

**Bæredygtighedsstrategi
Slagelse Kommune 2024
UDKAST**



Bæredygtighedsstrategi – Slagelse Kommune 2024

Layout følger

Politisk forord

Politisk forord følger, heri en kort introduktion til bæredygtighedsstrategiens struktur med fire temaer hvoraf det første er tværgående.

Tværgående forankring og udbredelse

Bæredygtighedsstrategien er en fælles ramme, som skal anspore til og støtte op om bæredygtige initiativer i kommunen, hos borgerne, virksomhederne og i foreningslivet. Målet er at få mobiliseret så mange som muligt til at bidrage til en grøn og bæredygtig udvikling af kommunen. For at lykkes, skal vi understøtte nye samarbejder, partnerskaber, kapacitetsopbygning og lokalt engagement.

Den grønne omstilling kræver, at vi bliver endnu bedre til at tænke på tværs af kommunens ansvarsområder, på tværs af organisationen og på tværs af fagligheder. Bæredygtige resultater kræver, at vi sætter skub i forandringer i alle dele af vores organisation - fra skoler og jobindsatsen til plejeområdet, over planlægningen i vores byer og til udviklingen af lokalområder. Derfor skal vi have fokus på, hvordan bæredygtighed bliver en integreret del af vores ledelsestilgang på alle niveauer og i medarbejdernes løsning af opgaverne. Alle kan og alle har noget at bidrage med til en mere bæredygtig hverdag overalt i Slagelse Kommune.

Den fysiske planlægning skal være på plads for en bæredygtig udvikling på tværs af hele Slagelse Kommune. Derfor er det vigtigt, at klima og bæredygtighed er i fokus, så der skabes de bedste betingelser for at borgerne, virksomhederne, investorerne, projektudviklerne mv. kan bidrage til realisering af vores klimamål og en bæredygtig udvikling af hele kommunen.

Vi vil med en helhedsorienteret tilgang bruge klima- og bæredygtighedsdagsordenen til at skabe gevinster for Slagelse Kommune, som rækker ud over bæredygtigheden i sig selv, f.eks. ved samtidig at styrke borgernes sundhed, skabe flere grønne jobs eller skabe flere fællesskaber.

Klima

Den globale gennemsnitstemperatur stiger og følgerne i form af mere ekstremt vejr, med følgende tab af biodiversitet og manglende fødevarerikkerhed, medfører alvorlige problemer på tværs af lande og kontinenter. Den globale udledning af drivhusgasser skal nedbringes markant, hvis Parisaftalens mål om en temperaturstigning på maksimalt to grader skal overholdes og de problematiske følgevirkninger begrænses.

I Slagelse Kommune tager vi vores del af ansvaret og har sat os som mål, at kommunen skal være klima-neutral i 2050, og at vi senest i 2030 har vi reduceret udledningen af drivhusgasser med 70%. Målet gælder for den direkte udledning fra kommunens geografiske område. Energi-, transport- og landbrugssektoren står for langt størstedelen af drivhusgasudledningen i Slagelse Kommune. Derfor sætter vi fokus på de tre sektorer.

Det er helt afgørende, at den grønne omstilling er en fælles indsats. Vi vil arbejde med kommunens egen drift og gå foran med grønne løsninger, der viser vejen for vores omgivelser og samarbejdspartnere. Størstedelen af CO₂-udledningerne fra vores kommunes område stammer dog fra energiforbrug, transport samt erhverv og landbrug. Derfor vil en væsentlig del af klimaindsatsen have fokus på at skabe gode, lokale rammebetingelser for den grønne omstilling gennem den fysiske planlægning, inspiration, samarbejder og klimapartnerskaber.

Indsatsområder

Energi- og varmforsyning

- Vi vil udfase olie- og gasfyr til privat opvarmning frem mod 2030
- Vi vil øge mængden af lokalt produceret vedvarende energi i et omfang, der vil gøre Slagelse Kommune selvforsynende med vedvarende energi
- Vi vil udbygge produktionen af vedvarende energi med 135.000 MWh frem til 2025 og yderligere 310.000 MWh frem til 2030. Derudover vil vi øge produktionen af biogas
- Vi vil reducere energiforbruget med 10% frem til 2030 og yderligere 10% frem til 2050

Transport og mobilitet

- Vi vil opnå CO₂- neutral persontransport, herunder CO₂-neutral kollektiv transport, inden 2050

