



ÅRSRAPPORT

2019



INDLEDNING

Næstved Kommunes økonomiudvalg godkendte den 4. december 2017 strategien for Ressource City 2018-2019, hvor der også blev taget en beslutning omkring halvårlige afrapporteringer til Plan- og Erhvervsudvalget.

Resultaterne for Ressource City 2019 tager udgangspunkt i strategiens tre målsætninger:

- Ressource City skal forstærke Næstved Kommunes styrkeposition inden for cirkulær økonomi, herunder det regionale, nationale og internationale samarbejder med fokus på virksomhederne i Næstved Kommune og Region Sjælland.
- Ressource City skal omsætte viden til værdi for virksomheder i Region Sjælland og Ressource City-netværket.
- Ressource City skal være med til at skabe nye virksomheder og arbejdspladser gennem bæredygtig erhvervsfremme.

Plan- og Erhvervsudvalget vedtog den 9. april 2018 følgende fire indsatsområder, som skal understøtte arbejdet med at opnå de ovennævnte tre strategiske mål for 2018 - 2019: Netværk, Virksomhedsfokus, Projekter og Arrangementer, herunder en årlig konference.

Statusrapporten for 2019 er opbygget og udarbejdet med udgangspunkt i de fire indsatsområder med et afsluttende afsnit om resultater.

Aktiviteter i Ressource City

Ressource Citys netværk består af lokale, regionale, nationale og internationale virksomheder, uddannelsesinstitutioner, offentlige myndigheder og aktører samt interesseorganisationer med flere.

I de store rummelige lokaler i den gamle papirfabrik på Maglemølle 31, hvor Ressource City holder til, er mulighederne gode for arrangementer og netværksaktiviteter. Besøgstallet slog rekord i 2019 mere end 1.500, hvilket er langt over tidligere års besøgstal på 600-770 besøgende. Det samlede besøgstal siden indflytningen i 2016 er 3.300 besøgende.

Den 12. oktober 2019 var Ressource City besøgsdestination under klimatopmødet i København, C40 Mayor Summit. Det skete i forbindelse med udnævnelsen af Næstved Kommune med Ressource City som en af verdens bedste klimaløsninger med Glasklyngen i Næstved. Besøgende fra hele verden kom til Maglemølle for at høre mere om Ressource Citys arbejde og se Glasklyngen i praksis. Flere søgte inspiration til at kunne implementere samme genbrugssystem i egne lande.

Bæredygtighed var på skemaet hos 7.-8. klasserne i marts måned 2019, for at sikre Danmark en dygtig og erhvervsfaglig arbejdsstyrke, der kan tænke i bæredygtige løsninger. Ressource City

var med som dommer, hvor 8.a på Ellebækskolen i Næstved blev kåret med deres modelby Ellebæk-City. Modellen stod udstillet på Maglemølle 31 gennem forår og sommer 2019.

Ressource City har i 2019 cementeret Næstved Kommunes styrkeposition inden for cirkulær økonomi ved at holde 14 oplæg ude af huset om Ressource City som *best-practice*. Oplæggene er blevet afholdt hos REG LABs årskonference om cirkulær økonomi; DAKOFA-arrangement om cirkulær økonomi i Århus, *kick-off*-mødet i BIS i Dansk SymbioseCenter; *kick-off*-møde i projekt Cirkulær Sjælland - Byg Brugt på Roskilde Universitet; De Unges Dag; CLEAN til workshop om fremtidens bæredygtige byggeri; AffaldPlus; Næstved Erhvervs bestyrelse; Erhvervshus Nord i Frederikshavn; Aalborg Kommune; Lille Næstved Skole afd. Fuglebjerg og afd. Herlufsholmvej; Kulturnat 2019 i Næstved; og C40 World Mayors Summit på *Cities100*-scenen. Derudover har Ressource City været på adskillige virksomhedsbesøg – og haft besøg af virksomheder og grønne iværksættere, der alle har fået et lille oplæg om Ressource City.

