närmare bestämma formerna för det arbetet.

10

Den svenska viltvården är beroende av ideella insatser från bl.a. Svenska Jägarförbundet som sedan 1938 har ett uppdrag från staten som kallas det allmänna uppdraget. Uppdraget, som finansieras av jägarnas egna viltvårdsavgifter, tydliggjordes av den socialdemokratiska regeringen år 2005. Partistyrelsen anser att de ideella viltvårdsinsatserna ska tillvaratas och utvecklas.

15

Frågan om rovdjurens närvaro i Sverige används av borgerliga partier för att splittra landet och skapa motsättningar som gynnar dessa partier. Vi socialdemokrater har en stark vilja att hålla ihop Sverige. Därför måste vi arbeta för att motverka konflikterna och hitta lösningar som både skapar möjligheter för människor att leva och verka på landsbygden och samtidigt bevarar en biologisk mångfald. Partistyrelsen anser att både licensjakt och skyddsjakt ska finnas som verktyg i svensk lagstiftning i förvaltningen av våra rovdjursstammar. Besluten ska fattas regionalt och vara utformade på ett sätt så att de följer EU-rätten och klarar juridisk granskning vid överklagande. Besluten ska fattas i så god tid så att en eventuell överklagandeprocess hinns med. Rätten att försvara sina tamdjur enligt paragraf 28 i jaktlagen ska kvarstå.

25

Det finns cirka 300 000 registrerade jägare i Sverige och för många av dem är älgjakten höjdpunkten på året. 2010 infördes ett nytt system för en ekosystembaserad lokal älgförvaltning med syfte att minska skadorna på skog, odling och i trafiken. Sammansättningen och balansen i älgförvaltningsgrupperna är avgörande för att systemet ska fungera. Partistyrelsen menar att partikongressen inte bör ta ställning till detaljändringar i systemet eftersom olika erfarenheter finns på olika platser i landet. Regeringen har tagit initiativ till en översyn som pågår och partistyrelsen vill avvakta det arbetet. Översynen ska också ta ställning till en samlad klövviltförvaltning.

30

Dagens kostnader för odlingskadorna orsakade av vildsvin är inte acceptabla och försvårar ambitionen i livsmedelsstrategin att svensk hållbar livsmedelsproduktion ska öka. De borgerliga partierna i riksdagen stoppade ett regeringsförslag om att begränsa utfodring. Partistyrelsen menar att detta var mycket olyckligt och anser att mer måste göras för att minska antalet vildsvin och öka jakten, t.ex. genom att stimulera för enklare avsättning av vildsvinskött, men utan att göra avkall på livsmedelssäkerheten.

40

Partistyrelsen vill fortsätta utveckla politiken för ökad avsättning av viltkött men anser att kongressen inte ska ta ställning till förslag på en mycket hög detaljeringsnivå.

Partikongressen föreslås besluta:

att bifalla motionerna E48:1

5

E48:1 (Eskilstuna arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för att öka avskjutningen och därmed tillgången till kontrollerat vildsvinskött hos allmänheten, detaljhandeln och inrättningar

Partikongressen föreslås besluta:

att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: E45:1, E51:1, E77:1, E79:1, E81:1, E82:1, E94:1, E95:1, E100:1, E100:2, E100:3

10

E45:1 (Norsjö arbetarekommun) att fortsätta utveckla och ta vara på de ideella viltvårdsinsatser och uppdrag som utförs genom det som i dag benämns Svenska Jägarförbundets Allmänna Uppdraget

15

E51:1 (Västerbottens partidistrikt) att fortsatt utveckla och ta vara på de ideella viltvårdsinsatser och uppdrag som utförs genom det som i dag benämns Svenska Jägarförbundets allmänna uppdrag

E77:1 (Göteborgs partidistrikt) att partistyrelsen ges i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdrag att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

20

E79:1 (Kristinehamns arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna skall verka för en reglering av rovdjursstammarna. Licensjakten är ett verktyg. Omformulering av jaktlagen, så att rovdjur som befinner sig inom ett par hundra meter ifrån mänsklig boning eller betesmark är lovlig, är ett annat verktyg

25

E81:1 (Värmlands partidistrikt) att ge partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

E82:1 (Hagfors arbetarekommun) att partikongressen ger partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

E94:1 (Västerbottens partidistrikt) att partikongressen ger partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att fram till nästa kongress revidera vårt jakt- och viltvårdsprogram

30

E95:1 (Norsjö arbetarekommun) att ge partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att fram till nästa kongress revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

E100:1 (Nordanstigs arbetarekommun) att partiet i regeringen ser över möjligheterna att minska markägarens makt över jakträtten i grundlagen

35

E100:2 (Nordanstigs arbetarekommun) att partiet i regeringen driver på för att Länsstyrelsen som oberoende instans skall bli utslagsröst om en älgförvaltningsgrupp ej kan komma överens

E100:3 (Nordanstigs arbetarekommun) att partiet i regeringen driver på för att Länsstyrelsen skall sätta upp mallar för Älgförvaltningsområdena tex gällande minsta antal älgar

Partikongressen föreslås besluta:

att avslå motionerna E48:2, E48:3, E48:4, E48:5, E48:6, E48:7

- 5 E48:2 (Eskilstuna arbetarekommun) att kunskaper om trikinprovtagning ingår i jägarexamen
E48:3 (Eskilstuna arbetarekommun) att en person efter genomförd utbildning i länsstyrelsens regi kan erhålla licens/certifikat eller jämförbart för att få lämna ut intyg om köttets ursprung och avsaknad av trikiner (jfr godkänd biodlare)
- 10 E48:4 (Eskilstuna arbetarekommun) att kontroll av enskilda jägares köttthantering sker av länsstyrelsen utbildade och utnämnda tillsynsmän (jfr bitillsynsman)
E48:5 (Eskilstuna arbetarekommun) att begreppet ”primärprodukt” slopas och begreppet ”enhet” gäller för avpälstat/flått/plockat vilt. Det vill säga tillåtet att avyttra 25 enheter med nuvarande beräkningsmått
- 15 E48:6 (Eskilstuna arbetarekommun) att vuxet vildsvin bestäms till 0,2 enheter och kulting räknas som småvilt
E48:7 (Eskilstuna arbetarekommun) att jägare får försälja detaljstyckat vildsvin om ursprungsmärkning och trikinanalys svar medföljer varje parti eller stycke

Partistyrelsens utlåtande över motionerna E1:3, E46:1, E46:2, E46:3, E61:1, E62:1, E63:1, E92:1

UE51 Djurskydd

- 20 Sverige ska vara världsledande på djurskydd. Att behandla djuren väl är ett etiskt ansvar som vi har. Svenskt djurskydd ska förbättras. Sverige ska också vara pådrivande för att EU:s djurskydd ska blir bättre och nå upp till det svenska.
- 25 I Sverige hålls djuren i lantbruket friska genom förebyggande åtgärder istället för att proppas fulla med antibiotika. Användningen av antibiotika ökar globalt och är ett växande problem som kan leda till allvarlig spridning av multiresistenta bakterier. Socialdemokraterna har agerat kraftfullt i EU för att högre krav ska ställas på förebyggande djurhälsa av svensk modell inom EU.
- 30 Sverige behöver en ny, mer modern djurskyddslag. En av portalparagraferna ska slå fast kravet att djur ska kunna bete sig naturligt och att beteendestörningar inte ska förekomma. Djurskyddslagen ska vara en ramlag och detaljerade regler för enskilda djurslag ska finnas i regeringens förordningar och myndigheternas föreskrifter. Så kan Sverige ha ett regelverk med ett djurskydd i världsklass som är ändamålsenligt utformat och som kontinuerligt kan uppdateras utifrån ny forskning och kunskap om djurens välfärd.
- 35 Direkta förbud mot uppfödning av enskilda djurslag skulle enligt grundlagen och Europakonventionen innebära rätt till omfattande och för staten mycket kostsamma ersättningskrav till näringen och är därför ingen lämplig åtgärd. Reglerna för pälsdjursuppfödning

5 har kraftigt skärpts i föreskrifterna vilket har inneburit att djurväl-färden är väsentligt bättre för kvarvarande minkuppfödning i Sverige och uppfödningen av rävar och chinchilla, som inte kunnat leva upp till de nya kraven, helt har försvunnit. Ett direkt förbud av minkuppfödning skulle innebära att uppfödningen flyttas till andra länder med betydligt sämre villkor för minkarna som följd.

10 Det är viktigt att det är tydligt med vilka djur som inte tillåts på cirkus. Partistyrelsen anser att begrepp som ”tama djur” eller ”domesticerade djur”, som ofta används i debatten, inte är lämpliga eftersom de är för oklara. Partistyrelsen förordar därför att det som idag ska finnas en lista i djurskyddsförordningen över vilka djur som inte är tillåtna på cirkus. Det gör att regeringen kan fatta beslut om ytterligare skärpningar av vilka djur som inte ska tillåtas på cirkus utan att ändra i lagen.

15 Larmrapporter visar på allvarliga missförhållanden kring djurtransporter i EU. Socialdemokraterna har påtalat problemet och driver på för att EU-reglerna ska skärpas och anpassas till de svenska reglerna om maxtider. Reglerna måste ta sin utgångspunkt i djurväl-färden och transporttider, inte om djuren passerar gränser. Men problem finns även i Sverige. Partistyrelsen anser att Sverige ska ha en högkvalitativ tillsyn av djurtransporter.

20 Tvångsmatning av gäss och ankor för att få fram fet gås- och anklever, s.k. foie gras, är förenat med stort lidande för djuren och förekommer därför inte i Sverige. Men det är inte möjligt för Sverige att förbjuda import eftersom fri rörlighet av varor och tjänster råder i EU. Den socialdemokratiska ledda regeringen har dock krävt i EU att definitionen av s.k. foie gras ändras av djurskyddsskäl.

25 **Partikongressen föreslår besluta:**
att bifalla motionerna E1:3

E1:3 (Lunds arbetarekommun) att driva frågan om starkt förbättrad djuretik och en kraftfull minskning av antibiotikaanvändningen i EU och globalt

30 **Partikongressen föreslår besluta:**
att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: E46:1, E46:2, E46:3, E61:1, E63:1, E92:1

35 E46:1 (Stockholms Arbetarekommun) att verka för att regeringen ska driva på ytterligare för att nya internationella regler ska bli verklighet, transporttiden måste begränsas till max åtta timmar för däggdjur och fyra timmar för fjäderfän

E46:2 (Stockholms Arbetarekommun) att verka för att regeringen ska ta krafttag för att minska den höga dödligheten i samband med djurtransporter på de svenska vägarna

E46:3 (Stockholms Arbetarekommun) att verka för att regeringen ska skapa en
branschöverenskommelse för att stoppa exporten av levande djur till andra länder
E61:1 (Malmö arbetarekommun) att Sverige förbjuder all import av fet anklever
E63:1 (Malmö arbetarekommun) att Sverige förbjuder all import av fet anklever med beaktande
5 av innehållet i Artikel 13 och Artikel 34 samt Artikel 36 i EU-lagstiftningen
E92:1 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna verkar för att endast tama djur tillåts på
cirкус i Sverige

Partikongressen föreslår besluta:

att avslå motionerna E62:1

E62:1 (Malmö arbetarekommun) att Sverige förbjuder all minkfarmning

Partistyrelsens utlåtande över motionerna E3:3, E30:2, E43:1, E44:1, E47:1, E49:1,
E49:6, E49:7, E49:8, E50:1, E52:1, E53:1, E54:1, E55:1, E56:1, E57:1, E57:2, E58:1,
E59:1, E59:2, E60:1, E60:2, E60:3, E60:4, E64:1, E64:2, E64:3, E64:4, E65:1, E65:2,
15 E65:3, E66:1, E67:1, E67:2, E67:3, E68:1, E69:1, E70:1, E70:2, E70:3, E70:4, E71:1,
E71:2, E71:3, E71:4, E72:1, E72:2, E73:1, E73:2, E74:1, E74:2, E74:3, E74:4, E74:5,
E75:1, E75:2, E76:1, E78:1, E80:1, E83:1, E84:1, E84:2, E84:3, E85:1, E85:2, E85:3,
E85:4, E86:1, E87:1, E87:2, E88:1, E89:1, E89:2, E90:4, E91:1, E91:2, E93:1, E93:2,
E93:3, E96:1, E96:2, E97:1, E97:2, E98:1, E99:1

20 UE52 Framtidens miljömål

Sverige är ett miljöland i framkant. Men mycket återstår och vi socialdemokrater vill bära
ledarskapet i omställningen till ökad hållbarhet. Så som vi gjorde när vi byggde dagens
välfärdsland. Med brett förankrade åtgärder, innovationer och ny kunskap som ger jobb. Och
med rättvisa och jämlikhet.

25 Vi är stolta över hur vi lett arbetet med att klara vår gemensamma miljö till framtida generationer.
Det var vi svenska socialdemokrater som 1968 initierade en resolution i FN som satte igång det
globala FN-ledda miljöarbetet. Via miljökonferensen i Stockholm 1972 som ledde till FN-mötet i
Rio 1992 där de stora viktiga konventionerna om klimat och biologisk mångfald antogs.

30 Nu måste arbetet med att nå de 16 svenska miljömålen intensifieras. 15 av dem ska nås 2020,
endast två klaras med dagens politik. Åtgärder för biologisk mångfald, klimat, havsmiljö och
giftfri vardag är prioriterade. Inte minst måste vi socialdemokrater driva detta även på regional
och lokal nivå och sprida goda exempel. Partistyrelsen vill öppna för ett ökat regionalt ansvar för
35 miljömålen.

5 Miljömålen ska nås men samtidigt måste nu nästa steg förberedas och nya mätbara och ambitiösa mål för tiden efter 2020 utvecklas. Forskningen kring de nio planetära gränserna och FN:s Agenda 2030 kan vara utgångspunkten. Partistyrelsen menar att det är hög tid att i så bred samverkan som möjligt diskutera hur Sverige fortsättningsvis ska ha höga ambitioner att ta ansvar för morgondagen med en bättre miljö idag.

Biologisk mångfald

10 Nätet av växt- och djurarter som bygger ekosystemen är förutsättningen för vår existens eftersom de producerar all var mat, allt vårt rena vatten och allt syre vi andas. När arter försvinner minskar ekosystemens motståndskraft. Arter och ekosystem är beroende av sina livsmiljöer. Förekomsten av sammanlänkade skyddade naturområden är avgörande för den biologiska mångfalden. Den socialdemokratiskt ledda regeringen har kraftigt förstärkt medlen för skyddet av vår natur.

15 Partistyrelsen anser att detta arbete måste fortsätta och att partiet även internationellt ska arbeta för att värdefulla miljöer skyddas, t.ex. i Arktis.

20 Miljövärden i skogen ska skyddas samtidigt som jobb och exportinkomster från skogsbruket säkras. Den svenska skogspolitiken bygger på två jämställda mål i skogsvårdslagen. Kunskapen om miljöhänsynen i skogsbruket kan utvecklas genom myndigheternas information, rådgivning och föreskrifter.

25 EU:s art och livsmiljödirektiv är EU-ländernas sätt att klara kraven i FN-konventionen om biologisk mångfald. Vi socialdemokrater var med och drev fram konventionen och genom åren har Sverige byggt upp ett högt internationellt anseende i miljöfrågor. Därför är det viktigt att en socialdemokratiskt ledd regeringen arbetar för att undvika stämningar i EU-domstolen för brott mot direktivet.

Rent vatten

30 EU har åstadkommit viktiga framsteg när det gäller vattenfrågorna. Ett var EU:s Ramdirektiv för vatten. Att nå dess krav på god ekologisk och kemisk status i våra vattenmiljöer är en stor utmaning. Haven ska klaras från övergödning, sjöar från försurning och den biologiska mångfalden säkras i våra åar och älvar. Miljökraven från Vattendirektivet finns inskrivna i Miljöbalken.

35 Vattenkraftens villkor tillhör de frågor som tas upp i energiöverenskommelsen. Partistyrelsen menar att Sverige ska leva upp till EU-rätten och dess krav på vattenverksamheter. Vattenkraften ska ha moderna miljökrav. Men prövningssystemet bör utformas så att det inte blir onödigt administrativt och ekonomiskt betungande för den enskilde i förhållande till den eftersträlvade miljönyttan. Småskaliga vattenkraftverk ska kunna finnas kvar med nya miljötillstånd. En

- 5 fondlösning behövs för att solidariskt finansiera rimliga åtgärder. Partistyrelsen anser att processen måste ske snabbt och kostnadseffektivt. Kraven kan handla om fiskvandringar, återställning av flottningsleder och skonsam korttidsreglering. Men de exakta kraven ska beslutas i miljöprövningsdelegationer och miljödomstolarna, inte på partikongresser. Nationalälvarna och de andra i lag skyddade älvsträckorna ska bevaras för framtiden. Utbyggnad av vattenkraften ska främst ske genom effekthöjning i befintliga verk.
- 10 Reningen av vårt avloppsvatten måste bli bättre för att minska utsläppen av övergödande ämnen. Metoder för att minska läkemedelsresterna i avloppsvattnet utvecklas. UV-ningen är en bra metod för bättre vattenkvalitet men partistyrelsen är inte redo att förordna lagtvång utan kommunerna måste avgöra. Dricksvattnet och våra dricksvattentäkter måste få ett starkare lagligt skydd.
- 15 Utvecklingen för renare hav går framåt. Utsläppen av övergödande ämnen i Östersjön minskar. För att nå ytterligare framgång behöver fosfor och kväve i större utsträckning användas i kretslopp, tillförseln av mineralgödsel minska. Fler åtgärder i landsbygdsprogrammet för att skydda våra vatten behövs.
- 20 Spridningen av mikroplaster till haven måste stoppas. Organismer skadas av dessa partiklar som dessutom kan knyta till sig miljögifter och orsaka problem långt upp i näringskedjan eftersom de inte bryts ner. Partistyrelsen anser att mikroplaster i kosmetika produkter, hudvårdsprodukter och tandkräm ska förbjudas. Åtgärder behövs också för att minska mängden konstfibrer som sprids från våra reningsverk och mängden plastskräp som slängs från fartyg vilket mals ner till mikroplast.
- 25 Socialdemokraterna arbetar i regeringsställning för ett hållbart fiske. Bottentrålning är en omdiskuterad metod. Partistyrelsen anser inte att den ska förbjudas helt eftersom det skulle drabba fiskenäringen svårt. Men reglering bör införas för att skydda känsliga områden från bottentrålning. En utveckling mot mindre miljöpåverkande redskap bör också stimuleras.
- 30 Förbättrad märkning och ökad konsumentinformation av fisk är önskvärt men ska drivas på EU-nivå. Fler åtgärder mot s.k. spöknät, förutom de märkningsregler av redskap som redan finns, bör införas på EU-nivå.
- 35 Ökad fiskodling på land och i havet kan skydda de vilda bestånden av fisk. Partistyrelsen menar att den har potential att skapa jobb på landsbygden och i kustsamhällen och vill inte fasa ut eller förbjuda någon typ av fiskodling i dagsläget. Miljöprövningen ska säkerställa att den sker med bästa möjliga miljövänliga teknik.

Giffri miljö

Margot Wallströms stora seger som miljökommissionär i EU var kemikalierregelverket REACH. Partistyrelsen anser att arbetet med att skärpa och utveckla REACH nu på allvar måste förverkligas. Viktigt är att i EU och i Sverige aktivt verkar för en lagstiftning där miljön och människor skyddas från skadeverkningar av hormonstörande ämnen.

5

I Sverige pågår ett prioriterat arbete att göra våra förskolor och skolor giffria. Den nya Upphandlingsmyndigheten kan bistå kommunerna i detta arbete. Saneringen av giftig mark och även gammal asfalt måste fortsätta och den socialdemokratiskt ledda regeringen har förstärkt anslaget i budgeten för detta.

10

Systemet med miljö tillstånd enligt miljöbalken är en viktig grund i det socialdemokratiska miljömålsbygget. Det är också viktigt för att upprätthålla den fria rörligheten av varor och tjänster i EU eftersom samma grundkrav gäller i hela unionen. Partistyrelsen vill ha en effektiv tillståndsgivning för att inte konkurrenskraft och företagande hämmas pga. tidskrävande processer, det gäller även vindkraftsetableringar. Partistyrelsen vill av samma anledning inte förorda kommunala veton eller kommunal fastighetsskatt på råvaruexploatering. Torvbrytning ska i fortsättningen endast prövas enligt miljöbalken. Minerallagen ger idag en tillräcklig möjlighet för avvägning mot miljökrav, en tolkningsdiskussion pågår också i domstolarna just nu efter flera uppmärksammade mål.

15

20

Kommunerna bör också fortsättningsvis via lokala ordningsstadgan reglera ljud och ljusföroreningar, t.ex. fyrverkerier.

25

Sverige ska vara ett föredöme i att följa avfallshierarkin och arbetet för en cirkulär ekonomi. Avfallet ska i ökad grad utnyttjas som en resurs. Partistyrelsen ser positivt på att pröva pant på någon eller några elektroniska produkter. Mobiltelefoner innehåller t.ex. flera sällsynta metaller som bör återvinnas.

30

Plastanvändningen måste minska och förnybara material prioriteras. Åtgärder för minskad användning av engångsplastpåsar tas fram. Styrmedel för att minska användningen av andra engångsprodukter bör diskuteras.

35

Det är olyckligt att s.k. värmeljuskoppar inte längre enligt ett EU-beslut räknas som förpackning och nu ska samlas in av kommunerna istället för av privata Förpacknings- och tidningsinsamlingen. Detta förstärker synen att dagens dubbla insamlingsansvar bör samordnas och kommunerna, enligt vad som beslutades på kongressen 2013, ta över insamlingen av förpackningar och tidningar. Sverige behöver ha ett producentansvar med drivkrafter för minskade mängder avfall och ökat resursutnyttjande och återvinning. Även matavfall och textilier bör samlas in.

40

Partistyrelsen menar att beslutet från kongressen 2013 att inte återinföra skrotbilspremien bör stå fast eftersom det är dyrt för skattebetalarna i förhållande till miljövinsten. Däremot behöver åtgärder för att underlätta bortforsling av skrotbilar tas fram.

Partikongressen föreslår besluta:

- 5 att bifalla motionerna E47:1, E52:1, E53:1, E54:1, E55:1, E56:1, E75:2, E76:1, E78:1, E84:3, E89:1

E47:1 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att Sverige följer art- och livsmiljödirektivet i rovdjurspolitiken och undviker stämningar i EU-domstolen

- 10 E52:1 (Stockholms Arbetarekommun) att arbeta för att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

- 15 E53:1 (Härnösand arbetarekommun) att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

- 20 E54:1 (Sigtuna arbetarekommun) att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

- 25 E55:1 (Kungsbacka arbetarekommun) att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

- 30 E56:1 (Karlstads arbetarekommun) att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

E75:2 (Tyresö arbetarekommun) att verka för ett marint reservat på Arktis

E76:1 (Linköpings arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att införa pant på teknisk utrustning

- 35 E78:1 (Stockholms Arbetarekommun) att Socialdemokraterna i EU och Sverige aktivt verkar för en lagstiftning om hormonstörande ämnen som skyddar människors hälsa och miljön från dess skadeverkningar

E84:3 (Lunds arbetarekommun) att resurser avsätts i statens budget så att fler skogsområden kan få ett långsiktigt skydd som naturreservat, bl. a ädellövskogar i Sydsverige

E89:1 (Robertsfors arbetarekommun) att Socialdemokraterna i riksdag och regering verkar för att målen i Vattendirektivet uppnås skyndsamt

Partikongressen föreslås besluta:

- att anse följande motioner besvarade med hänvisning till utlåtandet: E3:3, E30:2, E43:1, E44:1, E49:1, E49:6, E49:7, E49:8, E50:1, E57:1, E57:2, E58:1, E59:1, E59:2, E60:1, E60:2, E60:3, E60:4, E64:1, E64:2, E64:3, E64:4, E66:1, E67:1, 5 E67:2, E67:3, E68:1, E69:1, E70:1, E70:2, E70:3, E70:4, E71:1, E71:2, E71:3, E71:4, E72:1, E72:2, E73:1, E73:2, E74:1, E74:2, E74:3, E74:4, E74:5, E75:1, E80:1, E83:1, E84:1, E84:2, E85:1, E85:2, E85:3, E85:4, E87:1, E87:2, E88:1, E89:2, E90:4, E91:2, E93:1, E93:2, E93:3, E96:1, E96:2, E97:1, E97:2
- 10 E3:3 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna utvecklar styrmedel för att öka andelen biogödsel som ersätter konstgödsel i jordbruket
E30:2 (Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt) att miljöprövningen för etablering av vindkraft effektiviseras och att tiden för handläggning avgränsas till maximalt två år
- 15 E43:1 (Värmdö arbetarekommun) att införa lokala och/eller regionala kunskapscentra där förskolor och skolor samt kommuner kan vända sig för att få stöd och kunskap i omställningsprocessen, samt möjligheter att samordna och sprida erfarenheter och goda exempel
E44:1 (Sigtuna arbetarekommun) att kongressen ger uppdrag till riksdagsgruppen att utreda och utforma program för sanering av den gamla asfalten
- 20 E49:1 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att skapa en färdplan för ett ekologiskt hållbart samhälle
E49:6 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att förbjuda alla plast- och papperskassar från butiker och affärer, så att konsumenter får ta med egna kassar/väskor istället
E49:7 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att förbjuda engångsbestick och tallrikar för att 25 minska nedskräpningen
E49:8 (Linköpings arbetarekommun - enskild) att minska antalet förpackningar runt varor för att minska materialåtgången
E50:1 (Stenungsunds arbetarekommun) att skapa förutsättningar för ett regionalt miljöutvecklingsansvar för regioner i klimat- och miljöpolitiken
- 30 E57:1 (Umeå arbetarekommun) att en översyn av nuvarande regler och processer för prövning av miljötillstånd för industriell verksamhet genomförs, med målbilden att minst halvera processtiderna för industriella miljötillstånd
E57:2 (Umeå arbetarekommun) att effektiva regler och processer för prövning av miljötillstånd ska ingå bland de konkreta åtgärderna för att löpande förverkliga regeringens strategi för 35 nyindustrialisering
E58:1 (Gävle arbetarekommun) att verka för att fyrverkeriproducenter och fyrverkeriimportörer ska utveckla, importera och sälja fyrverkeripjäser som orsakar lägre ljud än nu
E59:1 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna arbetar för en förändring av lagstiftningen så att produktion av engångsförpackningar av fossilt material stegvis ersätts med förnyelsebara 40 och nedbrytbara förpackningar

- E59:2 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna verkar för att ett förpackningsansvar införs för att finansiera insamlingsinsatser av engångsmaterial i naturen tills produktionen ställs om till förnyelsebara material
- 5 E60:1 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för ett förbud av bottentrålning i hela Sverige
- E60:2 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna styr tilldelningen av fisketillstånd för svenska fiskare mot fiske med passiva redskap
- E60:3 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för att märkning om fiskemetod införs på alla fiskprodukter
- 10 E60:4 (Malmö arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för ett förbud mot bottentrålning inom Europeiska flottan
- E64:1 (Umeå arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att förhindra spridning och produktion av konsumtionsprodukter som riskerar att hamna i ekosystemet som mikroplast
- E64:2 (Umeå arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att förbjuda produktion av 15 kosmetika, hudvårdsprodukter och tandkräm som innehåller mikroplast
- E64:3 (Umeå arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att svenska myndigheter ska ålägga reningsverk och tvättmaskinstillverkare att förhindra att fibrer från kläder sprids till sjöar och hav
- E64:4 (Umeå arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att det finns rutiner 20 internationellt och regionalt som gör att skräp från fartyg tas emot i hamn
- E66:1 (Göteborgs partidistrikt) att Socialdemokraterna arbetar för att lagstifta mot ljusföroreningar
- E67:1 (Åre arbetarekommun) att partiet verkar för att reglerna för fiskodling skärps
- E67:2 (Åre arbetarekommun) att partiet verkar för att fiskodling i så kallade kassar fasas ut 25 snarast
- E67:3 (Åre arbetarekommun) att partiet verkar för att all fiskodling i Sverige ska ske på land eller i så kallade "Semi lukkede oppdrettsanlegg" (anm. norska)
- E68:1 (Örebro arbetarekommun) att ansvaret för återvinningsstationerna ska övergå till kommunerna. Såväl drift och nyetablering
- 30 E69:1 (Askersunds arbetarekommun) att som första åtgärd förbjuda användandet av plastpåsar
- E70:1 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att den storskaliga vattenkraften miljöanpassas med fiskvandring svägar och en skonsam korttidsreglering
- E70:2 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att lagstiftningen anpassas så att nya tillstånd för vattenkraftproduktion hanteras snabbt och kostnadseffektivt
- 35 E70:3 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att älvar och vattendrag återställs från flottledsrensning
- E70:4 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att de outbyggda sträckorna i våra älvar skyddas från vattenkraftutbyggnad
- E71:1 (Avesta arbetarekommun) att verka för att den storskaliga vattenkraften miljöanpassas med 40 fiskvandring svägar och en skonsam korttidsreglering

- E71:2 (Avesta arbetarekommun) att verka för att lagstiftningen anpassas så att nya tillstånd för vattenkraftproduktion hanteras snabbt och kostnadseffektivt
- E71:3 (Avesta arbetarekommun) att verka för att älvar och vattendrag återställs från flottledsrensning
- 5 E71:4 (Avesta arbetarekommun) att verka för att de outbyggda sträckorna i våra älvar skyddas från vattenkraftutbyggnad
- E72:1 (Gävle arbetarekommun) att verka för att farliga plastprodukter, plastpåsar m.m. förbjuds
- E72:2 (Gävle arbetarekommun) att vårt inland Östersjön och Bottenviken får skärpta miljökrav
- 10 E73:1 (Lunds arbetarekommun) att vidta nödvändiga åtgärder – skärpning av miljölagar, se över producentansvar m.m. – i syfte att minska nedskräpningen
- E73:2 (Lunds arbetarekommun) att vidta åtgärder som anses nödvändiga för att största möjliga antal bilar som skrotas verkligen kommer att lämna till återvinning
- E74:1 (Kristianstads arbetarekommun) att Socialdemokraterna arbetar för att resurser tillsätts för att kartlägga problemet med spöknät och råda bot på kunskapsbristen
- 15 E74:2 (Kristianstads arbetarekommun) att Socialdemokraterna arbetar för ett nationellt register med alla fiskenät och att alla nät måste id-märkas
- E74:3 (Kristianstads arbetarekommun) att Socialdemokraterna arbetar för att det ska bli lag på att man måste anmäla när och var ett nät förkommit
- 20 E74:4 (Kristianstads arbetarekommun) att Socialdemokraterna arbetar för att detta ska genomföras även på europeisk nivå
- E74:5 (Kristianstads arbetarekommun) att Socialdemokraterna arbetar för att det bildas en “spöknätsfond” som har till syfte att finansiera bärgningen av de gamla nät som redan finns på havsbotten
- 25 E75:1 (Tyresö arbetarekommun) att motionen bifalls i sin helhet
- E80:1 (Lunds arbetarekommun) att verka för att minerallagen revideras enligt punkterna 1 – 9 ovan
- E83:1 (Linköpings arbetarekommun) att partiet ska verka för ett starkare skydd av vårt dricksvatten genom tydligare nationella regler och genom skapande av en nationell ledning för dricksvattenfrågor som kan hjälpa men också se till att kommunerna säkrar dricksvattenförsörjningen för framtiden
- 30 E84:1 (Lunds arbetarekommun) att regeringen ger Skogsstyrelsen i uppdrag att inom ramen för sin verksamhet prioritera information, rådgivning och uppföljning av miljöhänsynen inom skogsbruket
- E84:2 (Lunds arbetarekommun) att skogsvårdslagen och dess tillämpningsföreskrifter revideras i syfte att bl. a nå riksdagens mål om Levande skogar
- 35 E85:1 (Härnösand arbetarekommun) att bil som stått på annans mark 1 månad skall betraktas som sopor
- E85:2 (Härnösand arbetarekommun) att lämna sopor på annans mark är straffbart

- E85:3 (Härnösand arbetarekommun) att när bilen stått 1 månad på annans mark får bilägaren 1 vecka på sig att flytta bilen till egen tomt eller egen hyrd parkeringsplats eller garage. Om bilsproten är slutdestination avgör och ombesörjer bilägaren
- 5 E85:4 (Härnösand arbetarekommun) att Transportstyrelsen raderar ägaruppgifter först efter 30 år
- E87:1 (Värmlands partidistrikt) att partiets inställning är att det finns behov av att se över förutsättningarna för småskalig vattenkraft och dammar i enlighet med motionens intentioner
- E87:2 (Värmlands partidistrikt) att partiets inställning är att det finns behov av inhibition i väntan på ny lagstiftning
- 10 E88:1 (Arvika arbetarekommun) att befintliga småskaliga vattenkraftverk får en enklare tillståndsprövning så att verksamhetens har ekonomiska möjligheter att leva vidare
- E89:2 (Robertsfors arbetarekommun) att Socialdemokraterna i riksdagen verkar för att villkorsgivningen för tillstånd till vattenkraftverk förnyas för att möta aktuell ekologisk kunskapsbas
- 15 E90:4 (Skellefteå arbetarekommun) att samarbetet utvecklas mellan nationell nivå och kommunal nivå genom bättre underlag till förebyggande verksamhet ex. inom långsiktigt hållbar utveckling
- E91:2 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att ett avvecklings/omställningsstöd tillskapas så att småskalig vattenkraftproduktion kan fasa ut på ett som orsakar inga eller små kostnader för den enskilde kraftverksägaren
- 20 E93:1 (Bjurholms arbetarekommun) att lokalt medbestämmande ökar i tillståndsgivningen vid torvbrytning, genom att kommunens högsta beslutande församling i det samhälle där företaget verkar har vetorätt
- E93:2 (Bjurholms arbetarekommun) att minimera risken för olägenheter för boende genom att besluta om ett minimiavstånd mellan torvtäkt och bostad
- E93:3 (Bjurholms arbetarekommun) att införa krav på redovisning av klimatpåverkan vid
- 25 tillståndsprövning av nya torvtäkter
- E96:1 (Lunds arbetarekommun) att partikongressen verkar för en lagändring med krav på UV rening av vårt dricksvatten
- E96:2 (Lunds arbetarekommun) att information ges och riktade åtgärder vidtas för att få bort läkemedelsutsläppen i våra vattensystem
- 30 E97:1 (Eslövs arbetarekommun) att Socialdemokraterna verkar för att värmeljusbehållare ska räknas som en förpackning och ska således samlas in som sådan
- E97:2 (Eslövs arbetarekommun) att motionen översändes till Riksdagsgruppen

Partikongressen föreslår besluta:

- 35 att avslå motionerna E65:1, E65:2, E65:3, E86:1, E91:1, E98:1, E99:1

E65:1 (Umeå arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för införandet av kommunala koncessionsavtal mellan kommuner och vattenkraftsbolag

E65:2 (Umeå arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för införandet av kommunal fastighetsskatt på kommunala råvaruexploateringar

E65:3 (Umeå arbetarekommun - enskild) att Socialdemokraterna verkar för rätten till kommunalt veto mot nya råvaruexploateringar

E86:1 (Örnsköldsviks arbetarekommun) att verka för att en skrotbilspremie införs och på sikt blir självfinansierad via miljöavgift både ur återvinning och miljösynpunkt

5 E91:1 (Bollnäs arbetarekommun) att verka för att den småskaliga vattenkraften fasas ut

E98:1 (Linköpings arbetarekommun) att Socialdemokraterna ska verka för att återinföra skrotningspremien

E99:1 (Älvsbyns arbetarekommun) att En utredning görs och att skrotbilspremiens storlek bestäms utifrån utredningens resultat

MOTION E1

LUNDS ARBETAREKOMMUN

Antibiotikaanvändningen i livsmedel måste minska

De senaste åren har importen av danskt fläskkött minskat med 25 procent. Larm om dålig djurhållning och antibiotikabehandling har gjort att svenskarna valt bort det. Men samtidigt har importen av annat utländskt kött ökat med hela 86 procent. Och det från länder som använder mycket mer antibiotika än Danmark.

Var tredje svensk kyckling beräknas bära på antibiotikaresistenta bakterier som kan spridas till människor. Det är det mycket toppstyrda avelssystemet inom kycklingproduktionen som pekas ut som källa till spridningen. Trots att det finns svensk kyckling som är fri från antibiotikaresistenta bakterier, kan svenska konsumenter inte göra något val i butikerna.

I de svenska butikerna ser det ut som att det är en stor variation av svensk kyckling men bakom etiketterna döljer det sig en extrem likriktning. Det finns i dag bara två sorter bland den konventionella kycklingen som heter Ross och Cobb.

Världshälsoorganisationen WHO har pekat ut antibiotikaresistenta bakterier som ett av världens folkhälsoproblem. De generella lagarna och reglerna i EU har ganska låga trösklar för både djuretik och antibiotikaanvändning. Informationen till konsumenterna måste utvecklas och tydliggöras samtidigt som lagar och regler revideras.

Partikongressen föreslår besluta:

- E1:1 att märkningen och informationen om livsmedel som är fria från antibiotikaresistenta bakterier ska göras tydlig för konsumenterna
- E1:2 att krav på livsmedel utan antibiotika ställs vid upphandling
- E1:3 att driva frågan om starkt förbättrad djuretik och en kraftfull minskning av antibiotikaanvändningen i EU och globalt

Gunnar Jönsson, Inger Ponsler, Ronny Hansson, Akram Heidari, Tord Persson, Claes Göran Jönsson

Lunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E2

ÖRNSKÖLDSVIKS ARBETAREKOMMUN

Bioekonomin skapar framtidstro, tillväxt och hållbara jobb

Sveriges är en av de ledande länderna i arbetet med att utveckla framtidens produkter med hjälp av skogsråvara. Företag, akademi och offentlig sektor från hela Sverige har i 15 års tid bedrivit ett omfattande innovationsarbete inom Bioekonomin. Protein, fiskfoder, nanocellulosa, viskos, biodrivmedel, närodlad plast, bioraffinaderier och gröna kemikalier är exempel på framgångsrika utvecklingsområden. Under åren har samhälle och företag lärt sig mycket om de utmaningar som finns när bioekonomin skall bli verklighet.

Vår socialdemokratiskt ledda samarbetsregering har uttalat att bioekonomin är viktig och att den kommer att vara en bärande sektor i framtiden. Varje investerad krona kommer att skapa långsiktigt hållbara jobb.

Nu finns möjligheten för staten att tillsammans med ledande företag, göra Sverige världsledande i den skogliga bioekonomisektorn. Människor, kunskap, nätverk, teknisk infrastruktur och utvecklingspotential gör att en fördjupad dialog kring bioekonomins framtid kan skapa framtidens jobb.

Ett engagerat näringsliv och många duktiga företag finns i denna nisch och de förstår att samhandling med politik och akademien är viktig. Ett gott exempel är utvecklingen av Framtidens Bioraffinaderi/SP Processum och deras medlemsföretag med tillämpad forskning tillsammans med ett flertal universitet.

Redan idag pågår ett intensivt arbete för att skapa bioekonomin men även hur Sverige skulle kunna ta ett ännu större steg i den utvecklingen och visa att Sverige kan bli ett föregångsland för att realisera bioekonomin.

Vi måste utgå från en förnyelsebar råvara. Sverige har en betydande tillväxt av skog som, med den naturhänsyn som redan idag tillämpas, utgör den resurs som ger möjligheter att ersätta fossila oljeprodukter. Vi kan bruka en större del av tillväxten för att minska det globala oljeberoendet och därmed minska den miljöbelastning som konsumtionen av fossilt oljebaserade produkter innebär.

