

Strategisk indsats fra Bæredygtighedsstrategi 2020-2024	Begrundelse for indsats
Rent Vand og Sanitet	
<i>Drikkevand</i>	
1. Sikre en bæredygtig forvaltning af vandressourcen som tilgodeser private og erhvervsmæssige behov for grundvand og som samtidig understøtter, at rette vand benyttes til rette formål.	Vigtigt for at sikre et bæredygtigt forbrug af grundvand og brug af fx. sekundavand (teknisk vand). Indsatsen bliver en del af den kommende Vandforsyningsplan.
2. Sikre at alle har lige mulighed for at opnå en vandforsyning af god kvalitet med en høj forsyningsikkerhed og til en rimelig pris.	Vigtigt for at sikre rent drikkevandsforsyning for alle borgere i hele kommunen. Indsatsen bliver en del af den kommende Vandforsyningsplan
3. Sikre, at forsyning af rent drikkevand i Aalborg Kommune kan ske på grundlag af rent og urensset grundvand.	Vigtigt for at sikre rent drikkevandsforsyning for fremtidige generationer uden brug af rensning (udover iltning). Indsatsen bliver en del af den kommende Vandforsyningsplan.
<i>Spildevand</i>	
4. Fortsætte separatkloakeringen af fælleskloakerede områder jf. separatkloakeringsstrategien, der er fastsat i kommunens spildevandsplan.	Separatkloakering som klimasikring, mindske miljøpåvirkning ved overløb og mere effektiv spildevandsrensning. Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
5. Forbedre spildevandsrensningen i det åbne land og mindske udledningen af næringsstoffer til vandmiljøet.	Sikre spildevandsrensningen i det åbne land hvor kloakering ikke er rentabel. Indsatsen er en del af statens vandplaner.
6. Forbedre spildevandsrensningen i kommunens sommerhusområder.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
7. Fastholde en betryggende spildevandshåndtering og lav sundhedsrisiko.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
8. Fastholde en høj forsyningsikkerhed for så vidt angår spildevandsafledningen.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
9. Opnå et bedre vandmiljø og godt badevand.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
10. Reducere energiforbruget ved spildevandshåndtering.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.

11. Alt overfladevand fra kloakerede byområder skal renses i henhold til BAT (Bedste tilgængelige teknik) inden udledning til et vandområde.	Indsatsen er omfattet af Spildevandsplanen.
12. Regnvand skal i videst muligt omfang anvendes lokalt og gerne som gevinst for byens rum, under hensyntagen til grundvands-ressourcen.	Regnvand skal ikke ledes væk via kloak, men tænkes ind hvor muligt, som værdiskabende ift. rekreation, biodiversitet mv. Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.
Bæredygtig Energi	
Smarte Energiløsninger	
13. Opstille nye konkrete 2030 mål i EUs Borgmesterpagt for tiltag, der sikre en CO2 reduktion, der tilgodeser Paris aftalen.	Fortsættelse af kommunens forpligtigelser overfor EU jf. borgmesterpagten (Covenant of Mayors), som blev underskrevet i 2015, med en målsætning om 40% klima reduktion inden 2020 (ift. 1990). Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
14. Omstilling til grøn mobilitet og drivmidler baseret på f.eks. biogas, el, brint, metanol eller 2. generations biodiesel.	Omstilling af den kommunale flåde, som inspiration for private. Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
15. Fremme etableringen af infrastruktur for bæredygtig mobilitet (f.eks. biogas, el, brint og metanol).	Sikre kommunens egen infrastruktur vedr. grønne drivmidler og fremme borgernes muligheder for grønne drivmidler bl.a. gennem byudvikling, P-strategi mv. Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
16. Fremme anvendelse af Smarte teknologier i de kommunale institutioner og erhvervslivet og skabe "udstillingsvinduer" for Smarte løsninger.	Inspirerer private bygherrer til Smarte teknologier gennem kommunale Living labs, som ex. Stigsborg børne- og ungeunivers. Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)

<p>17. Opstille krav til etablering af el ladestandere til biler ved nyt kommunalt byggeri.</p>	<p>Efterlevelse af kommende lovkrav om at etablere el-ladestandere for borgere ved kommunalt byggeri.</p> <p>Indsatsen er forløber for et kommende lovkrav (EU-krav) som udmøntes i byggeloven, om at etablering af el-ladestandere ved større bolig- og erhvervsbyggerier senest 2025.</p>
<p>18. Anvende blå biomasse fra Limfjorden i ressourceloops, bl.a. til energiformål.</p>	<p>Udnytte biomasse fra Limfjorden fx søstjerner, blåmuslinger, tang mv. i cirkulære loops, til protein- og energiformål.</p> <p>Indsatsen er en del af den kommende fælles kommunale Masterplan for Limfjorden, der skal sikre en bæredygtig Limfjord.</p>
<p>19. Etablere citylogistik løsninger i Aalborg Midtby med elektriske køretøjer.</p>	<p>Aflaste byen med el-køretøjer for varelevering til fordel for klima, bymiljø, belægninger mv. Omfatter både kommunale intuitioner, private virksomheder og butikker.</p> <p>Indsatsen er en del af Mobilitet 2040.</p>
<p>20. Udarbejde energi- og klimastrategier for boligforeninger med henblik på efterlevelse af målet om 70 % reduktion af drivhusgasudledning i 2030.</p>	<p>Samarbejde med boligforeninger, hvor der bor mange mennesker, med at nå klimamålene bl.a. gennem adfærdsændringer.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>21. Udvikle et nationalt Grønt testområde i Aalborg for demonstration energiteknologi og vedvarende energi.</p>	<p>Sikre en stærk nordjysk erhvervsposition indenfor grøn energi teknologi og Living labs.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>22. At tilbyde partnerskaber om bæredygtigt byggeri mellem kommunen og private bygherrer.</p>	<p>At skubbe på private bygherrer og byggeriets parter om at bygge bæredygtigt.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at det Det cirkulære Nordjylland kan lykkes.</p>
<p>Energieffektivisering</p>	