Der laves også oplæg på Maglemølle om Ressource Citys arbejde; dette er sket 17 gange i 2019 for følgende: Plan- og Erhvervsudvalget; Lancering af vcø.dk; Miljøudvalget på Næstved Gymnasium; Næstved Y Mens Club;



Udlændingestyrelsen; Næstved venskabsbyer; BIS-projektpartnere; CPM Centermøde; C40 World Mayors Summit-besøg; erhvervsfremmeaktører; Næstved Bibliotek og Borgerservice; Jammerbugt Kommune; Ragn-Sells; Glarmesterlauget i Danmark; og business event med den indiske ambassadør i Danmark.

Opmærksomheden på Ressource City har været stor i 2019. Det betyder også, at den danske og udenlandske presseomtale har været yderst tilfredsstillende med en stigning på 133% siden 2018. Det skyldes blandt andet den store

eksponering Ressource City og Næstved Kommune modtog med anerkendelsen af Glasklyngen ved Cities100.

Ressource Citys tilstedeværelse på de sociale medier er intensiveret i 2019. Med 74 organiske opslag og videoer på Facebook har der været en rækkevidde på 25.749 med 2.521 interaktioner, herunder delinger og likes. Med 71 organiske opslag og videoer på LinkedIn har der været en rækkevidde på 37.150 med 2.216 delinger, likes og andre interaktioner.



I forbindelse med klimatopmødet i København i 2019, blev Ressource City og Næstved Kommunes Glasklynge anerkendt som et af verden bedste klimaløsninger.

*Med udgangspunkt i Ressource
Citys strategiske mål*

RESULTATER



Forstærkning af styrkeposition og udbygning af samarbejder

Ressource City har i 2019 forstærket Næstved Kommunes styrkeposition inden for cirkulær økonomi. Det er sket gennem:

I oktober 2019 blev Næstved Kommune med Ressource City udvalgt som et af verdens bedste klimaløsninger med Glasklyngen i Næstved i Cities100. Udnævnelsen skete i forbindelse med C40 Mayor Summit – klimatopmødet i København 2019.



Besøg af delegationer fra hele verden i forbindelse med C40 Mayor Summit efter udnævnelsen af Cities100. Delegationen hørte om Ressource City og besøgte glasklyngen.

Afholdelse af Ungdommens C40, et miniklimatopmøde, for 145 skoleelever fra Fuglebjerg Skole i Næstved.



Deltagelse i det regionale Gate 21-projekt om cirkulær økonomi i Region Sjælland. I dette projekt lægger Ressource City vægt på aktiviteten Byg Brugt. Det sker gennem videreudvikling af VCØ.dk med fokus på uddannelsesinstitutioner.

Cementering af den årlige konference i Ressource City. I januar 2020 er det fjerde år i træk, konferencen afholdes.

Lancering af vidensportalen VCØ.dk under projektet Videnscenter for Cirkulær Økonomi med funding fra Region Sjælland.

Deltagelse i EU-projektet Baltic Industrial Symbiosis. EU godkendte i september 2018 projektansøgning fra Kalundborg Kommune/Dansk Symbiosecenter på vegne af 10 projektpartnere i Danmark, herunder Ressource City under Næstved Kommune.

Afholdelse af oplæg på blandt andre REG LABs årskonference om cirkulær økonomi i oktober, De Unges Dag i september og C40 World Mayors Summit på Cities100-scenen i oktober 2019.

Ressource City har været i kontakt med 127 virksomheder, blandt andet ved besøg og *one-to-one*-møder.

Projekt Videnscenter for Cirkulær Økonomi lancerede den online vidensportal VCØ.dk for bygge- og anlægsbranchen i Region Sjælland.

Etableringen af AffaldPlus' genbrugsbygge-markedet PlusByg i samarbejde med projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling.

Succesfuld afprøvning af restmaterialet durapor som isolering omkring fjernvarmerør i regi af Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling sammen med Dansk Celleglas og Næstved Fjernvarme.