Vi måste utnyttja den förnyelsebara råvaran på ett effektivt sätt. De beståndsdelar som finns i trädet måste därför utvinnas så att med låg energiförbrukning kan erhålla ett högt utbyte av produkter.

Vi måste tillverka den blandning av produkter som är återvinningsbara och ger det största miljömässiga värdet vid ersättning av konkurrerande fossila oljeprodukter.

Ett framtida bioraffinaderi kommer att vara energimässigt självförsörjande och dessutom tillverka tillräckligt mycket biodrivmedel för att försörja hela transportkedjan från skogsråvara till dess de olika produkterna når slutkunderna. Dessutom kommer flera olika produkter att tillverkas, som redan idag kan framställas, råvara för textiltillverkning, isolermaterial, proteinfoder för fisk, djur och kanske även människor samt olika sorters polymerer och kemikalier som ersätter fossila oljeprodukter.

Sveriges yta är till cirka 70 procent täckt av skog och skogsindustrin är oerhört viktig för Sverige. Dagens moderna och hållbara skogsbruk gör det möjligt att kunna använda en större del av tillväxten i de svenska skogarna för att ge tillväxt till bioekonomin.

Redan i dag har skogsindustrin ett exportvärde runt 120 miljarder kronor per år. Vårt land är därmed världens tredje största exportör sammanlagt av papper, massa och sågade trävaror. Men skogen har potential till ännu fler och hållbara jobb och det finns stor potential för ännu fler jobb kopplade till vår förnybara råvara.

År 2050 behöver västvärlden i princip ha uppnått nollutsläpp av koldioxid för att det globala 1,5-gradersmålet skall kunna nås. Detta är om mindre än 35 år!

Kraven på omställning innebär stora utmaningar, men för ett skogsland som Sverige utgör de också en möjlighet att stärka näringslivets långsiktiga konkurrenskraft. Sverige behöver gå från en i huvudsak fossil ekonomi till en biobaserad ekonomi, den s.k. Bioekonomin.

Att bioekonomin så tydligt handlar om samhällsomställning och att vi har bråttom med denna omställning för att rädda klimatet, gör att politiken har en helt central roll att spela. Bioekonomi reduceras ofta till skogs- eller jordbrukspolitik när det i verkligheten handlar om en fundamental förändring som berör i stort sett hela samhället.

Sverige har stor potential att bli ett föregångsland i detta förändringsarbete. Vi har mycket god tillgång till biomassa baserad både på ett uthålligt skogs- och jordbruk. Vi har en av världens starkaste skogs- och processindustrier och dessutom världsledande forskning inom området. Sverige har också en stark industri och ett starkt kunnande inom svensk kemi- och processindustri. Vi ligger långt fram i den gröna omställningen med medvetna konsumenter. Sammantaget har vi ett gyllene läge att ta en ledarroll när den nya bioekonomin nu växer fram.

För att detta skall ske finns dock ett antal hinder som måste undanröjas och ett antal strategiska satsningar som måste genomföras.

Efter att Parisavtalet förhandlats fram återstår nu det viktigaste – nämligen att börja leverera nya lösningar och ställa om vårt samhälle till fossiloberoende. Det råder ingen som helst tvekan om att den tid vi har på oss för att åstadkomma detta är mycket knapp.

Att realisera bioekonomin är en samhällsomställning som kräver stort engagemang och investeringar från både stat och näringsliv.

Partikongressen föreslår besluta:

E2:1 att verka för att ett bioekonomiskt handslag tas mellan staten och företagen

E2:2 att verka för att en större del av den svenska skogens tillväxt kan användas för att ersätta oljebaserade produkter

Glenn Nordlund, Per Nylén

Örnsköldsviks arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E3

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Biogasen – en del av lösningen

Sverige har kommit långt med att utveckla bra tekniker för biogasproduktionen och användningen. Över hälften används i transportsektorn men de styrmedel som utvecklas gynnar inte biogasen. Biogasen utgör nationellt 70 % av fordonsgasen.

Biogasen är en förnybar energikälla som utvinns framförallt av avfall som kommer från renhållningsbolag, hushåll, industrin, jordbruket och skogsbruket. All biologisk avfall kan användas som en resurs vilket ger dubbel klimatnytta genom att man inte släpper ut gasen från dess sönderfall samt att vi slipper ta upp fossil energi. Det är otroligt många nyttor längs med biogasens värdekedja som också löser många av våra samhälls- och klimatutmaningar. Det bidrar till hållbar livsmedelsproduktion genom att biogödseln som är en biprodukt förs tillbaka till jordbruket tillsammans med dess näringsämnen. Det bidrar till innovativt näringsliv genom att branschen utvecklar klimatvänliga processer och produkter som ger internationellt intresse för export samt ökade sysselsättningsmöjligheter. Sverige får jättemycket besök tack vare dess innovativa förmåga. Det bidrar till fossilbränslefri fordonsflotta då Sverige lättare når sina klimatmål. Den svenska biogasen bidrar till att Sverige gör sig mindre beroende av utländsk fossil energi som mest kommer från Ryssland.

Biogasen har potentialen att utvecklas i industrin vilket bidrar till det initiativ som har tagits, Fossilfritt Sverige. Biogasen har en naturlig roll i bioekonomin och i den cirkulära ekonomin där avfallet är en resurs och att dess biprodukt förs tillbaka till kretsloppet med återföring av näringsämnen. Längs med värdekedjan vid framställningen av biogasen finns det otroliga möjligheter att finna innovationer som kan vara lösningen då vi strävar efter att ersätta fossila material såsom plaster.

Eftersom biogas är sådan otrolig energikälla som ger så många nyttor och bidrar till så många sektors lösningar, vore det synd att tappa det som byggts upp. Sverige borde stimulera vidareutveckling av biogasen. Det kräver stimulans på produktions- och användarsidan.

Partikongressen föreslår besluta:

- E3:1 att Socialdemokraterna driver en tydlig och konkret politik för att ersätta fossila bränslen och råvaror i industrin
- E3:2 att Socialdemokraterna utvecklar ambitiösa styrmedel för att andelen biogasfordon skall öka
- E3:3 att Socialdemokraterna utvecklar styrmedel för att öka andelen biogödsel som ersätter konstgödsel i jordbruket

Terez Palffy, Triangelns S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E4

HANINGE ARBETAREKOMMUN

Bärkraftig klimat- och miljöpolitik kräver mer feministisk forskning

Att vara ett feministiskt parti har ett unikt värde – och forskning om genus-, klimat- och miljöpolitik är ett radikalt medel för utjämning av orättfärdiga skillnader i vårt samhälle. Att utforska vår samtida kapitalisms genusaspekt kopplat till detta politiska fält är ett måste för att förstå och påverka de svårigheter och möjligheter som politiska beslut genererar. Det är också ett måste för att förstå om de skapar och vidgar socioekonomiska klassklyftor. Dagens alltför ensidiga fokus på ekonomi, teknik och maskulin kodning riskerar att ignorera och därmed befästa maktstrukturer som fasthåller ojämställdhet inom politikområdena klimat- och miljöfrågor.

I Sverige är forskningen inom genus och klimat nästintill obefintlig och i vår omvärld är det utvecklingsländerna som står för den största delen. Vårt parti måste under pågående mandatperiod åtgärda att det är sällan som de två forskningsfälten - klimat och genus möts.

Idag ritas, planeras och byggs infrastruktur, fastigheter och bostäder som påverkar klimat och miljö och andra livsvillkor för kommande generationer. Vi måste ta ansvar för att Sveriges samhällsbygge, på alla plan, utgår och utformas utifrån feministisk analys.

Klimatförändringar sett ur ett genusperspektiv visar på stora skillnader i hur kvinnor och män drabbas, och vem som belastas och vem som värnar om miljön - samt vem som har makt att fatta beslut. Kvinnor är den grupp som har minst möjlighet att påverka. Exempelvis domineras energibolagens styrelser av män. Vi talar om ett föråldrat strukturellt tillstånd som inte går ihop med formuleringen i vårt partiprogram, ”Kvinnor och män ska ha samma makt att forma samhället och sina liv”.

En fullvärdig jämställdhet uppnås när förhärskande normer och marknadsintressen som sår ojämställdhet möts med politisk vilja och kunskap. Sättet att bedriva trafikpolitik är maskulint kodat, och producerar stora ”miljöbilar”. Inom transportsektorn konsumerar männen i Tyskland och Norge mellan 70 och 80 procent mer energi än kvinnorna, i Sverige 100 procent mer och i Grekland upp till 350 procent mer. I trafiken eller transportsektorn åker fler män än kvinnor i bilar. I bussen är det fler kvinnor än män. Kvinnors beteende kan här anses vara solidariskt - utifrån tanken att vi delar ansvaret för luft och klimat och dess hälsopåverkan med andra.

Inom området feministisk klimat- och miljöpolitik visar forskning att kvinnor känner mer personligt ansvar för att hitta lösningar för klimatet än män. Två oberoende studier, baserade på statistiska jämförelser på konsumtion och hur man lever i vardagen, som genomförts av europeiska forskare, visar att män har större negativ inverkan på klimatet. Det enda fältet där kvinnor orsakade ett större koldioxidutsläpp var inom hushållsarbetet - i form av matlagning och tvätt.

Under den borgerliga regeringen halkade Sverige ner i den internationella miljörörelsens ranking. Undersökningar visar att klimatförändringar förstärker rådande maktstrukturer. Idag finns ett spritt men starkt gräsrotsengagemang, med gemensamma nämnare som feminism, miljö- och klimatfrågor, på både lokal och global nivå.

Vi har som parti ett viktigt arbete framför oss med vår framtidsinriktade feministiska politik. För detta krävs att vi sätter fokus på konsekvenserna av dagens klassgenererande klimat- och miljöpolitik, pådriven av maskulint kodade marknadsintressen.

Partikongressen föreslår besluta:

E4:1 att en utvidgad feministisk forskning rörande miljö och klimat införs

E4:2 att en utvidgad feministisk forskning rörande miljö och klimat införs att partiet inför valrörelsen 2018 tar fram och synliggör en socialdemokratisk feministisk klimat- och miljöpolitik

E4:3 att anta motionen som sin egen

Marina Andersson

Haninge arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E5

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Divestera det statliga ägandet

År 2015 var det varmaste året som någonsin har uppmäts. Jorden passerade 1°C i ökad medeltemperatur och nuvarande politiska beslut bedöms inte räcka för att kunna nå tvågradersmålet. Vi måste helt enkelt sluta släppa ut koldioxid och det fort.

Forskning visar att de samlade utsläppen som världen har råd att släppa ut totalt inte får överstiga 565 gigaton koldioxid. Samtidigt så äger stora transnationella bolag och länder fossila tillgångar som motsvarar hela 2795 gigaton koldioxid. Det vill säga fem gånger mer än vad som är klimatmässigt försvarbart att släppa ut. För en stabil framtid för kommande generationer är det helt avgörande att merparten av dessa resurser aldrig utvinns.

AP-fonderna, som förvaltar våra pensionspengar, har enligt Världsnaturfonden innehav för 36 miljarder kronor i 115 av de största kol-, olje- och gasreserverna i världen (år 2014). Svenska pensionssparare äger därmed fossila reserver som motsvarar potentiella utsläpp av 588 miljoner ton koldioxid vilket är drygt 10 gånger mer än hela Sveriges årliga koldioxidutsläpp och en ökning jämfört med ägandet år 2013. Detta är givetvis ohållbart. Pensionspengar ska trygga vår framtid, istället för att undergräva den genom att finansiera klimatförändringar.

Staten har ett särskilt ansvar att bana vägen för mer hållbara investeringar och för att säkerställa att våra gemensamt ägda medel inte används i företag vars verksamhet motverkar tvågradersmålet. Därför måste det statliga ägandet och sparandet divesteras och göras fria från ägande i fossilbränslebranschen.

Partikongressen föreslås besluta:

E5:1 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att statligt ägande ska vara fritt från ägande i fossilbränslebranschen

E5:2 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att AP-fonderna inom fem år ska vara helt fria från ägande i fossilbränslebranschen

E5:3 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att det sker en regelbunden och transparent redovisning av hur arbetet för statlig divestering fortlöper

Tanto-Zinken s-förening

Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E6

ÖREBRO ARBETAREKOMMUN

En hållbar trafikpolitik

Av de totala koldioxidutsläppen i Sverige kommer cirka 30 procent från vägtransportsektorn, bilberoendet är ett miljöproblem i alla länder. I hela världen har vi, i varierande utsträckning, vant oss vid att människor varje dag dör eller skadas allvarligt i trafiken och att vi inte längre kan utforma gator så att barn kan leka på dem.

Vårt ohälsosamma bilberoende gör också att både barn och vuxna rör sig för lite och eftersom vi vet att stillasittande är ett allvarligt hot mot folkhälsan kommer bilberoendet kosta oss skrämmande mycket i mänskligt lidande och i ökade kostnader för vården.

Dessutom har bilberoendet och storskaliga satsningar på stora vägapparater isolerat stadsdelar och drivit fram ett ännu större bilberoende och ännu större orättvisor. I många av landets stora kommuner skär stora motorvägar eller infartsleder av städernas mest utpekade områden. Den stadsplanering som skulle kunna bryta isolering och segregation hindras på många sätt av den statliga, och ibland kommunala, infrastruktur som vi blivit så beroende av.

För att vända utvecklingen krävs insatser både från landets kommuner och från den nationella nivån. I många kommuner pågår ett ambitiöst arbete för att ställa om trafiksystemet så att det blir hållbart, trafiksäkert och gör städerna mer attraktiva. Men det krävs stöd även från nationell nivå.

Några förslag som skulle kunna förändra på riktigt har redan presenterats:

- Att låta kommunerna införa ”trängselavgifter” utan beslut i riksdagen skulle både styra valet av trafikslag och skapa resurser för nödvändiga ombyggnader i Sveriges stora städer.
- Att ge Trafikverket i direktiv att förse såväl motorvägar som järnväg med skyddsanordningar

skulle underlätta byggande i närheten.

- Att ändra direktivet till Trafikverket så att planeringen bygger på vilja (att nå t ex klimatmål), istället för prognoser (som alltid pekar på ökad biltrafik), skulle öka takten på omställning till mer hållbara trafikval.
- Att alla statliga bidrag till trafiksystem i landets kommuner öppnas för såväl investeringar i ökat cyklande som i ökad kollektivtrafik skulle i många av landets större kommuner vara ett mer effektivt sätt att minska bilåkandet än miljardsatsningar på kollektivtrafik.

Partikongressen föreslår besluta:

- E6:1 att Socialdemokraterna ska verka för att Trafikverket ges i uppdrag att infrastrukturbeslut ska planeras utifrån att klimatmålen ska uppnås. Planeringen ska bygga på vilja istället för prognoser
- E6:2 att Socialdemokraterna verkar för att kommuner ges möjlighet att införa ekonomiska styrmedel för att minska bilismens negativa påverkan på miljön exempelvis genom en översyn av trafikförordningen respektive lag om rätt för kommun att ta ut avgift för vissa upplåtelser av offentlig plats
- E6:3 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att systemet med reseavdrag reformeras så att det gynnar andra transportslag än bilresor i storstadsregioner
- E6:4 att Socialdemokraterna verkar för att Trafikverket får direktiv att förse såväl motorvägar som järnväg med skyddsanordningar i de fall det möjliggör byggande i närheten
- E6:5 att Socialdemokraterna verkar för att alla statliga bidrag till trafiksystem i landets kommuner öppnas för såväl investeringar i ökat cyklande som i ökad kollektivtrafik

Björn Sundin, Futura s-förening

Örebro arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E7

TÄBY ARBETAREKOMMUN

Ett svenskt förbud mot nyproducerade bensin- och dieseldrivna fordon 2030

Socialdemokratiskt ledda regeringar har under 2000-talet sagt sig vilja arbeta för det så kallade generationsmålet. Målet innebär att vi i Sverige till nästa generation ska kunna lämna över ett samhälle där de stora miljöproblemen är lösta, utan att vi har orsakat ökade miljö- och hälsoproblem utanför landets gränser.

Nu har det nästan hunnit växa upp en ny generation, sedan förre statsministern Göran Persson ursprungligen formulerade orden. Och vi har långt ifrån löst de stora miljöproblemen.

De teknikförändringar som krävs för omfattande miljölösningar måste till stor del grunda sig på politiska beslut. Frivilliga lösningar är tyvärr alltför sällsynta. Ett sådant politiskt beslut kan vara att förbjuda bensindrivna bilar. Att regering och riksdag snarast lägger fram och antar en proposition som från år 2030 förbjuder en fossilberoende fordonsflotta i Sverige.

Tyskland, en av de stora länderna vad gäller biltillverkning, är på god väg mot en dylik lagstiftning. Landets förbundsrad antog hösten 2016 en resolution om att år 2030 ska bensin- och dieseldrivna bilar vara förbjudna. När beslutet träder i kraft – redan om 14 år! – ska det omfatta alla nyproducerade bilar som säljs i Tyskland. Enligt den tyska tidningen Der Spiegel vill den tyska regeringen också arbeta för att EU:s övriga länder följer efter. Förbundsrådet uppmanar EU till att ”se över dess medlemsländers befintliga skatter och avgifter för att kunna stimulera till utsläppsfri rörlighet”. Bakom beslutet ligger Tysklands strävan att nå upp till Parisavtalets klimatmål, som innebär att Tyskland måste minska sina utsläpp med 95 procent fram till 2050.

Sverige vill gärna vara ett föregångsland vad gäller klimat- och miljöfrågor. Enligt den socialdemokratiska ledda regeringen ska Sverige nu bli ett av världens första fossilfria välfärdsländer. Men i så fall måste vi agera snabbare på alla håll och kanter, än vad som sker idag. Regeringen har meddelat, via sitt initiativ ett ”Fossilfritt Sverige”, att den har som nationell ambition att landets fordonsflotta ska vara fossiloberoende år 2030. Men däri ligger inget politiskt beslut som får bilbransch och fordonsforskning att skynda fram en anpassning mot till exempel el- och vätgasbilar.

Mer tydligt konkreta signaler måste ges, och det snarast när nu utsläppen från nationella och globala transporter tyvärr tenderar att öka igen.

Partikongressen föreslås besluta:

E7:1 att det socialdemokratiska arbetarepartiet skyndsamt verkar för ett svenskt förbud mot nyproducerade bensin- och dieseldrivna fordon senast år 2030

Eva Lindau

Täby arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E8

TORSBY - NORDVÄRMLANDS ARBETAREKOMMUN

För klimatet

Partiprogrammet fastslår att ”klimatfrågan är vår tids ödesfråga. Om temperaturen fortsätter att stiga i nuvarande takt, kommer det att leda till allvarliga konsekvenser för livet på jorden. Människors möjligheter till försörjning hotar att försvinna.” Detta måste vi ta på djupaste allvar. Parisavtalet har trätt i kraft. Men det är nu som det hårda arbetet börjar. Om målsättningarna i avtalet ska ha en chans att uppfyllas – både målet om att undvika större uppvärmning än 2° C och, inte minst, strävan om att inte överskrida 1,5° C, så behöver omfattande åtgärdsprogram komma på plats nu. Om all olja och gas och allt kol från de fält och gruvor som i dag är i drift används så nås inte ens tvågradersmålet.

Isen på norra halvklotet smälter fortare än väntat. Koldioxidhalten i atmosfären, som inte skulle få gå över 360 ppm är nu uppe i 400 ppm, oåterkalleligen. Rapporterna duggar tätt. Läget är kritiskt. Smältande is i Arktis och tundra ger ökade metanutsläpp från mark och havsbotten. Isens och snöns reflektion av solljuset minskar. Detta är några av den globala uppvärmningens självförstärkande mekanismer. Möjligen har vi redan passerat vändpunkten när uppvärmningen inte kan hejdas.

Vad ska du säga till dina barnbarn när deras framtid ligger i ruiner. Kan du då se dem i ögonen och säga att du gjorde allt som var möjligt. Politiken har en avgörande roll. En övervägande majoritet av svenska folket förväntar sig att bli informerade om fakta. Att politiker visar mod. Att de går före. Att de inte viker undan för fossilbränsle-lobbyn.

De satsningar som regeringen gör för klimatet är bra men långt ifrån tillräckliga. Hur ska till exempel en fossilfri fordonsflotta uppnås till 2030 och en fossilfri energisektor kunna uppnås 2040 med nuvarande takt i omställningen? Kostnader för sol och grön energi har minskat och effektiviteten hos vindkraft och solceller har ökat. Det finns inte ekonomiska skäl att inte bygga ut.

Partikongressen föreslår besluta:

- E8:1 att en landsomfattande kampanj om klimatet genomförs. Vi har i vårt land en stor kompetens på området
- E8:2 att vi kraftfullt motiverar satsningar på biobränsle och genomför dem oavsett om EU kan ha andra tolkningar. Detta skulle leda till en hälsosam debatt
- E8:3 att incitament tillskapas för en snabbare och betydande ökning av elfordonsparken

E8:4 att vind- och solenergi prioriteras så att vi får en snabbare utbyggnad

Björn Nilsson

Torsby - Nordvärmlands arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E9

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Förbud mot petroleumbaserad bensin och diesel från 2040

Regeringens mål är att Sverige ska bli det första fossilfria välfärdslandet. Utfasningen av fossila bränslen kommer dock knappast att ske automatiskt. En effektiv, global klimatpolitik måste innebära att efterfrågan på fossila bränslen sjunker. När efterfrågan sjunker, faller sannolikt även priserna på fossil energi. Bland annat av detta skäl är det uppenbart att marknaden inte ensam kan leverera målet om ett fossilfritt Sverige. Det krävs politiska åtgärder som säkrar att fossilbränslena försvinner från marknaden.

Ett fossilfritt Sverige är inget vi uppnår från den ena dagen till den andra. Av många skäl kan det tvärtom vara lämpligt med en utdragen process. Detta gäller inte minst på transportområdet.

Transporter svarar för huvuddelen av den fossilbränsleanvändning i Sverige som sker utanför utsläppshandeln. För att klara omställningen av transportsystemet på ett så smidigt och billigt sätt som möjligt krävs att alla aktörer – drivmedelsproducenter, fordonstillverkare, näringsliv, medborgare – så tidigt som möjligt får tydliga signaler om vart politiken ytterst syftar.

Den tydligaste signal politiken kan sända är att så snart som möjligt besluta att t.ex. från 2040, införa ett förbud mot försäljning av petroleumbaserad bensin och diesel i staden.

Flera olika sätt att införa ett förbud diskuteras:

Kvotplikt innebär att drivmedelsbolagen blir skyldiga att successivt öka andelen förnybara drivmedel i sin försäljning. Om kvotplikten stegvis höjs till 100 % 2040 inträder i praktiken ett förbud mot försäljning av icke-förnybara drivmedel. I Finland gäller från 2020 en kvotplikt på 20 %, som 2030 kommer att ha höjts till 40 %.

Reduktionsplikt innebär att det sätts ett årligt tak för hur stor mängd fossila drivmedel (räknad t ex som mängden utsläppt koldioxid från försäljning av fossila drivmedel) som får försäljas införas. Taket sänks därefter stegvis ned till noll 2040, varvid ett förbud mot fossila drivmedel de facto införs.

Införande av en sådan politik i Sverige kan leda till högre drivmedelspriser i vårt land än i omgivande länder, vilket i sin tur kan utlösa en gränshandel som undergräver regleringens syfte. Av detta skäl bör politiken utformas i dialog och eventuellt koordineras med i första hand våra nordiska grannländer, i andra hand med övriga EU.

Partikongressen föreslås besluta:

- E9:1 att försäljning av petroleumbaserad bensin och diesel i Sverige de facto förbjuds senast 2040
- E9:2 att detta sker genom införande av kvot- eller reduktionsplikt som successivt skärps och till sist leder till ett de facto-förbud
- E9:3 att samarbete och koordination i arbetet söks med i första hand de nordiska grannländerna, i andra hand inom EU

Reimersholme s-förening, Sjöstadens s-förening
Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E10

KRISTIANSTADS ARBETAREKOMMUN

Inrättande av ett nationellt klimatväxlingssystem

Globalt, nationellt och lokalt står vi inför ett antal utmaningar inom klimatområdet. Därför är det viktigt att Sverige är drivande i arbetet för en omställning inom transportområdet, genom att göra det enklare att välja mer hållbara transportalternativ. Utsläppen ifrån transporter är en global utmaning och ställer krav på kraftiga utsläppsminskningar. Dessa klimatförändringar leder till ökade risker för bland annat översvämningar, skred och andra hot mot samhället. För att vi skall få ett socialt och ekonomiskt hållbart Sverige, är det viktigt att resor sker på ett miljöanpassat och effektivt sätt.

Mängden koldioxidutsläpp, tillsammans med metan och lustgas, är mycket sannolikt den största orsaken till den globala uppvärmningen ökat sedan mitten av 1900-talet. Fortsatta utsläpp kommer att fortsätta uppvärmningen och effekterna på klimatsystemet. Det kommer även att öka sannolikheten för allvarliga, stora och oåterkalleliga konsekvenser för människor och natur.

1 FN:s klimatpanel IPCC

Det råder ingen som helst tvekan om att klimatförändringarna är ett direkt hot mot människor,

natur och miljö. Vi både kan och ska bidra i arbetet för ett klimat som tryggar kommande generationers möjligheter till ett gott liv.

Riksdagen har satt ett mål om fossilfrihet 2030. För att nå detta mål, krävs att fler åtgärder genomförs.

Förslaget innebär att en klimatavgift tas ut på resor och transporter som förtroendevalda och anställda genomför i tjänsten. Denna klimatavgift som föreslås tillsammans med en klimat-fond skall bidra till att statliga myndigheter gör rätt miljöval vid resor och transporter.

Detta innebär att alla myndigheter föreslås betala en procentuell avgift kopplat till utgifter för anställdas och förtroendevaldas fossila resor och transporter. Avgiften tas ut löpande när resor och drivmedel betalas.

I Lund har man avgiftsbelagt resor med egen bil i tjänsten med 5 %, flygresor med 15 % och tågresor med 0 %.

Koldioxidavgiften förs över till en klimatfond, där myndigheter kan söka medel för olika klimatåtgärder som exempelvis laddstolpar för elbilar, kompetensinsatser eller utbyggnad av infrastruktur för eldrift.

Några kommuner, exempelvis Lund, samt Region Skåne har idag system med klimatväxling. Inom Region Skåne, har efter modellens införande 2012, tjänsteresorna med privatbil minskat med 10 % och tågresorna till Stockholm ökat ifrån 31 % 2012 till 40 % 2014.

Genom att införa en klimatavgift kommer respektive myndighet att se vad det faktiskt kostar med bilresor i tjänsten. Dessa kostnader kan med fördel användas till andra verksamhetsområden.

Klimatväxling är en central pusselbit i klimatarbetet och bidrar till såväl miljömässiga som ekonomiska fördelar.

Partikongressen föreslår besluta:

E10:1 att ta initiativ till att en nationell klimatväxlingsmodell utreds

Fredrik Winberg och Anders Tell
Kristianstads arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E11

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Nationellt mål för konsumtionsbaserade utsläpp

Det olika metoder för att mäta koldioxidutsläpp där produktionsbaserade utsläpp tar hänsyn till utsläppen som produktion inom nationsgränserna ger upphov till. Konsumtionsbaserade utsläpp innefattar de samtliga utsläppen som en produkt gett upphov till, oavsett vart de skett.

Konsumeras produkten då i Sverige tillskrivs de samtliga utsläppen, även om produktionsutsläppen skett utomlands, Sveriges nettoutsläpp. Det väsentliga med vilken mätmetod som väljs är att utfallet skiljer sig stort. Exempelvis sker en uppskattad 30 procent av svenska företags utsläpp kopplad till produktion i landet och resterande 70 procent kan kopplas till deras import. Detta innebär att det kan råda en felaktig bild av länders utsläppsnivåer. Tidigare har det konsumtionsbaserade utsläppsperspektivet varit en svårare mätmetod men idag finns redskapen för en mer rättvisande bild av ett lands klimatpåverkan.

Miljömålsberedningen lyfter i sina delbetänkanden vikten av att arbeta med en grönare konsumtion för att motverka klimatförändringarna. Med ett konkret mål för konsumtionsbaserade utsläpp kan incitamenten för medborgarna öka att bidra till en mer hållbar värld. Ett konkret mål möjliggör även vidtagande av åtgärder för att nå dit. En aktör som redan infört ett etappmål för konsumtionsbaserade utsläpp är Göteborgs stad som till 2030 siktar på att utsläppen av växthusgaser ska vara maximalt 3,5 ton koldioxidekvivalenter per person.

De utsläpp som sker i Sverige kopplat till vår konsumtion har en global påverkan. Men vi har ägandeflytande över detta. Om Sverige ska bli koldioxidneutrala 2050 krävs det att vi från början kan skapa en rättvisande bild av hur utsläppsnivån ser ut.

Partikongressen föreslår besluta:

- E11:1 att Socialdemokraterna arbetar för att införa ett nationellt mål för konsumtionsbaserade utsläpp
- E11:2 att Socialdemokraterna arbetar nationellt såväl som internationellt för att införa en gemensam standard för att mäta konsumtionsbaserade utsläpp

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E12

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Nya incitament till livsmedel för hälsa och miljö

För att uppmuntra till en grönare och mer hälsosam konsumtion kan vi från politiskt håll skapa vissa morötter. Det relativt billiga priset på socker har lagt grunden till svenskarnas höga sockerkonsumtion med negativa effekter på folkhälsan som följd. Priset på processade livsmedel som socker har sjunkit i förhållande till frukt och grönt de senaste årtiondena. Detta har effekter på folkhälsan men även på omställningen mot en grönare och mer hållbar konsumtion. Ett lågt pris på dessa livsmedel stimulerar en ökad efterfråga framför andra livsmedel som istället gynnar hälsa och miljö.

Hälsan i Sverige är idag inte jämlik. Förekomsten av kostrelaterad ohälsa som diabetes typ två, högt blodtryck och övervikt är högre i socioekonomiskt svaga grupper. Införande av punktbeskattning kan vara ett steg för att minska hälsoklassklyftorna.

Finland, Norge, Polen, Ungern, Mexiko och Storbritannien är länder som alla infört punktskatter på söta produkter. Även om en sockerskatt inte är hela lösningen på att sluta hälsoklassklyftorna är det ett viktigt steg för att förbättra folkhälsan.

Partikongressen föreslås besluta:

E12:1 att Socialdemokraterna verkar för att införa en skatt på socker

E12:2 att Socialdemokraterna verkar för att hälsosamma livsmedel med låg klimatpåverkan ska subventioneras

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E13

TYRESÖ ARBETAREKOMMUN

Om att minska utsläppen av växthusgaser

Världen står inför en stor mänsklig och miljömässig katastrof på grund av jordens temperaturhöjning. Längre har det först en diskussion kring i vilken mån temperaturhöjningen är människoskapad, men under de senaste åren har de personer som ifrågasätter det faktum att

temperaturhöjningen är människoskapt minskat.

Länge har debatten i till exempel USA präglats av skepsis mot att växthuseffekten är människoskapat. Även på andra sidan Atlanten verkar dock klimatet skifta, vilket bland annat har tagit sig i uttryck under den amerikanska valrörelsen. Som svar på att republikanska politiker ihärdigt sagt att de inte är forskare med syfte att inte behöva ta beslut kring den globala uppvärmningen har presidentkandidat Hillary Clinton bland annat sagt, "I'm not a scientist, I'm just a grandmother with two eyes and a brain".

Många insatser – ett mål

När världens länder träffades i Paris i december 2015 enades de om ett globalt klimatavtal. Avtalet stipulerar att den globala temperaturhöjningen skall hållas väl under 2 grader förindustriell nivå med 1,5 grad som mål, vilket bland annat kan läsas i Artikel 2:1:a.1

I Paris-avtalet åtog sig EU att minska sina utsläpp med 40 %, vilket är ett ambitiöst mål som kräver ett handfast agerande på många plan.² Under de närmsta åren kommer Sverige behöva ta snabba steg mot att minska och sedan helt ta bort våra utsläpp. Ett mål som nämnts i den offentliga debatten är att Sverige 2050 inte ska ha några nettoutsläpp av växthusgaser. Om dylika mål ska kunna bli verklighet måste vi arbeta på alla fronter och därför är ett klimatpolitiska ramverk ett första steg. Sverige måste arbeta efter konkreta utsläppsminskningmål för 2030 och 2040 för att kunna leva upp till att netto inte ha några utsläpp 2050.

Konsumtionsbaserade mål

Vid de diskussioner som förs kring utsläppsmål är den rådande normen produktionsbaserade mål. Det innebär att Sverige sätter mål för att minska utsläppen för saker som produceras inom landets gränser. Detta angreppssätt är i många avseenden logiskt, då dessa utsläpp är de som vi direkt kan påverka. Samtidigt är en brist med produktionsbaserade mål att vi inte mäter de totala utsläppen som är en konsekvens av svenskarnas konsumtion. I en globaliserad värld räknas således inte de utsläpp med som är en konsekvens av våra köp, som har producerats utanför landets gränser. Dagens mål bör därför kompletteras någon form av konsumtionsbaserat mål.

Direktivet om utsläppshandel

Det inom EU rådande regelverket för handel med utsläppsrätter har både för och nackdelar. En av fördelarna är att EU har skapat en relativt väl fungerande marknadsmekanism för utsläpp. En av nackdelarna är att minskningen av utsläppsrätter sker väldigt långsamt. Det nuvarande utsläppstaket kommer minska utsläppen med 20 procent, där 2005 är startår och året då utsläppshandeln infördes.

Till saken hör också att ett överskott av utsläppsrätter har uppstått, vilket innebär att systemets effektivitet minskar och utsläppen minskas inte enligt plan. För att förbättra systemet och komma åt överskottet görs redan idag ett antal saker inom ramen för EU, men saker kan också göras i

Sverige. Ett förslag som syns i debatten är att införa avdragsrätt för den som skrotar utsläppsrätter. Detta skulle öka incitamenten för skrota utsläppsrätter och därmed minska utsläppen. Vidare kan naturligtvis den svenska staten tydligt uttala att det nationella överskottet kan skrotas.

Transportsektorns utsläpp av växthusgaser

Många konsumenter är idag villiga att göra kloka och miljöriktiga val gällande transporter. Samtidigt är det inte alltid helt enkelt att göra rätt. En rimlig strategi i dessa frågor är att införa frivilliga åtgärder för att minska utsläppen, som sedan formaliseras och blir tvingande.

När det gäller drivmedel för personbilar är det synnerligen svårt att göra ett överlagt val, då både bensin och diesel saknar ursprungsmärkning vid inköp. Gröna Bilister har föreslagit en klimat- och ursprungsmärkning av drivmedel, som exempelvis skulle kunna likna den märkning som idag finns på elektroniska produkter, såsom kylskåp.³ Denna typ av märkning har länge diskuterats, men om ingen stat tar ledartröjan är risken stor att frågan drar ut på tiden och att flera olika märkningar i olika europeiska länder skapas. Detta skulle kunna införas samtidigt som en reduktionsplikt införs, där drivmedelsbolagen blir skyldiga att successivt öka andelen förnybara drivmedel i sin försäljning.

När det gäller utsläpp från flyget kan frivilliga åtgärder omfatta underlättande av klimatkompensation för konsumenter och frivillig finansiering av bioflygbränsle. Tvingande åtgärder skulle kunna vara en passagerarskatt eller en gemensam EU-lösning.

Jordbruk och matkonsumtion

Dagens livsmedelsproduktion är en bidragande orsak till den globala uppvärmningen. Framför allt djurhanteringen leder till mycket negativa konsekvenser för miljön. Lite generaliserande är animalisk produktion mer energikrävande och kräver större produktion av livsmedel för att motsvara mänsklighetens behov.

Djurhanteringen orsakar 14,5 procent av alla människoskapta växthusgaser, enligt siffror från FN-organet FAO (Food and Agricultural Organization of the United Nations).⁴ Det kan jämföras med utsläppen från flyget som står för mellan tre till sju procent av utsläppen av de växthusdrivande gaserna. Djurhanteringen orsakar med andra ord en stor del av de växthusdrivande gaserna i världen.

Mycket tyder på att upplysta konsumenter skulle välja mat med lägre utsläpp av koldioxid, om utsläppen tydligt framgick på förpackningen. En koldioxidmärkning ger bättre förutsättningar för konsumenten att välja det som ger minst miljöpåverkan samtidigt som det ger en relativ fördel för lokala och regionala producenter.

Sammanfattning

För att kunna stoppa den globala uppvärmningen behövs ett batteri av olika åtgärder och motionen har absolut inga pretentioner om att vara heltäckande. Dock skulle de föreslagna åtgärderna vara några viktiga steg i rätt riktning.

1 Förenta Nationerna. Parisavtalet. (2015). S. 3.

2 <http://www.regeringen.se/sveriges-regering/miljo--och-energidepartementet/klimatmotet-cop21-i-paris/sveriges-syn-pa-det-nya-klimatavtalet/>

3 <http://www.gronabilister.se/jagvillveta/hallbarhetsdeklaration>

4 Food and Agriculture Organization of the United Nation. Tackling Climate Change Through Livestock. 2013. S. 15.

Partikongressen föreslår besluta:

E13:1 att bifalla motionen i sin helhet

E13:2 att Sverige bör införa ett kompletterande konsumtionsbaserat utsläppsmål

E13:3 att ställa sig bakom vad som i motionen anges angående att Sverige skall verka för en minskning av utsläppsrätter i EU:s system för handel med utsläppsrätter

E13:4 att ställa sig bakom vad som i motionen anges angående avdragsrätt för skrotande av utsläppsrätter

E13:5 att verka för ett program för nationellt skrotande av utsläppsrätter

E13:6 att verka för ett införande av ursprungsmärkning av drivmedel

E13:7 att ställa sig bakom införandet av reduktionsplikt för drivmedelsföretag

E13:8 att öka andelen bioflygbränsle genom både frivilliga och skattemässiga åtgärder

E13:9 att verka för en nationell koldioxidmärkning av mat

Tyresö Arbetarekommun

Tyresö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E14

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Reformer för framtidens hållbara transporter

Transportsektorn är idag i hög utsträckning fossilberoende. En av framtidens stora utmaning består i att skapa både klimat- och människovänliga transporter. Några viktiga steg på vägen är att ge Trafikverket i uppdrag att planera infrastruktur med utgångspunkten att klimatmålen ska

uppnås, satsningar på resfri kommunikation för att minska persontransporter, digitalisering av transportsystemet, reformerat reseavdrag och att kommunerna ges viss ökad beslutsrätt över ekonomiska styrmedel för att minska bilismen. Vi når inte klimatmålen med enbart de åtgärderna, men det är grundläggande och viktiga reformer på vägen mot hållbara transporter.

Minskad trafik avgörande för klimatmålen

Minskad trafik är avgörande för att nå klimatmålen. Transportsektorn står idag för cirka 30 procent av utsläppen nationellt. Vägtrafiken står för den största delen av transportsektorns utsläpp och det är därmed avgörande att den minskar för att klimatmålen ska nås.

Enligt Naturvårdsverket så ökade trafiken mellan år 1990 och 2007 för att därefter vara på en ganska jämn nivå, fränsett det senaste året då trafiken ökade igen. Sedan 2008 har utsläppen av växthusgaser från personbilar minskat, men utsläppsminskningen har nu bromsat in. Naturvårdsverket menar att de positiva effekterna av energieffektivisering och biobränslen motverkas av att trafiken ökar. Forskning och myndigheter som Trafikverket och Naturvårdsverket har gång på gång pekat på att trafiken måste minska i absoluta tal för att nå sektorns klimatmål. Teknikutveckling är förstås ett viktigt verktyg för att minska utsläppen från biltrafiken, men mängden trafik måste också minska.

