

Lokalt hållbarhetsprogram

– För ett klimatneutralt Trollhättan senast 2030

Vi är miljöpartiet det blå! Vi vet att marknadsekonomi tillsammans med politiken har svaret på morgondagens klimat- och hållbarhetsutmaning. Politikens roll är att vara en visionär möjliggörare som visar vägen och ger tydlighet kring en långsiktig strävan. Det är denna övertygelse som också gjort att vi tagit fram detta lokala hållbarhetsprogram. Ett antal hållbara ambitioner och initiativ om hur vi tillsammans kan skapa ett mer hållbart Trollhättan.



Trollhättan

Ta ansvar, kommunicera och medvetandegör hållbarhetsresan

1. Satsning på information och vägledning till invånarna (ex. information ifrån konsumentvägledare).
2. Informera och utbilda om tillgängliga hjälpmedel i staden, för klimat- och resurssmarta val.
3. Inför lokala Parisavtal mot företagare och privathushåll som kan uppmuntra invånare och företagare att ställa om.
4. Möjliggör ett cirkulärt centrum för att öka andelen återbruk i samhället på exempelvis gamla Smedjan, Innovatum.
5. Genomför årlig städning av älven för att rensa plaster med en publik aktivitet såsom utställning med älvens skräp för ökad kunskap och vilja att värna vattenmiljön.
6. Inför koldioxidbudget så att Trollhättans hushåll/ familjer själva, baserat på antal huvuden i hushållet kan följa sina minskade Co2 avtryck - med hänsyn till deras egna ställningstaganden i vardagen.
7. Skapa lokal naturskola på gården i Gamle Dal /Åkers gård som är öppen för allmänheten. Anlägg naturslinga med kringliggande barnaktivitet på Åkers gård, såsom exempelvis Trollskog osv.
8. Utveckla miljöhus/symbioscentrum för kunskap, information och inspiration för allmänheten kring miljö och hållbar livsstil. Möjligen i samband med fågeldamm på Spikön/Drottningtorget/Vårvik eller Innovatum.
9. Täck inte över gamla synder, så som deponier. Ta hand om dem!

Bli topp fem i Sveriges solesranking

1. Bli topp fem bland Sveriges kommuner, med högst andel total installerad effekt solceller/invånare i kommunen, genom att bygga solcellsparkar på äldre deponier och andra lämpliga platser – för att möjliggöra andelsköp för Trollhättebor. (Idag plats 208, svensk solenergis ranking.)
2. Utred möjligheten att införa en sänkt anslutningsavgift för de kunder som ansluter sig till elnätet med solceller.

Stärk lokal laddinfrastruktur och bredda energimix

1. Utöka laddinfrastruktur genom att utöka andelen snabbaddare. Lokala företagare uppmuntras utveckla infrastruktur som kan stötta stadens behov av exempelvis stadens hemtjänstfordon genom partnering.
2. Inför digitala hänvisningsskyltar, kopplat till förtydligande om tillgängliga laddare och ledig kapacitet.
3. Omställningsstöd till privata fastighetsägare vid installation av elbilsladdare som görs tillgänglig för allmänheten (1000kr/initiativ).
4. Möjliggör för vätgasanläggning inom kommunen för att bredda energimix samt utveckla biogas-utbyggnaden genom allianser.
5. Utred möjligheten för självförsörjande "off-grid"-äldreboende med vätgasdrift i enlighet med pilotprojekt i Västerås.
6. Möjliggör investering för energilagrings-satsning i stadens egna fastigheter. För att öka effekttillgänglighet i RN och LN, och på så sätt bli en ännu mer attraktiv etableringsort för större företagssatsningar.

Fossilfria transporter senast 2025

1. Inför skallkrav för fossilbränslefria transporter från leverantörer och vid upphandling av entreprenadmaskiner i kommunens samtliga verksamheter.
2. Använd miljöbränsle i samtliga entreprenadmaskiner för produktion och fordon inom Trollhättans stad. Fossildrift kan användas som komplement endast för att uppnå ökad robusthet i samhällsbärande funktioner.
3. Gör Trollhättan till en infrastrukturnod genom utvecklingsprojekt av klimatsmarta transporter såsom last-mile delivery genom drönare eller elbåt.
4. Utred möjlighet till transport via el-båt mellan Centrum, Innovatum och Överby.
5. Upphandla biogas, elbilsdrift eller alternativt fossilfritt bränsle för färdtjänst och skolskjuts-taxiverksamhet.

Ökad lokal livsmedelsförsörjning och minskat matsvinn

1. Använd inköp och upphandling som ett verktyg för minskad klimatpåverkan, och ett stärkt lokalt livsmedelskluster, genom att överordna härodlat/närproducerad mat i upphandling.
2. Förse samtliga organisationer med våg för att väga och följa upp matsvinn i syfte att skapa generellt minskat matsvinn och högre kunskap kring matsvinnets betydelse för kommunen som helhet. Trollhättans Energi ges i uppdrag att undersöka genomförbarhet med våg i hushållens sopkärl.