Etableringen af nyt samarbejde i projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling med

Maglemølle A/S, hvor de modtager hjælp til at vurdere, hvad bygningerne på havnen og/eller materialer kan bruges til – og hvilke materialer, der er behov for, hvis bygningerne skal upcycles til andre formål.

Etableringen af endnu et nyt samarbejde i projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling med Miljøbyg, som modtager hjælp til vurdering og videreudvikling af koncept for ++hus, som er et hus, der producerer egen varme og energi – og samtidig giver overskud, der eventuelt kan videresælges.

Udviklingen af smarte løsninger til det kommende nedgravede affaldssystem i Næstved bymidte i regi af projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling.

Udarbejdelsen af strategien 2020-2023.

Udbygning af samarbejde mellem Næstved Kommune og Zealand i forbindelse med boligområdet Birkebjergparken i Næstved Syd. Zealand hjælper desuden Center for Trafik og Ejendomme med udviklingen af smartløsninger.

Tydeliggørelse af hvordan det offentlige kan fungere som driver for grøn vækst, herunder også offentligt ejede institutioner, fx Næstved Fjernvarme og AffaldPlus.



Omsætning af viden til værdi for virksomheder

Ligesom det forgangne år har Ressource City arbejdet tæt sammen med Næstved Erhverv. Igennem dette er der løbende blevet arbejdet med 40-50 virksomheder – dels med henblik på deres lokalisering i Næstved Kommune og dels med henblik på at skabe værdi for virksomhederne gennem deres deltagelse i projekterne i Ressource City.

Ressource City og Næstved Erhverv arbejder fortsat med Holbæk-virksomheden Galaxe Thermozell med henblik på at etablere produktionsfaciliteter i Næstved Kommune; et samarbejde, der begyndte i forsommeren 2018. Galaxe Thermozell genanvender flamingoaffald til deres produktion af letvægtsbeton til byggeriet. Udover arbejdet med at finde en lokation, har Ressource City sammen med Galaxe Thermozell fået igangsat indsamlingen af flamingoaffald på AffaldPlus' genbrugsstationer.

Virksomheden Green Earth valgte i 2019 at etablere deres kontor i Ressource City. Green Earth sælger nye produkter af naturmaterialer, der tidligere blev anset som affald. Herunder skåle af kokosnødder, sugerør af bambus og brug-og-smid-ud-tallerkner af palmeblade.

Det er også gennem arbejdet med Green Earth, at Ressource City fik etableret kontakt med den indiske ambassade i København og den danske ambassade i Delhi. Det resulterede i et arrangement i december, hvor otte virksomheder pitched deres forretning til den indiske

ambassadør med henblik på at udvide deres virksomhed i Indien. Læs mere om arrangementet på side 14.

Projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling har fortsat det allerede etablerede samarbejde med de fire virksomheder fra 2018. Gennem virksomhederne udvikler og/eller afprøver projektet koncepter til nye grønne løsninger:

FreezeTec samarbejder med DTU til videreudvikling af tekniske løsninger, som kan nedsætte energiforbruget i frysehuse. Virksomheden er lokaliseret i Næstved.

AffaldPlus har sammen med projektet etableret et genbrugsbyggemarked i Næstved, kaldet PlusByg.

joca A/S har videreudviklet allerede eksisterende koncepter for nedgravede affaldssystemer, som bliver implementeret i Næstved bymidte i begyndelsen af 2020. Dette sker desuden i samarbejde med Team Affald i Næstved Kommune.

Dansk Celleglas (tidligere kendt som Dansk Letfyld) afprøvede deres produkt durapor, skabt af genbrugsmateriale af glas, som isolering rundt om fjernvarmeledninger på et areal i Næstved – med stor succes. Dette skete i samarbejde med Næstved Fjernvarme; et samarbejde der fortsættes grundet de gode resultater i projektet.



Skabelse af nye virksomheder og arbejdspladser

Ressource City har bidraget til, at der i 2019 er kommet en ny virksomhed og fire nye arbejdspladser til Næstved Kommune.