<p>23. Understøtte energibesparelser og omlægning til vedvarende energi i områder uden for kollektiv energiforsyning.</p>	<p>Sikre grøn omstilling af energisystemet(primært varme) uden for de kollektive forsyningsområder.</p> <p>Indsatsen er en del af Varmeplanen og er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>24. Energooptimere kommunale bygninger gennem renovering og energiledelse.</p>	<p>Løbende indsats i den kommunale bygningsmasse for et reduceret energiforbrug.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>25. Tilbyde private bygherrer energiscreening af deres byggeprojekt.</p>	<p>Fremme brugen af nyeste teknologi og viden om at bygge energieffektivt og få skabt overblik over valg/fravalg af nye løsninger.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>Ansvarligt Forbrug og Produktion</p>	
<p><i>Cirkulær Økonomi og Grøn Omstilling</i></p>	
<p>26. Benytte cirkulær økonomi og genbrug i et lokalt bytte-perspektiv, som platform for lokale fællesskaber.</p>	<p>At fremme social bæredygtighed i forbindelse med genbrug og genanvendelse via værksteder og aktivitetstilbud.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>27. Styrke borgernes og erhvervslivets kompetencer om genbrug og genanvendelse af affald og gøre det let at sortere og genanvende affald.</p>	<p>Fremme borgernes og industriens viden om korrekt affaldshåndtering via projekter og kommunikation.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>28. Implementere kommunale affaldssystemer, der fremmer korrekt sortering af affald målrettet ressource loops, gerne regionale – i alle typer boliger og i byens offentlige rum.</p>	<p>Sikre at affaldssystemerne er tilpasset borgernes behov ift. korrekt sortering af affald.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>

<p>29. Sikre at organisk affald, herunder borgernes madaffald udnyttes bedst muligt med fokus på høj-værdiprodukter.</p>	<p>At undgå at organisk affald afbrændes.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland og den kommende strategiske energiplan for Nordjylland (SEP Nord).</p>
<p>30. Etablere regionale ressourceloops via implementering og udvikling af Det Cirkulære Nordjylland.</p>	<p>Fremme genbrug og genanvendelse af affald i Nordjylland til fordel for miljø og beskæftigelsen.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>31. Fremme cirkulær økonomi mellem virksomheder, hvor ressourcer fra en virksomhed udnyttes i en anden.</p>	<p>Fremme industrielle symbioser, hvor affald ses som en ressource.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>32. Alt kommunalt byggeri tilgodeser DGNB eller tilsvarende og samtidigt inspireres private bygherrer til bæredygtigt byggeri.</p>	<p>Fremme af bæredygtigt kommunalt byggeri, som inspiration for private bygherrer.</p> <p>Indsatsen er kommunens implementering af den frivillige bæredygtighedsklasse jf. bygningsreglementet.</p>
<p>33. Nedrivning og større renoveringer af kommunale bygninger sker på baggrund af en samlet kortlægning af ressourcer og miljøskadelige stoffer, som samtidig danner grundlag og inspiration for private bygherrer.</p>	<p>Fremme genbrug og genanvendelse af byggematerialer fra nedrivninger af kommunalt byggeri, ved at have styr på typer af materialer og forureninger med miljøfremmede stoffer.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>34. Anvende de kortlagte ressourcer fra nedrivninger og renoveringer til at understøtte regionale ressourceloops.</p>	<p>Genbrug og genanvendelse af byggematerialer fra nedrivninger, der ikke er forurenede med miljøfremmede stoffer.</p> <p>Indsatsen er en del af Det Cirkulære Nordjylland.</p>
<p>35. Øget fokus på grøn omstilling og bæredygtighed i bygge- og miljø-sagsbehandling og byomdannelsesprojekter mv. herunder udvidet aftale om erhvervsservice, hvor virksomheder understøttes i bæredygtig forretningsudvikling.</p>	<p>Fokus på grøn omstilling i kommunens myndighedsarbejde via lovgivning og vejledning.</p> <p>Indsatsen er en del af forbedret erhvervsservice og "Én indgang".</p>

