

Svar på spørgsmål om visioner på det miljøteknologiske område op til valget

I Dansk Miljøteknologi er vi meget interesserede i, hvilke ambitioner og visioner politikerne har på det miljøteknologiske område. Derfor har vi i forbindelse med den igangværende valgkamp stillet miljøordførerne fra de forskellige partier fire forskellige spørgsmål om dette emne. Nedenfor kan I læse svarene fra Frie Grønne, Socialdemokratiet, Konservative, Nye Borgerlige og Venstre.

Svar fra Mona Juul, miljøordfører for Konservative

- 1) *Hvordan vil dit parti sikre Danmarks fortsatte førerposition indenfor udvikling og innovation af ny miljøteknologi, f.eks. ved midler til udvikling og demonstration?*

”Vi mener, at man skal favorisere miljøteknologier skattemæssigt, samtidig med at man skal satse på teknologi, der kan afhjælpe CO2 udledningen.”

- 2) *Hvordan vil dit parti sikre en opnåelse af målet om en klima- og energineutral vandsektor i 2030?*

”Vi skal fortsætte med at sætte ambitiøse mål for vandsektoren, men en konkret plan må ikke komme til at ramme forbrugeren.”

- 3) *Hvordan vil dit parti arbejde for at sikre indsatserne ift. luftforurening, og hvilke konkrete tiltag vil I indføre for at begrænse luftforurening fra industri, trafik og husholdninger, og dermed sikre, at Danmark overholder WHO's grænser for luftkvalitet?*

”Vi mener, at man bør fortsætte med at indføre miljøzoner i de større byer, samt udvide dem. Derudover er vi meget stolte af aftalen om en grøn skattereform, som sikrer store reduktioner af udledninger fra industrien. Til sidst mener vi også, at man i EU skal samarbejde om begrænsninger for industri og transport som forurener.”

- 4) *Hvilke konkrete tiltag vil dit parti arbejde for ift. at sikre rent drikkevand, og beskytte vandmiljøet, mod pesticider og andre miljøfarlige stoffer, f.eks. PFAS?*

”Vi skal beskytte vores rene drikkevand ved at sørge for en målrettet regulering af de landbrugsarealer, der påvirker miljøet mest.”

Svar fra Susanne Zimmer, miljøordfører for Frie Grønne

- 1) *Hvordan vil dit parti sikre Danmarks fortsatte førerposition indenfor udvikling og innovation af ny miljøteknologi, f.eks. ved midler til udvikling og demonstration?*

”For Frie Grønne er en førerposition i sig selv ikke afgørende, men det er den grønne omstilling. Vi tænker at vi langt hen af vejen ved, hvad der skal til for at mindske vores CO2 udledning. Vi skal specielt have lagt vores vækstparadigme i graven, men selvfølgelig kan og skal forskning hjælpe os videre. Derfor vil vi gerne prioritere den frie og uafhængige forskning højt. Den vil bl.a. kunne vise nye veje og metoder i energieffektivisering.”

- 2) *Hvordan vil dit parti sikre en opnåelse af målet om en klima- og energineutral vandsektor i 2030?*

”Vi ønsker en CO2 afgift, som pålægges alle sektorer, så motivationen til omlægning til grøn energi og energieffektivisering er i top. Vandsektoren er godt på vej, men vi ville også ønske at sektoren gjorde mere brug af biologisk rensning og rodzoneanlæg.”

- 3) *Hvordan vil dit parti arbejde for at sikre indsatserne ift. luftforurening, og hvilke konkrete tiltag vil I indføre for at begrænse luftforurening fra industri, trafik og husholdninger, og dermed sikre, at Danmark overholder WHO's grænser for luftkvalitet?*

”I Frie Grønne ser vi gerne indenrigsruterne nedlagt og stop for flyvning til destinationer, som vi kan nå med f.eks. tog på 12 timer. Til gengæld ønsker vi at arbejde for nattog og billigere takster i de nationale tog. Max 99 kr for at komme på tværs af landet. Desuden vil vi arbejde for at få godstransport fra vej til bane. Selvfølgelig skal ingen biler, busser, toge og skibe være fossilt drevne.

En CO2 afgift skal gøre det dyrere at producere og købe klimabelastende varer og produkter, og billigere at købe bæredygtigt, reparere, genbruge og recycle. Frie Grønne vil indføre nul-emissionszoner i byerne og arbejde for at vi skal have meget, meget mere natur ind i byerne. ve meget, meget mere natur ind i byerne.”