Den nyetablerede virksomhed Green Earth har lejet sig ind på Maglemølle 31 med foreløbig en medarbejder, på grund af Ressource City. Samarbejdet med Green Earth er tæt, og virksomheden er nu en del af Ressource City.

Næstved Fjernvarme ansatte, ligesom i 2018, endnu en ny medarbejder, grundet de gode resultater der blev skabt i deres gennemførelse i

projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling.

Ressource City har i 2019 skabt to nye grønne jobs i Næstved Kommunes administration. I forbindelse med projektet Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Udvikling er der blevet ansat en ny projektmedarbejder, mens Ressource City, sammen med Næstved Kommune, har kunnet ansætte en projektmedarbejder på Maglemølle 31.



Genbrugsmaterialet durapor er lavet på glasstøv og opskumningsmiddel. Materialet kan bruges som vejfyld og er særdeles velegnet som isolering.

Projekter i - eller i samarbejde
med - Ressource City

PROJEKTER

Oversigt over projekter

Igangværende projekter i - eller i samarbejde med
- Ressource City:

Projekt Mærk Næstved - Bæredygtig Grøn Byudvikling

- Delprojekt 1: Innovative SMV'er
- Delprojekt 2: Innovative Affaldsløsninger og
Energireduktion

Baltic Industrial Symbiosis

Cirkulær Sjælland - Byg Brugt

Afsluttede projekter i 2019 i - eller i samarbejde
med - Ressource City:

Videnscenter for Cirkulær Økonomi

REG LAB: analyseprojekt om cirkulær økonomi i
SMV'er, regioner og kommuner.



Projekt Mærk Næstved - Bæredygtig Grøn Byudvikling

Projektet tager afsæt i det store potentiale, der ligger i grøn omstilling i bygge- og anlægsbranchen. Potentialet udfyldes i projektet gennem hjælp til virksomhederne og energireduktion i bymidten.

Samarbejdet med AffaldPlus har resulteret i et genbrugsbyggemarked i nærheden af AffaldPlus' genbrugsstation i Næstved. Genbrugsbyggemarkedet PlusByg giver virksomheder i bygge- og anlægsbranchen mulighed for at aflevere deres restmaterialer gratis, hvorimod det fortsat koster 153 kr. pr. besøg at aflevere materialerne på genbrugsstationen. PlusByg videresælger materialerne og giver dem nyt liv i nye byggeprojekter.

Projektet sætter ligeledes fokus på cirkulær økonomi gennem udvikling af innovative affaldsløsninger, hvor genbrug af affald fra både borgere og erhverv i bymidten vil bidrage til cirkulær økonomi. I begyndelsen af 2019 implementeres et nedgravet affaldssystem i et udvalgt pilotområde i Næstved bymidte, der udover at give erhvervet mulighed for bedre sorteringsmuligheder, også giver en mere attraktiv bymidte.

Samarbejdet med Dansk Celleglas og Næstved Fjernvarme udviklede sig yderligere i 2019, hvor resultaterne fra et forsøg gav gode resultater. Produktet durapor – som laves ved at tilsætte et opskumningsmiddel til restmaterialet glasstøv – erstattede grus, som Næstved Fjernvarme normalt benytter som isolering om deres fjernvarmeledninger, i et udvalgt område i

Næstved. Durapor skulle blot erstatte grus, men det viste sig hurtigt at det isolerer langt bedre. Målinger har vist at varmetabet reduceres med 50%, hvilket spås til at give en årlig besparelse på fire millioner kroner.

Der omsættes viden til værdi for virksomheder i projektet ved at projektet hjælper små og store virksomheder med at udvikle koncepter og ny smarte løsninger, der kan bidrage til grøn vækst i Næstved. Dette sker i tæt samspil mellem projektets økonomiske partnere, herunder Zealand og DTU Diplom, hvor både undervisere og studerende er en del af processen. Uddannelsesinstitutionerne bidrager på denne måde direkte med den nyeste viden til de deltagende virksomheder.