<p>36. Fremme mindre plast i hverdagen gennem f.eks. plastposefri handel, lokal pantsystemmer, udfasning af engangsplastflasker og lignende.</p>	<p>Igangsætte synlige og enkle initiativer, der har fokus på udfasning af engangsplast, som et miljø- og ressourceproblem.</p> <p>Indsatsen understøtter den nationale plasthandlingsplan.</p>
<p>Bæredygtig Dannelse</p>	
<p>37. Samarbejde med skoler og andre uddannelsesinstitutioner om undervisning i bæredygtighed og igangsættelse af bæredygtige projekter.</p>	<p>Indsatsen for bæredygtig dannelse i hele uddannelsesforløb fra børnehave til ungdomsuddannelse og videregående uddannelse.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af Bæredygtig dannelse jf. FN verdensmål nr. 12 (Forbrug) og 13 (Klimaindsats).</p>
<p>38. Undervise i energi, affald, ressourcer og bæredygtighed i folkeskoler i kommunen bl.a. efter Grønt Flag/Grøn skole.</p>	<p>Bruge Grønt/Flag som certificeringsordning for skolernes arbejde med bæredygtighed.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af Bæredygtig dannelse jf. FN verdensmål nr. 12 (Forbrug) og 13 (Klimaindsats).</p>
<p>39. Gøre det lettere for borgere og virksomheder at være bæredygtige via MEGA projekter i samarbejde med Aalborg Universitet.</p>	<p>Samarbejdet med universitet og de studerende om løsning af bæredygtighedsudfordringer vedr. adfærd og cirkulær økonomi.</p> <p>Indsatsen fremmer tværfaglig problembaseret løsning af komplekse problemstillinger.</p>
<p>40. Gennemføre kampagner om den grønne fortælling om at leve bæredygtigt, som viser det lette valg om den bæredygtige løsning.</p>	<p>Fremme bæredygtig adfærd blandt kommunens borgere og erhvervsliv gennem identitetsfremmende kampagner.</p> <p>Indsatsen involverer borgerne i den grønne omstilling, hvilket er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990.(klimaloven)</p>

<p>41. Videreudvikle Bæredygtighedsfestivalen som platform og udstillingsvindue for borgere, uddannelsesinstitutioner, virksomheder og NGO'ere.</p>	<p>Fremme bæredygtig adfærd blandt kommunens borgere og erhvervsliv gennem formidling af bæredygtige løsninger og eksempler.</p> <p>Indsatsen involverer borgerne i den grønne omstilling, hvilket er nødvendigt for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>42. Udvikle og præsentere grønne livsformer og grønne livsvilkår via grønne agenter.</p>	<p>Fremme bæredygtig adfærd blandt kommunens borgere og erhvervsliv ved at udvikle og understøtte borgerdrevne projekter.</p> <p>Indsatsen involverer borgerne i den grønne omstilling, hvilket er nødvendigt for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>43. Sikre at plast fra borgernes affald ikke kommer ud i naturen, herunder udnytte ressourcerne i madaffald fra husholdninger, uden det medfører plastforurening på landbrugsjord.</p>	<p>Sikre bæredygtig anvendelse af madaffald fra husholdninger fra 2023, der sikrer at slam fra biogasanlæg ikke forurener landbrugsjord med plast.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at sikre at mikroplast ikke forurener naturen og fødekæderne.</p>
<p>44. Fremme børn og unges viden om konsekvenserne af klimaændringer og ødelæggelse af økosystemer gennem naturvejledning.</p>	<p>Fremme børns viden om natur og klima.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af Bæredygtig dannelse jf. FN verdensmål nr. 12 (Forbrug) og 13 (Klimainsats).</p>
<p>45. Fremme bæredygtig mobilitet ved at højne brugen af cykler, gang, kollektiv trafik, samkørsel og mikromobilitet bl.a. ved at skabe attraktive forbindelser for disse samt gode mødesteder mellem transportformerne</p>	<p>Fremme bæredygtig mobilitet</p> <p>Indsatsen er en del af Mobilitet 2040.</p>
<p>46. Samarbejde med restauranter og hoteller om at reducere madspild.</p>	<p>Indsats for at reducere ressourcspild i branchen, bl.a. via Grøn Detail.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af at reducere madspild jf. FN verdensmål 12 (Forbrug).</p>

47. Have fokus på opkvalificering af ledige med bæredygtige kompetencer	<p>Fremme lediges kompetencer vedr. bæredygtighed pt. via det Grønne rejsehold og samarbejde med jobcenteret.</p> <p>Indsatsen understøtter den lokale erhvervsfremmeindsats bl.a. den høje kandidat ledighed.</p>
48. Styrke samarbejdet med erhvervslivet, jobcenteret, folkeskoler og uddannelsesinstitutioner for at øge bæredygtigheds kompetencer.	<p>Indsatsen for bæredygtig dannelse i hele uddannelsesforløb fra børnehave til videregående uddannelser, (Sustainable Academy) eks. YouGo,</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af Bæredygtig dannelse jf. FN verdensmål nr. 12 (Forbrug) og 13 (Klimaindsats).</p>
49. Gennemføre tiltag målrettet klima, natur og cirkulær økonomi i partnerskab med boligforeningerne.	<p>Gennem strategisk samarbejde med boligforeninger opnås kontakt til mange borgere i arbejdet med bæredygtig adfærd.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990.(klimaloven)</p>
Bæredygtig Turisme og Events	
50. Fremme bæredygtig turisme ved at vedtage en fælles strategi om Aalborg som bæredygtig turistdestination.	<p>Sikre en fælles indsats for at nedbringe turistbranchens klimaaftryk, sikre at turister får en oplevelse af en bæredygtig destination og at Aalborg får en god placering på GDS-index.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.</p>
51. Udvikle Økoturisme i samarbejde med Visit Aalborg, Erhverv Norddanmark og Cityforeningen.	<p>Udvikle et samlet tilbud om oplevelser i naturen, herunder overnatning og bespisning.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.</p>