Stor skillnad mellan mål och prognos

Det råder en stor diskrepans mellan Trafikverkets prognoser och deras egna analyser över hur trafiken måste utvecklas för att Sverige ska nå sina utsläppsmål. Trafikverkets klimatscenarier menar att personresor med bil i landet måste minska för att uppnå klimatmålen 2050.

Samtidigt förutspår Trafikverket att personbilstrafiken kommer öka. I Trafikverkets publikation Styrmedel och åtgärder för att minska transportsystemets utsläpp av växthusgaser presenterar vägtrafikens användning av fossila bränslen enligt figur 1. I figuren illustreras den stora skillnaden mellan mål och prognos. Den svarta linjen visar vägtrafikens användning av fossil energi fram mellan år 1990 till idag. Den röda linjen visar hur användningen av fossil energi skulle utvecklas om dagens fordon och drivmedel användes även i framtiden med den trafikprognos som Trafikverket tagit fram. Den rosa linjen visar en prognos över utvecklingen med idag fattade beslut om styrmedel och åtgärder. Den gröna linjen visar hur användningen av fossila bränslen skulle behöva minska för att målsättningen med Utredningen om fossilfri fordonstrafik förslag till etappmål för 2030 och regering och riksdags mål om ett klimatneutralt Sverige 2050 ska uppnås.

Viktiga steg för att uppnå klimatmålen inom transportsektorn

Det råder ett stort gap mellan målsättning och prognoser. En viktig orsak till att målsättningen och trafikutvecklingen skiljer sig så stort åt är att infrastrukturplaneringen som Trafikverket ansvar för, generellt utarbetas efter prognoser och inriktningar och inte utefter att klimatmålen ska uppnås. För att Sverige ska kunna uppnå sina klimatmål inom transportsektorn är ett första steg att Trafikverket får tydligare direktiv om att infrastrukturplaneringen ska utgå från att

klimatmålen nås.

Den statliga utredningen Miljömålsberedningen presenterade 2016 rapport om hur bland annat mål om begränsad klimatpåverkan ska uppnås. De framhåller transportsektorns roll i en omställning för att uppnå målsättningar om klimatutsläpp och föreslår bland annat satsningar på resfri kommunikation, digitalisering av transportsystemet, ökad beslutsrätt för kommuner över ekonomiska styrmedel för att minska bilismen samt reformerade reseavdrag.

Resfri kommunikation

Resfri kommunikation innebär att minska behovet av antal resor genom digital teknik. Det kan exempelvis handla om videokonferenser där alla deltagare inte behöver befinna sig fysiskt på samma plats.

Digitalisering

Digitalisering av transportsystemet innebär att utnyttja befintlig infrastruktur av vägar med mer på ett mer effektivt sätt med hjälp av tekniska lösningar. Trafiksystemet präglas idag av stor ineffektivitet men den snabba digitala utvecklingen med smarta telefoner med inbyggd GPS-teknik bär på en stor potential för ett effektivare transportsystem. Den digitala tekniken skulle kunna användas i betydligt högre grad för samåkning och prissättning. Exempelvis skulle den kunna möjliggöra varierande vägavgifter beroende på hur hög belastningen på vägsystemet är.

Ökad beslutsrätt för kommuner över ekonomiska styrmedel

Ekonomiska styrmedel är en av de absolut viktigaste åtgärderna för att minska bilresorna. Åtgärder som trängselskatter och parkeringsavgifter är exempel på effektiva sätt att flytta resor från bil till exempelvis kollektivtrafik. Idag har kommuner mycket begränsade möjligheter att använda den här typen av ekonomiska styrmedel och exempelvis trängselskatterna i Stockholm och Göteborg beslutas via riksdagen vilket är onödigt krångligt.

Miljömålsberedningen föreslår därför att utreda att delegera viss beslutsrätt till kommunerna vad gäller införande av lokala styrmedel på trafikområdet. Miljömålsberedningen föreslår att trafikförordningen respektive lag om rätt för kommun att ta ut avgift för vissa upplåtelser av offentlig plats m.m. bör ändras så att kommuner ges möjlighet att införa miljözon för lätta fordon och differentiera avgift på parkeringsplatser utifrån fordons miljöegenskaper.

Reformerat reseavdrag

Miljömålsberedningen föreslår även en reformering av reseavdraget. Reseavdraget finns idag för att underlätta långväga resor till och från arbetet och är därmed betydelsefullt för arbetsmarknaden på landsbygden. Statistik visar emellertid att reseavdraget utnyttjas mest av manliga höginkomsttagare som bilpendlar i regionerna kring Stockholm, Göteborg och Malmö. Reseavdraget bidrar således till ett högre bilresande i de regioner som har bäst förutsättningar för välfungerande kollektivtrafik. Dessutom uppskattar Skatteverket att hälften av avdragen ges ut på

felaktiga grunder vilket kostar staten ca 1,7 miljarder kronor per år i förlorade skatteintäkter. Ett förslag skulle vara ett avståndsbaserat system som finns i Norge och Danmark men även ett helt avskaffande av reseavdraget – primärt i storstadsregionerna – skulle kunna vara ett alternativ.

Partikongressen föreslår besluta:

- E14:1 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att Trafikverket ges i uppdrag att infrastrukturbeslut ska planeras utifrån att klimatmålen ska uppnås
- E14:2 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att transportsystemets digitaliseringsmöjligheter utreds för att möjliggöra ett mer effektivt utnyttjande av kapaciteten i befintligt vägnät
- E14:3 att Socialdemokraterna aktivt verkar för en genomgripande satsning på resfri kommunikation inom de statliga myndigheterna för att minska behovet av resor och driva på teknikutvecklingen
- E14:4 att Socialdemokraterna aktivt verkar för en översyn av trafikförordningen respektive lag om rätt för kommun att ta ut avgift för vissa upplåtelser av offentlig plats, m.m. så att kommuner ges viss beslutsrätt över ekonomiska styrmedel för att minska bilismens negativa påverkan på miljön
- E14:5 att Socialdemokraterna aktivt verkar för att systemet med reseavdrag reformeras så att det gynnar andra transportslag än bilresor i storstadsregioner i storstadsregioner

STEK

Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E15

HALLSBERGS ARBETAREKOMMUN

Skatt på motordrivna fritidsbåtar

I Sverige tar samhället ut skatt på olika fordon, den så kallade fordonskatten. Den är differentierad och koldioxidbaserad efter fordonets utsläppsvärde av koldioxid. Syftet med skatten är främst att påverka konsumenterna att i högre grad välja mindre miljöskadliga alternativ.

Det är mycket märkligt att skatt på motordrivna båtar inte införts av samma skäll!

Debatten om båtskatt har pågått under många år och riksdagen har röstat ner förslaget. Däremot kommer det att införas ett båtregister och båtkörkort. Det är bra och ett steg på rätt väg. Motordrivna båtar, liksom bilar har påverkan på miljön och bör beskattas därefter.

Det finns också samma möjligheter som med bilskatten att differentiera båtskatten efter koldioxidutsläpp och miljöpåverkan.

Med ett båtregister finns redskap för att administrera skatten, vilket tidigare har saknats. Det har också framförts som skäl till att det skulle bli krångligt och dyrt att införa båtskatt.

I Finland införs nu skatt på båtar längre än 5,5 m och med motorer över 20 hästkrafter.

Partikongressen föreslår besluta:

E15:1 att kongressen beslutar att partiet driver frågan om att införa skatt på motordrivna fritidsbåtar av miljöskäl

Christina Johansson

Hallsbergs arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E16

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Socialdemokratiskt ledarskap efter klimattoppmötet i Paris

Klimatfrågan är en av vår tids största utmaningar. En omställning till ett hållbart samhälle som står upp för klimaträttvisa för alla människor kräver en offensiv socialdemokratisk agenda. För att minska utsläppen krävs en genomgripande strukturomvandling, vilket kommer att få konsekvenser både för människors vardagsliv och för arbetsmarknaden. På kort sikt kan vissa grupper komma att förlora på denna strukturomvandling, även om politiken på lång sikt är en förutsättning för ett rättvist samhälle för alla. Få saker gör socialdemokratin så väl som att skapa förutsättningar för strukturomvandling utan förlorare. Därför måste politiken för omställning vara just socialdemokratisk.

I december 2015 enades världen för första gången om ett rättsligt bindande globalt klimatavtal vid FN:s toppmöte i Paris, COP21. Klimatavtalet är en viktig milstolpe i arbetet mot den globala uppvärmningen, men för att dess viktiga mål ska realiseras krävs offensiv politik. Sverige och de svenska Socialdemokraterna måste ta en ledande roll för att såväl EU som varje enskilt medlemsland gör vad som krävs för att realisera klimatavtalets mål att begränsa den globala uppvärmningen till 1,5 grader.

Inför klimattoppmötet hade EU en samordnad förhandlingslinje, och även i framtiden spelar EU en helt avgörande roll. Redan idag regleras avgörande frågor inom EU, bland annat genom

energipolitiken och det gemensamma systemet för handel med utsläppsrätter. Men ska vi lyckas uppfylla målet med 1,5 graders uppvärmning är den politik som idag förs inom EU helt otillräcklig. EUs miljömål behöver bli mycket mer långgående och systemet för handelssystemet med utsläppsrätter måste reformeras, bland mycket annat.

Sverige har unikt goda förutsättningar för en omställning, eftersom vi både ligger i teknisk framkant och där ett utbyggt socialt skyddsnet har bidragit till ett samhälle där människor vågar ta risker och förändra invanda mönster. Svensk socialdemokrati kan dock inte genomföra en nödvändig omställning till ett hållbart samhälle på egen hand. Det krävs samarbete med såväl andra regeringar som med våra systerpartier för att utveckla en gemensam linje att driva tillsammans på inom EU. Vi anser därför att Socialdemokraterna bör ta initiativet till ett fördjupat samarbete på europeisk nivå.

Socialdemokraterna bör dels verka för att regeringen bjuder in till ett klimatmöte för EU-länderna för att följa upp COP21. Inför COP21 tog EU fram ett gemensamt åtagande för de så kallade nationellt bestämda bidragen (Nationally determined contributions, NDC). Klimatmötet bör riktas in på att inom ramen för detta fördela målsättningar för alla länder för att leva upp till sitt ansvar. Mötet bör även behandla de frågor som EU gemensamt driver eller bör driva på internationell nivå, bland annat hur det internationella flyget och den internationella båttrafiken ska inkluderas och beräknas internationellt inom utsläppsmålen.

Socialdemokraterna bör även bjuda in sina europeiska systerpartier till en konferens för att definiera det socialdemokratiska projektet för omställning. Konferensen bör riktas in på hur EU kan gå utöver klimatmålen i avtalet som ingicks vid COP21 och hur EU kan höja sina åtaganden. Konferensen ska ha som mål att ta fram ett socialdemokratiskt europeiskt klimatprogram med åtgärder att driva gemensamt på EU-nivå.

Partikongressen föreslår besluta:

- E16:1 att Socialdemokraterna ska verka för att Sverige ska arrangera ett klimatmöte för EU-länderna med syfte att följa upp COP21 och fördela målsättningar för alla länder i förhållande till vad som krävs för att EU ska leva upp till sitt ansvar
- E16:2 att Socialdemokraterna arrangerar en klimatkonferens i Sverige för alla systerpartier i Europa med syfte att följa upp COP21 och ta fram ett europeiskt socialdemokratiskt klimatprogram för hur EU kan höja sina åtaganden och skärpa sina utsläppsmål

Tanto-Zinken s-förening, STEK
Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E17

MALMÖ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Stimulera framväxten av elbilar

Med allt effektivare batterier som kan lagra allt större mängder energi samt allt billigare lösningar för lokal sol- och vindbaserad elproduktion kommer elbilen inom kort att vara ett verkligt konkurrenskraftigt alternativ till den fossilbränsle drivna bilen. För att människor ska känna sig trygga med sin elbil krävs dock fler och bättre möjligheter att ladda batteriet. Laddmöjligheter bör naturligtvis finnas på så många ställen som möjligt där bilar parkeras för att underlätta för elbilsägarna. Här skulle ett statligt stöd för den som vill erbjuda fler laddmöjligheter vid sina parkeringsplatser avsevärt kunna påverka möjligheten för fler att byta till elbil och därmed också hastigheten i det önskvärda utbytet av fordonsflottan. Då teknikutvecklingen på området är snabb bör ett sådant stöd göras teknikneutralt och inte läsas vid specifika lösningar.

För att ytterligare stödja framväxten av en fossilbränslefri fordonsflotta bör ett slutdatum för motorer som använder gammal förbränningsteknik sättas upp redan nu. Vi föreslår att ett förbud för den ensamarbetande förbränningsmotorn, dvs den som inte ingår i en så kallad hybridlösning, införs inom 10 år, samt att förbränningsmotorn utrangeras helt ytterligare 10 år senare. Förbudet är viktigt för att hushåll och företag ska våga investera i den nya tekniken, vilket i sin tur är en förutsättning för att nå offensiva mål på miljöområdet, men också för att skapa framtidens jobb redan nu.

Partikongressen föreslås besluta:

- E17:1 att Socialdemokraterna verkar för att fastighetsägare, bostadsrättsföreningar och stora arbetsgivare/arbetsplatser som investerar i laddmöjligheter för elbilar på mer än 50 % av sina parkeringsplatser ska kunna erhålla ett offentligt finansiellt stöd för detta som motsvarar minst 50 % av investeringskostnaderna
- E17:2 att ett statsstöd till kommunerna utformas för att stödja utbyggnaden av ökade laddmöjligheter vid kommunalt drivna allmänna parkeringsplatser
- E17:3 att den ensamarbetande fossilbränsleberoende förbränningsmotorn i personbilar förbjuds från 2027
- E17:4 att den fossilbränsleberoende förbränningsmotorn i personbilar förbjuds helt från 2037

Daniel Hedén och Andreas Kjellander

Malmö arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E18

KRISTIANSTADS ARBETAREKOMMUN

Svensk mjölkproduktion ger öppna landskap

” Jag trivs bäst i öppna landskap, nära havet vill jag bo”

Många är vi som känner precis som Ulf Lundell medan andra vill vara i eller nära den mäktiga skogen.

Idag täcks ca 70 % av Sveriges yta av skog medan endast 8 % används som betesmark. Fördelningen är ojämn över landet och Skåne har en betydligt större andel jordbruksmark än Norrland.

Hur vill vi ha fördelningen i framtiden? Är det en självklarhet att betesmarken kommer att finnas? Vad händer om den försvinner? Blir det sly eller vill vi ha mera skog?

Uppvuxen i Småland ser jag framför mej betesmarker som omges av skogen.

Betesmarker med en biologisk mångfald där man fortfarande kan hitta barndomens blommor och insekter.

Men idag har sly och snår tagit över många marker.

En av anledningarna är att de betande korna är borta.

2005 fanns det 8500 företag med mjölkkor. De flesta i Götaland.

2015 fanns det 4200 företag. Nästan en halvering.

Idag läggs ett företag ner per dag.

2005 fanns det 399.000 tusen mjölkkor

2015 fanns det 338.000 tusen kor.

Vad är då problemet?

Trots att besättningarna har ökat på vissa företag, idag har vi ca 81 djur genomsnittligt på

gårdarna, klarar man inte sin ekonomi.

Att investera i robotar och utöka besättningar är stora kostnader för en småföretagare och 1 av 4 har varit tvungna att lämna sina gårdar i konkurs eller med stora förluster.

Ersättningarna för mjölken har minskat, EU har en mycket ryckig mjölkpolitik och ger just nu mer pengar till lantbrukarna för att de ska upphöra med sin produktion.

Lagstiftningen är krånglig och regelverket går ibland på tvären.

Regeringen har tillsammans med olika parter sammanställt Handlingsplan 2015 med 84 olika punkter för att stärka mjölk och mejeribranschen. Detta är bra.

Men många av de förslag som tas fram är långsiktiga och hjälper inte dagens situation.

Då nuläget är sådant att ett företag läggs ner om dagen och följaktligen att ett stycke betes-mark försvinner så krävs även omedelbara åtgärder.

Den framtida livsmedelsproduktionen är en viktig fråga för vårt parti.

Mjolkproduktionen är en del av denna. Partiet bör därför ta ett ställningstagande om vilka åtgärder vi anser vara nödvändiga att genomföra för att bevara betesmarker och stötta mjölkföretagen.

Partikongressen föreslår besluta:

E18:1 att en arbetsgrupp tillsätts för att utreda och lägga förslag på hur den svenska mjölkproduktionen ska garanteras med bevarande av betesmarker

Ingegerd Wärnersson

Kristianstads arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E19

MALMÖ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Sverige beskattar och samtidigt subventionerar livsmedel utifrån varornas klimatavtryck samt hälsoegenskaper

Vårt klimat befinner sig starkt hotad utav våra koldioxidutsläpp. Världen över hålls internationella konferenser för att komma överens om hållbara klimatavtal för att begränsa våra utsläpp och

förhindra ytterligare uppvärmning utav vårt klimat. Till exempel kan nämnas COP21, FN:s stora miljömöte i Paris för världens alla länder som hölls i slutet av november och början av december 2015. Vår konsumtion och utsläpp i Sverige är en direkt bidragande orsak till de stora klimatkatastroferna som sker i den tredje världen.

Som den största miljöboven räknas fossila bränslen som kol och olja. Vi utelämnar oftast animalieproduktionen ur diskussionerna. Vår konsumtion utav kött, ägg och mejeriprodukter är en starkt bidragande orsak till de klimatförändringar vi ser runt omkring oss. För att förstå hur stor animalieproduktionens utsläpp faktiskt är kommer här några exempel: En internationellt erkänd studie visar på att den animaliska produktionen står för 18 % av alla utsläpp av växthusgaser i världen. Det är mer utsläpp än all sammanlagd trafik på vägar, tåg, luft och sjöfart. Samma forskare som står bakom denna rapport menar att djurindustrins utsläpp är betydligt högre och står för över 50 % av de totala utsläppen. 1/3 av allt färskvatten i världen används för animalisk produktion. Animalieproduktionen täcker 45 % av jordens landyta.

Om vi beskattar livsmedel efter dess klimatavtryck och hälsoegenskaper. Använder medlen från livsmedels skatt till att subventionera närodlade, ekologiskt odlade frukter, baljväxter, spannmål och grönsaker mm. Så gör vi något som är väldigt bra för vår miljö, hälsa djuren och kommande generationer.

Partikongressen föreslår besluta:

E19:1 att Sverige beskattar och samtidigt subventionerar livsmedel efter varornas klimatavtryck samt hälsoegenskaper

Mattias Elensjö, Limhamns S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E20

UPPSALA ARBETAREKOMMUN

Synliggjorda materialflöden behövs för en hållbar utveckling

Bakgrund

Forskare ser idag med oro på konsekvenserna av vår resursförbrukning i form av användning av icke förnybara resurser, ökad koldioxidhalt i atmosfären, icke acceptabel hälso- och miljöpåverkan inkl. minskad biologisk mångfald [1]. Forskningen pekar mot att de långsiktiga konsekvenserna av vår resursförbrukning historiskt och idag inte är hållbar i längden, utan hela samhället (såväl konsumenter som näringsliv, finansiella och offentliga institutioner) måste bidra till en förändring av vårt beteende.

Denna motion fokuserar på hur en hållbar produktion (för ökad resurseffektivitet) kräver ökad kunskap om hur industriella värdekedjors material och energiflöden faktiskt ser ut. Utan denna kunskap kommer framväxten av ett hållbart samhälle med cirkulära affärsmodeller och nya marknader för återvinning och resurshållning ta för lång tid. Kunskapen om näringslivets produkt, material och energiflöden är även en nationell strategisk fråga för ny industrialiseringen mot hållbar produktion.

Vision

Den omvandling till ett industrisamhälle som inleddes under 1800talet måste nu gå in nästa fas där målet är att göra produktionen av varor och tjänster i samhället hållbart för att ge kommande generationer goda förutsättningar för en uthållig välfärd. Regeringens nyindustrialiseringspolitik har solidaritet med framtida generationer som avsikt och inleder denna fas i det svenska välfärdsbyggandet.

Visionen för nyindustrialiseringen är att ”Sverige skall vara världsledande inom innovativ och hållbar industriell produktion av varor och tjänster” [2]. Denna vision bör dock inte bara gälla industrin, utan måste gälla alla sektorer av samhället för att säkerställa välfärden för framtida generationer och för att skapa ett samhälle där även biologisk mångfald tillåts frodas i symbios med människan.

Visionens målsättning bör vara att inom en generation (ca 25 år) skapa förutsättningar för att all produktionskapacitet och alla produkter är hållbara, så att vår generation blir den första industriella generation att lämna efter oss en hållbar produktionskapacitet och produkter till kommande generationer.

Läge

För att kunna genomföra denna politiska målbild om ”hållbar produktion” måste vi veta vilka resurser som förbrukas och var genom att mäta produkt, material och energiflöden i näringslivet och andra värdekedjor. Utan denna kunskap om sambandet mellan fysiska och ekonomiska flöden, samt hur de påverkar ekonomin, enskilda sektorer och företag riskerar politiska initiativ (såsom reglering, skatter mm) bli verkningslösa eller till och med kontraproduktiva (t.ex. ”offshoring”).

Regeringens nuvarande förslag att hållbarhetsredovisningen utökas till de största svenska företagen är ett steg på vägen mot ett hållbart samhälle, men det är inte tillräckligt. Detta då vår kunskap om materialflödena i samhället är begränsade idag. I sin kartläggning av materialflöden i fem branscher konstaterar IVA att ”stora brister konstaterades kring grundmaterialet som att statistik kring hela processled kunde saknas för vissa branscher eller att statistikunderlaget i vissa fall byggde på uppskattningar snarare än reda siffror” [3]. Även inom energiområdet torde ökad kunskap om materialflöden förbättra kunskapen om el-effektiviseringar och

strukturomvandlingar, eftersom officiell statistik över elanvändning och produktion idag saknas på en detaljerad nivå.

Risken är därmed stor att vår kunskap om hur olika styrmedel påverkar den hållbara utvecklingen är otillräcklig. Kunskapsbristen om materialflöden är även ett hinder för ökad resurseffektivitet i linjära affärsmodeller, och framväxten av cirkulära affärsmodeller. Historien visar dessutom att tidiga politiska initiativ baserade på kunskap kan vara mycket framgångsrika, vilket minskningen av freonanvändningen i samhället visat.

Samhällets hantering och krav avseende materialflöden har tidigare uppmärksammades av bl.a. Kretsloppsdelegationen (1997:14). Dessa tankar återkommer inom ramen för cirkulära affärsmodeller genom att material och varor kan cirkuleras i ett kretslopp, där nya produkter helt eller till stor del utgörs av cirkulerat material. Genom att energi är sammanlänkat med materialflödet finns stora möjligheter till energibesparingar utöver vad ny teknik för energiproduktion kan erbjuda.

Kretsloppsdelegationens tankar genomsyrar även EU:s strategi [4] för cirkulär ekonomi som innehåller dels förslag till lagstiftningsförändringar inom avfallsområdet och dels en handlingsplan för cirkulär ekonomi ("kretsloppssamhälle"). Förslaget syftar till att uppnå resurseffektiva och giftfria kretslopp. Ambitionen att stimulera Europas omställning till en cirkulär ekonomi förväntas också öka den globala konkurrenskraften, främja hållbar ekonomisk tillväxt och skapa nya arbetstillfällen. Här kan ökad kunskap om materialflöden bidra till att sekundära marknader för återanvändning av såväl produkter som material kan skapas.

Medel

Det är därför av yttersta vikt att såväl näringsliv som finansiella och offentliga institutioner ges en tillräcklig kunskapsbas, utifrån både finansiell och icke finansiell information, för att fatta beslut som leder utvecklingen mot ett hållbart samhälle. I detta sammanhang är mätningen av icke finansiella resursflöden avseende produkter, material och energi en nyckelfråga. Initialt bör mätningen av de materialflöden prioriteras som har störst betydelse för en fortsatt samhällsutveckling mot ett koldioxid och giftfritt samhälle enligt Agenda 2030. Digitaliseringen kan på detta område innebära nya möjligheter för att både mäta och rapportera materialflöden och därmed öka spårbarheten av bl.a. farliga ämnen och återvinningsbara ämnen. Här förväntas ny teknik, såsom XBRL för informationsgivning, sänka kostnaden för företag att lämna information om resursflöden till myndigheter och andra organisationer. T.ex. kan utvecklingen av digitala fakturor innebära att såväl finansiell som icke finansiell information kan sammanställas i de olika företagen längs en värdekedja och rapporteras till offentliga myndigheter.

[1] Rådström mfl (2015);

[2] Regeringskansliet (2016); "Smart Industri – En nyindustrialiseringsstrategi för Sverige", s 24.

[3] IVAs branschrapporter (2016) inom ramen för projektet ”resurseffektiva affärsmodeller”

[4] <http://ec.europa.eu/environment/circulareconomy/>

För att vi i Sverige ska vara solidariska med framtida generationer och samtidigt vara ett föredöme för andra länder föreslår vi att partikongressen beslutar:

Partikongressen föreslås besluta:

- E20:1 att samhällets från miljö och resurssynpunkt väsentliga material och energiflöden kartläggs, i möjligaste mån, ned på företagsnivå (1)
- E20:2 att den offentliga sektorn investerar i digital informationsteknik för inhämtning och redovisning av resursflöden i företag (2)
- E20:3 att stödja utvecklingen av integrerade analyser av finansiella och icke finansiella resursflöden (3)
- E20:4 att företagsekonomisk redovisning utformas och tillämpas utgående från ett ekonomiskt system där tillgången på resurser är begränsade och krav på fortvarighet är centrala inslag (4)

Socialdemokraterna i Uppsalas nätverk för miljö och energi Tord Andersson, Gunnar Larsson, Kjell Pernestål, Bengt Bucht och Rafael Waters

Uppsala arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E21

SIGTUNA ARBETAREKOMMUN

Sätt åtgärder mot växthuseffekten/klimathotet överst på valprogrammet för 2018-2022

Genom FN:s klimatpanel (Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC) är det väl belagt, att det ständigt växande höljet av växthusgaser i atmosfären stänger in solvärme vid jordytan och värmer upp jorden samt att halten av dessa gaser inom kort kan nå nivåer som är kritiska för klimatet.

I växthusgashöljet dominerar koldioxiden. Atmosfärens koldioxidhalt före kol-olje-naturgas-epoken (ca år 1850) var ca 280 ppm (280 miljondelar), medan den nu är uppe i strax över 400 ppm och årligen ökar med 2-3 ppm. Detta är en följd av vårt mer än 150-åriga överutnyttjande av kol, olja och gas.

Halten 400-450 ppm koldioxid i atmosfären brukar anges som en gräns. Hitom den halten kan ökningen av jordens medeltemperatur kanske begränsas till under 1,5-2 grader. Bortom denna kan klimatförändringarna ta självförstärkande språng i förvärrande riktning. Insiktsfulla klimatvetare framför rentav, att startlinjen för självförstärkande klimatförändringar gick redan vid 350 ppm, alltså en gräns som redan överskridits (det skedde 1986).

Det är nödvändigt för Sverige och alla länder att snarast möjligt upphöra att netto-tillföra atmosfären ytterligare koldioxid. Det klimatramverk som snart antas, generationsmålet till 2050 och målet om fossilfrihet 2030 bidrar till detta. Men mer måste göras. Det måste bli mycket mer praktisk politik av det.

Redan i vårt partis miljö-/klimatrådslagsmaterial 2008 benämndes klimatfrågan som vår tids ödesfråga. Och i 2013 års partiprogram står – utvecklat - samma sak:

”Klimatfrågan är vår tids ödesfråga. Om temperaturen fortsätter att stiga i nuvarande takt, kommer det att leda till allvarliga konsekvenser för livet på jorden. Smältande glaciärer, stigande havsvattennivåer, ökad torka och extremt väder hotar många av världens ekosystem. Djur- och växtarter riskerar att dö ut och människors möjligheter till försörjning hotar att försvinna.”

Paris-klimat-avtalet innebär att världens länder nu har ett gemensamt mål för att minska de temperaturhöjande klimatutsläppen. Avtalet slår fast att den globala temperaturökningen ska hållas väl under 2 grader och att man ska sträva efter att begränsa den till 1,5 grader. Texten säger också att länder successivt ska skärpa sina åtaganden. I april 2017 torde det vara så att klimatavtalet blir internationellt rättsligt bindande. Sverige bör göra allt man kan för att leva upp till avtalet både före och – särskilt – efter 2017.

”Vår tids ödesfråga” är akut redan nu och kommer att bli alltmer akut och kräva alltmer uppmärksamhet framöver, alldeles särskilt från och med valperioden 2018-2022. Vårt parti måste därför mycket tydligt adressera ”vår tids ödesfråga” inför valet 2018.

Mot bakgrund av vad som ovan kortfattat anförts bör vårt parti sätta åtgärder mot växthuseffekten/klimathotet överst på valprogrammet för 2018-2022.

Partikongressen föreslås besluta:

E21:1 att uppdra åt partistyrelsen att i socialdemokraternas valprogram för perioden 2018-2022 sätta upp kraftfulla åtgärder mot växthuseffekten/klimathotet som viktigaste punkt

David Lundqvist

Sigtuna arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E22

UPPSALA ARBETAREKOMMUN

UPPHANDLING: Ställ samma krav i livsmedelsupphandling som på våra lantbrukare

När våra lantbruk får allt svårare att klara sig i konkurrensen mot billiga utländska livsmedel, då är det inte etiskt försvarbart att den offentliga sektorn upphandlar livsmedel som svenska bönder inte ens hade tillåtits producera. Vi bör därför se till så att offentliga upphandlare ställer samma krav på maten de köper, som våra svenska regler ställer på inhemskt producerad mat.

Lagen om offentlig upphandling (LOU) lämnar redan idag utrymme för upphandlare att inte enbart välja det anbud som är billigast. Ändå är det ofta just lägsta pris som styr när kommuner, landsting och andra offentliga upphandlare köper varor och tjänster enligt LOU. Något som bland annat resulterar i att den offentliga sektorn köper stora kvantiteter utländskproducerade livsmedel som skulle vara olagliga ifall de hade producerats av råvaror från svenska lantbruk.

Genom civilminister Ardalan Shekarabis arbete skärps lagen om upphandling nästa år, framför allt när det gäller att säkra att de anbudsgivare som vinner ett avtal erbjuder rimliga villkor och löner till sina anställda. Det är välkommet, men vi behöver ställa ännu tydligare krav på offentliga upphandlare när det gäller inköp av livsmedel, för att säkra att alla livsmedel som upphandlas producerats så att de uppfyller de krav som vi i Sverige ställer på våra egna livsmedelsproducenter. Men också för att kunna bibehålla och helst höja livsmedelsproduktionen i Sverige samt för att på så sätt bevara de öppna landskapen och den biologiska mångfalden i Sverige.

Det säkraste och enklaste sättet att uppnå detta på menar vi är genom att följa Finlands exempel, där landets regering nyligen fattat ett principbeslut om att samma krav som ställs på landets bönder också ska omfatta de livsmedel och råvaror som upphandlas. Ett sådant förslag tror vi dessutom kan få brett stöd i Riksdagen.

Partikongressen föreslås besluta:

- E22:1 att Socialdemokraterna tar fram ett förslag som går ut på att alla offentliga upphandlingar av livsmedel och måltidstjänster omfattas av grundregeln att upphandlaren är skyldig att ställa lika höga krav som de krav vårt regelverk ställer på svenska livsmedelsproducenter
- E22:2 att detta förslag läggs fram i riksdagen med det uttalade målet att få så många som möjligt av riksdagens partier att ställa sig bakom det, eller andemeningen i det

Pierre Kjellin och Tjänstemannaföreningen i Uppsala
Uppsala arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E23

VÄSTERVIKS ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Vattenbrist

Hela Kalmar län ligger i så kallad regnskugga efter det småländska höglandet och har relativt låg nederbörd. I Kalmar län så är Öland mest nederbördsfattigt och de norra och södra delarna av ön är bland de torraste platserna i Sverige. Vinden är ofta hård och ön ligger i topp i solligan över sommarens soltimmar. Sammantaget gör detta ön väldigt torr och under normalår har ön närmast stäppklimat och under torrår tidvis ökenförhållanden.

Efter två torra vintrar är nu grundvattennivåerna i Kalmar län låga och på Öland extremt låga. I Borgholms kommun är nivåerna de lägsta sedan mätningarna startade 1988. I Mörbylånga kommun har avsaknaden av påfyllning i vattenmagasinen lett till en mycket ansträngd situation. Under början av året pumpades vatten från Borgholm samtidigt som man på mycket kort tid byggde en överföringsledning över Kalmar sund som stod klar till sommaren. I dagsläget pumpas vatten från Kalmar till båda Ölandskommunerna, men trots detta tvingas man även köra vatten i tankbilar till Mörbylånga kommun för att säkra vattenförsörjningen.

Kommunerna har vidtagit en rad åtgärder för att trygga vattenförsörjningen och planerar för flera så som rening av utgående vatten från industrireningsverk, avsaltningsverk och containerlösningar. Man har också fått hjälp med flyggeofysiska mätningar från SGU. Om torkan fortsätter och grundvattenmagasinen inte fylls på under de närmaste åren finns ändå risk för svårigheter att klara försörjningen av dricksvatten och vatten till lantbruk och livsmedels- och övrig industri, vilket i förlängningen är ett hot mot regionens utveckling.

Det är inte rimligt att enskilda, små kommuner ensamma ska bära kostnaderna för den vattenbrist som i förlängningen påverkar hela landet. Det handlar drifts- och investeringskostnader för många miljoner kronor, vilket innebär besparingar i de kommunala verksamheterna och därmed drabbar barn, unga och gamla. Staten behöver ta ett större ansvar och betrakta vattenbrist som en nationell angelägenhet och inte bara ett problem för en enskild kommun. Det finns idag en samhällsberedskap för översvämning till följd av extrem nederbörd och snabb avrinning. För närvarande råder den motsatta situationen i sydöstra Sverige och det visar att motsvarande beredskap måste finnas för effekterna av extrem torka.

Dagens vattenlagstiftning är grundad i behovet av markavvattning, som självklart också kvarstår för en effektiv livsmedelsproduktion och en fungerande infrastruktur. Dagens problematik med vattenbrist visar dock på behovet av både tillfälliga och långsiktiga vattenfördröjande åtgärder. Dämning är i dagsläget tillståndspliktig vattenverksamhet där tillstånd söks hos Mark- och miljödomstolen. Vi anser att aktuell lagstiftning bör anpassas till vattenbrist, där dämning för direkta ytvattentäkter och för infiltration till grundvattentäkter kan vara en åtgärd för tryggad vattenförsörjning.

Partikongressen föreslår besluta:

E23:1 att lagstiftningen anpassas till vattenbrist

E23:2 att Socialdemokraterna ska arbeta i riksdagen för att skapa en statlig samhällsberedskap för effekterna av extrem torka och brist på dricksvatten

Marcus Fridlund och Krister Örnfjäder, Västervik

Västerviks arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E24

ÖRNSKÖLDSVIKS ARBETAREKOMMUN

Övergång till miljövänliga alternativ

Fler och fler väljer att bo i staden. Av olika anledningar. En som jag tänker belysa här är bränslet. Bränslet kanske inte har blivit dyrare, men skatten och andra avgifter har medfört att det har slagit hårt på dom som bor ute på landsbygden. Även mindre företag känner av att den höga procenten som bränslet utgör blir bara större och större. Ingen kompensation ges till dom som bor och verkar ute på landsbygden. Vi hör att regeringen vill satsa på förnybar energi och det är bra. Vi har skogen som ett exempel. Å den större delen växer ute på landet. Men den är för dyr för att köra snart. Att tvinga företag till att byta ut sina motorer/maskiner till mer miljövänliga alternativ är ju bra. Men dessa alternativ är dyrare idag så ingen har ju råd. Sen vinsten av att byta är för liten. Det är dyrare att driva ett åkeri ute på landsbygden än inne i staden på grund av bränslekostnaderna. Vill vi att folk ska bo ute på landsbygden så måste vi ge dom förutsättningarna till det.

Partikongressen föreslår besluta:

E24:1 att man ser över om man kan underlätta ekonomiskt för tung trafik att kunna övergå till miljövänliga alternativ

Thomas Wahlström

Örnsköldsviks arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E25

SANDVIKENS ARBETAREKOMMUN

Elcertifikat och Elskatter

Elcertifikatsystemet bidrar till att öka de förnybara energikällornas möjlighet att konkurrera med icke förnybara källor. Grundprincipen för systemet är att producenter av förnybar el får ett elcertifikat av staten för varje MWh som producerats. Samtidigt har elhandelsföretagen en skyldighet att införskaffa en viss mängd elcertifikat i förhållande till sin försäljning och användning av el, så kallad kvotplikt. Genom försäljningen av elcertifikat får producenterna en extra intäkt utöver intäkterna från elförsäljningen. Därigenom ökar de förnybara energikällornas möjlighet att konkurrera med icke förnybara källor.

De energikällor som har rätt att tilldelas elcertifikat är vindkraft, viss vattenkraft, biobränslen, solenergi, geotermisk energi, vågenergi samt torv i kraftvärmeverk. Jag har upptäckt att de som har gamla anläggningar som producerar förnyelsebar energi får minskade andelar av elcertifikat trots att de producerar enbart förnyelsebar energi i dessa anläggningar.

Vi borde se över hela systemet med hur man producerar energi så att alla som producerar förnyelsebar energi får bättre utdelning av skatter och certifikat. Det skall vara fördelaktigt att satsa på nya anläggningar, forska fram nya sätt att producera förnyelsebar energi samt att rusta och investera i redan fungerande anläggningar. Det skall vara dyrt att fortsätta producera elenergi ur produkter som inte är förnyelsebara.

Partikongressen föreslår besluta:

E25:1 att Socialdemokraterna utreder och driver frågan i motionens anda och att man skall förändra Elcertifikaten och Elskatterna så att de gynnar all förnyelsebar elproduktion

Marie Frestadius

Sandvikens arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E26

MALÅ ARBETAREKOMMUN

Bygdeavgiftsmedel

Bestämmelserna om bygdeavgiftsmedel finns i Lag (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet, som främst reglerar de avgifter kraftverksbolagen ska betala. Denna lag har sitt ursprung i den påverkan som vattenkraftsutbyggnaden skapade kring utbyggnaden av vattenkraften i våra älvar och det intrång den gjorde i bygderna.

Nu har en liknande verksamhet uppstått i och med utbyggnaden av vindkraften i hela landet. Denna påverkan på det rörliga friluftslivet innebär att stora landområden har av säkerhetsavstånd till verken och väg- och ledningsdragningar gjort att stora delar av det rörliga friluftslivet har begränsats. Vidare har det haft stor inverkan på besöksnäringens utveckling och möjlighet att vistas i naturen.

Partikongressen föreslås besluta:

E26:1 att vindkraften omfattas av liknande bestämmelser

E26:2 att bygdemedel tillförs de områden som berörs av vindkraftsetableringar

Martin Norehn

Malå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E27

RAGUNDA ARBETAREKOMMUN

Nationell lagstiftning angående vindkraftsbygdepeng

Vindkraft är en bra och miljövänlig energikälla som bör byggas ut i Sverige. Det är ett bra komplement till andra energikällor som exempelvis vattenkraft. Det är dock så att vindkraftens utbyggnad påverkar närområdet då landskapsbilden förändras, stor intrång görs på skog och mark. Det är risk för buller, islossning och ljus från upplysta parker dygnet runt.