Projektet er med til at skabe nye arbejdspladser gennem bæredygtig erhvervsfremme ved at tilbyde spirepladser til iværksættere på Maglemølle 31. Iværksætterne kan fx komme fra en af uddannelsesinstitutionerne, som er partner i projektet. Således skabes rammerne for nye grønne virksomheder i kommunen.

Ligesom det forgangne år bidrager Ressource City gennem projektet og i samarbejde med Næstved Erhverv med at brande Næstved som en attraktiv kommune at lægge en virksomhed med fokus på bæredygtig vækst. Dette har blandt andet betydet god mediedækning (TV, radio og den skrevne presse) gennem hele året for Næstved Fjernvarme, Dansk Celleglas og Zostera.

Læs mere om projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling på <https://ressourcecity.dk/bgb>

Projekt Baltic Industrial Symbiosis

Projektet er igangsat på foranledning af Dansk SymbioseCenter. Ressource City er projektpartner i Baltic Industrial Symbiosis sammen med 20 andre universiteter, symbioser og grønne klynger fra Danmark, Sverige, Norge, Finland, Polen og Rusland. Projektet er med til at promovere den industrielle symbiose og cirkulær økonomi i de baltiske lande.

Projektet indebærer screening af virksomheder og *peer-to-peer*-udveksling for industrielle symbiose-udøvere. Derudover kortlægges grønne forretnings- og samarbejds muligheder, mens policies og toolkits skabes som grundlag for dialog og politisk læring i de baltiske lande. Ved at indgå som projektpartner, *brander* Ressource City Næstved Kommune som en styrkeposition inden for cirkulær økonomi i de nævnte lande.

De danske virksomheder, der screenes af Ressource City, herunder blandt andet ROPOX A/S i Næstved, får kortlagt deres værdikæder og får ny viden om deres ressourcestrømme. Det kan være med til at skabe nye forretningsmuligheder og økonomiske modeller for virksomhederne.

Læs mere om projekt Baltic Industrial Symbiosis på <https://ressourcecity.dk/project-baltic-industrial-symbiosis>

Projekt Cirkulær Sjælland - Byg Brugt

Gate 21 er leadpartner på projektet, hvor en række sjællandske kommuner, herunder Næstved Kommune og Ressource City, er gået sammen for at stoppe det store spild af ressourcer fra byggesektoren og fødevarereproduktionen.

Ressource City har i 2019 påbegyndt videreudviklingen af et allerede eksisterende projekt Videnscenter for Cirkulær Økonomi, som skal indgå i Projekt Cirkulær Sjælland. Videreudviklingen tager udgangspunkt i den online vidensportal VCØ.dk, som skal omsættes til inspirationsmateriale om cirkulær økonomi til uddannelser inden for bygge- og anlægsbranchen. I løbet af år 2020 afholdes to arrangementer for uddannelserne inden for bygge- og anlægsbranchen samt erhvervet, hvor studerende og andre har mulighed for at prøve kræfter med håndværksfaget med fokus på brugen af cirkulær økonomi og DGNB-certificering.

Derudover bliver der også kortlagt tre værdikæder i bygge- og anlægsbranchen i Region Sjælland inden for henholdsvis nedrivninger, renoveringer og nybyggeri.

Projektet er igangværende, og der forventes at blive skabt gode resultater inden for de tre målsætninger i år 2020.



Projekt Videnscenter for Cirkulær Økonomi

Projektet lancerede i marts 2019 en regional vidensportal for bygge- og anlægsbranchen i de 17 kommuner i Region Sjælland, som er med til at *brande* Næstved Kommune som en styrkeposition inden for cirkulær økonomi.

