



Klimat 2030 - Västra Götaland ställer om | Nyhetsbrev november 2021



Nytt forskarråd för klimatomställning i Västra Götaland

Sex forskare har fått i uppdrag från Västra Götalandsregionens miljönämnd att följa upp klimatarbetet i länet och rekommendera vad som behöver göras för att minska klimatutsläppen i den takt som behövs. Forskarrådets analys ska utgå ifrån de regionala klimatmålen, koldioxidbudgeten och den nya regionala utvecklingsstrategin. Forskargruppen ska årligen presentera en rapport med fokus vilka prioriteringar – inte bara olika klimatinsatser, utan också för den samlade politiken och samhällsutvecklingen – som behövs för att hålla koldioxidbudgeten. En kortare första rapport kommer redan i december.

Forskarrådet består av (från vänster på bilden) Annika Nilsson (Uppsala universitet), Filip Johnsson (Chalmers), Karin Bradley (KTH), Björn Sandén (Chalmers), Frances Sprei (Chalmers, ordförande) samt Sverker Jagers (Göteborgs universitet).

[Pressmeddelande om forskarrådet](#)

[Inslag i Sveriges Radio P4 Väst](#)



Kommunerna Partille och Grästorps: Detta är vår mest lysande klimatåtgärd!

"Våga fundera kring och testa vad som skulle kunna vara praktiska lösningar. Fastna inte i att ta fram dokument och strategier." Det säger Sofie Skalstad som är landsbyggs- och näringslivsutvecklare på Grästorps Kommun. När kommunerna i Västra Götaland under 2020 antog Kommunernas klimatlöften fick de också möjlighet att berätta om vad de anser är deras kommuns "mest lysande klimatåtgärd". Nu berättar Partille och Grästorp om sina mest lysande åtgärder.

"Vi är projektägare av ett treårigt projekt, Rätt från Slätt, som syftar till att öka den lokala produktionen och konsumtionen av lokala livsmedel. Målet är att genomföra den nationella livsmedelsstrategin ur det lokala perspektivet."

[Läs intervjun om Grästorps kommuns satsningar på lokal produktion och konsumtion av livsmedel](#)

"Redan i samband med att vi första gången använde den nya styrmodellen för att sätta mål i våra verksamheter märktes ett mycket större engagemang och ägandeskap för hållbarhetsfrågorna bland politik och kommunledning."

[Läs intervjun om hur hållbarhetsarbetet blev en del av ordinarie målstyrningen i Partille kommun](#)

[Alla 22 exempel på lysande klimatåtgärder](#)



Från vänster: Sarah Johnstone, Tobias Källqvist, Sandra Johansson och Lennart Holmberg.

Klimatarbetet i delregionerna förstärks

De fyra kommunalförbunden i Västra Götaland har fått utökade medel från Västra Götalandsregionen samt kommunerna för att ytterligare kunna stötta insatser i delregionerna kring strategiskt klimatarbete. Tobias Källqvist är ny som miljö- och klimatstrateg på Fyrbodals kommunalförbund sedan 1 oktober och den 1 november började Lennart Holmberg som miljösamordnare på Skaraborgs kommunalförbund. På Göteborgsregionen får Sarah Johnstone ytterligare tid att jobba med klimatfrågan och detsamma gäller Sandra Johansson på Boråsregionen. Detta innebär att det nu finns en utsedd kontaktperson för Klimat 2030-arbetet i respektive delregion.

- "Vi är glada att kommunalförbunden nu har fått ännu bättre möjlighet att tillsammans med Västra Götalandsregionen, Länsstyrelsen med flera stödja insatser i kommunerna och hos andra aktörer som bidrar till att klimatmålen 2030 nås, och gör att Västra Götaland blir ett föredöme i den omställning som nu börjat ta fart ordentligt. Med placeringen på kommunalförbunden hoppas vi att fler delregionala behov kan fångas upp och att fler satsningar som stärker delregionernas utveckling kan bli verklighet", säger Tobias Källqvist på Fyrbodals kommunalförbund.

Hur påverkar Klimat 2030 de aktörer som ställt sig bakom det regionala klimatmålet?

Nu har svaren från höstens enkät till alla undertecknare av Klimat 2030 sammanställts (förutom kommunerna där samverkan och stöttning redan sker genom Kommunernas Klimatlöften). Svaren visar att 46 procent menar att Klimat 2030 påverkar organisationens arbete. Majoriteten av de som svarat ja menar att Klimat 2030 hjälpt dem att tydligare prioritera insatser i klimatarbetet, men även gett ett ökat engagemang för klimatfrågorna bland anställda. Bland de som menar att arbetet inte påverkats uppger en klar majoritet att det är pga att organisationen redan hade tydliga mål för klimatarbetet före undertecknandet av Klimat 2030.