- Vi vil have mere transport over på el og bedre lademuligheder. 25% af bilbestanden i kommunen kører på el i 2030, og alle kommunale biler skal køre på el i 2030. Vi vil understøtte etableringen af en geografisk dækkende og offentligt tilgængelig ladeinfrastruktur til elbiler
- Vi vil omstille Agersø- og Omøfærgeren til klima- og miljøvenlig drift
- Vi vil fremme cykling og fælles transport

Landbrug og arealanvendelse

- Vi vil arbejde aktivt for, i samarbejde med landbruget, at reducere drivhusgasudledningen fra landbruget. Vi lægger os op ad de nationale mål om en reduktion fra landbruget på 55-65% i 2030
- Vi vil tage minimum 180 hektar lavbundsarealer ud af drift senest i 2030
- Vi vil øge skovarealet i kommunen fra de nuværende ca. 10% til 20% inden for en trægeneration (80-100 år). Delmålet er, at der er rejst 3.200 hektar skov senest i 2050
- Vi vil indgå i samarbejder og partnerskaber med landbrugserhvervet for at følge udviklingen og gøre os parate til at handle på nye muligheder

Biodiversitet

Biodiversitetskrisen er aktuell som aldrig før og er noget, der optager flere og flere. Langt størstedelen af den danske natur er i dårlig tilstand, og derfor vil vi have stort fokus på at pleje og udvikle den sparsomme natur, som vi har tilbage. Vi skal skabe bedre betingelser for planter og dyr, som er trængte i skovene, i det åbne land, i vandområderne og i bymiljøerne. Vi vil bruge kommunens egne arealer til at skabe mere plads til naturen. Vi gør det ved at drive og pleje arealer på en mere skånsom og naturnær måde og inddrage borgere, virksomheder og institutioner i processen. Vi sætter naturen i spil i forhold til at øge læring, trivsel og mental og fysisk sundhed. Vi vil have fokus på indsatser, der øger biodiversiteten, og vi vil inspirere og støtte andre til at også at gøre en indsats.

Indsatsområder

Tværgående indsats

- Vi vil sørge for at formidle kommunens biodiversitetsindsatser og støtte og inspirere andre

Mere natur i egen drift

- Vi vil øge biodiversiteten i kommunens egen drift, både i vejkanterne, købstæderne, landsbyerne og skovene

Mere natur i kommunens planlægning

- Vi vil blive bedre til at tænke natur og biodiversitetstiltag ind i planlægningen af eksempelvis nye boligområder og anlægsarbejder
- Vi vil arbejde mere tværfagligt og langsigtet

Mere natur i det åbne land

- Vi vil pleje og udvikle vores beskyttede naturtyper
- Vi vil lave nye naturområder, der samtidig skal understøtte grundvands- og klimainteresser

Et bedre havmiljø

- Vi vil arbejde på at forbedre vores havmiljø ved tiltag, der renser det vand, som udledes til havmiljøet
- Vi vil udvikle marine naturgenopretningsprojekter

Ressourcer

Jordens ressourcer er ikke uendelige og vores forbrug har konsekvenser for klimaet og naturen og vores fremtidige adgang til ressourcer. I Slagelse Kommune vil vi bidrage til, at vores forbrug af ressourcer bliver bæredygtigt. Vi skal forbruge mindre, genbruge, genanvende og recirkulere eksisterende ressourcer og producere mindre affald.

I Slagelse Kommune køber vi ind for 1,8 mia. kr. om året, og samtidig er vi en stor bygherre, når det gælder anlæg, nybyggeri og renoveringer. Vi har dermed mulighed for at præge og støtte samarbejdspartnere og leverandører i en grønne retning. Vi skal bruge vores størrelse som en motor for at skabe bæredygtige produkter og optimeret ressourceforbrug i tæt samarbejde med leverandører og entreprenører. Også når vi spiser sætter vi aftryk på vores omgivelser og vores egen sundhed. I vores køkkener og kantiner tilberedes store mængder mad. Vi skal arbejde med at skabe klimarigtige sunde måltider til borgere og medarbejdere og reducere madspild og brugen af plast.

Indsatsområder

Bæredygtige indkøb

- Vi vil stille flere krav om bæredygtighed i vores indkøb og styrke den bæredygtige indkøbsfunktion

Bæredygtigt byggeri og anlæg

- Vi vil renovere, bygge og nedrive bæredygtigt og cirkulært

Fødevarer

- Vi vil have fokus på at reducere madspild, øge andelen af økologi og minimere ressourceforbruget på det kommunale område ved at, styrke kompetencerne i køkkener og kantiner

Affald og genbrug

- Vi vil mindske affaldsmængden ved at etablere steder, hvor borgere bl.a. kan upcycle og genanvende deres affald, og ved at styrke affaldssortering i byrummet