Det är nu en stor utbyggnad i delar av landet som inte behöver mer energi för eget bruk utan vill delta till Sveriges energiförsörjning. Av utrymmesskäl, markpriser och gynnsamma vindförhållande väljer bolagen att etablera vindkraft i områden som under en längre tid haft en negativ befolkningsutveckling. I dessa bygder är man generellt sett mycket positiv till vindkraft

men vill, liksom vid vattenkraftsutbyggnaden ha en ersättning för de intrång som utbyggnaden skapar. Detta i form av en bygdepeng.

Idag finns inget nationellt regelverk, inga rekommendationer eller lagstiftning. Det är upp till varje by, förening, kommun att komma frivilligt komma överens med exploatören om eventuell ersättning/bygdepeng. Detta är en stor resursmässig diskrepans. En ojämn kamp mellan stora internationella företag som sitter vid borden med ideella föreningar på landsbygden eller lokala kommunpolitiker utan förhandlingsmandat eftersom vetot inte får användas i fall om bygdepeng. Det skapar en orättvisa, massor med vad kan tyckas onödigt arbete för kommuner och ideella organisationer och även för exploatörerna, men också en osäkerhet samt diskussioner om vindkraftens vara eller inte vara. Det finns med andra ord inga vinnare på att ha det på detta sätt utan alla upplever sig vara förlorare.

Det skulle vara mycket bättre och tydligare om det fanns ett nationellt regelverk, liknande det som till bygdemedelsavgiften där vindkraftsexploatörer åläggs att ersätta berörd bygd med en årlig bygdepeng om exempelvis 1,0 % av bruttoproduktion. Bygdepengen ska användas till utveckling av bygden på ett liknande sätt som bygdemedelsavgiften kring vattenkraften har använts. Detta skulle skapa bra förutsättningar i dessa bygder men också en mer positiv inställning till utbyggnaden av vindkraft.

Partikongressen föreslår besluta:

E27:1 att ett nationellt regelverk/lagstiftning där vindkraftsexploatörer åläggs att ersätta berörd bygd med en årlig bygdepeng av bruttoproduktion införs

Terese Bengard

Ragunda arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E28

LERUM ARBETAREKOMMUN

Ändrade regler för energiskattebefrielse vid förnyelsebar energiproduktion för egen förbrukning

I början av 2012 publicerade Skatteverket ett ställningstagande gällande regler för energiskattebefrielse enligt Lagen om skatt på energi (1994:1776). Därför är det nu svårare för privatpersoner, fastighetsägare och företag att täcka hushållets, fastigheternas eller verksamhetens energibehov genom egen energiproduktion i form av exempelvis ett eget vindkraftverk eller egna solpaneler.

Reglerna innebär att den som själv förbrukar den el som man producerar har rätt att befrias från energiskatten som i dag ligger på 29,3 öre per kilowattimme. Om energiproduktionen överstiger förbrukningen och detta överskott säljs på elbörsen Nordpol får man betala energiskatt för all den energi som man producerar.

Problemet uppstår även när man ska räkna ut om man producerar mer energi än vad man gör av med. Till och med början av 2012 gjordes jämförelsen månad för månad. Sedan dess görs jämförelsen timme för timme.

Det innebär att den som sätter upp en solpanel på taket måste betala energiskatt om den energi som produceras en varm sommardag inte fullt ut förbrukas i stunden. Samma regel innebär att ett fastighetsbolag som sätter upp ett vindkraftverk för att förse sina hyresgäster med förnyelsebar energi måste betala energiskatt om elproduktionen tillfälligt överstiger elförbrukningen. Något som kan inträffa när det blåser på natten då hyresgästerna har släkt sina lampor.

Att sedan privatpersonen med solpanelerna behöver köpa el på vintern eller att fastighetsbolaget med vindkraftverket behöver köpa el för att klara behovet på morgontimmarna spelar ingen roll.

Skatteverkets ställningstagande har gjort att privatpersoner eller företag som vill göra egna investeringar i förnyelsebar energiproduktion för att täcka det egna behovet nu har svårare att ekonomiskt räkna hem sin investering än tidigare och hela tiden får leva med en risk att all energiproduktion belastas med energiskatt.

För att trygga tillgången till småskalig förnyelsebar energiproduktion behöver Skatteverket ompröva sitt ställningstagande.

Partikongressen föreslår besluta:

E28:1 att jämförelsen mellan hur mycket energi en privatperson eller ett företag producerar och konsumerar sker under en längre tidsperiod än en timme, förslagsvis under en månad

Klara Martinsson

Lerum arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E29

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Avskaffandet av solskatt

Den 1 juli 2016 infördes i vårt land skatt på solel. Huvudskälet var att det var ett krav från EU.

Dessförinnan ha många remissinstanser varnat för att en sådan skatt infördes och att stora solcellsanläggningar skulle bli så olönsamma. Regeringen fick hård kritik från fastighetsbolag, kommuner, och stora företag.

Månaden därpå meddelade EU-kommissionen motsatsen: några sådana krav fanns inte. EU-kommissionens uttalande gör det omöjligt för regeringen att motivera solskatten.

Efter detta, och efter en massiv kritik från det svenska folket, har regeringen meddelat att man kommer att förändra skatten på solel.

Men det räcker inte med att sänka skatten, den måste tas bort helt. Det är orimligt att betala skatt på el från solen om man producerar och använder elen själv. Rimligaste är att låta fastighetsägare och bostadsrättsföreningar använda den el de själva producerar, utan tillstymmelse till straffskatt.

Genom Agenda 2030, de globala FN-målen för en hållbar värld som antogs i generalförsamlingen 2015, har regeringen slagit fast att Sverige ska vara ledande för detta. I detta ingår att takten måste ökas i omställningen till hållbar energiförsörjning, bekämpa klimatförändringarna och bevara ekosystem. Att belägga användare av solen med skatt motverkar dessa utvecklingsmål.

Partikongressen föreslår besluta:

E29:1 att Socialdemokraterna ska verka för att solel inte beläggs med skatt

Jan Svärd, Sentrums S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E30

DALARNAS PARTIDISTRIKT, GÄVLEBORGS PARTIDISTRIKT, JÄMTLANDS LÄNS PARTIDISTRIKT, NORRBOTTENS PARTIDISTRIKT, VÄSTERBOTTENS PARTIDISTRIKT, VÄSTERNORRLANDS PARTIDISTRIKT

Energi

God tillgång till elenergi med hög leveranssäkerhet, till konkurrenskraftigt pris och med minsta möjliga miljö- och klimatpåverkan är grundläggande för Sverige som vi känner det. Det moderna Sverige är ett samhälle med större elberoende än någonsin tidigare. Det gäller inte enbart för jobben inom industrin, i näringslivet och dess betydelse för exportinkomster. Det moderna IT-samhället, våra kommunikationer, stora delar av verksamheten i kommuner och landsting är allt mer beroende av en trygg elförsörjning.

Samtidigt ritas den energipolitiska kartan i såväl Sverige som i Europa om i snabb takt. Storskalig produktion från kärnkraft, kolkraft, gaskraft får allt svårare att konkurrera, elpriserna är lägre än någonsin i modern tid. Omställningen drivs av dels klimatpolitikens ökade inverkan på marknaden och minskande samband mellan elkonsumention och produktivitetsökningar, dels av förändrade privata konsumtionsmönster och nya småskaliga produktionsätt.

Socialdemokratiens tydliga ställningstagande är en helt förnybar elproduktion, där huvuddelen utgörs av vattenkraft, bioenergi och vindkraft.

Den helt övervägande andelen av vattenkraft och storskalig vindkraft produceras i norra Sverige, i Skogslänen. Utöver att norra Sverige förser vår viktiga elintensiva basindustri, skogs- stål- kemi- och aluminiumindustrin, som till mycket stora delar är lokaliserad i Skogslänen med klimatsmart el, så är man nettoleverantör till övriga Sverige och bidrar också till den svenska exporten av el.

Ett resultat av att merparten av elen produceras i norra Sverige är att det kräver en fortsatt utbyggnad av transmissionsnät, dvs. överföringskapacitet från norr till söder.

Utbyggnaden av elnät kräver stora investeringar. Vi ser en utveckling där nätkostnaderna blir en allt större andel av konsumenternas samlade kostnader för el.

Med nuvarande regelverk ökar skillnaderna drastiskt mellan tätorter och glesbygd.

Där elen produceras är nätkostnaderna mycket högre än i nedgrävda stadsnät i de stora tätorterna. Detta är en utveckling som måste brytas om vi anser att alla konsumenterna och företag,

oavsett lokalisering ska ges tillgång till el på rimligt lika villkor.

En viktig komponent i den framtida politiken på detta område är energieffektivisering. Här finns oerhört mycket mer att göra inom näringslivet, offentlig förvaltning liksom inom bostadssektorn. Offensiva satsningar på detta område bidrar inte enbart till en effektivare energianvändning, utan skapar också stora möjligheter till nya, spännande jobb och exportmöjligheter.

För att säkerställa en fortsatt positiv utveckling inom energiområdet behövs innovationer, ny teknik och säkerställd kompetensförsörjning. Därför krävs ökade satsningar på att universitet och högskolor i den region där produktionen finns inriktas mot detta. För att uppnå en utveckling med denna inriktning krävs aktiv politik och en rad konkreta åtgärder.

Partikongressen föreslår besluta:

- E30:1 att verka för att den befintliga vattenkraften ges förutsättningar att öka såväl produktion som effektuttag
- E30:2 att miljöprövningen för etablering av vindkraft effektiviseras och att tiden för handläggning avgränsas till maximalt två år
- E30:3 att stödssystem, inom ramen för elcertifikat eller motsvarande, inriktas mot att även fortsättningsvis öka produktionen av el från bioenergi
- E30:4 att driva på för en förändrad modell för fördelning elnätets kostnader med ökad utjämning mellan landsbygd och tätort
- E30:5 att verka för att incitamentprogram för energieffektivisering tas fram för såväl industrisektorn, offentlig förvaltning som bostadssektorn
- E30:6 att forskningsresurser för innovationer inom energiområdet riktas mot lärosäten i nära anslutning till relevanta produktionsanläggningar inom främst vatten- och vindkraft
- E30:7 att utbildningsplatser för relevanta yrkesgrupper, ingenjörsutbildningar, vindkraftstekniker m.m. tillskapas vid lärosäten i nära anslutningar till produktion av främst vatten- och vindkraft

Dalarnas partidistrikt, Gävleborgs partidistrikt, Jämtlands läns partidistrikt, Norrbottens partidistrikt, Västerbottens partidistrikt, Västernorrlands partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E31

UMEÅ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Energipolitik för jobb, välfärd och hållbar utveckling

Sverige har under lång tid haft en framsynt energipolitik. Klokt beslutsfattande har medverkat till att Sveriges internationellt konkurrensutsatta industri har stått sig stark på den globala marknaden. Svenska företag kan erbjuda produkter med mindre klimatpåverkan än konkurrenterna i andra länder. En konkurrenskraftig industri ger Sverige ekonomiska möjligheter att förverkliga höga välfärdsambitioner.

För att Sverige även i framtiden ska ha en trygg elproduktion till konkurrenskraftiga priser och med en liten miljöpåverkan krävs stora investeringar i både nät och produktionskapacitet. Brist på säker energitillförsel skulle drabba hela Sveriges energiintensiva industri – men även andra livsviktiga delar av samhället. En väl utbyggd vård, skola och omsorg behöver trygg tillgång till energi.

En elproduktion som varken är beroende av gynnsamt väder eller kostsamma investeringar i rysk eller norsk naturgas är avgörande för Sveriges utveckling, välfärd och tillväxt.

Samsyn om behov och möjligheter är betydelsefullt. I IF Metall vet vi hur betydelsefull regeringens blocköverskridande energiöverenskommelse är. Den ger stabila och långsiktiga förutsättningar för industrin och energiproducenter.

Samtidigt behöver inte bara ingåendet av en energipolitisk överenskommelse, utan även den förda energipolitikens innehåll, trygga en stabil elproduktion som har liten inverkan på miljö och klimat samt internationellt konkurrenskraftiga villkor. Precis som Socialdemokraternas kongress tidigare har slagit fast.

Sverige har förutsättningar att visa vägen när det gäller nya tekniska energilösningar som möter klimatmål. En energiomställning kan då inte ske genom att klimatvänlig elproduktion fasas ut och att den energiintensiva industrins konkurrenskraft försvagas av bristen på trygg elförsörjning.

Klimathotet är på riktigt och det är globalt. Lösningen ligger inte i att svensk produktion flyttar till andra länder. Industri i Sverige är tvärtom en del av lösningen på våra utmaningar.

Partikongressen föreslår besluta:

E31:1 att Socialdemokraterna verkar för att vårda att den blocköverskridande samsynen kring energipolitikens inriktning förverkligas, som skapar förutsättningar för en långsiktig

och stabil energiförsörjning och att Sveriges elproduktion ska ha låga koldioxidutsläpp och fungera med hänsyn till den svenska industrin internationella konkurrensvillkor

IF Metall Södra Västerbotten S-förening

Umeå arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E32

LULEÅ ARBETAREKOMMUN

Energipolitik för jobb, välfärd och hållbar utveckling

Sverige har under lång tid haft en framsynt energipolitik. Klokt beslutsfattande har medverkat till att Sveriges internationellt konkurrensutsatta industri har stått sig stark på den globala marknaden. Svenska företag kan erbjuda produkter med mindre klimatpåverkan än konkurrenterna i andra länder. En konkurrenskraftig industri ger Sverige ekonomiska möjligheter att förverkliga höga välfärdsambitioner.

För att Sverige även i framtiden ska ha en trygg elproduktion till konkurrenskraftiga priser och med en liten miljöpåverkan krävs stora investeringar i både nät och produktionskapacitet. Brist på säker energitillförsel skulle drabba hela Sveriges energiintensiva industri – men även andra livsviktiga delar av samhället. En väl utbyggd vård, skola och omsorg behöver trygg tillgång till energi.

En elproduktion som varken är beroende av gynnsamt väder eller kostsamma investeringar i rysk eller norsk naturgas är avgörande för Sveriges utveckling, välfärd och tillväxt.

Samsyn om behov och möjligheter är betydelsefullt. I IF Metall vet vi hur betydelsefull regeringens blocköverskridande energiöverenskommelse är. Den ger stabila och långsiktiga förutsättningar för industrin och energiproducenter.

Samtidigt behöver inte bara ingåendet av en energipolitisk överenskommelse, utan även den förda energipolitikens innehåll, trygga en stabil elproduktion som har liten inverkan på miljö och klimat samt internationellt konkurrenskraftiga villkor. Precis som Socialdemokraternas kongress tidigare har slagit fast.

Sverige har förutsättningar att visa vägen när det gäller nya tekniska energilösningar som möter klimatmål. En energiomställning kan då inte ske genom att klimatvänlig elproduktion fhas ut och att den energiintensiva industrins konkurrenskraft försvagas av bristen på trygg elförsörjning.

Klimathotet är på riktigt och det är globalt. Lösningen ligger inte i att svensk produktion flyttar till andra länder. Industri i Sverige är tvärtom en del av lösningen på våra utmaningar.

Partikongressen föreslår besluta:

E32:1 att Socialdemokraterna verkar för att vårda att den blocköverskridande samsynen kring energipolitikens inriktning förverkligas, som skapar förutsättningar för en långsiktig och stabil energiförsörjning och att Sveriges elproduktion ska ha låga koldioxidutsläpp och fungera med hänsyn till den svenska industrin internationella konkurrensvillkor

Metalls (S)-fackklubbar i Luleå

Luleå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E33

MALMÖ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Ett modernt elnät

Sveriges elbehov väntas öka i takt med att eldrivna fordon blir fler för varje år. Även inom industrin väntas behovet öka något. När Svenskt Näringsliv frågade sina medlemmar i 5 olika segment av industrin om de trodde att deras elbehov skulle öka svarade 3 av 5 att det väntades öka mycket eller öka något, en fjärde trodde oförändrat (Se Svenskt Näringslivs rapport: Sveriges framtida elbehov).

När samhället blir mer beroende av elförsörjning både civilt i vardagen och på arbetet innebär det att vi är ett välutvecklat land. Att ta en buss eller ett tåg som är eldrivet till jobbet eller skolan med minimal miljöpåverkan är fantastiskt. Det krävs också för att vi ska rädda vår miljö.

Detta ställer dock krav på hur elnätet underhålls och hur elen distribueras ut till konsumenter.

Idag träffar vi medlemmar i Elektrikerförbundet som berättar att de inte längre i sin yrkesroll kan stänga av mindre sektorer för underhållsarbeten. Om de ger sig in i elnät för underhållsarbete och ska bryta strömmen kommer det att gå sönder och riskerar att släcka stora områden i våra största städer. De stora företagen struntar därför helt enkelt i underhållet för att de har eftersatt arbetet i så många år. Detta är inte bara direkt farligt om man kollar på slitage. Det är direkt farligt om tankarna faller på sabotage eller vårt infrastrukturella beroende av elnätet också.

Samtidigt som denna bild förmedlas av yrkesverksamma personer i branschen planerar de största

energibolagen som äger elnät i skrivande stund(29/9-2016) att höja avgifterna så att deras intäkter ökar med 36 miljarder. Men något underhåll är de inte intresserade av, att casha in miljarder är viktigare.

Partikongressen föreslår besluta:

E33:1 att en lag om underhållskrav på elnätet införs vid upphandling

Elektrikernas S-klubb

Malmö arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E34

ASKERSUNDS ARBETAREKOMMUN

Förnyelsebar energi

Motionen avser att en översyn görs för att kunna producera eget bränsle av skogsråvara t. ex. metanol, det skulle kunna göra Sverige mer oberoende av importerade bränslen och dessutom skapa jobb, framförallt i skogslänen. Det är viktigt att det görs en rättvis bedömning av miljöpåverkan i sin helhet och att man inte belägger vissa bränslen med straffskatter

Partikongressen föreslår besluta:

E34:1 att Socialdemokratin är i framkant som ett parti som värnar om förnyelsebara bränslen och möjliggör jobb på landsbygden

Rolf Karlsson

Askersunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E35

SÖDERHAMNS ARBETAREKOMMUN

Gemensam samhällsnytta

Vi vill alla skapa ett samhälle där vi tillsammans kan leva och utvecklas. För att vi ska kunna göra det behöver samhällsnyttan fungera och då är vem som äger och driver olika delar en viktig fråga. Elen är en viktig del av infrastrukturen som får samhället att fungera. Eftersom den är så viktig för oss idag borde staten äga rätten att köpa och sälja el på den svenska elmarknaden. Att privata aktörer tjänar pengar på ökande priser är inte rimligt. Målet ska vara att alla får billig och

driftsäker el.

Partikongressen föreslår besluta:

E35:1 att partiet ska verka för statligt ägt och styrt elnät

Patric Rosenqvist

Söderhamns arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E36

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Kalla fossil gas vid sitt rätta namn

Fossila drivmedel såsom olja, kol och gas används mycket i vårt samhälle, dessa drivmedel bidrar till att öka mängden växthusgaser i vår atmosfär och påverkar vårt klimat och vår miljö negativt.

Fossilgas har fått benämningen "Naturgas" av våra energibolag, detta namn är mycket mer positivt vid marknadsföring än ordet fossilgas, men ordet naturgas blir lätt missledande och många kunder kan tro att denna gas är vänligare mot just naturen än andra drivmedel.

Nedanstående text är ett direktcitrat från E-on:s webbsida:

"Naturgas är en energigas som till 90 procent består av metan. Den utvinns från naturgasfält i bland annat Danmark, Norge och Ryssland. Den naturgas som används i Sverige utvinns från gasfält i danska Nordsjön."

Texten ger läsaren en känsla av gasen som oproblematiserad och kanske rent av som "naturlig" vilket kan ge en konsument känslan av att gasen är vänlig mot miljön och naturen. Byter vi ut ordet naturgas till ordet fossilgas så får vi genast en känsla i texten som är mer beskrivande av vad det är för typ av drivmedel.

"Fossilgas är en energigas som till 90 procent består av metan. Den utvinns från fossilgasfält i bland annat Danmark, Norge och Ryssland. Den fossilgas som används i Sverige utvinns från gasfält i danska Nordsjön."

Det är viktigt att allmänheten uppmärksammar att det är mycket fossila bränslen som används i våra drivmedel och att då kalla ett fossilt drivmedel för "naturligt" blir missledande. Andra fossila bränslen som olja och kol ska inte heller använda ordet natur framför sig, det vore orimligt att börja kalla fossilt kol för naturkol eller olja för naturoolja. När det gäller den fossila gasen så bör vi successivt lämna det positiva värdeordet naturgas och framöver kalla gasen för fossilgas. Det

finns naturlig gas som bildas i myrar och biogas som vi producerar genom exempelvis röta av sopor etc, men denna gas har inget med fossila fyndigheter att göra.

Partikongressen föreslår besluta:

E36:1 att vi socialdemokrater verkar för att successivt fasa ut användningen av ordet naturgas när vi åsyftar fossil gas och istället ersätta ordet naturgas med ordet fossilgas i de texter inom förvaltningar, bolag, lagtexter etc som vi styr över

E36:2 att vi socialdemokrater verkar för att energibranschen successivt övergår från begreppet naturgas och istället använder ordet fossilgas i sin marknadsföring av fossil gas

Mathias Persson, Triangelns S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E37

SANDVIKENS ARBETAREKOMMUN

Lättnader för lokal och individuell elproduktion genom solceller

Utvecklingen av miljövänlig teknik och förnyelsebar energi har under 2000 accelererat. Förutom att det på sikt kan ge oss billig energi så kan det också starkt bidra till att nuvarande generationer kan lämna efter sig en bra miljö till kommande generationer. Denna möjlighet dämpas av gällande lagstiftning och beskattning på området.

Naturligtvis skall elproduktion i kommersiellt syfte alltid beskattas oavsett hur den produceras, men för att skynda på omställningen bör det socialdemokratiska partiet stödja den individuella och miljövänliga och förnyelsebara elproduktionen, såsom vind och solkraft.

Partikongressen föreslår besluta:

E37:1 att Socialdemokraterna verkar för att skynda på omställningen till förnyelsebar energi genom stöd, lagstiftning och lättnader i beskattning av solenergi

Kurt Lindström, Robert Sten

Sandvikens arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E38

KALMAR LÄNS PARTIDISTRIKT

Simpevarp - centrum för svensk elproduktion

Sverige ska bli ett av världens första fossilfria välfärdsländer. Det är ett djärvt och viktigt mål som regeringen har satt upp. Som kräver handling.

Sverige måste ha kapacitet och kompetens för att möta detta och andra högt uppsatta miljömål samtidigt som vi värnar jobben och välfärden, och därmed även vår energiintensiva industri.

Baskraften kommer då från vattenkraft och kärnkraft under överskådlig tid och därutöver kan intermittent kraft från vind, biomassa och sol fasas in i elsystemet. Det är nödvändigt att också satsa på utvecklingen av de i dag mindre producerade energislagen.

För att klara den tekniska omställningen är det angeläget att staten långsiktigt säkrar kompetens och resurser inom elproduktion, forskning och utveckling.

Simpevarp är det område lite norr om Oskarshamn där OKG (Oskarshamnsverkets Kraftgrupp) ligger. Där finns mångårig erfarenhet av kraftproduktion och en mycket kompetent personalresurs. Verksamheten genomsyras av ett absolut säkerhetsmedvetande och säkerhetstänk. Detta är av största vikt både under den produktionstid som återstår och i samband med den omställningsprocess som nu inleds.

I Oskarshamn och på Simpevarp finns erfarenheten att se elproduktion, ledning, personal, säkerhet, kompetens och utveckling i ett sammanhang. Därutöver finns viktig infrastruktur i form av vägnät och elnät för att förse andra delar av landet med elektriciteten som produceras på Simpevarp.

Runt Simpevarp i regionen finns många underleverantörer med mångåriga erfarenheter av att leverera till elproducenter och med de djupa insikter och kunskaper om säkerhet och noggrannhet som det innebär.

På Simpevarp ligger också det världsunika Äspölaboratoriet, en cirka fyra kilometer lång forskningstunnel – med maxdjup på cirka 500 meter – där svenska och internationella forskningsprojekt pågår. Dessutom är CLAB (Centralt mellanlager för använt kärnbränsle) beläget på Simpevarp där allt högaktivt avfall mellanlagras i flera decennier.

Simpevarp är redan i dag en viktig plats för vårt lands elproduktion. Infrastrukturen,

kompetensen och säkerheten gör det lämpligt att utveckla detta till ett centrum för svensk elproduktion för att bidra till att nå målet om Sverige som ett av världens första fossilfria välfärdsländer. För det krävs nationella utvecklingsinsatser på Simpevarp för forskning och elproduktion.

Partikongressen föreslår besluta:

E38:1 att regeringen tillsätter en utredning med syfte att göra Simpevarp till nationellt centrum för svensk elproduktion.

E38:2 att nationella satsningar för utbildning och forskning genomförs i Äspölaboratoriet.

Laila Naraghi, Oskarshamn Peter Wretlund, Oskarshamn
Kalmar läns partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E39

MALMÖ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Stimulera ökad solcellsutbyggnad

Solceller blir både billigare och effektivare, innebärande dels att den kan bli var mans egendom och dels att solenergin kan täcka allt mer av vårt samlade energibehov. Att ta till vara solenergin som alldeles gratis strålar in i atmosfären är en av de viktigaste åtgärderna i en strategi för att lämna beroendet av kolförbränning och motverka klimatförändringar och försurningen av världshaven. Självklart måste det offentliga stödja och påskynda en sådan utveckling, då det verkligen är bråttom att åstadkomma en förändring.

Hushåll som väljer att investera i solenergi får omedelbart kraftigt sänkta elkostnader och investeringen är lönsam inom bara ett par år. Den tiden blir också allt kortare i takt med teknikutvecklingen. Denna möjlighet måste kunna komma alla till del, inte bara av miljöskäl utan också av jämlikhetsskäl. Den gröna omställningen är också röd. Här kan smart utformade offentliga stöd göra stor skillnad.

Partikongressen föreslår besluta:

E39:1 att Socialdemokraterna verkar för att det införs förmånliga statliga krediter till de hushåll som vill investera i solceller vid sin bostad

E39:2 att Elnätsägare åläggs att köpa tillbaka överskottsel av hushåll som investerat i solcellsenergi

E39:3 att Fastighetsägare och bostadsrättsföreningar åläggs att, om fysiskt möjligt, erbjuda hyresgäster och bostadsrättsägare yta på fastighetens tak eller väggar för privata solcellsinvesteringar

Daniel Hedén och Andreas Kjellander

Malmö arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E40

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Ställ om värmeverken till fossilfri drift

Fjärrvärmens svarar idag för omkring hälften av all uppvärmning av bostäder och lokaler i Sverige. Dessa verk finns i 270 av landets 290 kommuner och levererar cirka 55 TWh energi till samhället. Detta kan jämföras med dem cirka 74 TWh elektrisk energi som vattenkraftverken levererade under förra 2015.

Fjärrvärmebranschen har haft en stadig minskning av fossila bränslen i produktionen sedan 1980-talet och största delen av energin som tillförs värmeproduktionen är antingen förnybar eller återvunnen. Det är främst på grund av den kraftiga ökningen av koldioxidskatten som branschen har genomfört åtgärder för att minska användningen av fossila bränslen, något som medfört stora minskningar av nettoutsläppen av koldioxid. Men fortfarande utgör fossila bränslen cirka 6,2 procent av energitillförseln. Ska Sverige bli en koldioxidneutral välfärdsstat 2050 är det en god idé att ställa som våra värmeverk till fossilfri drift.

Partikongressen föreslås besluta:

E40:1 att Socialdemokraterna verkar för att fasa ut de fossila bränslena helt ur bränslemixen till landets värmeverk

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E41

UMEÅ ARBETAREKOMMUN

Ta bort skatten på el från solcellsanläggningar som är större än 255 Kw

Den skatt på el från solceller som har införts den 1:a juli 2016, har inneburit att intresset för att investera i solceller har minskat. De nya skattereglerna har inneburit att det nu är svårare att räkna hem en investering i en solcellsanläggning som är större än 255 kw.

Vi får ständigt alarmerande forskningsrapporter om att vi med vår förbränning av fossila bränslen håller på att värma upp vår planet. Vi har ett stort ansvar för att lämna över jorden till nästa generation i ett hållbart skick. Ett sätt att gå från fossilbrännande energikällor till förnyelsebara energikällor är att skapa ekonomiska styrmedel som gör det mer lönsamt för de som vill investera i hållbara energikällor.

Det är viktigt att vi nu så fort som möjligt ställer om till ett hållbart samhälle och en mer hållbar energianvändning.

Partikongressen föreslås besluta:

E41:1 att den skatt som finns på solcellsanläggningar som är större än 255 kw tas bort

Dennis Larsson, Mariehems Socialdemokratiska förening
Umeå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E42

SÄFFLE ARBETAREKOMMUN

Vindkraftsljud – forskning och avstånd till fastigheter

I Sverige har det byggts ett antal stora vindkraftsparker där det idag är problem med ljud/bullerstörningar. Dessa problem har uppstått pga. det inte utförts tillräckliga analyser av lågfrekvent ljud/infraljud. Detta har fått till följd att tillräckligt avstånd mellan vindkraftverk och bostäder inte uppnåtts. Det är idag upp till de närboende att driva en skadestandsprocess gentemot vindkraftbolaget för att om möjligt få någon förändring. En process som kan bli mycket kostsam för den enskilde fastighetsägaren. Det är orimligt att enskilda fastighetsägare skall behöva driva en sådan process efter det att vindkraftparken är byggd och störningen ett faktum, det skall vara säkerställt att inga störningar uppkommer innan tillstånd ges.

Många av de utdragna ansökningsprocesserna med överklagningar i olika instanser har oro för bl.a. ljudstörningar som en viktig del i överklagan. Vindkraftsbolagens beräkningar i t.ex. WindPro är inte tillförlitliga då de inte beräknar lågfrekvent ljud och infraljud. Det krävs dessutom att alla parametrar matas in korrekt vilket inte alltid görs. Vi var själva drabbade av detta vid beräkningar gentemot vår fastighet. Vår fastighet var ca 700 meter från en ansökt vindkraftpark och både meteorolog och akustiker ansåg detta avstånd alldeles för kort gällande risken för störande ljudspridning. Detta korta avstånd, samt ännu kortare, finns vid både byggda vindkraftparker, ansökta vindkraftparker samt även vid tillståndsgivna men ännu ej byggda vindkraftparker.

Med hänsyn till lokalbefolkningens hälsa måste vindkraftens alla ljud mätas, även lågfrekvent ljud och infraljud. Forskning behöver göras gällande spridning och påverkan av lågfrekvent ljud och infraljud från de vindkraftparker som idag har ljudproblem av olika slag.

För att vindkraft ska kunna byggas och vara både miljövänlig och hälsovänlig behöver denna forskning göras. Då kan vindkraft placeras optimalt, på rätt plats för att kunna generera så mycket energi som möjligt, på tillräckligt avstånd till närboende för att undvika hälsofara och ljudstörning.

Partikongressen föreslår besluta:

- E42:1 att forskning görs gällande spridning och påverkan av lågfrekvent ljud och infraljud från vindkraftverk/vindkraftparker samt att mätning av lågfrekvent ljud samt infraljud görs vid de fastigheter som har ljudstörningar av olika slag från vindkraftverk/vindkraftparker
- E42:2 att resultatet av forskningen samt mätningar och kunskaper från ljudstörningar från redan byggda vindkraftverk/vindkraftparker läggs som grund för tillräckliga avstånd mellan fastigheter och vindkraftverk/vindkraftparker

Christina Johansson och Gunnar Johansson
Säffle arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E43

VÄRMDÖ ARBETAREKOMMUN

Kunskapscentra för giftfri miljö och giftfri förskola och skola

Regeringen och Socialdemokraterna har beslutat att verka för att förskolor i Sverige ska bli giftfria. Det är ett stort arbete och en stor omställnings- och miljömässigt krävande process.

Denna process kräver stor kunskap om vår ohållbara konsumtion samt miljöfarliga ämnen.

Giftfri miljö och giftfri förskola fordrar ett stort engagemang och stor insikt hos kommunala och fristående anordnare samt enskilda pedagogiska företrädare, för att påbörja, fullfölja och fortsätta arbetet. Denna kunskap finns idag inte särskilt lättillgänglig. Vi behöver möjliggöra för fler att ställa om till en giftfriare vardag, genom att fler får kunskap att göra aktiva och medvetna val, oavsett det handlar om en kommunal förvaltning, en ensamstående småbarnspappa, småföretagare, skolan eller Dig!

Folkrörelsearbetet inom vårt parti bör utvecklas till att omfatta omställningsrörelsen i högre grad, så att vi inte bara följer med, utan leder vägen in i utvecklingen mot en hållbar framtid för våra barn och kommande generationer. I en tillbakablick har Socialdemokraterna stött införandet av - Håll Sverige rent och det vore bra om utvecklingen kunde gå mer mot – Håll Förskolan och Skolan ren! Håll vardagen ren!

Jag kanske är naiv och har orealistiska förhoppningar. Men, om eller när jag får frågan av mina barn (och förhoppningsvis framtida barnbarn) – Vad gjorde du med vetskapen du fick om miljögifter och vår ohållbara giftiga vardag? Då skulle jag vilja kunna svara – att jag gjorde allt jag kunde. Att alla sena kvällsmöten, dörrknackningar och ”Mamma måste jobba på datorn”, ”Nej, du får inte den saken, för den är inte bra för djuren och naturen”, och otaliga andra medvetna val jag försöker göra, faktiskt kommer leda till en lite bättre värld.

Det är ju bråttom. Mycket måste göras. Något måste göras. Vi vet det. Vi har vetat det länge.

Idag kan partikongressen ta ett ytterligare steg på vägen, för att våra barn ska få ärva en värld, värd att leva i.

Partikongressen föreslår besluta:

E43:1 att införa lokala och/eller regionala kunskapscentra där förskolor och skolor samt kommuner kan vända sig för att få stöd och kunskap i omställningsprocessen, samt möjligheter att samordna och sprida erfarenheter och goda exempel

Cecilia Ramning

Värmdö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E44

SIGTUNA ARBETAREKOMMUN

Bättre förutsättningar för transportsektorn ger en bättre miljö för våra barn

Att man nu i sista stund arbetar med program för att förbättra det för åkerinäringen är kanske för sent. I dagsläget så har åkerinäringen utvecklats till koordinerande kontor i trafik- och arbetsfördelning. Man tar emot beställningar och söker lägsta prisföretag, oftast utländska. Man hyr lokaler till utländska chaufförer. Det verkar som hört, även finnas brevlådeföretag. Att all trafik från Ryssland, Finland och Norge går via Sverige då inga avgifter eller sanktioner finns på vägarna så trafikerar de det svenska vägnätet med hög belastning och trafik.

Vägnätets beläggning; asfalt är bland de farligaste kemiska ämnena och material som man har idag: Det är både hydrofob som hydrofil vilket i trafik genererar asfaltpartiklar som flyger direkt in i lungorna på resenärer och fram för allt är farligt för barnens växande lungor som drabbas av exempelvis astma. Redan på 50 talet visste man att asfalt var farligt men vem kunde förbjuda asfalt, nu eller då, lika som vem kan förbjuda bilar idag. Idag är den gamla asfalten på vägarna farlig och den nya asfalten med bindande bindemedel ersätter den gamla. Men då allt detta inte bytts ut och vägarna utsätts för högt slitage av utländska bilar med tunga transporter och slitna däck är exponeringen för barn och sjuka mycket hög.

Men vad vi kan förbjuda är den extrema användningen av vägnätet av utländska bilar, som det är nu så går all utländsk trafik nu genom Sverige från Norge, Finland, Ryssland. Sverige är sedan den 1 januari 1998 anslutet till Eurovinjettsamarbetet, ett samarbete i form av ett gemensamt uttag av vägavgift för tunga godstransporter vid användandet av vissa vägar i Sverige. Vägavgift betalas i förväg för viss tid av kända bilar.

Avgifter utreds men under tiden och i vilket fall som helst måste ett saneringsarbete utföras (redovisning från Trafikanalys går inte att lägga in i motionssystemet, saknas därmed). Som sagt är asfalt bland de farligaste kemiska ämnena mitt ibland barnens och vår miljö.

Partikongressen föreslår besluta:

E44:1 att kongressen ger uppdrag till riksdagsgruppen att utreda och utforma program för sanering av den gamla asfalten

Anja Nyman

Sigtuna arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E45

NORSJÖ ARBETAREKOMMUN

Det Allmänna Uppdraget

Jakt och viltvård utgör en viktig del av många människors vardag. Både för jägare och naturintresserade är möjligheten att jaga, spåra eller kanske fotografera vilt i den svenska naturen viktig. Jakten och viltvården är i Sverige till stora delar en framgångssaga. Fler från socioekonomiskt svaga grupper kan delta i jakt här, viltstammarna växer och nu har även de förut hotade rovdjuren gynnsam bevarandestatus.

Jakt är en tradition att bevara, samtidigt som kopplingen till fritids- och turistnäringen erbjuder stora utvecklingsmöjligheter. Jakt och viltvård är också av stor betydelse för besöksnäringen och sysselsättningen på landsbygden.

Vi vill även fortsätta att Sverige ska vara ett föregångsland när det gäller att förvalta våra naturresurser och de vilda djuren. Vilt är en begränsad och gemensam resurs. Om vi förvaltar vårt vilt på ett bra sätt, med balans mellan tillgång och avskjutning, kommer vi också att få vilda djur som mår bra.

Tillgången på vilt påverkas av det lokala jaktuttaget, men även av vad som händer utanför Sveriges gränser, som till exempel globala miljöförändringar. Detta betyder att förvaltningen på lokalnivå är kopplad till flera andra nivåer; regionalt, nationellt, europeiskt och globalt, något som vi också måste beakta.

Svenska Jägareförbundet innehar ett allmänt uppdrag som varit viktigt för att göra jakten till den folkrörelse den är i dag. Uppdraget går tillbaka till 1938 och har sedan dess beslutats om av riksdagen 1951 och senast år 2000. Innehållet i dagens uppdrag är av riksdag och regering sammanfattat i ett ansvar att leda delar av den praktiska jakten och viltvården. I uppdraget ingår bland annat ett övergripande ansvar för att driva och utveckla den yrkesmässiga utbildningen på jaktens område, tillhandahållande av rådgivning vid skydds jakt och andra skadeförebyggande åtgärder, insatser för ökad säkerhet vid jakt, samordning av älgförvaltningen och dokumentation om vilttillgång och avskjutningsstatistik. Uppdraget innebär också att Svenska Jägareförbundet ska tillhandahålla objektiv och lättillgänglig sakkunskap om jakt- och viltvårdsfrågor samt viss viltforskning. Redan från starten var ett av syftena att med välutbildad personal, med spridning över hela landet, föra ut kunskap och förbättra jaktlig samverkan.

Svenska Jägareförbundet är ingen myndighet. Detta faktum framgår i de utredningar som gjorts genom åren, till exempel SOU 1997:91 om Jaktens Villkor, men även i den särskilda precisering

av det allmänna uppdraget som regeringens utredare Madeleine Emmervall presenterade 2004. Svenska Jägareförbundet har heller inga möjligheter att fatta bindande beslut annat än inom och för den egna organisationen.