Den online vidensportal, VCØ.dk, omsætter viden til værdi for virksomheder i bygge- og anlægsbranchen inden for de fire områder på hjemmesiden: Vidensbanken; Projekter & Støtte; Eksempler; og Restmaterialer. Her kan virksomhederne indhente viden om cirkulær økonomi i byggebranchen; finde igangværende eller fremtidige projekter, de kan deltage i; finde vejledning til søgning af støtte; se konkrete eksempler på cirkulær økonomi i praksis i bygge- og anlægsbranchen; og søge viden om restmaterialer i byggeriet, der kan genanvendes – og hvordan.

Som supplement til vidensportalen har Ressource City og VCØ-videnspartnerne stået til – og gør fortsat – rådighed med henblik på at omsætte viden til værdi for virksomhederne.

Projektet understøtter forretningsudviklingen i de eksisterende bygge- og anlægsvirksomheder i Næstved Kommune og i det øvrige Region Sjælland, og er dermed med til at skabe nye arbejdspladser på et regionalt plan.

Projektet giver potentielle iværksættere inden for bygge- og anlægsbranchen adgang til en række etablerede virksomheder, projekter og støttemuligheder, som også er med til at understøtte skabelsen af nye virksomheder i Næstved Kommune og det øvrige Region Sjælland.

Projektet afsluttede ved udgangen af 2019. Det er besluttet at vidensportalen VCØ.dk fortsætter i Ressource City samt skal ligge til grundlag for undervisningsmateriale til håndværkeruddannelserne i projekt Cirkulær Sjælland – Byg Brugt.

Der er inddraget videnspartnere i arbejdet med udviklingen og etableringen af vidensportalen VCØ, som består af repræsentanter fra:

Roskilde Universitet; Gate 21; Dansk SymbioseCenter; Videncenter for Cirkulær Økonomi i Byggeriet, Teknologisk Institut; DAKOFA; Region Sjælland; Erhvervhus Sjælland; Næstved Erhverv.

REG LAB analyseprojekt om cirkulær økonomi

REG LAB analyseprojektet om cirkulær økonomi havde deltagelse af de fem regioner og kommunerne Guldborgsund, København, Køge, Næstved og Odsherred samt IDA og Gate 21.

Rapporten fra analyseprojektet blev offentliggjort på REG LAB årskonferencen den 31. oktober 2019, hvor Ressource City var på programmet som et *best-practice* initiativ i regioner og kommuner.

Arrangementer i - eller i samarbejde med - Ressource City

ARRANGEMENTER

Ressource Citys konference om cirkulær økonomi 2019

Ressource Citys årlige konference om cirkulær økonomi blev afholdt torsdag den 24. januar 2019. Konferencen fokuserede særligt på virksomhedernes og kommunernes arbejde med cirkulær økonomi.

Hovedtalerne var adjungeret professor og Ph.D. Steen Hildebrandt, CSR-project manager Mathias Hvam fra Coop og kontorchef Camilla Hjermind fra Erhvervsstyrelsen.

Efter talerne var der workshops, der havde fokus på plast, bygge og anlæg samt offentlige indkøb med oplæg fra:

PLAST: Schoeller Plast, AffaldPlus og Randers Kommune

BYGGE OG ANLÆG: Enemærke & Petersen, Teknologisk Institut og Læsø Zosteria

OFFENTLIGE INDKØB: Copenhagen Business School, Gate 21 og Odense Kommune.

Ressource City samlede notaterne fra workshopsene til et Idékatalog, som efterfølgende blev sendt til Miljø- og Fødevarerministeren samt Erhvervsstyrelsen.

Konferencen var den tredje af sin slags, og Ressource City slog rekord med 131 deltagere.

Lancering af VCØ.dk

Ressource City og Region Sjælland lancerede den online vidensportal for bygge- og anlægsbranchen i regionen den 7. marts 2019. Lanceringen gav blandt andet mulighed for at lære mere om selve VCØ.dk, herunder Vidensbanken, høre eksempler på cirkulær økonomi i byggebranchen samt få indblik i, hvordan byggebranchens restmaterialer kan indgå i et cirkulært kredsløb.

Udover Ressource Citys introduktion til vidensportalen, var der inspirerende oplæg fra Teknologisk Institut, Gate 21, Lejerbo og AffaldPlus. Efterfølgende var der workshops, hvor deltagerne kom med input til det videre arbejde med udviklingen af VCØ.dk.