- 4) *Hvilke konkrete tiltag vil dit parti arbejde for ift. at sikre rent drikkevand, og beskytte vandmiljøet, mod pesticider og andre miljøfarlige stoffer, f.eks. PFAS?*

”Frie Grønne vil arbejde på 100% økologi i 2030, og indtil da, vil vi forbyde sprøjtning i drikkevandsindvindingsområder, på kommunale og private arealer. PFAS er en bombe under vores samfund, og vi skal hurtigst mulig have en handleplan ift afdækning, analyser og indgreb, og det skal ikke være en plan, hvor ansvaret bliver skubbet rundt mellem kommuner, regioner og staten. Der skal selvfølgelig afsættes et anseeligt beløb til oprensning og udvikling af rensningsmetoder, men handler vi ikke nu bliver det endnu dyrere at rense op og i sundhedsudgifter”

Svar fra Peter Seier Christensen, miljøordfører for Nye Borgerlige

"Nye Borgerlige støtter investeringer i dansk forskning i nye miljøteknologier"

Solide investeringer i dansk grundforskning i også nye miljøteknologier er nøglen til en realistisk og fornuftig grøn omstilling. Det vil gavne ikke mindst verdens bedste landbrug, det danske, og sikre nye danske arbejdspladser i hele landet og bredt forbedre danske virksomheders bundlinje. Jeg har derfor som forskningsordfører med egen PhD forskningsmæssig erhvervsbaggrund, repræsenteret Nye Borgerlige i konstruktive forhandlinger på området. Nye Borgerlige er derfor med i flere forskningsaftaler indgået bredt i Folketinget. Jeg vil derfor gerne sende et klart signal om, at en fornuftig og rentabel grøn grundforskning baseret på fakta, herunder i ny miljøteknologi, hilser vi også velkommen i Nye Borgerlige. Derfor var vi med til f.eks. forrige år at beslutte at prioritere et højt niveau for øremærkede midler til grøn grundforskning. Det var og er en historisk satsning på den grønne grundforskning. Vi i Nye Borgerlige skal dog til stadighed holde de andre partier i ørerne i forhold til at bruge midlerne rigtigt og fornuftigt. Derfor prioriterer vi politisk midlerne til de områder, hvor vi ved, de har den største effekt – både nu og her og i fremtiden. Med aftalerne vil vi styrke bl.a. Danmarks arktiske forskningsposition samt desuden penge til teknologiudvikling og innovation, der kan fastholde produktion og arbejdspladser i Danmark. Det kan f.eks. være grundforskning i robotteknologi, kunstig intelligens og digitalisering. Forskningen skal skabe grobund for, at danske virksomheder kan udvikle produkter og nye miljøteknologiske løsninger og øge deres vækst og produktivitet til gavn for hele Danmark. For Nye Borgerlige er det vigtigt, at den frie grundforskning får mulighed for at udfolde sig. Det er helt afgørende, at forskerne kan afprøve og udvikle helt nye ideer. Det har derfor været en hovedprioritet for Nye Borgerlige, at en væsentlig del af fremtidige forskningsmidler går til den fri grundforskning. Desuden er det vigtigt, at grundforskning inden for landbrugsområdet bliver prioriteret. Begge dele tilgodeses med de forhandlinger og aftaler, som Nye Borgerlige er glade for at være en del af."

Svar fra Jacob Jensen, miljøordfører for Venstre

- 1) *Hvordan vil dit parti sikre Danmarks fortsatte førerposition indenfor udvikling og innovation af ny miljøteknologi, f.eks. ved midler til udvikling og demonstration?*

”Venstre har netop præsenteret en [stor grøn 2030-plan](#), hvor vi invester 60 mia. kr. i vores natur og klima. Konkret afsætter vi 15 mia. kr. til grøn forskning og udvikling, som bl.a. kan bruges til at forske i fremtidens løsninger inden for ny miljøteknologi.”

- 2) *Hvordan vil dit parti sikre en opnåelse af målet om en klima- og energineutral vandsektor i 2030*

”Beskyttelsen og udviklingen af vores vandsektor står højt på dagsordenen i Venstre. Vi skal bl.a. undgå planlagte udledninger af spildevand ved at sikre, at kommuner og vandværker har de rette værktøjer til at forhindre og måle potentielt farlige stoffer i vandet.”

- 3) *Hvordan vil dit parti arbejde for at sikre indsatserne ift. luftforurening, og hvilke konkrete tiltag vil I indføre for at begrænse luftforurening fra industri, trafik og husholdninger, og dermed sikre, at Danmark overholder WHO's grænser for luftkvalitet?*

”Venstre har en klar ambition om at mindske partikeludledningen af hensyn til danskernes helbred og luftkvalitet. Derfor var Venstre i den tidligere regeringsperiode med til at få indført miljøzonerne og kravet om partikelfiltre i de fem største byer. På samme måde har vi også været med til at indføre skrotningspuljer til at komme de ældste og mest forurenende brændeovne til livs. Vi vil fortsætte med at kigge på, hvilke tiltag der kan hjælpe os endnu længere i den rigtige retning.”

- 4) *Hvilke konkrete tiltag vil dit parti arbejde for ift. at sikre rent drikkevand, og beskytte vandmiljøet, mod pesticider og andre miljøfarlige stoffer, f.eks. PFAS?*

”Det er en prioriteret indsats for Venstre at kortlægge og oprense forureninger fra fortidens syndere, som vi i de seneste år har set et foruroligende behov for. Forureningerne truer nemlig både vores natur, sundhed og ikke mindst vores drikkevand. Det gælder bl.a. de mange tusinde potentielle jordforureninger rundt omkring i Danmark, som kan have alvorlige konsekvenser for vores miljø og drikkevand. Heraf kan knap 15.000 grunde være forurenede med skadelige PFAS-stoffer. I vores nye [grønne 2030-plan](#) har Venstre derfor afsat 2 mia. kr. over de næste 8 år til indsatser, der skal forbedre og beskytte vores drikkevand mod forureninger – herunder for PFAS.”