Sveriges jägare betalar sedan 1938 en årlig avgift: den så kallade jaktkortsavgiften. Avgifterna utgör viltvårdsfonden som förvaltas av Kammarkollegiet men det är regeringen som beslutar om hur medlen i fonden ska disponeras. Ur denna fond erhåller Svenska Jägareförbundet, men även andra organisationer, medel till verksamhet. Naturvårdsverket får en betydande del av medlen, som till största delen används för att stödja viltforskning. Tillsammans med utskicket för betalning av jaktkortet redovisas också hur fondens pengar fördelas, vilket är viktigt för betalningsviljan. Bidraget till Svenska Jägareförbundet har av statskontoret konstaterats vara ett allmänt verksamhetsbidrag av samma typ som andra frivilligorganisationer erhåller, fast då av skattemedel.

Genom allmänna uppdraget har man lyckats koppla ihop en folkrörelse med den statliga viltförvaltningen. Verksamheten har under snart 80 år framgångsrikt byggts upp på ett sätt som vi ur ett internationellt perspektiv kan vara mer än stolta över.

Jakt är ett viktigt exempel på hållbart brukande av den biologiska mångfalden och traditionella jaktmetoder är också en viktig del av vår kulturhistoria. Därmed faller jakten och viltförvaltningen på flera sätt under konventionen om biologisk mångfald. Viltförvaltningen är samtidigt kanske det enda området i samhället där det finns en formaliserad struktur (älgförvaltningsgrupper, viltförvaltningsdelegationer) där olika aktörer finner avvägningar mellan olika ekosystemtjänster. Jägarna är därmed viktiga aktörer inom miljömålsarbetet, samtidigt som viltförvaltningen kan fungera vägledande inför en bredare övergång mot fokus på ekosystemtjänster i samhället.

Viltvård handlar om att se till så att våra värdefulla viltbestånd bevaras och nyttjas på ett sätt som är långsiktigt hållbart, på liknande sätt som vår skog och fisken i våra sjöar och hav. Vi anser det helt nödvändighet att förvaltningen ska ske med hänsyn till både allmänna och enskilda intressen så att de viltarter som genom naturlig utbredning förekommer i vårt långa land kan utvecklas i livskraftiga bestånd. Nyttjandet av viltet i alla dess former ska ske efter högt ställda krav på etik och vid jakt ska principen vara att fällt vilt i möjligaste mån skall tillvaratas och användas.

Under senare år har det från myndigheter och vissa miljöorganisationer framförts krav på att skrota det allmänna uppdraget och istället ge Naturvårdsverket i uppdrag att upphandla det som i dag framgångsrikt bedrivs ideellt inom det Allmänna uppdraget.

Vi anser att det vore förödande inte minst ur folkbildnings- och folkrörelseperspektiv, det går helt enkelt inte upphandla en folkrörelse. Vår framgångsrika svenska viltförvaltning bygger sedan snart 80 år på människors delaktighet, och det ska vi värna och vara stolta över.

Partikongressen föreslår besluta:

E45:1 att fortsätta utveckla och ta vara på de ideella viltvårdsinsatser och uppdrag som utförs genom det som i dag benämns Svenska Jägarförbundets Allmänna Uppdraget

Magnus Eriksson, Lennart Holmström, Roger Albertsson
Norsjö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E46

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Djurtransporter

En begränsning av transporttiden till max åtta timmar för däggdjur och fyra timmar för fjäderfän för att minska den höga dödligheten i samband med djurtransporter på de svenska vägarna.

Varje år transporteras ungefär 1,4 miljarder djur i Europa. Avstånden är långa och förhållandena ofta fruktansvärda. EU-lagstiftningen för djurtransporter har fått hård kritik från djurskyddsorganisationer och allmänhet. Idag finns t.ex. ingen övre maxgräns för hur länge transportererna får pågå, och ett alltför stort tolkningsutrymme för en effektiv efterlevnad av reglerna. Transporttiden måste begränsas till max åtta timmar för däggdjur och fyra timmar för fjäderfän.

Även i Sverige orsakas allvarliga djurskyddsproblem av transportererna. Varje år dör omkring 200 000 djur, de flesta kycklingar och hönor, i samband med transporter till slakt i Sverige. Vi behöver skärpta nationella regler med en maximal transporttid på fyra timmar för kycklingar och hönor på väg till slakt. Det, i kombination med mekaniskt ventilerade fordon, skulle kunna minska dödligheten avsevärt.

Förra året exporterades dagligen över 15 000 fåglar från Sverige för att antingen födas upp eller slaktas i ett annat land. De senaste fem åren har drygt 70 000 grisar och nötdjur exporterats till andra länder. Så fort Sveriges gränser har passerats gäller inte längre den nationella tidsgränsen på max åtta timmar, utan djuren kan transporteras betydligt längre.

Partikongressen föreslår besluta:

E46:1 att verka för att regeringen ska driva på ytterligare för att nya internationella regler ska bli verklighet, transporttiden måste begränsas till max åtta timmar för däggdjur och fyra timmar för fjäderfän

- E46:2 att verka för att regeringen ska ta krafttag för att minska den höga dödligheten i samband med djurtransporter på de svenska vägarna
- E46:3 att verka för att regeringen ska skapa en branschöverenskommelse för att stoppa exporten av levande djur till andra länder

Kungsholmens s-förening, Socialdemokrater för Tro och Solidaritet Kungsholmen-Bromma, Socialdemokrater för Tro och Solidaritet Stockholm, Stockholms Allmänna Kvinnoklubb Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E47

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

En hållbar rovdjurspolitik

Den biologiska mångfalden, dvs de arter av växter och djur som bebor planeten, är avgörande för mänsklighetens existens. Utan en variation av arter kan ekosystemen inte leverera de tjänster mänskligheten är beroende av för att fortleva.

I ett par globalt uppmärksamma artiklar har några av världens ledande miljöforskare, bl.a. svenske Johan Rockström, konstaterat att den mänskliga påverkan på jordens ekosystem innebär att utdöendet av arter är 100-1000 gånger snabbare än vad som definieras som den s.k. planetära gränsen som anger hur starkt mänskliga aktiviteter kan tillåtas påverka ekosystemen utan stora risker ("Planetary boundaries: Guiding human development on a changing planet", Steffen, Richardson, Rockström m.fl. Science 347/6223).

Socialdemokraterna uppmärksammade tidigt krisen för den biologiska mångfalden. Olof Palmes tal på FN-konferensen om miljön i Stockholm 1972 blev startsignalen för ett arbete där svenska socialdemokrater spelade en drivande roll ända fram till 1992 då en FN-konvention för biologisk mångfald undertecknades.

EUs sätt att möta konventionens mål är art- och livsmiljödirektivet. I och med anslutningen till EU blev direktivet lag även i vårt land. För att uppfylla direktivets syften har bl.a. ett unionstäckande nätverk av skyddade områden, Natura 2000, inrättats. Att bevara en variation av livsmiljöer, eller habitat, är grundläggande för att vi ska lyckas hejda artutrotningen.

Behovet av en gemensam, unionstäckande politik för att skydda arter och livsmiljöer är kopplat till den fria rörligheten för varor och tjänster. Inget EU-land ska genom att bortse från unionens helhetsansvar kunna exploatera skyddsvärd natur eller utrota arter för egen ekonomisk vinning.

Samma grundläggande förutsättningar ska gälla i alla medlemsstater.

Arbetet med att skydda arter och livsmiljöer orsakar konflikter med andra mål i samhället. EU-lagstiftningen, liksom den svenska naturvårdslagstiftningen, syftar till att skapa en balans, en kompromiss mellan dessa olika intressen, ett gemensamt regelverk som alla måste följa.

De svenska rovdjursstammarna har ökat i antal men är fortfarande sköra genetiskt, inte minst på grund av dålig, geografisk kontakt mellan olika grupper inom samma art. För att klara de mål som finns i internationella konventioner, den europeiska lagstiftningen och i de svenska miljömålen krävs att den genetiska basen stärks.

Mot detta åtagande står behovet av att säkra möjligheterna att fortsatt bedriva djurhållning och jakt i rovdjurstätta områden.

Med tanke på den starka kopplingen mellan FN:s konvention för biologisk mångfald och oss svenska socialdemokrater är det extra sorgligt att Sverige, inte minst under Alliansregeringens år vid makten, år efter år har varit föremål för EU-kommissionens kritik och till och med varit nära att stämmas i EU-domstolen för brott mot art- och livsmiljödirektivet på grund av hur licensjakten på varg utformats. Det är också sorgligt att svenska myndighetsbeslut enligt våra egna domstolar inte följer intentionerna i FN-konventionen och direktivet.

I debatten framförs krav om att Sverige ska nonchalera den europeiska lagstiftningen. Detta vore naturligtvis mycket olyckligt, dels på grund av effekterna på den biologiska mångfalden, men i kanske ännu högre grad därför att det skulle ge grönt ljus för andra EU-länder att fritt välja vilken gemensam EU-lagstiftning de väljer att följa och vilken de tänker strunta i.

Licensjakt och skydds jakt av rovdjur är i vissa lägen försvarbar, men varje sådan tillståndsgivning måste ske i enlighet med EU:s art- och livsmiljödirektiv.

Partikongressen föreslår besluta:

E47:1 att Socialdemokraterna ska verka för att Sverige följer art- och livsmiljödirektivet i rovdjurspolitiken och undviker stämningar i EU-domstolen

Reimersholme s-förening, Sjöstadens s-förening
Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E48

ESKILSTUNA ARBETAREKOMMUN

Enklare regler för avyttring av vildsvinskött för enskild person

Idag är vildsvinsstammen större än någonsin tidigare. Djuren är skygga, nattaktiva och intelligenta vilket gör dem svårjagade. Deras reproduktionsförmåga är anmärkningsvärd med kort dräktighetstid, stora kullar, tidig könsmogenhet och förmåga att gå i brunst under i stort sett hela året. Detta kombinerat med avsaknad av naturliga fiender gör att de ökar lavinartat i antal. Till följd av detta ökar också viltolyckorna och skador på grödor m m i samma takt, vilket är oerhört kostsamt för samhället. För att komma till rätta med detta borde avskjutningen öka avsevärt! Varför gör den då inte det?

För närvarande begränsas avskjutningen av möjligheten att få avsättning för det fällda viltet på grund av att endast jägaren/jaktlaget har rätt att tillvarata kött för egen del. När jägarens frys är full, får han/hon vare sig ge bort eller försälja överskottet om detta inte passerat en så kallad vilthanteringsanläggning. Där skall hela djuret samt alla röda organ veterinärbesiktas samt prover tas. Dessa anläggningar är få och har en förhållandevis liten kapacitet samt i de fall där de tar emot djur från enskilda, endast ger en blygsam ersättning per kilo. Det är oftast inte värt tiden och bensinpengarna att åka till en vilthanteringsanläggning för inlämning.

En annan begränsning är den eventuella förekomsten av Trikiner, en slags rundmask, i köttet. Alla djur skall testas för detta på godkända laboratorier idag. Varje test kostar cirka 200 kr och bekostas av jägaren. Många vildsvin hamnar ändå i frysar hos vänner och bekanta, inte alltid med godkänd provtagning.

Vildsvinskött är en naturtillgång som inte tas tillvara idag. Det borde vara ett lika naturligt inslag på restaurangmenyer, som i skolbispisningar, på äldreboenden, sjukhus och i var mans kök. Idag får en enskild jägare avyttra 25 enheter primärprodukter vilt, eller 1 enhet kött (1 enhet = 1 vuxen älg eller 1000 småvilt). Skillnaden mellan primärprodukt och kött ligger i om päls/skinn/fjäder sitter kvar eller inte. Dessa mängder verkar generösa vid första anblicken, men kommer inte att främja avsättningen då det är svårt att avyttra hela djur med pälsen kvar på, till privatpersoner eller detaljhandel. Det kommer inte att främja avskjutningen utan endast kanalisera försäljning till vilthanteringsanläggningar eller liknande inrättningar.

Partikongressen föreslås besluta:

E48:1 att Socialdemokraterna verkar för att öka avskjutningen och därmed tillgången till kontrollerat vildsvinskött hos allmänheten, detaljhandeln och inrättningar

- E48:2 att kunskaper om trikinprovtagning ingår i jägarexamen
- E48:3 att en person efter genomförd utbildning i länsstyrelsens regi kan erhålla licens/certifikat eller jämförbart för att få lämna ut intyg om köttets ursprung och avsaknad av trikiner (jfr godkänd biodlare)
- E48:4 att kontroll av enskilda jägares köttantering sker av länsstyrelsen utbildade och utnämnda tillsynsmän (jfr bitillsynsman)
- E48:5 att begreppet ”primärprodukt” slopas och begreppet ”enhet” gäller för avpälstat/flått/plockat vilt. Det vill säga tillåtet att avyttra 25 enheter med nuvarande beräkningsmått
- E48:6 att vuxet vildsvin bestäms till 0,2 enheter och kuling räknas som småvilt
- E48:7 att jägare får försälja detaljstyckat vildsvin om ursprungsmärkning och trikinanalysvar medföljer varje parti eller stycke

Björn Larsson

Eskilstuna arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E49

LINKÖPINGS ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Ett ekologiskt samhälle

I energiöverenskommelsen mellan regeringen och delar av oppositionen står det att Sverige ska bli ett ekologiskt hållbart samhälle, som är konkurrenskraftigt och har en trygg försörjning av energi. Nu efter denna överenskommelse måste vi hitta vägen dit för att gå från ord till handling.

De saker som denna motion föreslår har allt samma utgångspunkt att vi båda för klimatet, miljön, djur och människor måste ställa om vårt samhälle för att leva i balans med jordens resurser. Sverige ska dessutom även på detta område vara en förebild på resten av världen. Stefan Löfven har sagt att Sverige ska bli ett av världens första fossilfria välfärdsländer till 2030. Tillsammans med den visionen borde Sverige också kunna bli ett av världens första ekologiskt hållbara samhällen till 2030. För Sverige kan bättre.

Utgångspunkterna för förslagen nedan är att ekologisk mat är nyttigare för både människor och djur än besprutad mat. Varje enskilt ämne har testats, men det är svårt att veta vad den långsiktiga effekten blir och dessutom finns en oro kring coctailleffekten, alltså att vi får i oss flera olika ämnen som ingen vet hur de reagerar tillsammans. Ekologisk mat och mat producerad i Sverige är därför de säkraste valen för människor och naturen. Vi har hårda lagar och regler kring

besprutning till skillnad från andra länder inom EU.

För att bli ett ekologiskt hållbart samhälle måste vi arbeta med olika delar i vårt samhälle från odlingen till serveringen av maten för att få ett helhetstänk. Därför behöver Sverige en färdplan för hur vi ska ta oss från dagens samhälle till morgondagens. Tillsammans med färdplanen föreslår jag nedan ett antal saker som alla varför sig nog skulle kunna vara en motion, men som tillsammans bildar en helhet och visar på flera delar som Socialdemokraterna borde verka för. EU är en självklar plats för dessa frågor med också i kommuner och regionen samt på nationell nivå. Sverige kan bättre och vi ska vara en god förebild på resten av världen.

Partikongressen föreslås besluta:

- E49:1 att skapa en färdplan för ett ekologiskt hållbart samhälle
- E49:2 att ekologisk matproduktion, som t.ex. djurhållning och odling, ska bli standard i Sverige
- E49:3 att subventionera övergången till ekologisk matproduktion i Sverige
- E49:4 att minska importen av icke-ekologisk mat genom högre krav
- E49:5 att närproducerad och ekologisk mat ska serveras till barn och elever i svensk skola
- E49:6 att förbjuda alla plast- och papperskassar från butiker och affärer, så att konsumenter får ta med egna kassar/väskor istället
- E49:7 att förbjuda engångsbestick och tallrikar för att minska nedskräpningen
- E49:8 att minska antalet förpackningar runt varor för att minska materialåtgången
- E49:9 att ersätta jämförelsepriset i matbutiken med hur långt varan har färdas och mycket koldioxid som släppts ut under produktionen av varan
- E49:10 att ersätta E-numrera med ämnenas deras riktiga namn
- E49:11 att restauranger måste redovisa var maten kommer ifrån

Mikael Scheibel Julin

Linköpings arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E50

STENUNGSUNDS ARBETAREKOMMUN

Ett regionalt utvecklingsansvar för klimat- och miljöpolitiken

Länsstyrelserna och Naturvårdsverket har i sina årliga miljö kvalitetsrapporter hittills redovisat en entydig slutsats: miljömålen kommer inte att uppnås till 2020. Svårigheterna att uppnå dem är uppenbara.

Även om väldigt många insatser har ägt rum, och pågår inom ramen för de olika målen efterlyses bättre och fler styrmedel. Takten i åtgärdsarbetet behöver också öka. Regeringen har för sin del ställt ökade resurser till förfogande för bl.a. lokala klimatinvesteringar.

Formellt saknar regionerna befogenheter att åta sig ett direkt ansvar för tillämpning och uppföljning av miljömålen.

Inom miljömålet - Begränsad klimatpåverkan - är Västra Götalandsregionen (VGR) emellertid direkt involverad. Ett mycket tydligt fokus avser en ekonomi oberoende av fossila bränslen. Klimatstrategin är grunden för VGRs åtaganden i detta sammanhang.

Beträffande de andra miljömålen är regionernas roll och åtaganden inte lika tydliga även om de lämpar sig väl för samverkan över kommungränser och har en regional karaktär.

Det gäller miljömålen Frisk luft och Hav i balans samt levande kust och skärgård. Lägg till uppdrag inom målen för försurning, giftfri miljö, övergödning och "vattenfrågor" i vid mening så framgår det att flera av miljömålen är synnerligen väl ägnade åt en starkare och tydligare regional samverkan.

En del av detta handlar om att kommunerna ges bättre förutsättningar att fullgöra sina uppdrag i detta sammanhang. Samtidigt växer behovet av samverkan i vid mening mellan olika "aktörer" för att förstärka ett nödvändigt omställningsarbete. Det blir då också viktigt att regionerna får befogenheter att aktivt medverka i klimat- och miljöpolitiken på ett helt annat sätt än hittills.

Ett tydligt miljöutvecklingsansvar bör därför anförtros regionerna.

Västra Götalandsregionen har för sin del förklarat sitt intresse, och anser sig ha förutsättningar att åta sig nya uppdrag inom det här området utöver de som följer av att i den egna verksamheten ta sin del av ansvaret. Förutsatt att riksdagen och regeringen beslut om en ny länsindelning och en ny regiondelning förstärks ännu mer skälen för ett regionalt utvecklingsansvar för klimat- och

miljöpolitiken.

Partikongressen föreslår besluta:

E50:1 att skapa förutsättningar för ett regionalt miljöutvecklingsansvar för regioner i klimat- och miljöpolitiken

Christer Ahlen

Stenungsunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E51

VÄSTERBOTTENS PARTIDISTRIKT

Fortsätt utveckla det allmänna Viltvårdsuppdraget

Jakt och viltvård utgör en viktig del av många människors vardag. Både för jägare och naturintresserade är möjligheten att jaga, spåra eller kanske fotografera vilt i den svenska naturen viktig. Jakten och viltvärden är i Sverige till stora delar en framgångssaga. Fler från socioekonomiskt svaga grupper kan delta i jakt här, viltstammarna växer och nu har även de förut hotade rovdjuren gynnsam bevarande status.

Jakt är en tradition att bevara, samtidigt som kopplingen till fritids- och turistnäringen erbjuder stora utvecklingsmöjligheter. Jakt och viltvård också av stor betydelse för besöksnäringen och sysselsättningen på landsbygden.

Vi vill att även fortsatt att Sverige ska vara ett föregångsland när det gäller att förvalta våra naturresurser och de vilda djuren. Vilt är en begränsad och gemensam resurs. Om vi förvaltar vårt vilt på ett bra sätt, med balans mellan tillgång och avskjutning, kommer vi också att få vilda djur som mår bra.

Tillgången på vilt påverkas av det lokala jaktuttaget, men även av vad som händer utanför Sveriges gränser, som till exempel globala miljöförändringar. Detta betyder att förvaltningen på lokalnivå är kopplad till flera andra nivåer; regionalt, nationellt, europeiskt, globalt, något som vi också måste beakta.

Svenska Jägareförbundet innehar ett allmänt uppdrag som varit viktigt för att göra jakten till den folkrörelse den är i dag. Uppdraget går tillbaka till 1938 och har sedan dess beslutats om av riksdagen 1951 och senast år 2000.

Innehållet i dagens uppdrag är av riksdag och regering sammanfattat i ett ansvar att leda delar av

den praktiska jakten och viltvården. I uppdraget ingår bland annat ett övergripande ansvar för att driva och utveckla den yrkesmässiga utbildningen på jaktens område, tillhandahållande av rådgivning vid skydds jakt och andra skadeförebyggande åtgärder, insatser för ökad säkerhet vid jakt, samordning av älgförvaltningen och dokumentation om vilttillgång och avskjutningsstatistik.

Uppdraget innebär också att Svenska Jägareförbundet ska tillhandahålla objektiv och lättillgänglig sakkunskap om jakt- och viltvårdsfrågor samt viss viltforskning. Redan från starten var ett av syftena att med välutbildad personal, med spridning över hela landet, föra ut kunskap och förbättra jaktlig samverkan.

Svenska Jägareförbundet är ingen myndighet. Detta faktum framgår i de utredningar som gjorts genom åren, till exempel SOU 1997:91 om Jaktens Villkor, men även i den särskilda precisering av det allmänna uppdraget som regeringens utredare Madeleine Emmervall presenterade 2004. Svenska Jägareförbundet har heller inga möjligheter att fatta bindande beslut annat än inom och för den egna organisationen.

Sveriges jägare betalar sedan 1938 en årlig avgift: den så kallade jaktkortavgiften. Avgifterna utgör viltvårdsfonden som förvaltas av Kammarkollegiet men det är regeringen som beslutar om hur medlen i fonden ska disponeras. Ur denna fond erhåller Svenska Jägareförbundet, men även andra organisationer, medel till verksamhet. Naturvårdsverket får en betydande del av medlen, som till största delen används för att stödja viltforskning. Tillsammans med utskicket för betalning av jaktkortet redovisas också hur fondens pengar fördelas, vilket är viktigt för betalningsviljan. Bidraget till Svenska Jägareförbundet har av statskontoret konstaterats vara ett allmänt verksamhetsbidrag av samma typ som andra frivilligorganisationer erhåller, fast då av skattemedel.

Genom allmänna uppdraget har man lyckats koppla ihop en folkrörelse med den statliga viltförvaltningen. Verksamheten har under snart 80 år framgångsrikt byggts upp på ett sätt som vi ur ett internationellt perspektiv kan vara mer än stolta över.

Jakt är ett viktigt exempel på hållbart brukande av den biologiska mångfalden och traditionella jaktmetoder är också en viktig del av vår kulturhistoria. Därmed faller jakten och viltförvaltningen på flera sätt under konventionen om biologisk mångfald. Viltförvaltningen är samtidigt kanske det enda området i samhället där det finns en formaliserad struktur (älgförvaltningsgrupper, viltförvaltningsdelegationer) där olika aktörer finner avvägningar mellan olika ekosystemtjänster. Jägarna är därmed viktiga aktörer inom miljömålsarbetet, samtidigt som viltförvaltningen kan fungera vägledande inför en bredare övergång mot fokus på ekosystemtjänster i samhället.

Viltvård handlar om att se till så att våra värdefulla viltbestånd bevaras och nyttjas på ett sätt som är långsiktigt hållbart, på liknande sätt som vår skog och fisken i våra sjöar och hav.

Vi anser det helt nödvändighet att förvaltningen ska ske med hänsyn till både allmänna och enskilda intressen så att de viltarter som genom naturlig utbredning förekommer i vårt långa land kan utvecklas i livskraftiga bestånd. Nyttjandet av viltet i alla dess former ska ske efter högt ställda krav på etik och vid jakt ska principen vara att fällt vilt i möjligaste mån skall tillvaratas och användas.

Under senare år har det från myndigheter och vissa miljöorganisationer framförts krav på att skrota det allmänna uppdraget och istället ge Naturvårdsverket i uppdrag att upphandla det som i dag framgångsrikt bedrivs ideellt inom det Allmänna uppdraget.

Vi anser att det vore förödande inte minst ur folkbildnings- och folkrörelseperspektiv, det går helt enkelt inte upphandla en folkrörelse. Vår framgångsrika svenska viltförvaltning bygger sedan snart 80 år på människors delaktighet, och det ska vi värna och vara stolta över.

Partikongressen föreslår besluta:

E51:1 att fortsätt utveckla och ta vara på de ideella viltvårdsinsatser och uppdrag som utförs genom det som i dag benämns Svenska Jägarförbundets allmänna uppdrag

Distriktsstyrelsen, Västerbottens partidistrikt
Västerbottens partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E52

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Framtidspartiet och miljömålen

Vi socialdemokrater har alltid arbetat med målsättningen att aktiva åtgärder för miljön och klimatet är det som driver jobb och välfärd – i motsatt till Europas konservativa partier, bland dem Moderaterna i Sverige, som tror på en passiv politik och en ”vi-gör-inget-förrän-alla-andra-satt-igång”-politik.

Vi har utvecklat miljöpolitiken i det här landet ända sedan Palme inledningstalade på FN konferensen om miljö i Stockholm 1972.

Vi tog fram miljöbalken, miljömålssystemet och satsade på klimatinvesteringar över hela landet. Nu är det dags att driva politiken i en ny fas mot framtiden.

De 16 svenska miljömålen har varit vägledande för politiken sedan det världsunika styrsystemet togs fram av miljöministrarna Birgitta Dahl och Anna Lindh och beslutades av riksdagen.

Mycket av svensk miljöpolitik har exporterats till EU och världen men samtidigt kryper de globala miljöhoten närmare oss. Klimatförändringarna leder till allvarliga effekter idag, utrotningen av arter eskalerar och hotar att allvarligt drabba människans försörjning av livsmedel och färskvatten, allt fler kemikalier påverkar oss.

15 av de 16 miljömålen ska enligt riksdagsbeslutet nås 2020. Och frågan är hur målen ska utformas efter 2020? Många forskare har hävdat att miljöarbetet nu måste gå in i en ny fas. Att det måste både klara det svenska globala ansvaret och de lokala miljöåtgärderna i Sverige, att de måste bli mer mätbara och uppföljningsbara och ännu hårdare än tidigare att ge politiken drivkrafter.

Den 13 maj 2016 deltog flera socialdemokrater i en konferens kring framtidspartiet och miljömålen. Deltagarna fick lyssna på bland annat professor Johan Rockström vid Stockholms universitet. Han har uppmärksammats världen över för sitt sätt att resonera kring de nio planetära gränserna som mänskligheten måste hålla sig inom för att säkra en hållbar framtid.

Konferensdeltagarna diskuterade hur ett miljömålssystem efter 2020 kan utformas så att det både tar fasta vid de nio planetära gränserna, det globala och internationella perspektivet, vilket rådgivet svensk politik har och som kan vara ett redskap i det lokala miljö- och klimatarbetet.

De nuvarande 16 miljömålen och dess etappmål ryms inom begreppet de nio planetära gränserna och ett nytt miljömålssystem ska innebära ett steg framåt och inte ett steg tillbaka, vara värdigt ett framtidsparti och går hand i hand med en politik för fler jobb, tillväxt och tryggad välfärd.

Partikongressen föreslår besluta:

E52:1 att arbeta för att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

Tanto-Zinken s-förening

Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E53

HÄRNÖSAND ARBETAREKOMMUN

Framtidspartiet och miljömålen

Vi Socialdemokrater har alltid arbetat med målsättningen att aktiva åtgärder för miljön och klimatet är det som driver jobb och välfärd – i motsats till Europas konservativa partier, bland dem Moderaterna i Sverige, som tror på en passiv politik och en ”vi-gör-inget-förrän-alla-andra-satt-igång”-politik. Vi har utvecklat miljöpolitiken i det här landet ända sedan Palme inledningstalade på FN-konferensen om miljö i Stockholm 1972. Vi tog fram miljöbalken, miljömålssystemet och satsade på klimatinvesteringar över hela landet. Nu är det dags att driva politiken i en ny fas mot framtiden. De 16 svenska miljömålen har varit vägledande för politiken sedan det världsunika styrsystemet togs fram av miljöministrarna Birgitta Dahl och Anna Lindh och beslutades av riksdagen.

Mycket av svensk miljöpolitik har exporterats till EU och världen men samtidigt kryper de globala miljöhoten närmare oss. Klimatförändringarna leder till allvarliga effekter idag, utrotningen av arter eskalerar och hotar att allvarligt drabba människans försörjning av livsmedel och färskvatten, allt fler kemikalier påverkar oss. 15 av de 16 miljömålen ska enligt riksdagsbeslutet nås 2020. Och frågan är hur målen ska utformas efter 2020? Många forskare har hävdat att miljöarbetet nu måste gå in i en ny fas. Att det måste både klara det svenska globala ansvaret och de lokala miljöåtgärderna i Sverige, att de måste bli mer mätbara och uppföljningsbara och ännu hårdare än tidigare att ge politiken drivkrafter. De nuvarande 16 miljömålen och dess etappmål ryms inom begreppet de nio planetära gränserna och ett nytt miljömålssystem ska innebära ett steg framåt och inte ett steg tillbaka, vara värdigt ett framtidsparti och ska gå hand i hand med en politik för fler jobb, tillväxt och tryggad välfärd.

S-kvinnors miljömål ryms väl inom dagens 16 miljömål. Vi vill se en miljöpolitik som mer utgår från kvinnors intressen och livsvillkor. Miljöpolitiken ska gå hand i hand med en politik för välfärd, jämlikhet och jämställdhet. Investeringar i goda bostäder och kollektivtrafik är exempel på hur miljöpolitik och välfärdspolitik kan gå hand i hand. S-kvinnor vill se en kraftfull investeringssatsning för hållbara och trygga samhällen och en levande landsbygd. Segregationen ska brytas. Bebyggelsen ska vara både vacker och energismart. En bra infrastruktur, gångvägar, cykelvägar och en hållbar kollektivtrafik i hela landet ska öka kvinnors och barns räckvidd och rörlighet. Natur och grönområden ska finnas nära.

Kärnkraften ska avvecklas och ersättas med förnybar energi. En avvecklingsplan för kärnkraften bör tas fram. Kraftfulla offentliga investeringar ska utveckla förnybar energi och energieffektiva lösningar, till gagn för miljö och klimat. Välfärd och livskvalitet kan utvecklas utan stora

ekologiska fotavtryck. Kvinnor lever redan idag med mindre miljöpåverkan än män. Mer satsningar på kultur, välfärd och fritid istället för materiell konsumtion förenar välfärd med god miljö.

Partikongressen föreslår besluta:

E53:1 att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

Härnösands S-kvinnor

Härnösand arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E54

SIGTUNA ARBETAREKOMMUN

Framtidspartiet och miljömålen

Vi socialdemokrater har alltid arbetat med målsättningen att aktiva åtgärder för miljön och klimatet är det som driver jobb och välfärd – i motsatt till Europas konservativa partier, bland dem Moderaterna i Sverige, som tror på en passiv politik och en ”vi-gör-ingen-förrän-alla-andra-satt-igång”-politik.

Vi har utvecklat miljöpolitiken i det här landet ända sedan Palme inledningstalade på FN konferensen om miljö i Stockholm 1972.

Vi tog fram miljöbalken, miljömålssystemet och satsade på klimatinvesteringar över hela landet. Nu är det dags att driva politiken i en ny fas mot framtiden.

De 16 svenska miljömålen har varit vägledande för politiken sedan det världsunika styrsystemet togs fram av miljöministrarna Birgitta Dahl och Anna Lindh och beslutades av riksdagen.

Mycket av svensk miljöpolitik har exporterats till EU och världen men samtidigt kryper de globala miljöhoten närmare oss. Klimatförändringarna leder till allvarliga effekter idag, utrotningen av arter eskalerar och hotar att allvarligt drabba människans försörjning av livsmedel och färskvatten, allt fler kemikalier påverkar oss.

15 av de 16 miljömålen ska enligt riksdagsbeslutet nås 2020. Och frågan är hur målen ska utformas efter 2020? Många forskare har hävdat att miljöarbetet nu måste gå in i en ny fas. Att det måste både klara det svenska globala ansvaret och de lokala miljöåtgärderna i Sverige, att de måste bli mer mätbara och uppföljningsbara och ännu hårdare än tidigare att ge politiken drivkrafter.

Den 13 maj 2016 deltog flera socialdemokrater i en konferens kring framtidspartiet och miljömålen. Deltagarna fick lyssna på bland annat professor Johan Rockström vid Stockholms universitet. Han har uppmärksammats världen över för sitt sätt att resonera kring de nio planetära gränserna som mänskligheten måste hålla sig inom för att säkra en hållbar framtid.

Konferensdeltagarna diskuterade hur ett miljömålssystem efter 2020 kan utformas så att det både tar fasta vid de nio planetära gränserna, det globala och internationella perspektivet, vilket rådighet svensk politik har och som kan vara ett redskap i det lokala miljö- och klimatarbetet.

De nuvarande 16 miljömålen och dess etappmål ryms inom begreppet de nio planetära gränserna och ett nytt miljömålssystem ska innebära ett steg framåt och inte ett steg tillbaka, vara värdigt ett framtidsparti och går hand i hand med en politik för fler jobb, tillväxt och tryggad välfärd.

Partikongressen föreslår besluta:

E54:1 att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

Anna Kalles

Sigtuna arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E55

KUNGSBACKA ARBETAREKOMMUN

Framtidspartiet och miljömålen

Vi socialdemokrater har alltid arbetat med målsättningen att aktiva åtgärder för miljön och klimatet är det som driver jobb och välfärd – i motsatt till Europas konservativa partier, bland dem Moderaterna i Sverige, som tror på en passiv politik och en ”vi-gör-inget-förrän-alla-andra-satt-igång”-politik. Vi har utvecklat miljöpolitiken i det här landet ända sedan Palme inledningstalade på FN konferensen om miljö i Stockholm 1972. Vi tog fram miljöbalken, miljömålssystemet och satsade på klimatinvesteringar över hela landet. Nu är det dags att driva

politiken i en ny fas mot framtiden.

De 16 svenska miljömålen har varit vägledande för politiken sedan det världsunika styrsystemet togs fram av miljöministrarna Birgitta Dahl och Anna Lindh och beslutades av riksdagen. Mycket av svensk miljöpolitik har exporterats till EU och världen men samtidigt kryper de globala miljöhoten närmare oss. Klimatförändringarna leder till allvarliga effekter idag, utrotningen av arter eskalerar och hotar att allvarligt drabba människans försörjning av livsmedel och färskvatten, allt fler kemikalier påverkar oss.

15 av de 16 miljömålen ska enligt riksdagsbeslutet nås 2020. Och frågan är hur målen ska utformas efter 2020? Många forskare har hävdats att miljöarbetet nu måste gå in i en ny fas. Att det måste både klara det svenska globala ansvaret och de lokala miljöåtgärderna i Sverige, att de måste bli mer mätbara och uppföljningsbara och ännu hårdare än tidigare att ge politiken drivkrafter.

Den 13 maj 2016 deltog flera socialdemokrater i en konferens kring framtidspartiet och miljömålen. Deltagarna fick lyssna på bland annat professor Johan Rockström vid Stockholms universitet. Han har uppmärksammats världen över för sitt sätt att resonera kring de nio planetära gränserna som mänskligheten måste hålla sig inom för att säkra en hållbar framtid. Planetära gränser är bl.a. den biologiska mångfalden, CO₂ i atmosfären, färskvatten konsumtionen, mängden kväve från atmosfären, mängden fosfor i världshaven.

Konferensdeltagarna diskuterade hur ett miljömålssystem efter 2020 kan utformas så att det både tar fasta vid de nio planetära gränserna, det globala och internationella perspektivet, vilket rådighet svensk politik har och som kan vara ett redskap i det lokala miljö- och klimatarbetet. De nuvarande 16 miljömålen och dess etappmål ryms inom begreppet de nio planetära gränserna och ett nytt miljömålssystem ska innebära ett steg framåt och inte ett steg tillbaka, vara värdigt ett framtidsparti och går hand i hand med en politik för fler jobb, tillväxt och tryggad välfärd.

Partikongressen föreslår besluta:

E55:1 att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

Britt Tönnerberg

Kungsbacka arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E56

KARLSTADS ARBETAREKOMMUN

Framtidspartiet och miljömålen

Vi socialdemokrater har alltid arbetat med målsättningen att aktiva åtgärder för miljön och klimatet är det som driver jobb och välfärd – i motsatt till Europas konservativa partier, bland dem Moderaterna i Sverige, som tror på en passiv politik och en ”vi-gör-inget-förrän-alla-andra-satt-igång”-politik.

Vi har utvecklat miljöpolitiken i det här landet ända sedan Palme inledningstalade på FN konferensen om miljö i Stockholm 1972.

Vi tog fram miljöbalken, miljömålssystemet och satsade på klimatinvesteringar över hela landet. Nu är det dags att driva politiken i en ny fas mot framtiden.

De 16 svenska miljömålen har varit vägledande för politiken sedan det världsunika styrsystemet togs fram av miljöministrarna Birgitta Dahl och Anna Lindh och beslutades av riksdagen.

Mycket av svensk miljöpolitik har exporterats till EU och världen men samtidigt kryper de globala miljöhoten närmare oss. Klimatförändringarna leder till allvarliga effekter idag, utrotningen av arter eskalerar och hotar att allvarligt drabba människans försörjning av livsmedel och färskvatten, allt fler kemikalier påverkar oss.

15 av de 16 miljömålen ska enligt riksdagsbeslutet nås 2020. Och frågan är hur målen ska utformas efter 2020? Många forskare har hävdat att miljöarbetet nu måste gå in i en ny fas. Att det måste både klara det svenska globala ansvaret och de lokala miljöåtgärderna i Sverige, att de måste bli mer mätbara och uppföljningsbara och ännu hårdare än tidigare att ge politiken drivkrafter.

Den 13 maj 2016 deltog flera socialdemokrater i en konferens kring framtidspartiet och miljömålen. Deltagarna fick lyssna på bland annat professor Johan Rockström vid Stockholms universitet. Han har uppmärksammats världen över för sitt sätt att resonera kring de nio planetära gränserna som mänskligheten måste hålla sig inom för att säkra en hållbar framtid.

Konferensdeltagarna diskuterade hur ett miljömålssystem efter 2020 kan utformas så att det både tar fasta vid de nio planetära gränserna, det globala och internationella perspektivet, vilket rådgivning svensk politik har och som kan vara ett redskap i det lokala miljö- och klimatarbetet.

De nuvarande 16 miljömålen och dess etappmål ryms inom begreppet de nio planetära gränserna och ett nytt miljömålssystem ska innebära ett steg framåt och inte ett steg tillbaka, vara värdigt ett framtidsparti och går hand i hand med en politik för fler jobb, tillväxt och tryggad välfärd.

Partikongressen föreslår besluta:

E56:1 att utreda ett nytt framtidsinriktat miljömålssystem, inspirerat av de nio planetära gränserna, som tar både det globala och lokala perspektivet, blir mer mätbara och uppföljningsbara och på så sätt ger politiken drivkrafter att lösa vår tids svåra miljö- och klimatutmaning

Lilian Byström, Lena Andersson, Christer Alnebratt, Stig Granfeldt, Pontus Rahm
Karlstads arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E57

UMEÅ ARBETAREKOMMUN

Fungerande villkor för en hållbar industriell verksamhet

Industrin har en avgörande betydelse för människors tillgång till jobb och vår förmåga att utveckla och finansiera en generell välfärd. Industrin är en del av lösningen för att klara en nödvändig global omställning som möter klimathotet.