<p>52. Fremme bæredygtige events i kommunen gennem vedtagelse af en fælles grøn event strategi.</p>	<p>Sikre en fælles indsats for at nedbringe klimaaftrykket fra kommunale events eller event afholdt på kommunal jord.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.</p>
<p>Bæredygtige Indkøb</p>	
<p>53. Mindske forbruget af plast lokalt og globalt, via udfasning af engangspast i kommunens forvaltninger, ved events og arrangementet på kommunale arealer.</p>	<p>Indsats for udfasning af engangspast i kommunens forvaltninger (Plasthandlingsplan)</p> <p>Indsatsen understøtter den nationale plasthandlingsplan.</p>
<p>54. Sikre indkøb af CO2 venlige fødevarer i kommunens forvaltninger.</p>	<p>Øget fokus på fødevarers klimabelastning, herunder etablering af et klima beregningsværktøj for fødevarer.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990.(klimaloven)</p>
<p>55. Kompensere for klimabelastningen ved flyvninger fra Aalborg lufthavn via regionale naturgenopretningsprojekter og skovrejsning.</p>	<p>Sikre CO2 neutrale flyvninger fra lufthavnen ved at sikre CO2 optag ved regionale naturprojekter og skovrejsning (som 83.)</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>56. Sikre et mindsket klimaaftryk på forbrug af kød i kommunens storkøkkener, kantiner og institutioner.</p>	<p>Specifik fokus på at reducere brug af kød i den kommunale madproduktion.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>57. Øge andelen af økologiske fødevarer anvendt i kommunens storkøkkener og kantiner samt de kommunale og selvejende institutioner.</p>	<p>Fortsat fokus på økologi i den kommunale madproduktion og indkøb.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at fremme nationale målsætninger om at øge andelen af økologi i landbruget.</p>

<p>58. Sikre en grøn omstilling af kommunens bilflåde bl.a. via samarbejdet i Partnerskabet for offentlige grønne indkøb (POGI).</p>	<p>Mindske klimaaftrykket fra den kommunale bilflåde gennem fælles ambitiøse krav i indkøb.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)</p>
<p>59. Understøtte Statens og Kommunernes Indkøb (SKI) i at udarbejdelse ambitiøse bæredygtige indkøbsmål, baseret på cirkulær økonomi.</p>	<p>Påvirke SKI til at stille ambitiøse bæredygtighedskrav i takt med at flere og flere af kommunens indkøb sker via SKI-aftaler.</p> <p>Indsatsen understøtter EU's ambitioner om at fremme den grønne omstilling via offentlige grønne indkøb.</p>
<p>Klimainsats</p>	
<p>60. Fremme samarbejdet med grundejere og den private sektor om anvendelse af regnvand til at skabe attraktive byrum og fremme øget biodiversitet.</p>	<p>Motivere private til at bruge regnvand hvor muligt, som værdiskabende ift. rekreation, biodiversitet mv. frem for at aflede til kloak. (over jorden fremfor under jorden)</p> <p>Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.</p>
<p>61. Planlægning af multifunktionelle LAR-løsninger hvor klimatilpasning, biodiversitet og rekreative interesser tænkes sammen.</p>	<p>Regnvand skal ikke ledes væk via kloak, men tænkes ind hvor muligt, som værdiskabende ift. rekreation, biodiversitet mv.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.</p>
<p>62. Sikre at klimaudfordringerne i Romdrup Ådal, Hasseris Å, Lindborg Å, Østerå imødegås i respekt for vandløbenes miljømålsætninger, samtidig med at der skabes ny natur.</p>	<p>Indsats i ådalene som er særligt udsatte for stigende vandstand og øget regn og hvor der er gode muligheder for at skabe ny natur.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende vandstand og regnmængder som følge af klimaforandringer.</p>