Til lanceringen deltog 45.

EU-dagen: Business- og Affaldsdating 2019

Business- og Affaldsdating blev afholdt i regi af projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling i forbindelse med EU-dagen, den 9. maj 2019. Det skete i samarbejde med Erhvervsstyrelsen.

Til arrangementet var det muligt at pitche sit erhvervsaffald/restmateriale samt grønne forretningsideer for potentielle samarbejdspartnere. De tilmeldte virksomheder og organisationer havde desuden mulighed for en stand på to kvm, hvor de kunne præsentere deres produkter og ydelser.

PlusByg (Åbent Hus for virksomheder)

PlusByg er AffaldPlus' nye genbrugsbyggemarked, hvor virksomheders genbrugelige materialer omsættes, så andre kan få glæde af dem i nye byggeprojekter. Etableringen af PlusByg er i regi af projekt Mærk Næstved – Bæredygtig Grøn Byudvikling.

Åbningen foregik hos PlusByg selv på Fiskerhusvej 25 i Næstved den 28. juni 2019.

C40 Mayor Summit-besøg

I forbindelse med at Næstveds Glasklynge blev udvalgt blandt verdens bedste klimaløsninger i Cities100, åbnede Ressource City dørene for resten af verden under året klimatopmøde C40 Mayor Summit. Det skete den 12. oktober 2019.

Besøgende fra Calcutta i Indien, Rio de Janeiro i Brasilien, Kenya, Kina, Accra i Ghana og New York fik oplæg om Ressource City og genanvendelsen af glas i Danmark – en uvant proces, de besøgende ikke kendte til. Efterfølgende besøgte de både Reiling Glasrecycling og Ardagh Glass Holmegaard, for at se processen i praksis.

C40 Mayor Summit-besøg

I forbindelse med klimatopmødet i København, C40 Mayor Summit, inviterede Ressource City 145 udskolingselever fra Fuglebjerg Skole i Næstved til et mini-klimatopmøde, Ungdommens C40.

Formålet med besøget var at gøre de unge bevidste om, at de kan bidrage til løsningerne på klimaproblemerne – og at de kan gøre en forskel. Eleverne kom med mange forslag på visuelle løsninger på klimaproblematikken ved brug af diverse hobbyartikler.

Under Ungdommens C40 blev der streamet fra C40 Mayor Summit, hvor de unge kunne følge med.

Halvdagsmøde om cirkulær økonomi

I forbindelse med afslutningen på projekt Videnscenter for Cirkulær Økonomi afholdt Ressource City og Region Sjælland et halvdagsmøde om cirkulær økonomi og Region Sjællands Udviklingsstrategi 2020-2024: På vej til den grønne og bæredygtige region. Det fandt sted den 12. november 2019.

Dagen bød på spændende oplæg, en paneldebat samt workshops med oplæg om cirkulær økonomi og råstoffer; klimatilpasning og kystsikring; energiomstilling, samt godt grundvand.

Til halvdagsmødet var der 119 deltagere.

Business opportunities in India

I samarbejde med Næstved Erhverv og Green Earth, inviterede Ressource City den indiske ambassadør i Danmark til business eventet Business Opportunities in India, der havde fokus på at åbne dørene til det indiske marked.

Udover oplæg fra Ressource City og byrådsmedlem Tina Højlund-Pedersen, fortalte ambassadøren om Indiens økonomi og udvikling, som lagde op til virksomhedernes oplæg. De tilmeldte virksomheder med ønske om at træde ind på det indiske marked, fik hver især mulighed for et kort og præcist *pitch* om deres forretning.

Til arrangementet var der 31 deltagere.



NÆSTVED



WWW.RESSOURCECITY.DK

Næstved Kommune
Ressource City
Maglemølle 31
4700 Næstved

Telefon: +45 2335 5172
Mail: ressourcecity@naestved.dk