Sverige ska ha höga miljöambitioner och samtidigt fungerande regler och processer som möjliggör industriell verksamhet i hela Sverige. Industrin har en ledande roll i utvecklingen av hållbar produktion, genom minskade utsläpp av både växthusgaser och miljögifter. Industrin ligger i framkant när det gäller effektivare energianvändning och transporter.

Genom en konkurrenskraftig och stark inhemsk industri har Sverige ökad möjlighet att bidra till en hållbar utveckling globalt. Investeringar i svensk industri är i regel mer miljövänliga än motsvarande investeringar i många andra länder. Nationell industripolitik är global klimatpolitik!

Ett hinder för utvecklingen av industrin i Sverige är dock de utdragna processerna för att få miljötillstånd för ny eller utvecklad industriell verksamhet. Ett ineffektivt system kan dessvärre medverka till att investeringar går Sverige förbi.

Sverige, som delar samma grundläggande miljömål som övriga EU-länder, har i skrivande stund ungefär dubbelt så långa handläggningstider som jämförbara länder. För ett land med höga ambitioner för välfärden och miljön är det inte acceptabelt att investeringar uteblir eller landar i andra länder.

Problemet med ineffektiva regelverk och tillståndprocesser har under lång tid varit kända. I ”Sveriges Mineralstrategi”, som regeringen presenterade för några år sedan, får problematiken med bristande tillståndprocesser stort utrymme. Socialdemokraternas kongress 2013 beslutade att verka för en effektivisering av tillståndprocesserna för prospektering och råvaruutvinning.

Vi menar att det är hög tid att förverkliga kongressbesluten från 2013, om att snabba upp processerna för tillståndsgivningen för industriella verksamheter – utan att hota nödvändiga miljöhänsyn. Målsättningen behöver skärpas. Effektivare tillståndprocesser måste ingå i en aktiv politik för att främja ny industrialisering och ökade investeringar.

Partikongressen föreslår besluta:

- E57:1 att en översyn av nuvarande regler och processer för prövning av miljötillstånd för industriell verksamhet genomförs, med målbilden att minst halvera processtiderna för industriella miljötillstånd
- E57:2 att effektiva regler och processer för prövning av miljötillstånd ska ingå bland de konkreta åtgärderna för att löpande förverkliga regeringens strategi för nyindustrialisering

IF Metall Södra Västerbotten S-förening

Umeå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E58

GÄVLE ARBETAREKOMMUN

Fyrverkeribuller

Fyrverkerier konstrueras vanligen för att skapa en ljudexplosion vid antingen uppskjutningsögonblicket från marken och/eller för att skapa en smäll vid krevaden som sker uppe i luften. Djur och en del människor störs och stressas av sådana explosioner vid fyrverkeriuppskjutande.

Det är möjligt att tillverka fyrverkeripjäser som är nästintill ljudlösa med endast små ljud i låga ljudnivåer men som ändå skapar stora, fina färgkrevader uppe i luften. Sådana fyrverkerier är mycket väl lämpade i kombination med musikuppförande.

Det vore önskvärt med så låga ljudexplosioner som möjligt från fyrverkeripjäser, för att minska onödigt lidande för människor och djur.

Partikongressen föreslås besluta:

E58:1 att verka för att fyrverkeriproducenter och fyrverkeriimportörer ska utveckla, importera och sälja fyrverkeripjäser som orsakar lägre ljud än nu

Johan Löfström

Gävle arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E59

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Förbjud all engångsplast av fossilt material

Plast är ett material med många användningsområden och som är möjligt att producera i stor skala. Men den stora användningen av plast får långtgående negativa effekter för vår miljö och framförallt för våra hav. Via luft, land och vatten hamnar skräp och partiklar i havet för att bilda världens största sammanhängande soptipp. Plastens egenskaper gör det till ett skräp som inte enbart påverkar havsmiljön lokalt utan även globalt under lång sikt. Platspartiklar, stora som små, absorberar miljögifter för att sedan förtäras av det marina djurlivet och vandra vidare längst med näringskedjan. För varje steg i näringsväven når gifterna en högre koncentration, vilket påverkar det marina djurlivet och i slutändan även oss människor när dessa djur hamnar på vår tallrik.

Idag finns det alternativt material till plast, exempelvis bambu, sockerrör och majs. Delstaten Kalifornien gick för två år sedan ut med ett förbud av engångsplastpåsar för att minska föroreningarna på stränderna, parkerna och i haven. Ett steg på rätt riktigt och ett steg Sverige, som ska vara ett miljömässigt föregångsland, bör följa efter för att värna om världens gemensamma hav.

Partikongressen föreslås besluta:

E59:1 att Socialdemokraterna arbetar för en förändring av lagstiftningen så att produktion av engångsförpackningar av fossilt material stegvis ersätts med förnyelsebara och nedbrytbara förpackningar

E59:2 att Socialdemokraterna verkar för att ett förpackningsansvar införs för att finansiera insamlingsinsatser av engångsmaterial i naturen tills produktionen ställs om till förnyelsebara material

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E60

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Förbjud bottentrålning

Fiskeribranschen använder sig av olika metoder för att optimera uttag. En teknik som är mycket skadlig är fortfarande använd i svenska vatten, för att inte nämna internationella vatten. Det gäller bottentrålningen som orsakar mycket stor skada på havsbotten och som effektivt tömmer haven på fisk. Den vanligaste av tråltekniken, uttertrålningen gräver upp fåror i havsbotten och är djupa som 50 cm och sedimentet virvlas upp i vattnet. Bottentrålningen kan vara 150 meter bred som ”skövlar” allt i sin väg. All typ av bottentrålning är skadlig eftersom livsmiljön förstörs för bottenlevande djur och växter och bifångsterna är stora och onödiga som hotar arters existens. Kattegatt och Östersjön där bottentrålning är tillåten är snart tömd på fisk och liv. I Öresund har den förbudits (från svenskt håll) av tekniska skäl, där är det marina livet rikt. Miljöpåverkan från sjöfart är i princip oreglerad. Fisket är undantaget bränsleskatten vilket bidrar till växthusgas- och kväveoxidutsläpp. Bottentrålningen som metod orsakar ännu högre utsläpp än andra tekniker. För 1 kg bottentrålad havskräfta förbrukas nästan fem gånger så mycket diesel jämfört med om havskräftan fångas med bur. Bottentrålningen är mycket destruktiv och målet borde vara ekosystembaserad fiskeriförvaltning. Detta steg bör man ta i hela Sverige men även verka för denna utveckling i Europa.

Partikongressen föreslås besluta:

- E60:1 att Socialdemokraterna verkar för ett förbud av bottentrålning i hela Sverige
- E60:2 att Socialdemokraterna styr tilldelningen av fisketillstånd för svenska fiskare mot fiske med passiva redskap
- E60:3 att Socialdemokraterna verkar för att märkning om fiskemetod införs på alla fiskprodukter
- E60:4 att Socialdemokraterna verkar för ett förbud mot bottentrålning inom Europeiska flottan

Terez Palffy, Triangelns S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E61

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Förbjuda all import av fet ankelever till Sverige

Gäss för gåsleversuppfödning är förbjudet i Sverige.

Uppfödningen är inte förenlig med Svensk djurskyddslagstiftning.

Det är dock fortfarande tillåtet att importera fet ankelever till försäljning i butiker och restauranger.

Gässen föds upp ensamma i minimala burar där de inte ens kan stå eller sträcka på vingarna. Där tvångsmatas de flera gånger om dagen genom att ett rör pressas ned i deras halsar. På några få sekunder pumpas fåglarnas magar fulla med upp till ett halvt kilo fett och kolhydratrik matblandning per gång. Fågeln lever kan på så sätt bli upp till tio gånger större än normalt vid slakt. Vid ank- och gåsleverproduktion dödas honorna direkt efter kläckningen eftersom deras lever inte är tillräckligt lönsam. Gässen lider av stress, deformerade fötter orsakade av burarnas stålgallergolv, de får svårt att gå och att andas. Dödsrisken på en gåsleverfarm är tjugo gånger större än på en vanlig ankfarm. Fåglarna dör ofta av övergödning, skador på inre organ, kvävning och värmeslag.

Forskning har visat att föda från stressade djur kan påverka människor negativt när vi förtär den. Sannolikt att det gäller även i detta fall.

Över 22 länder har förbjudit produktion utav fet gåslever. Danmarks samtliga livsmedelsbutiker har sagt nej till all försäljning av foie gras. Indien har förbjudit all import och Israel är på väg. Bara för att vi inte tillåter foie gras uppfödning i vårt land så är det inte ok att uppfödningen sker utanför våra gränser för att sedan konsumeras härhemma. Vi måste börja leva som vi lär.

Partikongressen föreslår besluta:

E61:1 att Sverige förbjuder all import av fet ankelever

Socialdemokratiska föreningen för skola och utbildning

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E62

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Förbjuda all minkfarmning i Sverige

Över en miljon minkar dödas varje år i Sverige för sin päls. Minken är ett extremt aktivt och ensamlevande djur som jagar genom att följa doftspår, dyka, simma och klättra. Var vuxen mink har ett revir som sträcker sig mellan 3-6 km längs ett vattendrag. Den har oftast 2-5 gryt som den växlar mellan. Minken simmar omkring 250 m varje dag och fångar upp till 70 % av sin föda i vatten. För att hålla minkar i en djurpark krävs en yta på minst 100 kvadratmeter. Djur för pälsproduktion föds idag upp under fullständigt oacceptabla förhållanden. Minkarna tvingas leva hela sina liv i små burar som är mindre än en kvadratmeter. Det är ofta 2-3 stycken minkar i samma bur där de saknar det mest basala i inredningsväg. Sönderstressade börjar de äta på varandra och lever under plågsamma och vidriga förhållanden.

Länsstyrelsernas inspektioner av Sveriges minkfarmer under 2014 visade på allvarliga brister i djurhållningen. På drygt 6 av 10 inspekterade farmer hittades brister. Detta trots att nästan hälften av alla inspektioner var anmälda i förväg. Idag finns det inget behov utav pälsprodukter. Det finns gott om fullgoda konstgjorda produkter som kan ersätta djurens päls.

Uppfödningen utav rävar i burar för deras pälsar förbjöds redan 2001. Man slog fast att rävars naturliga beteenden inte kan tillgodoses i burar. Nyligen stängdes Sveriges sista chinchillafarm för grova brister i sin djurhållning. Ett naturligt nästa steg borde nu vara att ge minkarna samma rätt till ett naturligt beteende och därmed avveckla all minkfarmning i landet. I Europa har flera länder redan förbjudit all pälsdjursfarmning. I Storbritannien, Kroatien, Österrike, Slovenien, Tyskland, Schweiz, Bosnien-Hercegovina och Irland har pälsdjursuppfödningen redan avvecklats. Det är flera europeiska länder som nu ser över sin lagstiftning på det här området. Minkarna kan inte få utlopp för sina naturliga beteenden i fångenskap. Minkuppfödning är inte förenligt med Svensk djurskyddslagstiftning. Det finns idag ungefär 70 minkfarmer i Sverige. I Sverige finns det en stark folklig opinion för ett förbud mot minkfarmer. Åtta av tio svenskar vill att minkfarmerna stängs. Sverige står inför en möjlighet att följa den utveckling som andra europeiska länder visat och ta ett stort kliv framåt i djurrättsfrågor.

Genom att avveckla minkfarmerna visar vi omvärlden och oss själva att vi är ett land att räkna med i fråga om djurskydd. Det är hög tid för Sverige att följa folkets vilja och utvecklingen i övriga Europa. Ett land förenat med ett gott djurskydd kan inte samtidigt ägna sig åt minkfarmning. Det är hög tid att vi omedelbart förbjuder all minkfarmning i Sverige. De minkar som sitter i burar idag ges inget hopp. De kommer att gasas ihjäl. Hur många fler minkar ska vi

låta gå samma öde till mötes?

Partikongressen föreslår besluta:

E62:1 att Sverige förbjuder all minkfarmning

Mattias Elensjö, Limhamns S-förening

Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E63

MALMÖ ARBETAREKOMMUN

Gäss för gåsleversuppfödning är förbjudet i Sverige

Uppfödningen är inte förenlig med Svensk djurskyddslagstiftning. Det är dock fortfarande tillåtet att importera fet anklaver till försäljning i butiker och restauranger.

Gässen föds upp ensamma i minimala burar där de inte ens kan stå eller sträcka på vingarna. Där tvångsmatas de flera gånger om dagen genom att ett rör pressas ned i deras halsar. På några få sekunder pumpas fåglarnas magar fulla med upp till ett halvt kilo fett och kolhydratrik matblandning per gång. Fågeln lever kan på så sätt bli upp till tio gånger större än normalt vid slakt. Vid ank- och gåsleverproduktion dödas honorna direkt efter kläckningen eftersom deras lever inte anses vara tillräckligt lönsam.

Gässen lider av stress, deformerade fötter orsakade av burarnas stålgallergolv, de får svårt att gå och att andas. Dödsrisken på en gåsleverfarm är tjugo gånger större än på en vanlig ankfarm. Fåglarna dör ofta av övergödning, skador på inre organ, kvävning och värmeslag.

Över 22 länder har förbjudit produktion utav fet gåslever. Danmarks samtliga livsmedelsbutiker har sagt nej till all försäljning av foie gras. Indien har förbjudit all import och Israel är på väg.

Bara för att vi inte tillåter foie gras uppfödning i vårt land så är det inte ok att uppfödningen sker utanför våra gränser för att sedan konsumeras härhemma. Vi måste börja leva som vi lär.

Partikongressen föreslår besluta:

E63:1 att Sverige förbjuder all import av fet anklaver med beaktande av innehållet i Artikel 13 och Artikel 34 samt Artikel 36 i EU-lagstiftningen

Mattias Elensjö, Unga Socialdemokrater Malmö
Malmö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E64

UMEÅ ARBETAREKOMMUN

Hav med liv - rensa bort mikroplasten från havet

Det är hög tid att agera för att säkra människans framtida matförsörjning och överhuvudtaget att liv i fortsättningen ska finnas i våra hav. Få har missat bilder på havsfåglar och fiskar som har svultit ihjäl och inte kan tillgodogöra sig ny näring på grund av plast i magsäcken, och problemet med plast i havet har bara ökat de senaste decennierna. Enligt en ny rapport från World Economic Forum beräknas att vi kommer ha mer plast än fisk i haven 2050, och redan idag innebär plasten stora problem för livet i havet.

Mikroplast består av små plastpartiklar som inte kan brytas ned till mindre partiklar, detta gör att plasten stannar kvar i havet. På sikt koncentreras miljögifterna i fisken som vi äter som matfisk, i och med att mikroplasten kan transportera och ansamla miljögifter som mindre organismer intar, som tillslut äts av fisk högre upp i näringskedjan. På sikt är det ett stort problem för matsäkerheten för fisk som fångats även på öppet hav.

Internationellt är dumpning av skräp från fartyg och skräp som plastpåsar som flyter ifrån stranden stora anledningar till ökad andel mikroplast i haven. I svenska hamnar finns idag rutiner för att ta emot skräp. Internationellt kan man arbeta vidare på det arbete som svenska hamnar gör, med rutiner för att ta emot skräp utvecklad i samarbete med HELCOM (Miljökonventionen för Östersjön).

Mikroplastens främsta källor i Sverige är bland annat avloppsvatten från tvätt av syntetkläder, så som fleecekläder. Den enkla åtgärden man kan göra för att minska plasten i havet att reducera utsläpp. I dagsläget är det både kostsamt och mycket svårt i att ta bort plast som redan finns i havet. Svenska reningsverk och tvättmaskintillverkare har idag inga speciella åtgärder eller studier gjorda för att minska mikroplastens utflöde från avloppsvattnet.

En annan källa är också mikroplaster från konsumtionsprodukter som kosmetika, hudvårdsprodukter och tandkräm. Här har USA redan röstat igenom att förbjuda mikroplaster i kosmetika, hudvårdsprodukter och tandkräm från och med 2017, och i Sverige har Göteborgs stad röstat igenom ett kommunalt köpstopp för produkter som innehåller mikroplaster.

Partikongressen föreslår besluta:

- E64:1 att Socialdemokraterna ska verka för att förhindra spridning och produktion av konsumtionsprodukter som riskerar att hamna i ekosystemet som mikroplast
- E64:2 att Socialdemokraterna ska verka för att förbjuda produktion av kosmetika, hudvårdsprodukter och tandkräm som innehåller mikroplast
- E64:3 att Socialdemokraterna ska verka för att svenska myndigheter ska ålägga reningsverk och tvättmaskinstillverkare att förhindra att fibrer från kläder sprids till sjöar och hav
- E64:4 att Socialdemokraterna ska verka för att det finns rutiner internationellt och regionalt som gör att skräp från fartyg tas emot i hamn

Umeå Socialdemokratiska högskoleförening

Umeå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E65

UMEÅ ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Kommunalt inflytande över lokal markanvändning

Idag går många landsbygdskommuner på knäna trots en stor inhemskt produktion, särskilt i gruvor och vattenkraft. Ett extremt exempel på detta är Jokkmokks kommun som räknas som en fattig kommun trots driften av tio vattenkraftsverk. Denna situation har uppkommit genom ett föräldrat skattesystem där den lokala vinsten på exploatering främst sker genom beskattning av arbete, vilket förutsätter att de som arbetar i exploateringen är folkbokförda i kommunen – en lagstiftning som utgår från den gamla typen av industrisamhällen som byggdes upp av företag som Vattenfall och LKAB. Idag har villkoren förändrats genom automatisering, förbättrade kommunikationer, ökad rörlighet och ekonomisk globalisering vilket tar sig uttryck i att allt färre anställda krävs lokalt för driften av exploatering. Många råvaruexploateringar använder sig även idag av en fly-in-fly-out modell där anställda arbetar stötvis vid exploateringen och sedan åker tillbaka till andra orter där de är bosatta. De löften om långsiktiga jobb som användes för att övertyga lokalbefolkning om att den oerhörda förstörelse som dämning och brytning orsakat i natur och kulturvärden visar sig idag därmed på många sätt vara grusade. Resultatet blir att kommuner tvingas skära ner i sin offentliga service vilket i sin tur påskyndar utflyttningen. Idag ser vi kommuner som hotar att landa på en befolkningsnivå som är så låg att skatteuttaget inte längre kan säkra en grundläggande nivå på välfärden. Som grädde på moset kallas dessa högst produktiva kommuner för ”tärande” och utmålas som problemområden – något som slår hårt mot den lokala självbilden och försvårar för kommunerna att locka till sig både nyinflyttning och nya satsningar i näringslivet. Till detta läggs centraliseringen av administrativa verksamheter till

större orter längst Norrlands kust eller söderut.

I Norge finns glesbygdskommuner med likartade demografiska och industriella situationer – samtidigt lider dessa inte av samma ekonomiska tandvärk. Förklaringen ligger i att Norge givit kommunerna makt över markanvändningen i kommunerna. Dels får norska kommuner skriva koncessionsavtal med vattenkraftsbolag, dels får kommunerna ta ut lokal fastighetsskatt på industriella exploateringar inom kommunen. Norska kommuner har även vetorätt mot nya exploateringar inom kommunen, om dessa skulle gå emot kommunens egna planer för markanvändningen. Dessutom har Norge därutöver ett likartat skatteutjämningsystem som i Sverige, där rika kommuner bidrar till fattigare kommuners ekonomi. Detta har lett till att norska glesbygdskommuner har kunnat upprätthålla en god samhällsservice för sina invånare vilket bidrar till livskraftiga mindre samhällen över den norska landsbygden – rakt motsatt till hur den svenska landsbygden idag utarmas. Situationen i Sverige idag är inte hållbar, vare sig nu eller inför framtiden. För att säkerställa att Sverige har en livskraftig landsbygd krävs stora åtgärder. De första stegen för att stabilisera läget vore att införa reformer i enlighet med norsk modell.

Partikongressen föreslår besluta:

- E65:1 att Socialdemokraterna verkar för införandet av kommunala koncessionsavtal mellan kommuner och vattenkraftsbolag
- E65:2 att Socialdemokraterna verkar för införandet av kommunal fastighetsskatt på kommunala råvaruexploateringar
- E65:3 att Socialdemokraterna verkar för rätten till kommunalt veto mot nya råvaruexploateringar

Oscar Sedholm, Mariehems Socialdemokratiska förening

Umeå arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E66

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Lagstiftning mot ljusföroreningar

Ett flertal delstater i USA, hela Tjeckien, Slovenien, Frankrike och sju regioner i Italien har redan tagit steget att lagstifta mot ljusföroreningar.

Felriktad artificiellt ljus förbrukar onödig energi och påverkar klimatet. Det stör också djurlivet och påverkar vår sömn, som i sin tur påverkar produktionen av melatonin och kan öka risken för bröstcancer.

Att minska mängden ljusföroreningar innebär inte att vi ska famla i mörkret utan att belysningen ska riktas nedåt – där den gör nytta och inte där det inte finns ett verkligt behov. Det finns lagar utformade och exempel att ta del av.

Partikongressen föreslår besluta:

E66:1 att Socialdemokraterna arbetar för att lagstifta mot ljusföroreningar

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E67

ÅRE ARBETAREKOMMUN

Landbaserad fiskodling

Genom innovationer och nytänkande stärker vi företaget och bygger en hållbar framtid. Sverige ska vara ett föregångsland.

Stora delar av Norrlands inland har en gles befolkning och har ett stort behov av nya eller kompletterande arbetstillfällen. Under ett flertal år har vi sett en ökning av antalet fiskodlingar vilka tagits emot både positivt och negativt.

På en del orter har det inneburit arbetstillfällen och en ny industri som genererat skatteintäkter. Det har till och med inneburit att det serveras "fjällröding" på celebra tillställningar.

Dagens fiskodlingar består till huvuddelen av kassodlingar som ställs på relativt djupt vatten och kräver vattencirkulation för att det inte ska frysa is kring dessa.

Matningen av fisken är ofta automatiserad och en hel del foder hamnar under kassarna. De öppna kassarna medför också att avföringen från fisken hamnar rakt under kassarna eller runtomkring dessa. Metoden med öppna kassar innebär också stora risker för att fisk rymmer vilket i sin tur kan innebära smitta på redan befintliga fiskbestånd. Det medför också en stor produktion av fosfor vilket i större skala kan medföra övergödning. I min värld är detta odlingsätt ett förlegat sätt som inte tar hänsyn till vare sig miljö eller forskning.

Fiskodlingarna har alltså stor negativ påverkan på miljön. Det går ej heller att isolera vissa odlingsplatser i exempelvis Storsjön och se denna plats som en avskild plats. I ett system så hänger allt ihop. Vi vet samtidigt att Bottenhavet har extremt stora problem med övergödning.

Det finns ett begrepp som heter retention. Det är den mängd näring som en recipient kan tillgodogöra sig under ett år. Storsjöns retention är 17,8 %.

Det innebär att Storsjön kan tillgodogöra sig en viss del (17,8 %) av det fosfor som en fiskodling producerar vilket omvandlas till näring. Förenklat kan man säga att resterande del av "gödningen" åker raka vägen ut i Bottenhavet. Det skulle innebära att en fiskodling i Storsjön späder på med ca 5,5 ton fosfor till ett Bottenhavet som redan har stora problem. Till detta tillkommer fiskodling i Strömsund, Västernorrland och Västerbotten. Och listan kan göras mycket längre.

Fiskodlingar har en bevislig skada på vår miljö. Miljökraven på odlingarna måste skärpas. Det finns fungerande lösningar med fiskodling som är landbaserade. Det finns bra exempel på där man gått ifrån kassodlingar till nya lösningar där odlingen sker i ett cirkulerande halvslutet system. Vattnet renas, avföring omhändertas och man minimerar rymningar av fisk. I dessa fall minimeras också utsläppet av fosfor.

Det är självklart så att en sådan produktion blir betydligt dyrare för producenten och slutligen till konsumenten. Fast det måste ju vara mera ärligt och schysst att betala 40:- mer för fisken i din lokala affär än att låta våra barn betala miljarder för att sanera ett förstört Bottenhav.

Att gå över från ett gammaldags system till ett annat innebär nytänkande. Fast det är väl det vi vill. Vara nytänkande, innovativa och framtidsinriktade. Det var ju i den andan vi byggde Sverige. Det vill jag fortsätta att göra!

Partikongressen föreslås besluta:

E67:1 att partiet verkar för att reglerna för fiskodling skärps

E67:2 att partiet verkar för att fiskodling i så kallade kassar fasas ut snarast

E67:3 att partiet verkar för att all fiskodling i Sverige ska ske på land eller i så kallade "Semi lukkede oppdrettsanlegg" (anm. norska)

Peter Bergman

Åre arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E68

ÖREBRO ARBETAREKOMMUN

Låt kommunerna ta över ansvaret för återvinningsstationerna

Det finns en uppdelning i ansvaret för avfallshanteringen i Sverige mellan kommunerna och Förpacknings- och tidningsindustrin (FTI). Uppdelningen bygger på att kommunerna tar hand om hushållsavfall, restavfall och farligt avfall medan FTI tar hand om de material som går att återvinna från förpackningar. Det kan till exempel handla om plastförpackningar, emballage eller glasburkar.

Det tydligaste exemplet på denna uppdelning är att kommunerna ansvarar för återvinningscentralerna (ÅVC) där vi som medborgare i kommunen kan åka och slänga material efter en rensning hemma medan FTI ansvarar för återvinningsstationerna (ÅVS) som består av containrar för glas, kartong, papper etcetera. Ofta har kommunerna upplåtit mark i anslutning till sina ÅVC för att ge möjlighet till industrin att placera en ÅVS.

Dock är det i och med den här uppdelningen upp till FTI om man ska placera ut fler ÅVS i en kommun. Jag anser att denna uppdelning försvårar för kommunerna att bedriva ett funktionellt arbete kring återvinning. Det är inte ovanligt att behållare på en ÅVS blir överfulla eller att området kring containrarna nedskräpat utan att FTI agerar eller att det tar lång tid innan åtgärd genomförs.

Grunden i den här uppdelningsprincipen är att industrin ska finna det lönsamt att samla in gamla förpackningar för att återvinna till nya. En förutsättning för detta är att kostnaden för att samla in, återvinna och producera understiger kostnaden för att nyproducera. Vilket ofta ej är fallet. Således finns inte incitamentet konstant för industrin att sköta insamlingen och återvinningen.

Detta försvårar avsevärt möjligheterna för medborgarna att sortera och återvinna. Även om vilja finns, finns inte förutsättningarna. Det ska vara lätt att sortera rätt!

Partikongressen föreslås besluta:

E68:1 att ansvaret för återvinningsstationerna ska övergå till kommunerna. Såväl drift och nyetablering

Peter Björk, Decamerone s-förening

Örebro arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E69

ASKERSUNDS ARBETAREKOMMUN

Mikroplaster

Mikroplaster och andra plaster är nu ett stort hot mot våra vatten och vattenlevande djur. Nu även konstaterat i Vättern med höga halter.

Vi måste minska vårt plastanvändande snabbt

Partikongressen föreslår besluta:

E69:1 att som första åtgärd förbjuda användandet av plastpåsar

Johan Calais

Askersunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E70

BOLLNÄS ARBETAREKOMMUN

Miljöanpassa vattenkraften och skydda utbyggda sträckor från vattenkraftutbyggnad

God tillgång till elenergi med hög leveranssäkerhet, konkurrenskraftigt pris och med minsta möjliga miljö och klimatpåverkan är grundläggande för Sverige idag och i framtiden.

Vattenkraften är vår viktigaste baskraft för elproduktion. Vattenkraftens förmåga att i dammar lagra energi som kan användas när behovet finns gör att vattenkraften också fungerar som reglerkraft när annan kraftproduktion går ner. Den övervägande delen av vattenkraften är storskalig och produceras i de stora älvarna i skogslänen.

Trots att vattenkraften kan räknas som förnybar kan den idag inte räknas som en hållbar energikälla. Kraftverk och dammar utan fiskvandringvägar har tillsammans med en i många älvar aggressiv korttidsreglering utarmat livet och därmed miljön i de utbyggda älvarna. Torrfårer finns på många sträckor i de utbyggda älvarna. Havsvandrande arter såsom lax, havsöring och ål riskerar att utrotas. Stammar av vandrande fisk ovanför de naturliga vandringshindren för havsvandrande arter har också slagits ut. Idag kompensationsodlas stora mängder lax och öring vilket inte är en långsiktig och hållbar lösning för dessa arter. Flottledsrensningen i älvarna har också skapat miljöer som inte är gynnsamma för de arter som lever i och kring älvar och vattendrag. Älvarna måste därför också återställas från flottledsrensningar. Vattenkraften och dagens lagstiftning lever inte heller upp till EU:s vattendirektiv, vilket gör att det ofta är mycket

svårt att förnya tillstånd och modernisera anläggningarna för högre och mer effektiv produktion. Att kombinera en effektiv elproduktion och miljöanpassningar i form av fiskvägar som fungerar både uppströms och nedströms vandring och en skonsam reglering av de utbyggda älvarna är därför nödvändig.

En miljöanpassad vattenkraft kan också skapa förutsättningar för en ökad besöksnäring i form av sportfisketurism.

Partikongressen föreslår besluta:

- E70:1 att verka för att den storskaliga vattenkraften miljöanpassas med fiskvandringvägar och en skonsam korttidsreglering
- E70:2 att verka för att lagstiftningen anpassas så att nya tillstånd för vattenkraftproduktion hanteras snabbt och kostnadseffektivt
- E70:3 att verka för att älvar och vattendrag återställs från flottledsrensning
- E70:4 att verka för att de outbyggda sträckorna i våra älvar skyddas från vattenkraftutbyggnad

Jan Lahenkorva

Bollnäs arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E71

AVESTA ARBETAREKOMMUN

Miljöanpassa vattenkraften och skydda outbyggda sträckor från vattenkraftutbyggnad

God tillgång till elenergi med hög leveranssäkerhet, konkurrenskraftigt pris och med minsta möjliga miljö och klimatpåverkan är grundläggande för Sverige idag och i framtiden.

Vattenkraften är vår viktigaste baskraft för elproduktion. Vattenkraftens förmåga att i dammar lagra energi som kan användas när behovet finns gör att vattenkraften också fungerar som reglerkraft när annan kraftproduktion går ner. Den övervägande delen av vattenkraften är storskalig och produceras i de stora älvarna i skogslänen.

Trots att vattenkraften kan räknas som förnybar kan den idag inte räknas som en hållbar energikälla. Kraftverk och dammar utan fiskvandringvägar har tillsammans med en i många älvar aggressiv korttidsreglering utarmat livet och därmed miljön i de utbyggda älvarna. Torrfårar finns på många sträckor i de utbyggda älvarna. Havsvandrande arter såsom lax, havsöring och ål riskerar att utrotas. Stammar av vandrande fisk ovanför de naturliga vandringshindren för havsvandrande arter har också slagits ut. Idag kompensationsodlas stora mängder lax och öring vilket inte är en långsiktig och hållbar lösning för dessa arter. Flottledsrensningen i älvarna har

också skapat miljöer som inte är gynnsamma för de arter som lever i och kring älvar och vattendrag. Älvarna måste därför också återställas från flottledsrensningar. Vattenkraften och dagens lagstiftning lever inte heller upp till EU:s vattendirektiv, vilket gör att det ofta är mycket svårt att förnya tillstånd och modernisera anläggningarna för högre och mer effektiv produktion. Att kombinera en effektiv elproduktion och miljöanpassningar i form av fiskvägar som fungerar både uppströms och nedströms vandring och en skonsam reglering av de utbyggda älvarna är därför nödvändig.

En miljöanpassad vattenkraft kan också skapa förutsättningar för en ökad besöksnäring i form av sportfisketurism.

Partikongressen föreslår besluta:

- E71:1 att verka för att den storskaliga vattenkraften miljöanpassas med fiskvandringar och en skonsam korttidsreglering
- E71:2 att verka för att lagstiftningen anpassas så att nya tillstånd för vattenkraftproduktion hanteras snabbt och kostnadseffektivt
- E71:3 att verka för att älvar och vattendrag återställs från flottledsrensning
- E71:4 att verka för att de outbyggda sträckorna i våra älvar skyddas från vattenkraftutbyggnad

Stefan Palm / IF Metall S-fackklubb, Avesta
Avesta arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E72

GÄVLE ARBETAREKOMMUN

Miljöhotade vatten

Allt fler nationer i världen inser att miljön är allvarligt hotad på många fronter. Viktiga globala överenskommelser träffas. Allt fler tecken visar att insikt och kunskaper ökar om vikten av en kursändring globalt, nationellt och lokalt. Uppdraget är gigantiskt, men livsviktigt. Vi alla måste därutöver, göra vad vi kan, var och en, för att rädda miljön.

Ett område är miljöförstöring av sjöar och hav, en oerhört skrämmande utveckling. Vatten är ett livsmedel. I stora delar av världen finns inte tillgång till rent vatten och inte heller vatten överhuvudtaget. I vår del av världen kan vi öppna kranar och rent friskt vatten rinner fram.

MEN- rapporterna om vårt kära Östersjön, Bottenviken och andra hav runt omkring ser bedrägligt friska och fräscha ut. Plast syns inte på ytan, den finns bedrägligt i vattnen, skadar fisk

och andra vattendjur. Fiskbeståndet minskar, vi får plastbitar, påsar, plastkolor m.m. i våra rena vatten.

Avlopp sköljer sitt avfall orenat i vattnen och övergödning gör att sjö- och havsbottnar dör. I Östersjöns tillåts stora kryssningsfartyg släppa ut sitt avlopp direkt i våra vatten.

Mycket behöver göras. Som socialdemokrat har jag stora förväntningar på allehanda åtgärder, inte minst för att våra barn och barnbarn ska få uppleva en framtid med friska vatten, härliga bad och en ren miljö.

Ett konkret krav till S-kongressen 2017 är att vi förbjuder alla miljontals plastprodukter som dagligen används och förgiftar våra vatten. Andra ersättningsprodukter är möjliga. Vi kan, var och en, bidra till minskad plastförbrukning.

Partikongressen föreslås besluta:

E72:1 att verka för att farliga plastprodukter, plastpåsar m.m. förbjuds

E72:2 att vårt inlandhav Östersjön och Bottenviken får skärpta miljökrav

Vivi-Anne Sundqvist

Gävle arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E73

LUNDS ARBETAREKOMMUN

Minska nedskräpningen – skärp miljölagarna

Det är viktigt att vi – när så är nödvändigt – skärper lagarna och beslutar om styrmedel m.m. för att minska miljöbelastningen.

Det finns en del aktuella exempel på där det är nödvändigt att vidta åtgärder. Nedskräpningen ökar i många stadsmiljöer. Mycket av skräpet kommer genom konsumtionen av snabbmat där det ofta också ingår matrester. Det drar till sig råttor, vilket också är ett sanitärt problem.

En ökande mängd plats i haven beror bl.a. skräp från gator och tog. I det fallet bör man bl.a. se över producentansvaret. Renhållning av gångbanor är fastighetsägarnas ansvar. Att genom vite komma åt de som inte sköter sina uppgifter är komplicerat och tar tid och resurser. Man bör pröva vilka lagar och andra åtgärder som krävs för att skapa betydligt bättre förutsättningar för att kunna minska nedskräpningen i stadsmiljön.

En annan fråga är skrotbilar, som ofta läcker farliga vätskor och ämnen, och det är ett miljöbrott och ett brott mot miljöbalkens regler om nedskräpning. Skrotbilar innehåller miljö- och hälsoskadliga ämnen som exempelvis bly, kvicksilver, oljor och andra vätskor som kan spridas i naturen om de inte tas om hand. Vissa ämnen är långlivade och anrikas i djur- och växtliv.

En del skrotbilar hamnar i naturen, en del ställs på någon P-plats och i andra fall har man en massa skrotbilar på sina tomter. I samtliga fall är det ett miljöproblem, och det är också ett resursslöseri att inte återvända det material som finns i bilarna.

Det finns en förordning (2007:185) om producentansvar för bilar. I § 2 anges bl.a. att ”En producent skall utan ersättning ta emot en uttjänt bil för skrotning, om producenten tillverkat bilen i eller yrkesmässigt fört in den till Sverige.”

Men den har ingen större verkan som inte bilägarna transporterar bilarna till producenten. Det finns inget krav att bilproducenterna ska hämta bilarna. Det har tidigare funnits skrotbilspremie som stimulerade bilägarna att lämna sina bilar till återvinningsstation eller motsvarande för bilar. Det bör man överväga igen. Det bör ju kunna finansieras genom en avgift som ingår i priset för nya bilar. Och som kan användas som ekonomiskt styrmedel för att skrotbilarna ska hamna i kretsloppet genom återvinning m.m.

Partikongressen föreslår besluta:

E73:1 att vidta nödvändiga åtgärder – skärpning av miljölagar, se över producentansvar m.m. – i syfte att minska nedskräpningen

E73:2 att vidta åtgärder som anses nödvändiga för att största möjliga antal bilar som skrotas verkligen kommer att lämna till återvinning

Gunnar Jönsson, Ronny Hansson

Lunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E74

KRISTIANSTADS ARBETAREKOMMUN

Nu får det vara slutspökat

Det pågår en ekologisk och ekonomisk katastrof under ytan på havsbottenarna. I äldre tider när fiskeutrustning var av naturmaterial skedde så småningom en naturlig nedbrytningsprocess, men dagen plastmaterial finns kvar tills de så småningom trassas sönder i allt mindre plast-fragment. Hade vi haft snaror på land med fångade rådjur, harar eller ekorrar som fått självdö hade det varit

ett ramaskri och ett jaktbrott. Men när torskar, tumlare eller storlommar dör en liknande död i det fördolda är det tyst. Det vi inte ser finns inte?

Enligt beräkningar finns det ungefär 100 000 gamla fiskenät, så kallade spöknät, som ligger kvar på havets botten och fiskar, år ut och år in. Och det bara i Östersjön. Enligt dykare sitter det fast ungefär en torsk per meter tills de ruttnar och faller ner och det fastnar nya torskar. Botten runt dessa fiskenät innehåller högar av gamla ben.

Det gäller att se till att inte fler nät tappas eller dumpas i haven och i vissa länder ska näten registreras och id-märkas och borttappade nät måste anmälas med tid och plats. Att ha ett så-dant svensk register kunder vara en början men ännu hellre att systemet utformas på en europeisk nivå. Kostnaden för att bärga ett nät beräknas att ligga på ungefär 30 000 kr och för detta skulle man kunna bilda en fond där en del av fiskeavgifterna placerades i detta syfte.

Partikongressen föreslår besluta:

- E74:1 att Socialdemokraterna arbetar för att resurser tillsätts för att kartlägga problemet med spöknät och råda bot på kunskapsbristen
- E74:2 att Socialdemokraterna arbetar för ett nationellt register med alla fiskenät och att alla nät måste id-märkas
- E74:3 att Socialdemokraterna arbetar för att det ska bli lag på att man måste anmäla när och var ett nät förkommit
- E74:4 att Socialdemokraterna arbetar för att detta ska genomföras även på europeisk nivå
- E74:5 att Socialdemokraterna arbetar för att det bildas en "spöknätsfond" som har till syfte att finansiera bärgningen av de gamla nät som redan finns på havsbotten

Ulrika Tollgren

Kristianstads arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E75

TYRESÖ ARBETAREKOMMUN

Om marint reservat på Arktis

Genom åren har det funnits olika definitioner av Arktis. En geografisk definition är de områden som ligger norr om norra polcirkeln¹ och ibland har det varit det område som har arktiskt klimat, dvs. alla årets månader har en genomsnittstemperatur som understiger 10 grader.² Arktis kan enkelt sagt beskrivas som det arktiska havet, samt den ismassa som täcker Nordpolen.