I enkäten fick undertecknarna även möjlighet att rangordna vilket potentiellt stöd de skulle vilja se och det mest efterfrågade var att ingå i ett nätverk för erfarenhetsutbyte om att minska klimatpåverkan inom sin bransch, samt att få inbjudningar till event där organisationen kan ta del av goda exempel och information om vilka stöd som finns att tillgå. Resultaten kommer vi att ta med oss när vi utvecklar Klimat 2030 och våra satsningar inför nästa år.

[Vill din organisation också ställa sig bakom det regionala klimatmålet och bli en del av Klimat 2030?](#)



Ta fram en koldioxidbudget? Detta är våra främsta tips!

Allt fler kommuner väljer att ta fram en koldioxidbudget - en beräkning av hur mycket koldioxidutsläppen behöver minska per år för att klara 2-graders målet. Beräkningar brukar landa i att en kommun behöver minska sina utsläpp med omkring 16 procent per år. En koldioxidbudget sätter ett tak för utsläppen i ton koldioxid som en ekonomisk budget sätter ett tak i antal kronor.

[Artikel från Klimatkommunerna där Lise Nordin från Klimat 2030 tipsar om vad kommuner som vi ta fram en koldioxidbudget bör tänka på](#)

[Hör Lise Nordin prata om koldioxidbudget i Vetenskapsradion Klotet i Sveriges Radio P1](#)



Nya undertecknare av Klimat 2030

Gunnebo Slott och Trädgårdar och Nudgd är Klimat 2030s senaste undertecknare.

Gunnebo Slott och Trädgårdar skriver bland annat i sitt åtagande att "Vi lyfter fram och synliggör vårt miljöarbete för våra besökare och intressenter. Våra trädgårdar och Gunnebo Kaffehus och Krog är KRAV-certifierade och menyerna skapas utifrån vad trädgårdsmästarna skördar och de lokala producenterna levererar i säsong. Vi strävar efter att minimera matsvinnet och eventuell överbliven mat komposteras eller lämnas till den kommunala biogasanläggningen. Trädgårdsarbetet sköts i första hand med traditionella metoder. Så långt det är möjligt undviker vi fossila bränslen och flertalet arbetsfordon är elektrifierade. När vi ersätter utranterade redskap och maskiner söker vi alltid ett mer energieffektivt alternativ. Vi har Grön el, och vill gärna i framtiden ingå i Mölndals ladd-infrastruktur. Vi ska fortsätta arbetet

med att integrera miljö- och kretsloppstänkande i verksamhetens alla delar och utbud, och vi ska vidareutveckla vår möjlighet att inspirera målgruppen genom upplevelser och lärande."

[Här listas alla undertecknare](#)

[Ännu inte ställt er bakom de regionala klimatmålen och skrivit på Klimat 2030? Gör det här](#)

Omvärldssnyheter

FNs klimattoppmöte COP26 i Glasgow viktigt för Parisavtalet

Nu är FNs klimattoppmöte COP26 i Glasgow igång och det är upp till bevis för världens regeringar. De hittills annonserade klimatåtagandena från världens länder är inte tillräckliga för att nå Parisavtalet.

- Om slutresultatet av förhandlingarna ska kunna ses som framgångsrika, måste de förutom att försvara 1,5°-målet också säkra att den regionala och lokala nivåns inflytande över besluten eftersom det är där de flesta av lösningarna måste implementeras, menar Magnus Berntsson som är miljönämndens ordförande, Västra Götalandsregionen. Magnus Berntsson är på plats i Glasgow som observatör i sin roll som ordförande i Assembly of European Regions (AER) och för Regions of Climate Action (R20).

Ny rapport om konsumtionsbaserade scenarier

Hur ska vi konsumera i framtiden så att klimatmålen uppnås? Riksdagens miljömålsberedning har bett Mistra Sustainable Consumption och Mistra Carbon Exit att titta närmare på detta med hjälp av 13 forskare från Chalmers, KTH och IVL. Syftet är att rapporten ska utgöra ett underlag för diskussioner om Sveriges framtida klimatpolitik i allmänhet och om konsumtionsbaserade klimatmål i synnerhet.

- Slutsatsen är att vi både behöver storsatsa på ny klimatsmart teknik och ändra beteendet när det gäller den mest klimatbelastande konsumtionen för att nå riktigt låga utsläpp, säger Jörgen Larsson, docent på Chalmers och projektledare för rapporten.

[Artikel i Ny teknik](#)

Borås och Mariestad ska kraftsamla för att bli klimatneutrala städer

Ytterligare två västsvenska städer har kommit med i Viable Cities satsning Klimatneutrala städer 2030. Grattis Borås och Mariestad som tillsammans med fyra myndigheter och flera andra kommuner nu ska kraftsamla för klimatneutrala och hållbara städer. I gott sällskap av Göteborg som är med sedan tidigare.

