

UMEÅ ÅRETS KLIMATSTAD 2016

I WWFS EARTH HOUR CITY CHALLENGE

2016-06-01

Av: WWF

En internationell jury har utsett Umeå till Årets klimatstad 2016 i WWFs stadsutmaning [Earth Hour City Challenge](#). Representanter från Umeå tog emot diplomaten och äran på finalkonferensen för EHCC i Göteborg, en konferens med fokus på kunskapsspridning och städernas möjligheter att gå före i klimat- och hållbarhetsarbetet. Umeå belönas för sin förmåga att omsätta klimatstrategi till handling och engagera kommunens invånare och företag att agera klimatsmart.

– Juryn imponerades av Umeås förmåga att kraftfullt driva arbetet med sina klimatstrategier. Flera konkreta satsningar med både bredd och djup gör det enklare för kommunens aktörer och invånare att agera mer hållbart. Umeå är en förebild med inspirerande exempel på hur arbetet med hållbar stadsutveckling kan se ut, säger Håkan Wirtén, generalsekreterare för Världsnaturfonden WWF.

Prisutdelningen ägde rum den 31 maj på Lindholmen Conference Center i Göteborg. Förutom [Umeå](#) var även [Eskilstuna](#) och [Lund](#) finalister i årets tävling.

Stadsutmaningen Earth Hour City Challenge startades av WWF 2010 för att uppmuntra städer att bli förebilder inom hållbar utveckling. Deltagarna rapporterar in klimatdata – utsläpp, åtaganden och åtgärder – till en [global plattform](#). En internationell expertjury bedömer hur ambitiöst, innovativt och trovärdigt städernas arbete är när det gäller energi, boende och transporter – och omställningen till en framtid med 100 procent förnybar och hållbar energi. I år deltar 125 städer från 21 länder. Förra årets svenska klimatstad blev [Göteborg](#), global vinnare blev [Seoul](#) i Sydkorea.

Umeå sticker ut

Årets vinnare Umeå arbetar med hållbarhet, inte bara ur ett miljöperspektiv utan även med jämställdhet, folkhälsa och tillgänglighet. Staden är nettoexportör av grön el, framförallt från vatten- och vindkraft, men även från en av Sveriges största solcellsanläggningar. För att underlätta för invånare att leva klimatsmart har kollektivtrafiken fått tillskott av [elbussar](#) som ska stå för 70 procent av kollektivtrafiken 2019.

– Det känns otroligt glädjande att Umeå i den hårda konkurrensen blivit utnämnd till Årets klimatstad. Det visar att vi ligger i framkant med vårt miljöarbete och ger oss ytterligare energi att stärka vårt arbete med de miljöutmaningar vi har framför oss, säger Margareta Rönngren, kommunalråd i Umeå kommun som tog emot diplomaten på scen.



Årets klimatstad 2016 i Världsnaturfonden WWFs stadsutmaning Earth Hour City Challenge blev Umeå, som här får diplom av Håkan Wirtén, generalsekreterare WWF.

Juryens motivering till Umeå som Sveriges Klimatstad 2016 lyder: "Umeå sticker ut som föregångare inom flera viktiga sektorer och har omfattande åtaganden för att minska koldioxidutsläppen, öka energieffektiviteten och engagera

kommuninvånare och andra aktörer. Stadens kraftfulla åtgärder för sol-, vind- och biobränsleproduktion, gratis hållbarhetsrådgivning till organisationer, kampanjer för att uppmuntra samåkning, främjande av elfordon och upprustning av kommunala byggnader gjorde starkt intryck på juryn.”

Årets vinnarkonferens, med förra årets vinnare Göteborg som värd, hade rubriken ” Från Paris till One Planet Cities – inspiration, konsumtion och livsstil. Svenska kommuners bidrag till en klimatsäker framtid inom ramen för en planet. ”

Sverige kan gå före

Ann-Sofie Hermansson, kommunstyrelsens ordförande och Ulf Kamne, miljökommunalråd Göteborgs Stad inledde med att hälsa välkomna tillsammans med WWFs generalsekreterare Håkan Wirtén. Carina Borgström-Hansson, expert Ekologiska fotavtryck på WWF höll därefter en inspirerande föreläsning om hur svenska kommuner, genom större satsning på hållbara livsstilar, kan bidra till att överbygga gapet mellan nationernas klimatåtaganden så långt och vad som krävs för att nå de globala klimatmålen.

– Vi har nu arbetat med EHCC i fem år och [engagerat 328 städer](#). Det är tydligt att vi lyckats driva på utvecklingen. Sveriges kommuner har världens möjlighet att gå före och visa upp starka arbetsmodeller i omställningen till ett hållbart samhälle.

Göteborgs Miljökommunalråd Ulf Kamne reflekterade över arbetet med konsumtionens klimatpåverkan och tre av hans kollegor presenterade stadens arbete med miljömåltider, social media genom [Greenhackgbg](#) och [Open Innovation Day](#).



Under workshopen om hur städerna kan minska sitt klimatfotavtryck kom det upp massor av goda idéer.

Representanter för årets tre EHCC-finalister berättade sedan om sina utmaningar och mest framgångsrika projekt för en klimatsäker och hållbar framtid inom ramen för en planet.

Under den efterföljande workshopen med rubriken. ”Bilen, biffen, bostaden och brallan – hur kan kommunerna bidra till hållbar konsumtion” klistrades massor av förslag upp på post-it lappar och samlades in som underlag för nästa [Living Planet Report](#).

David Simon, Director [Mistra Urban Futures](#) höll en föreläsning om “A global outlook on cities’ contribution beyond 2020 – the road ahead”, den Göteborgsbaserade dansgruppen Twisted feet bjöd på utvalda bitar av sin show [5 Degrees](#). De arbetar med att engagera ungdomar i klimatfrågan genom kultur. Konferensen avslutades med prisutdelning och mingel. Före minglet uppskattade Barbara Evaeus, global kommunikationsansvarig för EHCC som agerade moderator tillsammans med Göteborgs miljödirektör Anna Ledin, de deltagande städerna för att de gör så mycket. Hon ställde även frågan om det verkligen räcker och uppmanade kommunerna att tänka att slutmålet måste vara verkligt hållbara nivåer av ekologiska fotavtryck och klimatfotavtryck i ett globalt perspektiv.

Den 22 juni avgörs vilken stad som får titeln Årets globala klimatstad – Global Earth Hour Capital 2016. Prisutdelningen sker i samband med FN-konferensen [Habitat III](#) för hållbar stadsutveckling.