1980 täckte ismassan ungefär 8 miljoner kvadratkilometer. Under ett antal år på 10-talet har nya botten nivåer i hur litet istäcket har blivit slagits, även om istäcket återhämtade sig något under 2013. Trenden är dock tydlig: istäcket försvinner snabbt.³ Jämfört med 1980 har en yta som motsvarar upp emot halva USA försvunnit.

Fauna och isen

Den arktiska faunan är på många sätt unik. Den till synes hårda och karga naturen skapar unika möjligheter för djur och växter under sommarhalvåret, bland annat tack vare tillgång till sol dygnet runt. Arktiska havet är ett av de mest produktiva marinekologiska systemen i världen.

En viktig förutsättning för Arktis biodiversitet är just det istäcke som nu är hotat. Istäcket, huserar växter, bland annat alger, samt djur såsom polartorsk. Om polartorsken hotas, hotas också den fisk och fågel som är beroende av polartorsken. Kort sagt hotas växter och djur ovanför, i och under istäcket av dess förändring och förminskning.⁴

Olje- och gasexploatering i Arktis och dess konsekvenser

En av konsekvenserna av den globala uppvärmningen är som nämnts ovan att den arktiska isens storlek har minskat. Det har också möjliggjort en ökad exploatering av olja och gas, vilken inte tidigare varit möjlig på grund av istäcket.

Effekten av oljeborrning i Arktis torde vid ett oljeutsläpp leda till värre konsekvenser än vid utsläpp i andra områden. Orsakerna till detta är dels att området är otillgängligt, dels för att oljan blir trögflytande i det kalla vattnet, vilket också kan leda till att oljan inte kan brännas.⁵

Arktiska rådet

Det arktiska rådet skapades 1996 som en konsekvens av Ottawa-deklaration, där de åtta länderna som idag ingår i rådet enades om att ett mellanstatligt forum skulle inrättas.⁶ Dessa åtta arktiska stater är Danmark, Finland, Island, Kanada, Norge, Ryssland, Sverige och USA. Dessutom består rådet av sex internationella organisationer som representerar områdets ursprungsbefolkning.⁷ Syftet med rådet är att främja samarbete mellan de arktiska staterna. Sedan starten har ordförandeskapet roterat mellan medlemsländerna.

En av de viktigaste frågorna på 90-talet när rådet skapades var de höga halterna av miljögifter i växter och djur på Arktis.⁸ Idag finns upp emot 80 projekt inom ramen för samarbetet.⁹ Enligt Riksrevisionen är Arktiska rådet: ett värdefullt forum för internationella diskussioner och förhandlingar i arktiska frågor, och för att producera vetenskapligt grundad kunskap om utvecklingen i Arktis.¹⁰

I samma granskning konkluderar Riksrevisionen att ett av de förbättringsområden som föreligger inom hela rådet är ett behov av att: förbättra medlemsländernas uppföljning av implementeringen

av rådets rekommendationer. Den svenska regeringen har tidigare vidtagit sådana åtgärder men mycket återstår för att kunna ge en överblick över implementeringsläget.¹¹

För att Arktiska rådet skall fungera finns således ett behov av bättre återkoppling av implementeringen av rådets rekommendationer, samt

Trots att granskningen är huvudsakligen positiv är ibland känslan att de stora frågorna, såsom minskningen av istäcket på Arktis eller konsekvenserna av oljeutvinning, inte har blivit en del av de förhandlingar som förs inom rådet. Även om forskning inom dessa områden är av oerhörd vikt kan Arktiska rådet verkligen göra nytta om de stora frågorna också diskuteras där.

Under perioden 2011 – 2013 var Sverige ordförande för rådet. På många sätt kan ordförandeskapet ses som en förlorad tid i dessa frågor, då Sverige genom dåvarande utrikesminister Carl Bildt valde att inte driva ett stopp för oljeutvinning, med motiveringen att ”en sådan prioritering skulle lett till /.../ betydligt färre resultat”¹²

Sammanfattning

Den minskande ismassan på Arktis har möjliggjort, och kommer troligen i framtiden i ännu högre grad möjliggöra, olje- och gasutvinning i Arktis. Denna verksamhet riskerar dock det unika växt- och djurlivet på Arktis, då ett utsläpp skulle kunna leda till extremt negativa konsekvenser på grund av områdets känsliga art. Även saneringssvårigheter som kyla, otillgänglighet och avstånd kan tänkas bidra till en framtida miljökatastrof.

Trots att det med största sannolikhet finns ett behov av olje- och gasutvinning även i framtiden, torde de potentiella konsekvenserna av just denna utvinning i Arktis innebära att olje- och gasutvinning här anses olämplig.

1 Nilsson, Annika. Världspolitikens Dagsfrågor. Varmare klimat skärper kampen om Arktis framtid. (Stockholm 2011). S. 5.

2 Nationalencyklopedin

3 www.smhi.se/polopoly_fs/1.32712.1398236477!/image/Arc_131.JPG_gen/derivatives/Original_1004px/Arc_131.JPG

4 CAFF Assessment Series No. 10. 2013. Life Linked to Ice. A guide to sea-ice-associated biodiversity in this time of rapid change. S. 10-11.

5 Greenpeace. Risker och möjliga konsekvenser av oljeprospektering i Arktis.

6 www.arctic-council.org/index.php/en/about-us/arctic-council/about-arctic-council

7 www.arctic-council.org

8 Nilsson. Världspolitikens Dagsfrågor. S. 4.

9 Riksrevisionen. Arktiska rådet – vad Sverige kan göra för att möta rådets utmaningar. RIR2015:8. S. 25.

10 Riksrevisionen. Arktiska rådet – vad Sverige kan göra för att möta rådets utmaningar.

RIR2015:8. S. 10.

11 Riksrevisionen. Arktiska rådet – vad Sverige kan göra för att möta rådets utmaningar.

RIR2015:8. S. 27-28.

12 www.dn.se/debatt/fel-lage-driva-fragan-om-stopp-for-oljeutvinning/

Partikongressen föreslår besluta:

E75:1 att motionen bifalls i sin helhet

E75:2 att verka för ett marint reservat på Arktis

Tyresö Arbetarekommun

Tyresö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E76

LINKÖPINGS ARBETAREKOMMUN

Pant på teknisk utrustning

I närheten av nästan varje mataffär finns pantluckor där man kan återvinna sina flaskor och burkar. Genom att återvinna sina gamla läskburkar och PET-flaskor sparar man på jordskorpan sinande resurser, och man förhindrar miljöfarliga metaller från att spridas i naturen. SSU Åtvidaberg anser att man borde utöka hela pantkonceptet, så det även innefattar mobiler, datorer, skärmar och annan teknik. För vem har inte en gammal Nokia modell tegelsten liggandes hemma i någon låda?

Sveriges nuvarande vice statsminister (i skrivande stund), klimat- och miljöminister Åsa Romson lade fram ett liknande förslag förra sommaren. Tillsammans med Miljöpartiet ville hon införa en pant på mobiler då en summa på 100 kronor läggs på försäljningspriset, vilket sedan betalas ut när telefonen lämnas in. Syftet med detta införande är att få fler människor att lämna uttjänta mobiler till återvinning. Det bör dock inte sluta där. Införandet av pant på fler typer av teknisk utrustning skulle gynna både plånboken och miljön.

Teknik har blivit en slit-och-släng-vara som snabbt blir omodern. Detta kan man såklart inte göra så mycket åt, utan vi måste istället fokusera på att förfina våra sätt att ta hand om elektronik som inte längre används. Att ta ut en pant på datorer, TV-apparater och annan teknik på samma sätt som man bör göra med mobiler tycker vi är en utomordentlig idé.

Vissa skulle kunna påstå att detta införande inte är hållbart i längden eller att ingen kommer vilja lämna in gammal teknisk utrustning. Ta då pantburkar som ett exempel, där man tydligt ser vilket välfungerande och nyttiga system det är. I de länder som inte infört pant på burkar kan man se hur gatorna är nedskräpade med burkar och annan plast, som skulle kunna återvinnas. Därigenom kan all teknik som bara ligger och skräpar återanvändas och alla kan bidra till en bättre miljö på ett effektivt och enkelt sätt.

Partikongressen föreslår besluta:

E76:1 att Socialdemokraterna ska verka för att införa pant på teknisk utrustning

SSU Linköping

Linköpings arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E77

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Program för jakt- och viltvård

Socialdemokraterna hade inför valet 2006 ett jakt- och viltvårdsprogram. Programmet var mycket uppskattat i glesbygden då det gav en tydlig signal om att partiet lyfte betydelsen av jakt och viltvård på landsbygden. Samtidigt gavs inriktningen av programmet ökade kunskaper som berörde alla delar av landet. En mer sansad debatt kunde föras med människor som inte deltog i jakt och gav därför en ökad förståelse om jaktens betydelse.

Både för jägare och naturintresserade är möjligheten att jaga, spåra eller kanske fotografera vilt i den svenska naturen viktig. Om vi förvaltar vårt vilt på ett bra sätt mellan tillgång och avskjutning kommer vi ha vilda djur som mår bra.

För att vi ska ha en frisk fauna och ett hälsosamt viltbestånd och behövs det ses efter. Jakt och viltvård är en faktor till att hela landet ska leva, och ska därför prioriteras av oss socialdemokrater.

Partikongressen föreslår besluta:

E77:1 att partistyrelsen ges i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdrag att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E78

STOCKHOLMS ARBETAREKOMMUN

Reglera hormonstörande ämnen i konsumentprodukter

Många forskare anser att hormonstörande ämnen är en bidragande faktor till några av de vanligaste folksjukdomarna i vårt samhälle. Förutom att skada människor och miljö innebär de hormonstörande ämnen en enorm samhällsekonomisk kostnad. Trots detta är de hormonstörande ämnena inte reglerade alls. Idag betalar samhället enorma summor för de skador som hormonstörande ämnen medför, samtidigt som industrin sparar pengar på att inte genomföra ordentliga undersökningar på de kemikalier de använder. Det bör finnas lagstiftning för hormonstörande ämnen, så att de kan börja förbjudas i konsumentprodukter. Det krävs gemensamma regler i EU.

Människans hormonsystem styr flera av kroppens viktiga funktioner, såsom fortplantning, tillväxt och ämnesomsättning. Industrikemikalier som kommer in i kroppen kan påverka hormonsystemet, och därför kallas de för hormonstörande ämnen. Kända exempel på hormonstörande ämnen är PCB, ftalater, bromerade flamskyddsmedel, metaller som bly och kvicksilver samt olika bekämpningsmedel. Människor kommer i kontakt med hormonstörande ämnen genom exempelvis rester av bekämpningsmedel i mat, leksaker, möbler, konservburkar och andra vanliga konsumentprodukter.

Forskare har sett kopplingar mellan hormonstörande ämnen och olika typer av cancer, såsom bröst-, testikel- och sköldkörtelcancer, men även bland annat diabetes typ 2, svårighet att få barn, påverkan på ämnesomsättningen och effekter på hjärnans utveckling. Nya studier visar dessutom att dessa störningar ökar. Foster och små barn är extra utsatta, då mekanismen att själv reglera nivån på hormoner inte är fullt utvecklad. Om ett foster utsätts för ett hormonstörande ämne kan det innebära oåterkalleliga effekter på hjärnans utveckling eller ökad risk för att drabbas av sjukdomar i vuxen ålder, visar forskningssammanställningar från bl.a. Stockholms Universitet, WHO och UNEP.

Förutom att skada människor, djur och i förlängningen hela ekosystem, innebär de hormonstörande ämnen enorma samhällskostnader. Kostnaden för nio olika negativa hälsoeffekter kopplade till hormonstörande ämnen uppgår till 300 miljarder kronor per år i EU, enligt den europeiska hälsoorganisationen Health and Environment Alliance.

Hormonstörande ämnen skiljer sig från andra miljögifter, genom att de kan få stora effekter även i mycket små doser. Andra miljögifter blir ofta mer giftiga ju mer en får i sig, och därför går det att bestämma gränsvärden för hur mycket av dem som kan tillåtas. Hormonstörande ämnen

fungerar annorlunda. Även mycket små halter av ett ämne kan allvarligt påverka kroppen, samtidigt som en större mängd av ett annat ger liten påverkan. Det är därför svårt att avgöra i vilka doser de blir skadliga. Lagstiftning och inte reglering är därför nödvändigt. Att hitta sätt att minimera exponering av de kemikalier som kan ge störningar på hormonsystem och leda till negativa hälsoeffekter är en av vår tids viktigaste globala miljö- och hälsofråga. Det är av allra största vikt att förbjuda de industrikemikalier som anses vara hormonstörande ur vanliga konsumentprodukter.

Partikongressen föreslår besluta:

E78:1 att Socialdemokraterna i EU och Sverige aktivt verkar för en lagstiftning om hormonstörande ämnen som skyddar människors hälsa och miljön från dess skadeverkningar

STEK, Tanto-Zinken s-förening

Stockholms Arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E79

KRISTINEHAMNS ARBETAREKOMMUN (ENSKILD)

Reglering av rovdjursstammarna

Jag bor och verkar som djurhållande småbrukare i Värmländsk glesbygd. Har så gjort under många år. Här ser vi verkningarna av dagens rovdjurspolitik. Det finns många exempel på detta. Älgar som slagits av Varg ett par hundra meter ifrån min stuga. Spår av Varg och Lo nära stugan. Katter och hundar som tagits i grannskapet vid rastning, kvällsrastning mm. Tre av mina getter som tagits av rovdjur de senaste fyra åren. Otaliga vargattacker med dödlig utgång på nöt, get och fårbesättningar i närområdet. Älgjakt som ställs in. Här har vi ingen tilldelning liksom för många jaktlag. Detta för att vargens mat älgen helt enkelt inte räcker till människan längre om vi inte skall utrota älgen.

Människor i min belägenhet känner otrygghet. Man kan gå ut i sommarkvällen med ett leende men stelna när vargen ylar en bit bort i skogen sedan länge. Springa och kontrollera att spänningen är tillräcklig på stängslet dagligen. Lägga ned otaliga arbetstimmar varje år på röjning, reparation av stängselstolpar och inköp av nya dyra stolpar, reparation av fårstängsel, reparation och felsökning av el tråd och isolatorer. Vi är vanliga arbetare och småbönder som ofta ställer oss frågan om det är lönt längre att hålla de få hektaren öppna.

Vargens antal i Sverige överstiger sedan länge det antal som behövs för att stammen skall överleva. Dessutom är vargen idag ett mycket vanligt rovdjur internationellt sett.

Partikongressen föreslås besluta:

E79:1 att Socialdemokraterna skall verka för en reglering av rovdjursstammarna. Licensjakten är ett verktyg. Omformulering av jaktlagen, så att rovdjur som befinner sig inom ett par hundra meter ifrån mänsklig boning eller betesmark är lovlig, är ett annat verktyg

Ingemar Dreborg

Kristinehamns arbetarekommun beslöt att sända motionen som enskild till kongressen.

MOTION E80

LUNDS ARBETAREKOMMUN

Revidera minerallagen nu

Vi har haft en gruvboom i Sverige som gett gruvbolagen möjlighet att härja fritt utan hänsyn till de långsiktiga konsekvenserna.

Minerallagen bör därför revideras och kompletteras enligt nedan:

1. Sakägarbegreppet betyder olika saker i miljöbalken och minerallagen.

Detta innebar i Skåne att ingen delgavs arbetsplan i samband med tänkbar gruvdrift, eftersom de berörda närboende enligt minerallagen inte ansågs vara sakägare, EU:s definition av den berörda allmänheten lyder så här: ”Med den berörda allmänheten avses de som berörs av eller kan antas bli berörda av eller som har ett intresse av vissa beslutsprocesser på miljöområdet.” Vi anser att minerallagens användande av sakägarbegreppet måste utvidgas till begreppet ”den berörda allmänheten”, såsom den definieras av EU.

2. Det bör inte finnas någon skillnad beroende vilken mineral det gäller

Kraven på information är idag inte kopplade till samtliga mineraler, vilket i Skåne ledde till att fastighetsägare inte fick någon information innan beslut om provborrning av fossilgas var taget. Vi anser att informationsplikten måste gälla samtliga mineraler.

3. Nuvarande prövning vid prospektering är otillräcklig

Med den snabba teknikutvecklingen och ökat resursbehov kommer förekomsten av allt fler mineraler undersökas med hjälp av metoder som har större påverkan på miljön än hittills genomförda, konventionella undersökningar. Prövningen vid prospektering behöver därför förstärkas.

4. Krav på MKB

Erfarenheterna från Shells genomförda provborrningar visar att deras ansökan borde ha föregåtts av en miljökonsekvensbeskrivning, så att allmänheten hade kunnat få en uppfattning om och deltagit i en konstruktiv diskussion om miljöeffekterna. Det bör därför ställas krav på prospektörer att redan i ansökningsskedet presentera en miljökonsekvensbeskrivning (MKB).

5. Konsekvensbeskrivning för långsiktig hållbarhet ur ett regionalt och lokalt perspektiv
Alla konsekvenser med hänsyn till förutsättningar och möjligheter att skapa ett långsiktigt hållbart samhälle, socialt, ekonomiskt och ekologiskt bör beskrivas och utgöra underlag för beslut. Berörda regioner och kommuner ska ha möjlighet att yttra sig över konsekvensbeskrivningarna.

6. Stärk friluftslivets samt jordbruks- och turistnäringens inflytande

Mineralprospektering kan få omfattande negativa konsekvenser för friluftslivet och den lokala näringslivsutvecklingen eftersom ett prospekteringsstillstånd kan hämma den allmänna investeringsviljan och "lägga en död hand" över området. Friluftslivets samt jordbruks- och turistnäringens inflytande bör stärkas vid beslut som berör eventuella tillstånd till prospektering eller utvinning av mineraler.

7. Kommuners och länsstyrelserns kompetens bör stärkas

Erfarenheterna från Shells provborrningar i Skåne avskräcker. Behovet av att lokalsamhället ges större tyngd när minerallagen ska tillämpas är viktig och nödvändig, både ur ett demokratiskt och miljömässigt perspektiv. Idag har varken kommuner eller länsstyrelser vetorätt trots att dessa institutioner känner närmiljön bäst. Institutionerna saknar resurser och kompetens att hantera ansökningar av den här digniteten. Vi anser att kommuners och länsstyrelserns kompetens att hantera ansökningar bör stärkas.

8. Först rättsprocess och därefter prospektering

Eftersom allmänheten hölls ovetande om Shells ansökan var det bara ett fåtal överklaganden av tillståndsbeslutet, desto fler överklaganden av kommunernas och länsstyrelsens efterföljande beslut om de enskilda provborrningarna. Shells undersökning genomfördes innan ens rättsprocessen kring prövningstillståndet var avslutad. Att ärendet verkställs samtidigt som det pågår rättsliga processer är ett allvarligt demokratiskt problem som underminerar lagen. Det är viktigt att allmänheten uppfattar minerallagen som legitim och rättvis. Detta kräver att den ligger i linje med det allmänna rättsmedvetandet, speciellt med avseende på avvägningen mellan statens, exploatörens och allmänhetens intressen. Vi anser att man först måste avsluta rättsprocessen kring tillståndsprövningen innan vidare prospektering får genomföras.

9. Offentlig redovisning av attitydmätningar

Shell kritiserades kraftigt för vilseledande information och för manipulation av den offentliga opinionen. Vi anser att det ska ställas saklighets- och öppenhetskrav på de opinions- och attitydmätningar som genomförs av de ofta resursstarka prospektörerna. Projektörerna bör

uppmanas att låta företrädare för det lokala motståndet vara med och formulera frågorna. Resultat från genomförda mätningar bör också redovisas i sin helhet.

Partikongressen föreslår besluta:

E80:1 att verka för att minerallagen revideras enligt punkterna 1 – 9 ovan

Gunnar Jönsson, Inger Ponsler, Ronny Hansson, Akram Heidari, Tord Persson, Claes Göran Jönsson

Lunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E81

VÄRMLANDS PARTIDISTRIKT

Rovdjurspolitik

Svensk rovdjurspolitik med avseende på vargens gynnsamma bevarandestatus, utbredning, storlek och begränsning har brottas mellan olika intressen. Ända sedan 2010 har det gjorts försök att få till organiserad licensjakt och även om ett antal vargar skjutits, har det ena försöket efter det andra stoppats. I sådant tillstånd finns inga vinnare. Sedan alliansregeringen skapade en jaktförordning med oklara överklagningsmöjligheter råder det en juridisk cirkus. Vår regering har gjort mycket för att bringa ordning i röran. Men mer måste göras.

Vargens utbredning är koncentrerad till några få län varav Värmland hyser hälften av vargstammen. Detta medför att stora socioekonomiska värden påverkas. Utbredningen har ökat kraftfullt de senaste 10-åren. Även om rapporten från SKANULV till Naturvårdsverket visar att observerade vargar har minskat något till 340 djur för åren 2015/2016 finns stora osäkerheter i beräkningsmodellen. Dock konstateras att vargstammen ökar i Norge och en rimlig hypotes borde vara att vargen vandrar mellan riksgränsen.

Även älgen storlek har minskat betydligt i Värmland. 2013/2014 sköts det 5713 djur, vid senaste jakten hade antalet nästan halverats. Och i de delar det finns stora vargrevir har älgjakten upphört i många jaktlag. I andra är avskjutningen nästan obefintlig. Det finns även stora svårigheter och risker att jaga med lösspringande hund, både jakthundar och tamhundar har blivit tagna. Jakten är en del av vårt kulturarv men frågan berör så många fler än jagare. Det är en symbolisk fråga mellan land och stad. Även företagare inom de gröna näringarna börjar ge upp. Under sensommaren 2016 skedde det största vargengreppet på får i länets historia, över 40 får dödades. När verksamheter avvecklas tappas värdefulla arbetstillfällen i glesbygd och öppna landskap växer igen. Många känner sig svikna och förtroendet mot myndigheter och de demokratiska systemen är lågt. En allvarlig utveckling inte bara för oss som parti utan också för samhället i stort.

Vår motion berör förekomsten av varg men det finns även andra problemområden som vildsvinens ökning och utbredning. Därför bör vårt jakt- och viltvårdsprogram revideras. Många människor kände stor tilltro till socialdemokratin när vårt jakt- och viltvårdsprogram presenterades 2006. Därför var förväntningarna stora när regeringen tillträdde. Men många misströstar nu.

I stora delar har vi en lyckad förvaltningsplan och samarbete med intresseorganisationer. Därför borde förvaltning av varg kunna fungera bättre. I direktiven till planen bör det nationella bestämmande nivån regleras. Många upplever att EU styr stor del av vår rovdjurspolitik vilket inte borde vara fallet.

Partikongressen föreslår besluta:

E81:1 att ge partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

Socialdemokraterna Värmland

Värmlands partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E82

HAGFORS ARBETAREKOMMUN

Rovdjurspolitiken

Svensk rovdjurspolitik med avseende på vargens gynnsamma bevarandestatus, utbredning, storlek och begränsning har brottas mellan olika intressen. Ända sedan 2010 har det gjorts försök att få till organiserad licensjakt och även om ett antal vargar skjutits, har det ena försöket efter det andra stoppats. I sådant tillstånd finns inga vinnare. Sedan allians regeringen skapade en jaktförordning med oklara överklagningsmöjligheter råder det en juridisk cirkus råder. Vår regering har gjort mycket för att bringa ordning i röran. Men mer måste göras.

Vargens utbredning är koncentrerad till några få län varav Värmland hyser hälften av vargstammen. Detta medför att stora socioekonomiska värden påverkas. Älgstammen minskar och i vissa delar har älgjakten därför ställts in. Det finns även stora svårigheter och risker att jaga med lösspringande hund, både jakthundar och tamhundar har blivit tagna. Men det är inte bara jägarna som drabbas utan också många företagare inom de gröna näringarna. Ett exempel är att flera fårfarmare överväger att sluta med sin verksamhet. Något som är olyckligt både för den enskilda företagaren och för konsumenter då tillgången på ekologiskt kött minskar. När verksamheter avvecklas tappas också värdefulla arbetstillfällen i glesbygd och öppna landskap växer igen.

Vargen utbredning har ökat kraftfullt de senaste 10-åren. Även om rapporten från SKANULV till Naturvårdsverket visar att observerade vargar har minskat något till 340 djur för åren 2015/2016 finns stora osäkerheter i beräkningsmodellen. Dock konstateras att vargstammen ökar i Norge och en rimlig hypotes borde vara att vargen vandrar mellan riksgränsen.

Även älgen storlek har minskat betydligt i Värmland. 2013/2014 sköts det 5713 djur, vid senaste jakten hade antalet nästan halverats. Och i de delar det finns stora vargrevir har älgjakten upphört i många jaktlag. I andra är avskjutningen nästan obefintlig. Jakten är en del av vårt kulturarv men frågan berör så många fler än jagare. Det är en symbolisk fråga mellan land och stad. Möjligheter till bedriva näring. Men även företagare inom de gröna näringarna börjar ge upp. Bara för någon vecka sedan skedde det största vargangreppet på får i länets historia, över 40 får dödades. Många känner sig svikna och förtroendet mot myndigheter och de demokratiska systemen är lågt. En allvarlig utveckling inte bara för oss som parti utan också för samhället i stort.

Min motion berör förekomsten av varg men även andra problemområden finns Som vildsvinens ökning och utbredning. Därför bör vårt jakt- och viltvårdsprogram revideras. Många människor kände stor tilltro till oss när vi presenterade vårt jakt- och viltvårdsprogram 2006. Därför var förväntningarna stora när regeringen tillträdde. Men många misströstar nu.

I stora delar har vi en lyckat förvaltningsplan och samarbete med intresseorganisationer. Därför borde förvaltning av varg kunna fungera bättre. I direktiven till planen bör det nationella bestämmande nivån regleras. Många upplever att EU styr stor del av vår rovdjurspolitik vilket inte borde vara fallet.

Partikongressen föreslår besluta:

E82:1 att partikongressen ger partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

Mikael Dahlqvist/Arbetarkommun

Hagfors arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E83

LINKÖPINGS ARBETAREKOMMUN

Skapa regler och samordning för att skydda vårt dricksvatten

Dricksvatten är vårt vanligaste livsmedel och riskerar i framtiden att bli vårt dyraste. Hotet mot dricksvattnet är många. Under de senaste åren har det blivit allt tydligare genom utsläpp av

hormonstörande ämnen som t ex PFOS, utbrott av bakterier, trasiga ledningar eller genom t ex utökade tillstånd för försvarets skjutningar i Vättern. Vattenskyddsområden ger idag enbart ett illusionärt skydd för dricksvattnet. Idag finns det inte tydliga nationella regler för hur man skydda dricksvattnet. Konflikter vid skapande av vattenskyddsområden hamnar idag ofta i domstolar och det blir en utdragen process vilket skulle avhjälpas om en central myndighet fick ansvar för dessa frågor. Det finns också allt för många aktörer kring frågorna om dricksvatten och någon egentlig samordning av dessa resurser finns inte.

Vattenledningar i många av landets kommuner är idag dåliga och skulle behöva bytas ut. Ledningarna kan inte längre leverera ett säkert och bra dricksvatten. Många kommuner har idag inte heller tillräcklig kunskap och resurser för att se till att dricksvattnet levereras säkert och med ett hälsosamt innehåll. Idag väntar många kommuner med att byta ut ledningarna vilket innebär att om några år blir läget akut. Risken blir allt större att dricksvattnet förorenas av bakterier eller att ledningar brister. Investeringar kommer att krävas vilket på sikt leder till höjda kostnader för kommunerna men även för den enskilda konsumenten. Allt mer krav ställs och kommer att ställas från europiskt håll på mer noggrann provtagning av dricksvattnet. Kommuner kommer inte i framtiden att klara de krav som finns att leverera dricksvatten om de inte får hjälp innan det blir försent.

Partikongressen föreslår besluta:

E83:1 att partiet ska verka för ett starkare skydd av vårt dricksvatten genom tydligare nationella regler och genom skapande av en nationell ledning för dricksvattenfrågor som kan hjälpa men också se till att kommunerna säkrar dricksvattenförsörjningen för framtiden

Slaka - Lambohovs S-förening

Linköpings arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E84

LUNDS ARBETAREKOMMUN

Skogsbruket måste klara miljömålet - Levande skogar

Halva Sverige är täckt av skog och det virke som den producerar har stor betydelse för jobben och ekonomin i Sverige. Men skogen betyder så mer än så. Skogens ekosystem förser oss en rad ekologiska tjänster som är viktiga för luft, vatten och klimat och spelar stor roll för avkoppling, rekreation, friluftsliv och naturupplevelser. Skogens träd lever tillsammans med och ingår i komplicerade samspel med tusentals svampar, mossor, fåglar, insekter och allt annat levande som brukar sammanfattas i begreppet ”biologisk mångfald”.

Den skogspolitik som beslutades av riksdagen 1993 kännetecknas av två jämställda mål - ett miljömål och ett produktionsmål. I regeringens proposition 1992/93:226 beskrivs de båda målen enligt följande.

Miljömålet

Skogsmarkens naturgivna produktionsförmåga ska bevaras. En biologisk mångfald och genetisk variation i skogen ska säkras. Skogen ska brukas så att växt- och djurarter som naturligt hör hemma i skogen ges förutsättningar att fortleva under naturliga betingelser och i livskraftiga bestånd. Hotade arter och naturtyper ska skyddas. Skogens kulturmiljövärden samt dess estetiska och sociala värden ska värnas.

Produktionsmålet

Skogen och skogsmarken ska utnyttjas effektivt och ansvarsfullt så att den ger en uthålligt god avkastning. Skogsproduktionens inriktning ska ge handlingsfrihet i fråga om användningen av vad skogen producerar.

I skogsvårdslagen, SVL, som antogs av riksdagen 1993 stadgas i 1:a §:

”Skogen är en nationell tillgång och en förnybar resurs som ska skötas så att den uthålligt ger en god avkastning samtidigt som den biologiska mångfalden behålls. Vid skötseln ska hänsyn tas även till andra allmänna intressen.”

Och i 30:e § SVL anges:

”Regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer får meddela föreskrifter om den hänsyn som ska tas till naturvårdens och kulturmiljövårdens intressen vid skötseln av skog.”

Regeringen har förordnat att de föreskrifter som avses i 30 § skogsvårdslagen ska meddelas av Skogsstyrelsen efter samråd med Naturvårdsverket, Riksantikvarieämbetet och annan central förvaltningsmyndighet som kan beröras. Skogsstyrelsen har gett ut föreskrifter och allmänna råd. Skogsvårdslagen är i stort sett oförändrad sedan riksdagen antog den 1993. Man kan konstatera att även om det skett vissa förbättringar sedan lagen infördes, så är det inte tillräckligt för att nå miljömålen.

Sveriges riksdag har beslutat om 16 nationella miljö kvalitetsmål. Ett av målen benämns ”Levande skogar” och följs upp av Naturvårdsverket på det nationella planet. Man har i sin uppföljning konstaterat att: ”Det är inte möjligt att nå miljö kvalitetsmålet till år 2020 med i dag beslutade eller planerade styrmedel. Det går inte att se en tydlig riktning för utvecklingen i miljön.”

Länsstyrelsen i Skåne har gjort likartade bedömningar: Utvecklingen i miljön är negativ. Befintliga styrmedel och resurser är inte tillräckligt effektiva för att vända utvecklingen som helhet.”

Det är uppenbart att det behövs krafttag för att vända utvecklingen om det ska vara möjligt att nå de mål som riksdagen beslutat och som Sverige även internationellt åtagit sig. Bara cirka 4 procent av den produktiva skogen i Sverige har idag ett långsiktigt skydd i form av reservat, nationalparker och biotopskydd.

Flera åtgärder behöver genomföras. Fler skogsområden - inte minst i Skåne med unika ädellövskogsmiljöer - behöver skyddas som naturreservat eller motsvarande. Men det räcker inte för att klara de miljömål som riksdagen beslutat om, eftersom det trots allt är begränsade områden som kan skyddas på det sättet. Om skogsbruket ska leva upp till målsättningarna i skogsvårdslagen om att miljömål och produktionsmål är jämställda måste hänsynen till miljön uppmärksammas betydligt mer vid alla åtgärder inom skogsbruket.

Många skogsägare har ett djupt engagemang för skogen och allt som lever i den och har säkert ambitionen ett mer varsamt skogsbruk. Eftersom många skogsägare inte själva arbetar i skogen och många dessutom bor långt ifrån sin skogsfastighet, så utförs arbetet ofta av entreprenörer och virkesköpare. Man har ofta också dålig kunskap om de lokala förhållandena på fastigheten. Ett växande problem är de markskador som uppstår vid uttransport av virket.

Det behövs mer kunskap vilket kräver mer information, rådgivning och uppföljning för att klara de mål som stadgas i den nuvarande skogsvårdslagen. I det korta perspektivet har den skogliga myndigheten, Skogsstyrelsen, ett stort ansvar, och man bör inom ramen för sin verksamhet prioritera arbetet med att säkerställa större miljöhänsyn i skogsbruket.

Skogsvårdslagen är nu över 20 år gammal och den behöver ses över. Därför är det viktigt att man i samband med de nu pågående utredningarna – såsom framtagandet av ett nationellt skogsprogram - speciellt analyserar vilka åtgärder som krävs i lagen och genom ekonomiska styrmedel m m för att målet levande skogar ska uppnås i hela landet.

Partikongressen föreslår besluta:

- E84:1 att regeringen ger Skogsstyrelsen i uppdrag att inom ramen för sin verksamhet prioritera information, rådgivning och uppföljning av miljöhänsynen inom skogsbruket
- E84:2 att skogsvårdslagen och dess tillämpningsföreskrifter revideras i syfte att bl. a nå riksdagens mål om Levande skogar
- E84:3 att resurser avsätts i statens budget så att fler skogsområden kan få ett långsiktigt skydd som naturreservat, bl. a ädellövskogar i Sydsverige

Gunnar Jönsson, Inger Ponsler, Ronny Hansson, Akram Heidari, Tord Persson, Claes Göran Jönsson

Lunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E85

HÄRNÖSAND ARBETAREKOMMUN

Skrotbilar

Jag bor nära skogen och motionera på vägar och stigar som finns där. Sommaren 2015 uppenbarades en skrotbil i skogen. Att det var en skrotbil var uppenbart för den var helt fylld med soppsåsar. Ägaren hade uppenbarligen gjort sig av med både bilen och en väldig mängd sopor. Det dröjde inte länge innan bilen var tömd och soporna låg runtomkring bilen. Kanske fanns det något användbart? Något som kom till användning var i alla fall hjulen för nu är dom borta.

Nu har det blivit sommar 2016 och någon har roat sig med att tända eld på vraket

Jag polisanmälde men inget har hänt. Det kan jag förstå för det är inte lätt att bli av med en skrotbil. Transportstyrelsen spar registreringsavgifter i 6 år efter att bilen blivit avregistrerad. Så efter 6 år är det fritt att dumpa bilen. Skulle någon ändå försöka få bilen till skroten så krävs underskrift av ägaren på Registreringsbevis del 2 innan bildemonteringen befattar sig med vraket. Enda räddningen är att Kommunen förbarmar sig. Bilen står på kyrkans mark och dom bryr sig inte.

Partikongressen föreslås besluta:

E85:1 att bil som stått på annans mark 1 månad skall betraktas som sopor

E85:2 att lämna sopor på annans mark är straffbart

E85:3 att när bilen stått 1 månad på annans mark får bilägaren 1 vecka på sig att flytta bilen till egen tomt eller egen hyrd parkeringsplats eller garage. Om bilskroten är slutdestination avgör och ombesörjer bilägaren

E85:4 att Transportstyrelsen raderar ägaravgifter först efter 30 år

Stig Wiberg/Härnösands (S)eniorförening

Härnösand arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E86

ÖRNSKÖLDSVIKS ARBETAREKOMMUN

Skrotbilsinsamling

Ändå sedan skrotbilspremierna togs bort för ett antal år sedan har detta blivit ett allt större problem i Sverige. Detta har inneburit att bilar ställs undan på olika platser vilket på sikt utgör en onödig miljöbelastning.

Dessutom kommer inte återanvändningen av metall och plaster att fungera tillfredsställande. Ett förslag kan vara att man vid nybilsförsäljning lägger till en miljöavgift liknande den som finns på bilbatterier och annat för att finansiera delar av en sådan premie. Detta skulle leda till stora miljömässiga vinster och innebära ett bättre kretsloppstänkande vad gäller återvinning.

Partikongressen föreslår besluta:

E86:1 att verka för att en skrotbilspremie införs och på sikt blir självfinansierad via miljöavgift både ur återvinning och miljösynpunkt

Torbjörn Westman

Örnsköldsviks arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E87

VÄRMLANDS PARTIDISTRIKT

Småskalig vattenkraft

Sjöar och vattendrag är idag formade av en utvecklad vattenkraft. Enligt Svensk vattenkraftsförening finns det i Sverige ca 2 000 småskaliga vattenkraftverk i drift (max 10 MW), dessa producerar ca 4,3 TWh/år, vilket motsvarar 860 000 hushålls elförbrukning/år (ca 5 000 kWh/år). Lika många kraftverk är tagna ur drift men skulle kunna återstartas utan att ändra vattenhushållningen.

Många kraftverk är byggda sedan en lång tid tillbaka och har gått i arv i generationer och flera av dem saknar tillstånd. Länsstyrelserna har nu genom att besluta om långa, mycket kostsamma tillståndprocesser satt många personer i en ohållbar situation. För om tillstånd inte söks bedöms anläggningen, trots att den fungerat i decennier eller inte är i bruk, vara olaglig och ägaren måste då ansöka om rivning. Om inget gör tilldelas vite.

Både tillståndsansökan och rivningsansökan kostar stora summor vilket försätter vanliga medborgare i en ohållbar situation. För en anläggning kan det handla om mellan en halv och en miljon kronor i administrativa kostnader för en enskild prövning. Det är inte rimligt att enskilda personer tvingas till personlig konkurs för något de själva inte kan påverka. Det handlar också om ett stad- och landperspektiv, det här rör människors boendemiljö och blir att betraktas som en boendekostnad för människor på landsbygden. Vi skulle aldrig kunna tänka oss att lägga på sådana kostnader på boende i storstäderna, framför allt på grund av antalet invånare. Ska människor kunna bo och leva i hela landet måste politiken göra det möjligt och inte sätta hinder för att bo kvar.

En annan aspekt på problemet är om ett kraftverk rivs riskeras inte bara näringsverksamheten och den lokala elproduktionen, utan även förändringar i vattennivån och bygdens kulturmiljö. Lagstiftningen bör ses över och anpassas då det aldrig kan accepteras att enskilda människor riskerar ruinerar på grund av orimliga regeltolkningar.

Partikongressen föreslår besluta:

E87:1 att partiets inställning är att det finns behov av att se över förutsättningarna för småskalig vattenkraft och dammar i enlighet med motionens intentioner

E87:2 att partiets inställning är att det finns behov av inhibition i väntan på ny lagstiftning

Socialdemokraterna Värmland

Värmlands partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E88

ARVIKA ARBETAREKOMMUN

Småskalig vattenkraft

Vattenkraften kommer att ha en ökad betydelse för att vi ska lyckas med 100 % förnybar elproduktion till 2040. Vi har inte råd att lägga krokben på den befintliga småskaliga vattenkraften, som lokalt kan ha stor betydelse. Inom Arvika och Eda kommun är 17 av 18 vattenkraftverk på mindre än 1,5 MW. Det är in många fall vattenkraftverk som startade som kvarnverk och sågverk. Under årens lopp, genom elektrifieringen på 10- och 20-talet, har de utvecklats till renodlade vattenkraftverk. Ibland finns tillstånd att driva verksamheten enbart av gammal hävd eller privilegiebrev. Ibland finns tillstånd rörande byggande av vattenkraftsdamm, men inte för själva driften som då för tiden togs för en självklar del.