63. Der foretages klimasikring af nye bebyggelser i oversvømmelsestruede områder.	Sikring af nye bebyggelser i oversvømmelsestruede områder jf. kommuneplanens udpegning. Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende vandstand og regnmængder som følge af klimaforandringer jf. kommuneplanens retningslinjer.
64. Motivere grundejere til at minimere befæstede arealer og anvende regnvand på egen grund.	Mindste behovet for regnvandskloakering. Indsatsen er nødvendig for håndtering af stigende vandstand og regnmængder som følge af klimaforandringer.
Livet i Havet	
65. Fremme en bæredygtig fjord ved at udarbejde en masterplan for Limfjorden og bidrage aktivt til implementeringen.	Fælles indsats i regi af Limfjordsrådet for en bæredygtig Limfjord, miljømæssigt, socialt og økonomisk. Indsatsen er en del af de statslige vandhandleplaner.
66. Fremme næringsstofreduktion i Limfjorden, gennem brug af biomasse (blå biomasse) fra Limfjorden, der samtidig fremmer erhvervsudvikling.	Fjerne næringsalte og udnytte biomasse fra Limfjorden fx søstjerner, blåmuslinger, tang mv. i cirkulære loops (fx til protein) og til energiformål. Indsatsen er en del af de statslige vandhandleplaner.
67. Reducere udledningen af kvælstof og fosfor til Limfjorden fra oplandet og byerne via såvel miljøkrav som frivillige samarbejder med landbruget og industrien.	Fortsat fokus på reduktion af udledningen af næringsalte til Limfjorden nødvendig for at få god økologisk tilstand jf. statens vandplaner. Indsatsen er en del af de statslige vandhandleplaner.
68. Udarbejde helhedsplaner for de væsentligste vandløbssystemer.	Sikre en samlet indsats i vandløbenes oplande for at opnå god økologisk tilstand. Indsatsen er en del af de statslige vandhandleplaner.
Livet på Land	
69. Undgå henkastet affald i natur og byrum.	Forebygge miljømæssig og visuel forurening med miljøfremme stoffer. Indsatsen er forankret i lovgivningen om henkastet affald.

70. Bevare skove og etablere nye skove.	<p>Øge skovarealet af hensyn til biodiversitet, klima og rekreation.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
71. Fremme multifunktionel jordfordeling til skovrejsning og naturgenopretning.	<p>Sikre etablering af skov og mere natur af hensyn til biodiversitet, klima og rekreation.</p> <p>Indsatsen er forankret i Park og Natur og MEF og en del af en kommende fælles strategi.</p>
72. Gennemføre naturgenopretning i Lille Vildmose, Hammer Bakker m.v.	<p>Indsats for bedre og mere natur i eksisterende områder.</p> <p>Indsatsen er forankret i Under Åben Himmel i Aalborg Kommune - politik for natur, parker og udeliv - Vision 202</p>
73. Reducere forureningen med tungmetaller og miljøfremmede stoffer til natur og miljø.	<p>Undgå ophobning af miljøfremmede stoffer i økosystemerne.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.</p>
74. Reducere forureningen med plast fra dækslid i den våde natur.	<p>Fokus på at reducere forureningen med mikroplast i naturen.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.</p>
75. Øge viden om diffus forurening af naturen med miljøfremmede stoffer og næringsstoffer.	<p>Forbedre beslutningsgrundlaget for miljøindsatsen.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.</p>
76. Fremme recirkulering af næringsstoffer.	<p>Sikre næringssalt- (kvælstof og fosfor) og kulstofkredsløbet.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.</p>

77. Udvikle mere information om naturoplevelser målrettet Økoturisme.	<p>Fremme øget turisme baseret på naturoplevelser.</p> <p>Indsatsen er en vigtig del af implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.</p>
78. Skove og naturområder driftes naturnært og bæredygtigt med fokus på urørt skov.	<p>Mere naturskov til fremme af biodiversiteten.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
79. Udforme og vedligeholde uderum så det fremmer biodiversiteten ved plantevalg, brug af overfladevand, befæstelsesgrad m.m.	<p>Fremme biodiversiteten gennem strategisk valg af flora, vandhåndtering mv. ifm. med byudvikling.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025 og udmøntes via lokalplanlægningen.</p>
80. Mindske klimabelastningen og luftforeningen fra mobilitet i Aalborg Midtby gennem skærpede krav til miljøzonen.	<p>Fremme sundhed og mindske klimabelastningen fra drivmidler og udstødning.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Mobilitet 2040</p>
81. Sikre høj biodiversitet i kommunens naturområder gennem mere fokus på at øge naturkvaliteten og sikre mere plads til naturen.	<p>Prioritere natur og biodiversitet i byudviklingen.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
82. Lave målsætning om at frede vores mest værdifulde natur- og parkområder	<p>Fastholdelse og udvikling af eksisterende naturområder.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
83. Sikre borgerne nærhed til natur og rekreative områder samt sikre adgang fra skoler og institutioner til natur og rekreative områder.	<p>Fremme mental sundhed ved oplevelser i naturen.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>

<p>84. Forøge antallet af bytræer, for at fremme rigere bynatur, renere luft og sundere byrum</p>	<p>Fremme bykvaliteten gennem grønne byrum.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
<p>85. Aalborg Kommunes egne naturbeskyttede arealer plejes mhp. at øge naturkvaliteten.</p>	<p>Fastholdelse og udvikling af eksisterende naturområder.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>
<p>86. Kompensere for klimabelastningen ved flyvninger fra Aalborg lufthavn via regionale naturgenopretningsprojekter og skovrejsning.</p>	<p>Sikre CO2 neutrale flyvninger fra lufthavnen ved at sikre CO2 optag ved regionale naturprojekter og skovrejsning. (som 50.)</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990.(klimaloven)</p>
<p>87. Samarbejde med landbruget om at implementere bæredygtige løsninger for reduktion af landbrugets klimabelastning.</p>	<p>Fokus på landbrugets klimabelastning via grønne udviklingsplaner primært via NBE.</p> <p>Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990.(klimaloven)</p>
<p>88. Udarbejde en naturkvalitetsplan, som sætter mål for udviklingen af de naturbeskyttede arealer.</p>	<p>Fastholdelse og udvikling af eksisterende naturbeskyttede arealer.</p> <p>Indsatsen er fastlagt i Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025</p>