- Det omställningsarbete som vi gör tillsammans inom Viable Cities är otroligt viktigt, och ger ringar på vattnet både här i Sverige och i EU, kommenterar Robert Andrén, generaldirektör vid Energimyndigheten.

[Läs mer på Viable Cities webbplats](#)

Anläggning för vätgasproduktion på gång i Göteborgs hamn

Göteborgs Hamn och det norska energibolaget Statkraft planerar en produktionsanläggning för vätgas inom Göteborgs hamns område, med driftstart 2023.

- Göteborgs hamn är Skandinavien största hamn och knutpunkt för transporter från fartyg, tåg och lastbil samt inrymmer en stor mängd tunga maskiner för hantering av gods. Vätgas skapar en potential att ersätta fossil diesel inom samtliga transportslag, säger Arvid Guthed, Hamnutvecklingschef på Göteborgs Hamn AB.

[Pressmeddelande från Göteborgs hamn](#)

[Rapporten Konsumtionsbaserade scenarier för Sverige - underlag för diskussioner om nya klimatmål](#)

Sustainable aquaculture nästa års tema för WIN WIN Gothenburgs Sustainability Award

Matproduktionen står idag för omkring 25 procent av klimatutsläppen globalt, och största boven är det röda köttet. För att lösa framtidens livsmedelsförsörjning behöver så måste vi titta närmare på utmaningarna och möjligheterna med den gröna och blå maten, motiverar WIN WIN nästa års tema.

[Läs mer på WIN WIN Gothenburg Sustainability Awards webbplats](#)

Forskare och politiker möttes för att prata klimat i SVTs Agenda

SVT Agenda värmdde upp inför klimattoppmötet i Glasgow med ett drygt två timmar långt program om klimatet. Alla riksdagspartier var representerade och flera partier uttryckte att de är positiva till ett nationellt konsumtionsmål, en fråga som Klimat 2030 uppmärksammat ur ett västsvenskt perspektiv. Flera forskare deltog också, bland andra Anders Roth från IVL som är samordnare inom Klimat 2030 och Karin Bradly från KTH som är en del av det nystartade forskarrådet för klimatomställning i Västra Götaland. Sevärt tycker vi!

[Se Agenda på SVT](#)

En heldag om biogas

Hushållningssällskapet och RISE bjuder in till en heldag om bland annat minskade metanemissioner, värmeutnyttjande, klimatberäkningar och ekonomi på biogasanläggningar. Dagen samlar flera projekt och ger dig möjlighet att diskutera med både biogasrådgivare, biogasföretagare och forskare. Den 2 december, delta digitalt eller på plats i Falkenberg.

[Läs mer på Hushållningssällskapet webbplats](#)

Ny delningspool för scenteknik och annan utrustning inom kulturområdet

Föreningen Returkultur i Göteborg lanserar nu en delningspool med insamlad och reparerad scenteknik och andra prylar. Saker som annars hade slängts eller som står oanvända har fått nytt liv och blir tillgängliga för fler. Delningspoolen riktar sig till kulturaktörer i Västra Götaland och här finns allt från projektorer till köksutrustning.

[Läs mer om Returkultur](#)

Har du hört podden På lantbrukets hållbarhetsfront?

I de två sista avsnitten av podden guidar Klimat 2030s samordnare Sandra Wilsson lantbrukare kring möjligheten att söka medel från klimatklivet. Sandra möter aktörer som sökt pengar och en handläggare för Klimatklivet på Länsstyrelsen Västra Götaland. Klimatklivet är ett investeringsstöd till regionala och lokala åtgärder som kan minska de klimatpåverkande utsläppen. Alla förutom privatpersoner kan söka pengar för konkreta klimatsatsningar för bland annat industri, bostäder eller lantbruk.

[Podden På lantbrukets hållbarhetsfront](#)

[Möjligt att söka medel från Klimatklivet 8-18 november](#)

Handbok för minskat matsvinn för restauranger i privat regi

Ny handbok som är ett praktiskt verktyg som visar hur alla kök kan minska matsvinnet genom enkla åtgärder och förändrade rutiner. Framtagen av Samarbete för minskat matsvinn och riktar sig till kockar, serveringspersonal och restaurangägare. Åtgärderna bygger på erfarenheter från restauranger som har varit framgångsrika i arbetet för att minska sitt matsvinn.

Följ oss på sociala medier



Twitter



Facebook



LinkedIn

Klimat 2030 – Västra Götaland ställer om är en kraftsamling bestående av västsvenska aktörer som agerar för en klimatsmart framtid. Länsstyrelsen och Västra Götalandsregionen är initiativtagare till kraftsamlingen.



[Information om hantering av personuppgifter inom Västra Götalandsregionen.](#)

Du kan inte svara på det här meddelandet.
Kontaktuppgifter finns på www.klimat2030.se/kontakt om du vill komma i kontakt med oss.

[Avsluta din prenumeration](#)