Den småskaliga vattenkraften är mitt i en målkonflikt mellan klimatkrav och miljökrav.

För att ta ett konkret exempel har vi Brunsberg vattenkraftverk i Arvika kommun. Det har funnits fördämning i Brunsberg sedan 1600-talet då stångjärnshammare anlades. Konsekvenserna av en fullständig tillståndsprovning mot miljöbalken där, kan bli att man måste upphöra med verksamheten och riva dammen. Möjligheten till förnybar elproduktion försvinner. Även en utrivning är en stor kostnad och det kommer inte att vara rimligt att så radikalt ändra förutsättningarna för en verksamhet.

Befintlig vattenkraft behövs som energireserv vid de tillfällen då solkraft och vindkraft inte levererar. När problemen med lagring av energi är löst kan det vara läge att omvärdera vattenkraften, men fram tills då måste befintlig vattenkraft ses som övervägande miljövänlig och definitivt förnybar. Med hjälp av den kan vi nå klimatmålen i energiöverenskommelsen.

Partikongressen föreslår besluta:

E88:1 att befintliga småskaliga vattenkraftverk får en enklare tillståndsprovning så att verksamhetens har ekonomiska möjligheter att leva vidare

Lisa Levin

Arvika arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E89

ROBERTSFORS ARBETAREKOMMUN

Småskalig vattenkraft - återställ fria vandringsvägar

Vattenkraften står för ungefär halva den inhemska svenska produktionen av elkraft och vattenkraften producerar runt 67,5 TWh ett normalår. Av denna produktion står de storskaliga kraftverk (installerad effekt > 10 MW) för 94 % av kraftproduktionen. Till antalet är de storskaliga kraftverken 205 stycken och utgör endast 10 % av de ca 2100 tillståndsgivna kraftverken i landet. De storskaliga kraftverken utgör utöver själva kraftproduktionen som sådan en viktig funktion i balans- och reglering av elnätet. De minsta kraftverken (installerad effekt < 1,5 MW) står endast för 2,5 % av den totala vattenkraftproduktionen men den är fördelad på 1700 kraftverk.

För att utvinna kraften ur strömmande vatten byggs en fördämning och huvudflödet i vattendraget leds via turbiner för att generera elektricitet via turbiner drivna av vattenflödet. Detta gör att den naturliga forssträckan försvinner och ersätts av ett fall ner till turbinerna. Den ursprungliga forsen blir i dessa fall helt eller delvis torrlagd under långa perioder vilket medför en mycket kraftig påverkan på livet i vattnet.

Vattendirektivet (Europaparlamentets och Rådets direktiv 2000/60/EG) sätter en undre gräns för miljömålen vad gäller vatten. Direktivet anger att ”god ekologisk status”, GES, skall uppnås i alla vatten 2015. God ekologisk status avser att vattenstånd och flöde bl.a inte avviker avsevärt från opåverkade förhållanden. Kraftigt modifierade vatten, KMV, som anses ha stor samhällsnytta undantas i direktivet och har målet ”god ekologisk potential”, GEP.

I dagsläget når endast 32 % av vattendragen upp till GES och kraftverk och dammar är huvudorsaken till att god status inte uppnås (Naturvårdsverket, Rapport 6661, 2015). För att kunna uppnå målen i Vattendirektivet måste villkoren för befintliga tillstånd för verksamheter i rinnande vatten förnyas. En väldigt stor del av dagens kraftverks verksamhet regleras av vattendomar som är upp till 80 år gamla och inte tar någon ekologisk hänsyn. En viktig aspekt för att kunna nå en betydlig högre grad av måluppfyllelse är att kräva att faunapassager skapas i strömmande vatten.

Dessa kan skapas på två huvudsakliga sätt; utrivning av små kraftverk eller byggande av omlöp runt kraftverken. Omlöpen innebär en mindre strömfåra förbi kraftverket och skapar möjligheter för fiskar, insekter, växter och andra organismer att vandra både upp- och nedströms.

En förbättrad ekologisk status skulle öka bruksvärdet i de strömmande vattnen i form av t.ex natur- och sportfisketurism. Utöver dessa skulle även åtgärderna vid byggen av omlöp och rivningar generera åtskilliga arbetstillfällen. En rapport från organisationen Älvräddarna beräknar intäkten från åtgärder i 33 prioriterade vatten till 1,6 miljarder kronor per år huvudsakligen från turism och sportfiske (Rikedomar runt vatten, Älvräddarna, 2016).

Partikongressen föreslår besluta:

- E89:1 att Socialdemokraterna i riksdag och regering verkar för att målen i Vattendirektivet uppnås skyndsamt
- E89:2 att Socialdemokraterna i riksdagen verkar för att villkorsgivningen för tillstånd till vattenkraftverk förnyas för att möta aktuell ekologisk kunskapsbas

Olov Nilsson

Robertsfors arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E90

SKELLEFTEÅ ARBETAREKOMMUN

Stärkt konsumentpolitik

Människors agerande utifrån sin roll som konsument, påverkar samhällsutvecklingen, ekonomiskt, ekologiskt och socialt. Konsumentens agerande beror i stort på erhållen kunskap, personlig ekonomi samt det egna intresset.

Det som har stor inverkan i köpbeteende och agerande är den enormt stora påverkan som kommer genom aggressiv marknadsföring, där metoder för att nå påverkan gentemot den enskilda individen och grupper, sker dygnet runt och med alla tänkbara säljkanaler som omger människor. Hjärntvätt är ett starkt begrepp men som gärna kan liknas med den marknadsföring vi ser, inte minst via sociala medier. Normer, värderingar och attityder styr människors köp beteende.

Idag erbjuds konsumenter att låna, utan kreditprövning och utan säkerhet. Dessa lån kan betraktas som högrisk lån och därför är räntan så hög att den känns orimlig att hantera och borde inte tillåtas.

Att detta är en socioekonomisk fråga och som drabbar redan utsatta människor i samhället är nog inget som går samhället förbi, utsatta grupper med svaga ekonomiska förutsättningar, tvingas att låna från oseriösa långivare då banker allt för sällan tar hänsyn till dessa grupper och som med sitt agerande underminerar människors möjlighet att låna till rättvisa räntor.

Det leder många gånger till att människor drabbas av orimligt hög skuldsättning, vilket leder till hög påfrestning, inte bara gentemot den enskilde utan även deras anhöriga i stor utsträckning. Samhällsekonomiskt är detta också en stor påfrestning då individers möjlighet att bidra till samhället och samhällsbyggandet minskar och ofta helt uteblir.

En stark konsumentpolitik handlar om rättvisa och demokrati, men det handlar lika mycket om fördelningspolitik och en hållbar utveckling

Hushållens konsumtion uppgår till omkring 2000 miljarder kronor. Vad vi väljer att köpa påverkar, människor, djur, natur och hela ekosystemet. Konsumtionens påverkan, ekologiskt, ekonomiskt och socialt kan knappast överskattas. Därför är det viktigt för Sverige och socialdemokraterna att sträva efter en hållbar utveckling som förutsätter en hållbar konsumtion

Därmed måste det till en förändring av konsumtionsmönstret med sikte på en långsiktig, hållbar

utveckling. Där informations insatser måste ske på flera arenor, både nationellt och lokalt är denna fråga viktig. Informera, arbeta förebyggande och hjälpa sina medborgare, är ett nationellt ansvar, där kommuner genom lokal förankring kan komma att spela en avgörande roll.

Vi vill med detta föreslå nedanstående att-satser som stöd för ett bättre och jämställt samhälle, där klassfrågan blir en icke fråga och där människors möjlighet till självförsörjning skall vara en självklarhet.

Partikongressen föreslås besluta:

- E90:1 att begränsa snabblårens och konsumentkrediternas skadliga verkningar genom en kombination av räntetak, kostnadstak och hårdare regler för marknadsföring
- E90:2 att köerna till kommunernas budget- och skuldrådgivare kortas. Ingen ska behöva vänta längre än fyra veckor från den första kontakten
- E90:3 att den kommunala konsumentvägledningens möjligheter stärks för att bedriva förebyggande arbete inom främst inom hushålls ekonomi och hållbar konsumtion
- E90:4 att samarbetet utvecklas mellan nationell nivå och kommunal nivå genom bättre underlag till förebyggande verksamhet ex. inom långsiktigt hållbar utveckling

Valter Stenberg, Ann Åström

Skellefteå arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E91

BOLLNÄS ARBETAREKOMMUN

Stöd till avveckling av den småskaliga vattenkraften

Vattenkraften är viktig för energiförsörjningen i Sverige. Tyvärr är vattenkraften också skadlig för miljön. Varje kraftverk utan miljöförbättrande åtgärder såsom fiskvägar innebär ett förstört ekosystem. I Sverige finns idag ca 2100 vattenkraftverk. Det finns endast ett fåtal kraftverk med fungerande fiskvandringvägar. Det innebär att det finns tusentals förstörda ekosystem i vårt land. Ekosystem som med små åtgärder i de flesta fall skulle kunna åtgärdas, nämligen de små vattenkraftverken. De 1030 minsta vattenkraftverken i vårt land producerar lika mycket energi som ca 40 moderna vindkraftverk. Det innebär att en avveckling av dessa kraftverk på intet sätt påverkar elförsörjningen. De små vattenkraftverken ägs i de allra flesta av fall av enskilda personer eller små bolag utan stort kapital. Även om viljan finns till miljöanpassning saknas ekonomiska förutsättningar för de små kraftverksägarna. Därför bör ett omställningsstöd inrättas. Ett omställningsstöd i form av bidrag till avveckling av kraftverken eller stöd till omställning till annan elproduktion i exempelvis delägarskap i vindkraft eller till solesproduktion. Stödet ska

kunna ges till kraftverksägare vars kraftverk har en årsproduktion upp till 10 MW, det vill säga småskalig vattenkraft enligt EU:s klassificering

Partikongressen föreslår besluta:

E91:1 att verka för att den småskaliga vattenkraften fhas ut

E91:2 att verka för att ett avvecklings/omställningsstöd tillskapas så att småskalig vattenkraftproduktion kan fhas ut på ett som orsakar inga eller små kostnader för den enskilde kraftverksägaren

Jan Lahenkorva

Bollnäs arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E92

GÖTEBORGS PARTIDISTRIKT

Tillåt endast tama djur på cirkus

Tama djur, så som hundar, hästar och kameler, duger fint som underhållning på cirkus. Däremot är vilda djur så som lejon, elefanter, apor, giraffer och sjölejon m.m. inte lämpliga som cirkusdjur. Två tunga instanser, Sveriges Veterinärförbund och expertgruppen som år 2011 tog fram förslag till ny djurskyddslag, har redan föreslagit förbud mot elefanter och sjölejon på cirkus på grund av att dessa djurs naturliga beteende inte kan tillgodoses.

I Sverige är de flesta vilda djur förbjudna på cirkus idag. Men elefanter och sjölejon är fortfarande tillåtna, trots att de är vilda djur som inte mår bra under cirkusturnéerna. Senaste landet var Irland som införde förbud mot vilda djur. Sverige borde gå samma väg. Detta är en relativt enkel och självklar sak att rätta till, men ändå så viktig.

Partikongressen föreslår besluta:

E92:1 att Socialdemokraterna verkar för att endast tama djur tillåts på cirkus i Sverige

Göteborgs partidistrikt

Göteborgs partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E93

BJURHOLMS ARBETAREKOMMUN

Torvbrytning

Torv är enligt FN:s klimatpanel IPCC varken att betrakta som fossilt bränsle eller biobränsle och sorterar därför sedan 2006 under en egen kategori, torv.

Som energikälla är dock torv enligt klimatkonventionens och EU:s regelverk att betrakta som ett fossilt bränsle eftersom dess utsläpp av växthusgaser, sett ur ett livscykelperspektiv, är jämförbara med de av fossila bränslen. Regelverken bygger på IPCC:s bedömningar.

Det finns dock oklarheter framför allt kring hur utvinning av torv påverkar klimat och miljö och därmed även kring förutsättningarna att nå de nationella miljö kvalitetsmålen och generationsmålet. Beroende på om brytningen sker på en redan utdikad våtmark, hydrologiska förhållanden, klimatförhållanden, geografiskt läge och hur efterbehandling sker, kan påverkan på klimatet och miljön variera.

Torveldning svarade 2013 för 0,3 procent av Sveriges totala energitillförsel eller ca 2 terawattimmar (se SCB:s meddelande MI 25 SM 1401). Torv har som energislut i Sverige ungefär halverats från den högsta noteringen 2004 på cirka 4,3 terawattimmar använd torv för energiändamål (se SCB:s meddelande MI 25 SM 0501). Förbränning av torv för energiproduktion beräknas ge upphov till utsläpp av ungefär 700 kiloton koldioxid årligen vilket motsvarar drygt en procent av de svenska växthusgasutsläppen.

Användningen av torv för energiändamål i Sverige omfattas inte av energiskatt eller koldioxidskatt vid förbränning. Förbränning av torv ingår dock i systemet för handel med utsläppsrätter och är en del av elcertifikatsystemet. Branschen påstår själva att torvbrytning är lukrativ enbart på grund av de skattesubventioner som detta i dagsläget innebär.

Vid den internationella våtmarkskonventionens (Ramsar) tolfte partsmöte i juni 2015 antogs en resolution om torvmarker och klimatförändringar. Resolutionen uppmanar parterna, att av klimatskäl bl.a. överväga att begränsa aktiviteter som leder till dränering av torvmarker eftersom detta riskerar leda till att emissionen av växthusgaser ökar.

Torvbrytningen innebär att torven i myren bryts ut och myrens ekosystem och därmed dess ekosystemtjänster såsom vattenbalansering, kolinbindning, vattenrening och habitat för växt- och djurarter riskerar att försämrats eller försvinna. Det bör därför eftersträvas att utvinning av torv sker på platser och i en omfattning där utbrytningen ger liten miljöpåverkan, både avseende

naturvärden och nettoavgången av metan, lustgas och koldioxid. Det finns goda skäl att införa krav på redovisning av klimatpåverkan vid tillståndsprövning av nya torvtäkter.

I den lagstiftning som finns idag är det lokala medbestämmandet i princip obefintligt. I lagen (1985:620) om vissa torvfyndigheter (torvlagen) är exploatering ett huvudinslag, innebärande att "torvbolaget" med länsstyrelsens handräckning(anvisning) koloniserar myren och dess omnejd. I dagsläget upplevs en maktlöshet hos medborgarna i processen. Skulle eventuella torvtäkter föregås av beslut i kommunens Fullmäktige så öppnas möjligheten till dialog i samhället.

Torvbrytning ger upphov till en rad orosmoln. Torkad torv är eldfängd, bränder är inte ovanliga. Torvbrytning ger upphov till buller och sker undantagsvis endast varma sommardagar då boende också vill vara utomhus. Dammet från brytningen gör att torvbolagen vid vissa täkter uppmanats måla om närliggande bostadshus med viss kontinuitet. Vittvätt går inte att hänga om vinden ligger på från fel håll o.s.v.

Dessa problem är av lokal natur. Den uppenbara lösningen måste vara att ej bryta torv för nära boende.

Denna motion syftar till att belysa att samhället är viktigare än profiten. Ska marknadskrafter tvinga samhällsmedborgare på flykt undan olägenheter så vill motionären att det åtminstone ska ha passerat Kommunfullmäktige för beslut.

Partikongressen föreslår besluta:

E93:1 att lokalt medbestämmande ökar i tillståndsgivningen vid torvbrytning, genom att kommunens högsta beslutande församling i det samhälle där företaget verkar har vetorätt

E93:2 att minimera risken för olägenheter för boende genom att besluta om ett minimiavstånd mellan torvtäkt och bostad

E93:3 att införa krav på redovisning av klimatpåverkan vid tillståndsprövning av nya torvtäkter

Bjurholms Arbetarekommun

Bjurholms arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E94

VÄSTERBOTTENS PARTIDISTRIKT

Uppdatera programmet för jakt- och viltvård

Viltet i Sverige är en viktig resurs som ska förvaltas långsiktigt. Jakt är en populär fritidssysselsättning och vilda djur är en del av den naturupplevelse som många söker såväl genom jakt som olika former av viltskådning. Det är samtidigt viktigt att våra vilda djur och fåglar förvaltas på ett klokt sätt så att stammarna utvecklas livskraftigt. Det jaktetiska perspektivet ska beaktas i all jakt. Jakt och viltvårds frågor är stark i stora delar av landet, betydligt större och viktigare för vårt parti än vad som ofta framkommer i de större städerna, för att inte tala om den okunskap som ibland visar sig i maktens korridorer.

Socialdemokraterna hade inför valet 2006 ett nytt jakt- och viltvårdsprogram. Programmet blev mycket uppskattat bland våra medlemmar och förtroendevalda, för det gav en tydlig signal om att partiet förstod att jakt och viltvård är viktig för människor runt om i vårt land.

En mer sansad debatt kunde föras med människor som inte deltog i jakt, och gav därför en ökad förståelse om jaktens betydelse för både människorna och viltvården. Men ska vi fortsatt ha trovärdighet och vinna val i hela landet, behöver Socialdemokraterna ge svar på frågorna som ställs även inom området jakt och viltvård.

Både för jägare och naturintresserade är möjligheten att jaga, spåra eller kanske fotografera vilt i vår svenska natur viktig. Om vi förvaltar vårt vilt på ett bra sätt, med balans mellan tillgång och avskjutning, kommer vi ha vilda djur som mår bra.

Under senare år har det varit en mycket infekterad debatt om hur förvaltningen av viltet sköts. Främst är det all jakt med hund som av varg förekomst numera kraftigt begränsas i mellan Sverige. Främst älghundsägande jägare som har känt sig missförstådda av naturintresserade som inte vill begränsa vargens antal och utbredning. Fakta är att vargens utbredning kraftigt har ökat under de senaste 10 åren, antalet vargfamiljer med valpar och revirmarkerande par har mer än fördubblats.

Denna kraftiga ökning har det senaste året enligt Naturvårdsverkets statistik visat på en viss nedgång senaste året i antalet observerade. Vargen ett stort orosproblem för jakten i Värmland, Dalarna, Gävleborg och Bergslagen. Flest vargar och tätast med revir är det i Värmland. Det syns tydligt i nedgången av antalet älgar som skjuts i Värmland. Från att varit ett av de älgstätaste länen i landet har minskningen bara från 2013/14 då det sköts 5713 älgar, gått ner till 3296 älgar det senaste året.

I de andra "varglänen" är nedgången inte lika påtaglig. Mot den här bakgrunden måste en diskussion starta om varför just Värmland ska ha en så hög koncentration av varg. En god jakt och viltförvaltning kännetecknas av en bra balans mellan näringsverksamhet och vilt-närvaro. Exempelvis skapar de ökande klövviltstammarna både möjligheter och problem som måste hanteras.

Ansvar för att förvalta det Svenska viltet delas av många, men särskilt Naturvårdsverket, Länsstyrelserna och Svenska Jägareförbundet genom det viktiga Allmänna uppdraget har ett av riksdag och regering uttalat ansvar för vilt och jakt. Eftersom jakträtten följer med markägandet har den enskilde markägaren en viktig roll i den praktiska viltförvaltningen. Rollerna och ansvarsfördelningen inom viltförvaltningen har genomgått stora förändringar under de senaste åren, med en allt större regionalisering av viltförvaltningen. Detta sedan riksdagen fattat beslut om en regional rovdjurs- och älgförvaltning (2010 respektive 2012) och genom inrättandet av viltförvaltningsdelegationer vid alla länsstyrelser (2010).

Till stöd för beslut inom de olika förvaltningsnivåerna (nationellt-regionalt-lokalt) behövs olika verktyg för planering och genomförande, både sådana som är användbara på alla nivåer och sådana som är särskilt anpassade för en specifik förvaltningsnivå.

Verktyg för viltförvaltningen kan inbegripa mycket, till exempel inventeringsmetodik, skyddsjakt, databaser som Viltdata (www.viltdata.se) och Rovbase (www.rovbase.se) och rapporteringsverktyget för allmänhetens observationer av stora rovdjur Skandobs (www.skandobs.se) och beskattningsmodeller.

Skandobs kan ses som ett exempel på brukarmedverkan i viltförvaltning och forskning, det som på engelska kallas Citizen science. Det behövs verktyg som på olika sätt stödjer viltförvaltningen och beslutsfattandet, samt verktyg som på olika skalor bidrar till hanteringen av ekologiska, ekonomiska, sociala och kulturella aspekter inom viltförvaltningen. Att utveckla och testa verktyg för viltförvaltningen.

Traditionellt har förvaltningen av vilt varit inriktad på enskilda arter, till exempel på vilka åtgärder som behövs för att öka eller minska en art. Förvaltningen har därför efterfrågat kunskap som behövs för att identifiera sådana åtgärder och kunskap för att förstå hur de påverkar arten direkt och indirekt. Enartsperspektivet har varit och är framgångsrikt i flera sammanhang och kan behövas fortfarande för vissa arter.

Samtidigt kräver många av dagens utmaningar inom viltförvaltningen ett vidare perspektiv där flera arter och deras livsmiljöer inkluderas. Vetskapen om att åtgärder riktade mot en art även har vidare effekter på andra delar av systemet gör att viltförvaltningen i allt större utsträckning efterfrågar kunskap för att hantera flerartssystem.

Det kan exemplifieras med den utveckling som idag sker på flera håll i södra och mellersta Sverige där vildsvin, dovhjort och kronhjort expanderar i antal och geografiskt där tidigare rådjur och älg dominerat klövviltssamhället. I samma system finns nu i varierande utsträckning också de stora rovdjuren.

Bevarandet av varg, lodjur och järv syftar i dag till exempel till att främja geografisk expansion, här behöver större hänsyn tas till faktisk fodertillgång, bevarandet behöver övergå i långsiktig förvaltning. En ny förvaltning har därför ett behov av ekologisk kunskap gällande olika typer av interaktioner inom flerartssystem, i synnerhet för att förstå hur olika förvaltningsåtgärder kan påverka arter och system direkt och indirekt, men även för att utveckla och identifiera lämpliga alternativa förvaltningsåtgärder till de som används idag.

Många andra frågor som rätten att jaga på Statens marker, Trafikolycksfall där vilt är inblandat, jägarexamen, vapenlicens hanteringen och hur EUs art och habitat direktiv fungerar måste åter tas upp och trovärdiga svar måste ges i vårt program. En dialog med såväl stora markägare, jägarförbunden som Naturskyddsföreningen och andra organisationer är naturligtvis viktigt för att få en bred belysning.

Partikongressen föreslår besluta:

E94:1 att partikongressen ger partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att fram till nästa kongress revidera vårt jakt- och viltvårdsprogram

Distriktsstyrelsen, Västerbottens partidistrikt
Västerbottens partidistrikt beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E95

NORSJÖ ARBETAREKOMMUN

Uppdaterat program för jakt- och viltvård

Viltet i Sverige är en viktig resurs som ska förvaltas långsiktigt. Jakt är en populär fritidssysselsättning och vilda djur är en del av den naturupplevelse som många söker såväl genom jakt som olika former av viltskådning. Det är samtidigt viktigt att våra vilda djur och fåglar förvaltas på ett klokt sätt så att stammarna utvecklas livskraftigt. Det jaktetiska perspektivet ska beaktas i all jakt. Jakt och viltvårdsfrågor är starka i stora delar av landet, betydligt större och viktigare för vårt parti än vad som ofta framkommer i de större städerna, för att inte tala om den okunskap som ibland visar sig i maktens korridorer.

Socialdemokraterna hade inför valet 2006 ett nytt jakt- och viltvårdsprogram. Programmet blev mycket uppskattat bland våra medlemmar och förtroendevalda, för det gav en tydlig signal om att partiet förstod att jakt och viltvård är viktig för människor runt om i vårt land.

En mer sansad debatt kunde föras med människor som inte deltog i jakt och gav därför en ökad förståelse om jaktens betydelse för både människorna och viltvården. Men ska vi framgent fortsatt ha trovärdighet och vinna val i hela landet, behöver Socialdemokraterna ge svar på frågorna som ställs även inom området jakt och viltvård.

Både för jägare och naturintresserade är möjligheten att jaga, spåra eller kanske fotografera vilt i vår svenska natur viktig. Om vi förvaltar vårt vilt på ett bra sätt, med balans mellan tillgång och avskjutning, kommer vi ha vilda djur som mår bra.

Under senare år har det varit en mycket infekterad debatt om hur förvaltningen av viltet sköts.

Främst är det all jakt med hund som på grund av vargförekomst numera kraftigt begränsas i Mellansverige.

Främst jägare med älghund har känt sig missförstådda av naturintresserade som inte vill begränsa vargens antal och utbredning. Fakta är att vargens utbredning kraftigt har ökat under de senaste 10 åren, antalet vargfamiljer med valpar och revirmarkerande par har mer än fördubblats.

Denna kraftiga ökning har det senaste året enligt Naturvårdsverkets statistik visat på en viss nedgång senaste året i antalet observerade individer.

Vargen är ett stort orosmoment för jakten i Värmland, Dalarna,

Gävleborg och Bergslagen. Flest vargar och tätast med revir är det i Värmland. Det syns tydligt i nedgången av antalet älgar som skjuts i Värmland.

Från att varit ett av de älgstätaste länen i landet har minskningen bara från 2013/14 då det sköts 5713 älgar gått ner till 3296 älgar det senaste året.

I de andra "varglänen" är nedgången inte lika påtaglig. Mot den här bakgrunden måste en diskussion starta om varför just Värmland ska ha en så hög koncentration av varg. En god jakt och viltförvaltning kännetecknas av en bra balans mellan näringsverksamhet och vilt-närvaro. Exempelvis skapar de ökande stammarna klövvilt både möjligheter och problem som måste hanteras.

Ansvar för att förvalta det Svenska viltet delas av många, men särskilt Naturvårdsverket, Länsstyrelserna och Svenska Jägareförbundet som genom det viktiga Allmänna uppdraget har ett

av riksdag och regering uttalat ansvar för vilt och jakt.

Eftersom jakträtten följer med markägandet har den enskilde markägaren en viktig roll i den praktiska viltförvaltningen. Rollerna och ansvarsfördelningen inom viltförvaltningen har genomgått stora förändringar under de senaste åren, med en allt större regionalisering av viltförvaltningen. Detta sedan riksdagen fattat beslut om en regional rovdjurs- och älgförvaltning (2010 respektive 2012) och genom inrättandet av viltförvaltningsdelegationer vid alla länsstyrelser (2010).

Till stöd för beslut inom de olika förvaltningsnivåerna (nationellt-regionalt-lokalt) behövs olika verktyg för planering och genomförande, både sådana som är användbara på alla nivåer och sådana som är särskilt anpassade för en specifik förvaltningsnivå.

Verktyg för viltförvaltningen kan inbegripa mycket, till exempel inventeringsmetodik, skydds jakt, databaser som Viltdata (www.viltdata.se) och Rovbase (www.rovbase.se) och rapporteringsverktyget för allmänhetens observationer av stora rovdjur Skandobs (www.skandobs.se) och beskattningsmodeller.

Skandobs kan ses som ett exempel på brukarmedverkan i viltförvaltning och forskning, det som på engelska kallas Citizen science. Det behövs verktyg som på olika sätt stödjer viltförvaltningen och beslutsfattandet, samt verktyg som på olika skalor bidrar till hanteringen av ekologiska, ekonomiska, sociala och kulturella aspekter inom viltförvaltningen.

Traditionellt har förvaltningen av vilt varit inriktad på enskilda arter, till exempel på vilka åtgärder som behövs för att öka eller minska en art. Förvaltningen har därför efterfrågat kunskap som behövs för att identifiera sådana åtgärder och kunskap för att förstå hur de påverkar arten direkt och indirekt.

Enartsperspektivet har varit och är framgångsrikt i flera sammanhang och kan behövas fortfarande för vissa arter.

Samtidigt kräver många av dagens utmaningar inom viltförvaltningen ett vidare perspektiv där flera arter och deras livsmiljöer inkluderas. Vetskapen om att åtgärder riktade mot en art även har vidare effekter på andra delar av systemet gör att viltförvaltningen i allt större utsträckning efterfrågar kunskap för att hantera flerartssystem.

Det kan exemplifieras med den utveckling som idag sker på flera håll i södra och mellersta Sverige där vildsvin, dovhjort och kronhjort expanderar i antal och geografiskt där tidigare rådjur och älg dominerat klövviltssamhället. I samma system finns nu i varierande utsträckning också de stora rovdjuren.

Bevarandet av varg, lodjur och järv syftar i dag till exempel till att främja geografisk expansion, här behöver större hänsyn tas till faktisk fodertillgång, bevarandet behöver övergå i långsiktig förvaltning. En ny förvaltningen har därför ett behov av ekologisk kunskap gällande olika typer av interaktioner inom flerartssystem, i synnerhet för att förstå hur olika förvaltningsåtgärder kan påverka arter och system direkt och indirekt, men även för att utveckla och identifiera lämpliga alternativa förvaltningsåtgärder till de som används idag.

Många andra frågor som rätten att jaga på Statens marker, Trafikolycksfall där vilt är inblandat, jägarexamen, vapenlicens hanteringen och hur EUs art- och habitatdirektiv fungerar måste åter tas upp och trovärdiga svar måste ges i vårt program. En dialog med såväl stora markägare, jägarförbunden som Naturskyddsföreningen och andra organisationer är naturligtvis viktigt för att få en bred belysning.

Partikongressen föreslår besluta:

E95:1 att ge partistyrelsen i uppdrag att tillsätta en arbetsgrupp med uppdraget att fram till nästa kongress revidera vårt Jakt- och viltvårdsprogram

Magnus Eriksson, Lennart Holmström, Roger Albertsson
Norsjö arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E96

LUNDS ARBETAREKOMMUN

Vatten - vårt viktigaste livsmedel – bevara det friskt för framtiden

Miljöhot och klimatförändringar innebär stora faror mot vårt dricksvatten. Dels så höjs medeltemperaturen, vilket innebär att polarisarna smälter och dels höjs vattennivån i våra hav, vilket innebär att kustnära områden kommer att hamna under vatten. Detta påverkar vårt grundvatten på olika sätt.

Men det är inte nog med det, människor beter sig på ett sådant sätt så de medvetet eller omedvetet förstör vattnet genom att släppa ut gifter i naturen eller låter sina djur, i synnerhet kor, beta nära dricksvattenbrunnar där de (korna) släpper ut både urin och fekalier som kan påverka vattnet.

Sedan har vi de personer som i krigszoner kan tänkas medvetet vilja slå ut fienden genom att förgifta vattnet med olika gifter.

Eftersom tillgången på rent vatten är så olika för olika delar av världen och även inom Europa

blir det allt viktigare att vi i Sverige skyddar vårt vatten för framtiden, även om vi fortfarande både har tillgång till mycket och rent vatten.

Det innebär att man måste bygga upp ett skalskydd för våra vattentorn, så att människor inte kan komma nära dem, även om det inkräktar på personernas normala rörelsemönster. Murar och övervakningskameror är inte alltid så trevliga, men välbehövliga i vissa fall.

Man måste också se till så att vattenreningen förbättras. Dels så att Cryptosporidier och andra bakterier inte kommer till vattnet och dels så att läkemedelsutsläppen (vilka har ökat allt mer) i våra vattendrag minskar och helst försvinner.

Partikongressen föreslår besluta:

E96:1 att partikongressen verkar för en lagändring med krav på UV rening av vårt dricksvatten

E96:2 att information ges och riktade åtgärder vidtas för att få bort läkemedelsutsläppen i våra vattensystem

Lena Fällström

Lunds arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E97

ESLÖVS ARBETAREKOMMUN

Värmeljuskopp ska samlas in som förpackning

Efter en ny tolkning av ett EU-direktiv som skedde 2015-04-24 räknas inte värmeljuskoppar längre som förpackningar. Kopporna får därför inte längre slängas till återvinning. Det är Naturvårdsverket som arbetar på uppdrag av den svenska regeringen med miljöfrågor som har gjort den här tolkningen.

Konsekvenser av ovanstående är:

Värmeljuskopporna i plast som före 2015-04-24 återvanns och blev nya produkter läggs nu i hushållssopor närmare sagt i Restavfallet (den vanliga soppåsen) och förbränns. Det finns t.ex. inte en enda plats i Skåne där man kan lämna värmeljuskopporna i plast till återvinning.

Konsekvensen: Värmeljuskopporna i plast återvinns inte alls, de förbränns.

Värmeljuskopporna i aluminium får inte heller lämnas till återvinnig i den lilla återvinningstationen som troligtvis finns i kvarteret. De får varken lämnas i sopkärlet/facket för

Restavfallet (vanliga soppåsen) eller i Metallförpackningar om man har hämtning av Metallförpackningar hemma.

Det ända sättet att lämna aluminiumkopporna till återvinning är att köra dem till en stor återvinningscentral och lämna i containern för metall där. Eftersom vi människor är bekväma så är det långt ifrån alla som gör det.

Konsekvensen: En stor del av uttjänta värmeljuskoppar av aluminium hamnar i Restavfallet (den vanliga soppåsen) och förbränns istället för att återvinnas.

Att det verkligen är så visar en rapport från plockanalyser gjorda i slutet på 2015 i Stockholm med namn Plockanalys mat- och restavfall från hushåll 2015: "Bland övrig metall utgjorde värmeljus en stor del."

Med plockanalys menas att en viss mängd avfall sorteras manuellt genom att avfallet delas upp i ett antal fraktioner. Varje fraktion vägs och därigenom kan andelen av en viss fraktion i förhållande till totalmängden sorterat avfall beräknas. Värmeljushållare av aluminium ingår i fraktion övrig metall (eftersom de inte räknas som förpackningar längre).

Den sannolikt viktigaste miljöfrågan vi står inför är klimatförändringarna. De flesta av oss är överens om att vi måste minska på klimatgaserna och spara på jordens resurser. I Sverige använder vi 300 miljoner värmeljus varje år. Om vi inte återvinner de 300 miljoner värmeljuskopparna då bidrar vi med utsläpp av 1 000 ton koldioxid.

Partikongressen föreslår besluta:

E97:1 att Socialdemokraterna verkar för att värmeljusbehållare ska räknas som en förpackning och ska således samlas in som sådan

E97:2 att motionen översändes till Riksdagsgruppen

Amila Pasic

Eslövs arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E98

LINKÖPINGS ARBETAREKOMMUN

Återinför skrotningspremien

År 2007 avskaffades skrotningspremien för bilar. Denna premie gick ut på att få så många gamla, skrotfärdiga fordon ut ur trafiken som möjligt. Nu när den är borta ökar antalet övergivna bilar längs vägarna, och gamla miljöfarliga bilar står och skrotar lite var som.

De förstör inte bara synen av vår vackra natur utan medför också en stor risk för utsläpp av farligt avfall, såsom bly, kvicksilver och oljor. Dessa kan i sin tur anrikas i naturen och ta död på den biologiska mångfalden. En effektiv lösning på detta växande problem skulle då vara att återinföra skrotningspremien.

År 2012 gavs en liknande motion till den dåvarande regeringen men fick avslag. Miljöminister Lena Ek hänvisade till händelser i Tyskland där en svart marknad växte fram i och med skrotningspremien. Bilar från grannländer importerades för att ta del av premien. Ek hävdade att ansvaret istället skulle lägga på biltillverkarna. Men vi har ännu inte uppnått något och problemet kvarstår. Skrotningspremien fungerar som ett bra incitament till att lämna in sin gamla bil när den har rullat sina mil. Det kan även motivera folk till att köpa en mer modern och miljövänlig bil.

Partikongressen föreslås besluta:

E98:1 att Socialdemokraterna ska verka för att återinföra skrotningspremien

SSU Linköping

Linköpings arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E99

ÄLVSBYNS ARBETAREKOMMUN

Återinförande av skrotbilspremie

Socialdemokraterna i Älvsbyn anser att övergivna bilar ”skrotbilar” blir ett allt större problem för kommunerna. Skrotbilar lämnas överallt och måste tas om hand eftersom de utgör en fara för såväl människors hälsa som för vår miljö.

Flera av bilägarna har ekonomiska- och/eller sociala problem och har inte råd eller möjlighet att frakta bort sin trasiga bil utan lämnar kvar den på en parkering eller på någon enslig plats(annans

mark). Ett stort antal bilägare är inte folkbokförda i Sverige och kan därför inte hittas när de lämnar landet. Då hamnar kostnaderna på kommunerna.

Vi tror att en stor del av problemet skulle minska om skrotbilspremierna återinförs. Det skulle sporra enskilda att lämna in sin bil för destruktion istället för att dumpa den någonstans och risken för miljöförstöring skulle därmed minska. Den kostnad och tid vi idag lägger på handläggning, lagring och frakt av skrotbilar är betydligt högre än vad en skrotbilspremie skulle kosta samhället.

Partikongressen föreslår besluta:

E99:1 att En utredning görs och att skrotbilspremiens storlek bestäms utifrån utredningens resultat

Tomas Egmark

Älvsbyns arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

MOTION E100

NORDANSTIGS ARBETAREKOMMUN

Älgförvaltning

2012 skapades en ny älgförvaltning med avsikt att skapa en adaptiv förvaltning. Den konstruerades som så att det bildas en älgförvaltningsgrupp i varje älgförvaltningsområde. Älgförvaltningsgruppen skall bestå utav 3st markägare och 3st jägare men i det fall dessa inte kan enas så har markägarna utslagsröst. Detta har markägarna på många håll utnyttjat fullt ut. Vilket har medfört att på många håll så har älgstammen fullständigt havererat, med tjurbrist och en extremt låg älgstam till följd.

”Den adaptiva älgförvaltningen utgår från att förvaltningen bör vara lokalt förankrad och ekosystembaserad för att skapa en älgstam av hög kvalitet i balans med foderresurserna”. Text utdrag från Naturvårdsverket. Detta har nu havererat när besluten enbart styrs av de stora skogsbolagen, och jägarnas åsikter marginaliseras. Älgstammen har nu så pass låg kvalitet att tjurbristen är oroväckande. Dessutom har älgarnas såväl antal som vikt minskat avsevärt. Detta är starka tecken på att något är fel. Dessutom är foderresurserna i åtminstone Norrland väldigt god på grund av stora avverkningar med påföljd att lövuppslagen ökar.

Älgjaktens betydelse för såväl samhällsekonomi kan ej anses som ringa. För många människor som bor på landsbygd är ofta jakten en del av anledningen till att bo kvar på landsbygden. Jaktlag och jaktarrendatorer jagar på bla Holmen skog under hot om tappat arrende om denne ej skjuter

tillräckligt mycket. Det kan omöjligt vara Socialdemokraternas hållning att ensidigt stötta enbart större bolag framför allmänhetens intresse.

Partikongressen föreslår besluta:

E100:1 att partiet i regeringen ser över möjligheterna att minska markägarens makt över jakträtten i grundlagen

E100:2 att partiet i regeringen driver på för att Länsstyrelsen som oberoende instans skall bli utslagsröst om en älgförvaltningsgrupp ej kan komma överens

E100:3 att partiet i regeringen driver på för att Länsstyrelsen skall sätta upp mallar för Älgförvaltningsområdena tex gällande minsta antal älgar

Ola Wigg

Nordanstigs arbetarekommun beslöt att anta motionen som sin egen.

**SVENSKA
MODELLEN
SKA UTVECKLAS
INTE AVVECKLAS**



Socialdemokraterna

FRAMTIDSPARTIET