Konkrete målsætninger fra Bæredygtighedsstrategien	Begrundelse for målsætning
Rent Vand og Sanitet	
Drikkevand	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Der udlægges ikke nye byudviklingsområder, hvor det vurderes, at grundvandsressourcen skal bruges til indvinding af drikkevand i fremtiden, og hvor der er en risiko for forurening af grundvandsressourcen 	<p>Efter mange års indsats i planlægningen er grundvandsbeskyttelse en integreret del af byplanlægningen.</p> <p>Målsætningen er forankret i Vandforsyningsplanen og kommuneplan</p>
<ul style="list-style-type: none"> ➤ 95% af vandværkerne deltager i et grundvandssamarbejde i 2025 	Målsætningen er forankret i Vandforsyningsplanen.
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Der er udarbejdet inspirationskatalog til brug for vandværkerne til fremme af vandforsyning i det åbne land inden 2023 	Målsætningen er forankret i Vandforsyningsplanen
Spildevand	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Separatkloakering af alle fælleskloakerede områder gennemføres frem mod 2065. 	Målsætningen er forankret i Spildevandsplanen
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Reducere antallet af overløbsbygværker i kloaksystemet fra 130 stk. i 2020 til 85 stk. ved udgangen af 2030. 	Målsætningen er forankret i Spildevandsplanen
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Gennemføre en spildevandskloakering af sommerhusområdet ved Egense inden 2026. 	Målsætningen er forankret i Spildevandsplanen
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Alle udløb af overfladevand fra kloaknettet renses inden 2030 	Målsætningen er forankret i Spildevandsplanen
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kloakering af kolonihaver skal være færdig i 2030. 	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
Bæredygtig Energi	
Smarte Energi løsninger	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Senest 2030 skal den samlede drivhusgasudledning fra Aalborg Kommunes geografi, være reduceret med 70 % sammenlignet med 1990. 	Den nationale målsætning (Klimaloven)
<ul style="list-style-type: none"> ➤ I 2030 skal 30% af det samlede energiforbrug i Aalborg Kommune være dækket af energi baseret på lokale bioaffalds ressourcer. 	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Senest i 2030 skal fjernvarmen i det centrale forsyningsområde være stort set fossilfri. 	Målsætningen er baseret på at efter udfasning af kul på Nordjyllandsværket i 2028, forventes kun en lille del (<5%) af varmeforsyningen at være fossilt.

➤ Senest i 2030 skal fjernvarme dække mere end 90 % af varmeforsyningen i Aalborg kommune.	Målsætningen er fastlagt i Varmeplanen.
➤ I 2050 skal der være installeret 600 MW vindmølleeffekt i Aalborg Kommune.	Målsætningen kommer fra Energivisionen.
➤ I 2050 skal der være installeret 500 MW solcelleeffekt i Aalborg Kommune	Målsætningen kommer fra Energivisionen.
➤ Senest i 2030 udgør varmepumper (evt. i kombination med solvarme) den primære varmekilde i bygninger uden for de kollektive forsyningsområder.	Målsætningen er fastlagt i Varmeplanen.
➤ Ved nybyggeri af kommunale bygninger, skal bygningens samlede energibehov senest fra 2029 dækkes af vedvarende energi og de skal være CO2 neutrale i 2030.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Inden 2022 udarbejde en SMART city manual, der herefter skal anvendes ved alle kommunale nybyggerier og renoveringsprojekter samt spredes til det private byggeri.	Forankret i BLF og MEF som en del af Aalborg Kommunes SMART City indsats.
➤ Alle kommunale bygninger i det centrale forsyningsområde skal være forsynet med CO2 neutral energi fra 2030.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
Energieffektivisering	
➤ Alt nyt erhvervsbyggeri fra 2024 forbruger 50 % mindre energi i forhold til 2020 og har en indlejret CO2 belastning der er 50 % lavere end i et standard 2020 byggeri.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Energiforbruget i de kommunale bygninger skal i gennemsnit reduceres med minimum 2 % årligt.	Målsætningen er gældende i dag jf. aftale med DN (Klimakommune aftale).
➤ Alle kommunale bygninger skal i 2030 være energirenoverede.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Nedbringe energiforbruget i erhvervslivet med 30 % inden 2030 i forhold til 1990 ved hjælp af energieffektiviseringer og bæredygtig energiforsyning og med særlig fokus på de små og mellemstore virksomheder, boligforeninger og detailhandlen.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)