Svar fra Mette Gjerskov, miljøordfører for socialdemokratiet

- 1) *Hvordan vil dit parti sikre Danmarks fortsatte førerposition indenfor udvikling og innovation af ny miljøteknologi, f.eks. ved midler til udvikling og demonstration?*

”Danmark er et grønt foregangsland. Inden 2030 skal vores udledning af drivhusgasser reduceres med 70 procent. For at få succes med at opnå reduktionsmålet, skal vi både ændre adfærd, modne og skalere kendte teknologier og udvikle helt nye teknologier. Ud over de massive investeringer i grøn forskning, som regeringen allerede har foretaget de senere år, kræver det også en markant prioritering i de grønne teknologier, vi forsker i.

MUDP er et helt afgørende værktøj til at omsætte ideer til handling for klimaet og naturen. Og så bidrager danske virksomheders løsninger med at sikre CO₂-reduktioner og renere natur og miljø over hele verden. Alene i 2020 eksporterede grønne miljøteknologiske virksomheder løsninger for et tocifret milliard beløb. Over teknologiernes levetid kan de bidrage med at reducere millioner tons CO₂. I Socialdemokratiet har vi store ambitioner for den grønne omstilling. Det kræver en målrettet indsats og politisk vilje til at skabe de rammer, der gør, at vi kommer i mål.”

- 2) *Hvordan vil dit parti sikre en opnåelse af målet om en klima- og energineutral vandsektor i 2030?*

”Den danske vandsektor er godt på vej til at blive klima- og energineutral inden 2030. For at komme i mål er det bl.a. nødvendigt at øge energieffektiviseringen, øge produktion af vedvarende energi og plante meget mere skov, som bl.a. skal beskytte grundvandet. Derfor har Socialdemokratiet blandt andet sikret en femdobling af havvindskapaciteten i Nordsøen, ligesom vi vil firedoble produktionen af strøm fra solceller og vindmøller på land inden 2030. Vi har også sat skub i udrulningen af fjernvarme og har en ambition om at al gas skal være grønt senest i 2030.”

- 3) *Hvordan vil dit parti arbejde for at sikre indsatserne ift. luftforurening, og hvilke konkrete tiltag vil I indføre for at begrænse luftforurening fra industri, trafik og husholdninger, og dermed sikre, at Danmark overholder WHO's grænser for luftkvalitet?*

”Alt for mange danskere bliver alvorligt syge eller dør for tidligt, som følge af luftforurening – og det er særligt i de største byer, hvor flest mennesker bor og færdes. Blandt andet fordi så mange biler og brændeovne udleder partikler. I Socialdemokratiet ser vi det som en vigtig opgave, at give kommunerne mulighed for at indføre tiltag, der lokalt giver renere luft. Med mulighed for at skærpe miljøzonerne, indføre nul-emissionszoner og et forbud mod gamle brændeovne i områder med kollektiv varmforsyning.

De skærpede miljøzoner forventer at give et markant fald i forureningen med partikler og NO_x fra trafikken i byerne. Men det er ikke nok. Vi skal overholde WHO's grænser for luftkvalitet. Derfor vil Socialdemokratiet se på flere virkemidler. Konkret har vi taget initiativ til at nedsætte et luftpartnerskab, som skal se på konkrete virkemidler til at få forureningen ned.”

4) *Hvilke konkrete tiltag vil dit parti arbejde for ift. at sikre rent drikkevand, og beskytte vandmiljøet, mod pesticider og andre miljøfarlige stoffer, f.eks. PFAS?*

”Socialdemokratiet har et stort fokus på PFAS. Derfor arbejder vi også for at få et forbud i EU-regi i samarbejde med en række andre lande. Samtidig har vi foreslået at lave en national strategi for håndtering af PFAS, så vi kan sikre, at vi får en samlet og styrket indsats for håndtering af PFAS – også på den lange bane.

Man finder ikke det, man ikke leder efter. Derfor har vi i denne regeringsperiode iværksat en screening af grundvandet for over 400 nye stoffer. Når man leder, får man svar, så desværre finder vi flere rester af sprøjtemidler i vores grundvand.

Derfor er det afgørende for Socialdemokratiet, at vi skal beskytte vores drikkevandsressourcer bedre. Det gør vi blandt andet ved at begrænse sprøjtemidler nær vandboringer og ved at etablere mere bynær skov. Vi har etableret en Drikkevandsfond som skal beskytte udsatte og strategisk vigtige drikkevandsområder. Og vi har påbegyndt arbejdet med grundvandsparker, som både Danmarks Naturfredningsforening og vandselskaberne har peget på som helt nødvendige.”