Soppantering och minskade koldioxidutsläpp

1. Lokal sopåtervinning i centrala stadskärnan för att minska bilberoendet och transport för de som är centralt boende.
2. Möjliggör för utökade öppettider på Returen kvällstid, helger och högtider när invånarna är lediga. Det ska vara lätt att göra rätt!
3. Utred möjlighet för avskiljning och fånga in koldioxid ur skorsten för fjärrvärmearläggning när flis och grenar med mera eldas. Motsvarar en koldioxidbesparing motsvarande 38500 ton koldioxid/år bara för Lextorps anläggning.

Förenkla för Cyklister

1. Antalet hållbara resor ska öka. Möjliggör för initiativet att ge cykeln företräde/förenkla för cyklisten! Inför cykel-fil längs centrala biltrafikerade stadsgator. Färgade fält i bilbanan. Inför ringled för cyklister i Trollhättans innerstad. Möjliggör snabbcykelspår för längre sträckor, bygg ut cykelbana.
2. Skapa cykelburna hemtjänstteam – bra för hälsa, team, kostnad och miljö. Längre än 2 km begränsning tas bort inom omsorgsförvaltningen.
3. Inför cykelpremie för anställda som väljer att cykla till och från jobbet året om.
4. Medverka till start av bilpool för samtliga invånare och utöka antalet cykelvägar genom att bland annat ställa om gamla banvallen till cykelled genom stan.
5. Inför cykelverkstad/cykelgarage i kommunal regi för smidigt användande och utöka antalet cykelpumpar i offentlig miljö.
6. Inför cykelkartor som redogör för cykeltid som krävs.
7. Säkerställ fler säkra parkeringsplatser för cykel såsom låsbart cykelgarage för ökad el-cykelanvändning.
8. Gör Strandgatan till en attraktiv plats för människor och möten - gärna med betoning på cykel som fordon till platsen - snarare än parkering för bilar.
9. Utöka digital cykelräkning i kommunen för att uppmuntra fler att välja cykel.

Ökad biologisk mångfald

1. Förbjud byggnation på kommunens åkermark.
2. Stärk den biologiska mångfalden inom stadskärnan genom att utöka gröna tak på busskurer, begränsa klippning av gräsmattor och möjliggör för fler offentliga odlingslotter och pallkragar för egenodling i offentlig miljö.
3. Trollhättan ska bli Västsveriges träd tätaste stadskärna per capita.
4. Verka för en ökad lokal primärproduktion av mule i gräset.

Verka för cirkulära lösningar, återbruk, kloka materialval och hållbart användande av resurser

1. Inför kontorsbank inom staden och utveckla partnerskap för återbruk av byggnadsmaterial. Inspiration; Remöblera i Vänersborg.
2. Fossil plast ska fasas ut och ersättas med alternativa material där särskilda undantag endast kan göras inom hygienkritiska områden såsom vård och omsorg.
3. Utveckla samverkan och Innovatums uppdrag att med stöd av externa aktörer, exempelvis akademi, näringsliv, föreningar - hitta nya lösningar för ett cirkulärt samhälle.

Klimatanpassning av staden

1. Skyfallssäkra staden genom att premiera anläggning av öppna dagvattensystem/dammar i befintliga miljöer.
2. Sänkt dagvattentaxa till fastighetsägare som fördröjer utflödet av dagvatten.
3. Utöka arbetet med aktiv placering och investering i gröna obligationer.
4. Utöka och utveckla klimatbonus-system i upphandlingar.
5. Skärp samarbete med lokala och privata skogsägare för att binda och följa upp mängden bunden koldioxid.
6. Maximera trähusbyggnation genom att tillåta något högre nockhöjd vid beviljande av bygglovsärenden med massivträhuskonstruktion.
7. Kravställ att alla nybyggnadsprojekt som görs inom kommunala bostadsbolag ska byggas med massivträhuskonstruktion.
8. Eftersträva separering utav stadens VA-nät (Vatten och avloppsnät) för att bättre kunna utveckla arbetet med att återvinna värme och energifall i våra ledningar.

Tillsammans skall vi jobba för ett klimatneutralt Trollhättan senast 2030

I senaste klimat-rapporten från IPCC ljuder varningsklockor högre än någonsin tidigare. Klimateffekten och miljöpåverkan på vår planet är stor och följderna av detta, för att nämna några exempel, temperaturförändringar, skogsbränder, höjning av havsvattennivån som i sin tur leder till översvämning, svält, fattigdom och sjukdomar. Varje år förbrukar vi i Sverige resurser i en hastighet som motsvarar att mänskligheten hade 4,5 jordklot att tillgå. Med stormsteg närmar vi oss sådant som man i forskningen benämner som "tipping point". Parisavtalets mål om 1,5 grads uppvärmning blir alltmer utmanande när permafrosten tinar, glaciärer smälter och koldioxidutsläppen ökar till följd av jordens växande medelklass som genererar en allt högre andel koldioxidutsläpp i en allt snabbare takt.

Klimat och miljöhot är nu inte längre en fråga om jordens överlevnad – utan om mänsklighetens. Mål och ambitioner kring hur vi ska gå från ett linjärt konsumtionssamhälle till ett cirkulärt samhälle där råvaror och resurser tillvaratas och brukas igen och igen – snarare än att hamna på ett sopberg. Det är helt enkelt den ENDA möjliga vägen framåt. Ett systemskifte måste ske! Det kräver en stadig hand, höga ambitioner och en klok övertygelse om att omställningen måste få lov att kosta- eftersom alla andra alternativ är betydligt mer kostsamma.



Trollhättan