➤ Fra 2021 understøttes tiltag der sikrer et bæredygtigt energiforbrug udenfor fjernvarmeområdet.	Målsætningen er fastlagt i Varmeplanen.
Ansvarligt Forbrug og Produktion	
<i>Cirkulær Økonomi og Grøn Omstilling</i>	
➤ Udarbejdelse af en kommunal plaststrategi inden udgangen af 2020	Kommunens implementering af den nationale plaststrategi.
➤ Plast- og madaffald skal indgå i cirkulære ressourceloops inden udgangen af 2024 på hoteller og restauranter samt i supermarkeder i regi af Netværk for Grøn detail.	Målsætninger der implementeres gennem partnerskaber via Grøn Detail
➤ Fra 2024 skal madaffald fra husholdninger indsamles særskilt med henblik på bedst mulig udnyttelse.	Målsætningen fremmer Det Cirkulære Nordjylland
➤ Kommunen skal efterleve EU's mål om genanvendelse , som er 55% i 2025, 60% i 2030 og 65% i 2035.	Målsætningerne svarer til EU's mål.
➤ Fra 2030 skal 75 % af alt affald i regionen recirkuleres som nye ressourcer via genbrug og genanvendelse, så ressourcerne fremmer den cirkulære økonomi.	Målsætningen fremmer Det Cirkulære Nordjylland
➤ 70 % af husholdningsaffald omfattende organisk affald, papir-, glas-, plast-, metal-, IKT-, hårde hvidevarer, mursten samt træaffald skal indsamles til genanvendelse inden 2022 (jf. det Cirkulære Nordjylland).	Målsætningen fremmer Det Cirkulære Nordjylland
➤ Frem mod 2024, årligt fordoble antallet af medlemsvirksomheder i regi af NBE, som indgår i det Cirkulære Nordjylland og som arbejder med at fremme cirkulære ressourceloops herunder industrielle symbioser.	Målsætningen fremmer Det Cirkulære Nordjylland
➤ Alt kommunalt byggeri tilgodeser minimum DGNB Guld eller tilsvarende.	Målsætningen skal understøtte kommunens implementering af den frivillige bæredygtighedsklasse jf. bygningsreglementet.
➤ Forud for nedrivning og større renoveringer af kommunale bygninger skal der foretages en miljø- og ressourcekortlægning af byggematerialer til genbrug og genanvendelse.	Målsætningen svarer til praksis i dag (myndighed)
<i>Bæredygtig Dannelse</i>	
➤ Inden 2024 skal alle folkeskolerne i Aalborg Kommune arbejde med Grønt Flag.	Målsætningen understøtter implementeringen af Bæredygtig dannelse jf. FN verdensmål nr. 12 (Forbrug) og 13 (Klimaindsats).

➤ Strategisk samarbejde om bæredygtighed med alle boligforeninger i Aalborg Kommune inden 2024.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Alle kommunale institutioner og alle kommunalt ejede og lejede ejendomme skal sortere deres affald fra 2021 så det fremmer det cirkulære Nordjylland.	Målsætningen fremmer Det Cirkulære Nordjylland
➤ Etablering af en vidensplatform for bæredygtig adfærd inden 2024.	Målsætningen understøtter involveringen af borgerne i den grønne omstilling, hvilket er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Der skal skabes 500 flere jobs i den grønne sektor inden 2024	Målsætningen understøtter kommunens erhvervsstrategi.
Bæredygtig Turisme og Events	
➤ Placering i top 3 på Global Destination Sustainability Index (GDS) inden 2024.	Målsætningen understøtter implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.
➤ Alle hoteller i Aalborg Kommune er miljøcertificerede / miljømærkede inden 2024.	Målsætningen understøtter implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.
➤ Alle større kommunale og private events i Aalborg Kommune er CO2-neutrale og bæredygtige fra 2024.	Målsætningen understøtter implementeringen af FN verdensmål 12.b om bæredygtig turisme.
Bæredygtige Indkøb	
➤ 60% økologi inden 2021 i kommunens køkkener, kantiner og selvejende institutioner og årligt vokse herefter. Basisfødevarer (mælkeprodukter, kornprodukter, frisk frugt og grønt) skal være 100% økologisk fra 2023.	Målsætningen understøtter indsatsen for at fremme nationale målsætninger om at øge andelen af økologi i landbruget.
➤ Madspild fra kommunens storkøkkener, kantiner og institutioner skal reduceres til under 5 vægt % inden udgangen af 2024, sammenlignet med 2020.	Målsætningen understøtter indsatsen for at reducere madspild jf. FN verdensmål 12 (Forbrug).
➤ Reduktion af klimabelastningen på indkøb af fødevarer med 25% inden udgangen af 2024.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)
➤ Fra 2030 må indkøb af varer, anlæg og services til Aalborg Kommune ikke give anledning til en klimabelastning og skal fremme den cirkulære økonomi.	Indsatsen er nødvendig for at kunne nå det nye nationale klimamål om 70% reduktion af udledningen af drivhusgasser inden 2030 ift. 1990. (klimaloven)

➤ Fra 2022 og senest i 2025 er alle nye kommunale køretøjer og busser i den kollektive trafik fossilfri og fra 2030 er alle kommunale køretøjer og busser emissionsfri.	Målsætning er forankret i Mobilitet 2040
Klimainsats	
➤ Gennemføre konsekvensvurderinger af klimaændringer minimum hvert 4. år, med henblik på opdatering af alle relevante planer i forhold til forebyggelse og tilpasning.	Målsætningen understøtter indsatsen for håndtering af stigende vandstand og regnmængder som følge af klimaforandringer.
➤ Udledninger af overfladevand i forbindelse med kraftig nedbør skal ske til robuste områder, hvor vandet ikke giver anledning til øget miljø- og naturbelastning.	Målsætningen understøtter håndteringen af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.
➤ Håndtere regnvandet i alle byudviklings- og anlægsprojekter, så det tager højde for klimaforandringerne og samtidigt bidrager til at forøge biodiversiteten	Målsætningen understøtter håndteringen af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.
➤ Opstartet mindst to nye klimaprojekter, der sikrer en klimatilpasset vandhåndtering i Romdrup Ådal og Østerå	Målsætningen understøtter håndteringen af stigende regnmængder som følge af klimaforandringer.
➤ Alle udledninger af overfladevand renses i henhold til BAT (Bedste tilgængelige teknik) inden udledning til et vandområde. Metoderne skal i videst muligt omfang sikre at miljø- og natur ikke påvirkes væsentligt selvom hyppigheden af kraftig regn øges.	Målsætningen er forankret i Spildevandsplanen
Livet i Havet	
➤ Kvælstofudledningen fra landbruget skal reduceres med 1.765 tons til Limfjorden frem mod 2021 og 1.860 tons inden 2024.	Målsætningen er i overensstemmelse med statens vandplaner (Limfjorden samlet)
➤ Der skal inden 2035 udtages 9000 ha lavbundslande med høj kulstofindhold og indsatsen skal samtidig fremme biodiversitet og reducere næringsstofudvaskning.	Målsætningen er i overensstemmelse med statens vandplaner (Limfjorden samlet)
➤ I Limfjordens opland skal der fjernes 373 ton kvælstof/år ved etablering af vådområder.	Målsætningen er i overensstemmelse med statens vandplaner (Limfjorden samlet)
➤ Der må efter 2026 ikke være udledninger af spildevand, der forringer miljøtilstanden i områder med krav om god økologisk tilstand.	Målsætningen understøtter indsatsen for god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.

➤ I en samskabende proces med borgerne etableres flere små stenrev i Limfjorden.	Målsætningen understøtter borgernes involvering i etablering i en renere fjord og vurderes t være fremmende for generel grønne adfærdsændringer. Indsatsen er i øvrigt i overensstemmelse med statens vandplaner.
➤ Minimum 1 nyt Klima- og Naturgenopretningsprojekt omkring Limfjorden gennemføres årligt.	Målsætningen afspejler det forventede ambitionsniveau i den kommende Masterplan for Limfjorden
➤ Mindst 2 nye vådområder og/eller lavbundsarealer er etableret i Aalborg Kommune inden 2024	Som en af de kommuner i Limfjordsoplandet som har et stort opland der tillæder til fjorden er det afgørende at AaK. bidrager til det samlede reduktionsmål for fjorden og målet finansieres af staten.
Livet på Land	
➤ Det naturbeskyttede areal øges fra 13 til 17% frem mod 2025.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Der skal anlægges 40 ha ny skov årligt.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Der skal forvaltes 200 ha skov med særlige driftsformer målrettet biodiversitet og indsatsen skal samtidigt fremme biodiversitet og reducere næringsstofudvaskning.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Sikre at mindst 50% af de naturbeskyttede arealer er i god naturtilstand inden 2024.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Forurening med tungmetaller og andre miljøfremmede stoffer til natur og miljø, skal senest fra 2023 være faldende.	Målsætningen understøtter indsatsen og er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.
➤ Beskytte og genoprette søer og vandløb og deres biologisk mangfoldighed – herunder bilag IV-arter inden 2027.	Målsætningen understøtter indsatsen og er nødvendig for at kunne opnå god økologisk tilstand i vandmiljøet jf. statens vandplaner.
➤ 85 % af alle målsatte vandløb skal have god økologisk tilstand i 2024.	Målsætningen er i overensstemmelse med statens vandplaner.
➤ Der skal inden 2027 opnås god økologisk tilstand eller godt økologisk potentiale på min. 427 km vandløbsstrækning og fjernes min. 47 spærringer i oplandet til Limfjorden.	Målsætningen er i overensstemmelse med statens vandplaner (Limfjorden samlet)
➤ Boliger skal have grønne rekreative arealer i umiddelbar nærhed og have: - max 300 meter til et rekreativt grønt areal på min. 1 ha. - max 500 meter til et rekreativt grønt areal på min. 5 ha. i tæt bebyggelse - alle oplandsbyer skal have et grøntrekreativt areal på min. 5 ha.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025

➤ Alle kommunens naturarealer kortlægges 1 gang hvert 6.-10. år, og den biologiske mangfoldighed kortlægges i 5 skove inden 2022.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Antallet af bytræer øges med 3% hvert 5. år.	Målsætningen stammer fra Under Åben Himmel - politik for natur, parker og udeliv - Vision 2025
➤ Der anvendes ikke pesticider på kommunens arealer.	Byrådsbeslutning
➤ Udvidelse af Netværk for Bæredygtigt Landbrug til at omfatte 80 landbrug fra 2021.	Jf. NBE bestyrelsens strategi samt byrådsbeslutning om særskilte ressourcer til den indsats