



De Grønnes 2040-vision



DE GRØNNE

De Grønnes 2040-vision

Udgivet oktober 2020 af De Grønne

Udarbejdet sommeren 2020 i et visionsforløb med videomøder, skriftlige input, workshops og feedbackrunder

Visionsforløbet blev drevet af formand Jonas Holm og aktive medlemmer Marianne Thomas, Mikkel Wendelboe Toft og Sju G. Thorup

I alt deltog 15 medlemmer

Illustrationer er tegnet af Sju G. Thorup

Forsideillustration: Silke Hult Lykkedatter

Elementer i visionen:

1. Danmark er en grøn vindernation
2. Det betaler sig at være grøn
3. Vores arbejdsliv er fleksibelt igennem hele livet
4. Danmark i forstærket internationalt samarbejde
5. Vi bruger jorden bæredygtigt
6. Vores fødevarer er bæredygtige
7. Vi deler selvkørende elbiler og nyder bilfrie byer
8. Vi har verdens mest energieffektive byggeri

De Grønne er et nyt dansk parti, som vil accelerere den grønne omstilling på en økonomisk ansvarlig måde ud fra et borgerligt socialliberalt livssyn. Denne folder fremlægger vores fremtidsvision.

Læs vores politiske program og mere om De Grønne på: degronne.dk

De Grønnes 2040-vision

Vi har komponeret en beskrivelse af dagligdagen i Danmark i 2040, som er det år, hvor De Grønne mener, at Danmark skal være netto-nul udleder af CO₂. Udover de billeder vi maler, forklarer vi også de samfundsforandringer og politiske tiltag der skal til, for at vi når dertil.

Der er så lang tid til 2040, at der kan nå at ske store forandringer – og samtidig kort nok til, at de fleste af os vil komme til at opleve det. Vær med på rejsen!

Når du læser de følgende sider, så forestil dig, at du er i 2040. Hvor gammel vil du og dine nærmeste være til den tid? Kan du se jer selv i de scenarier vi beskriver?

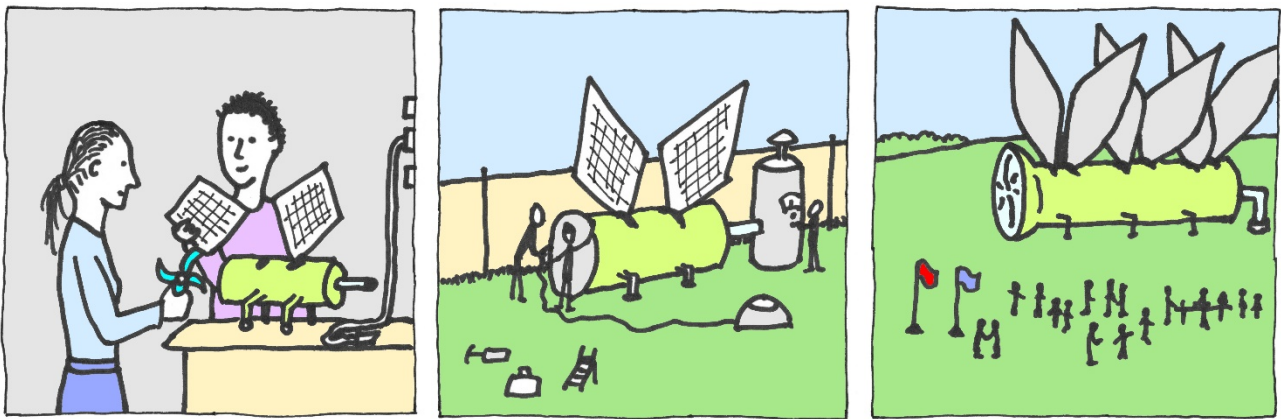
God fornøjelse
med læsningen!



1. Danmark er en grøn vindernation

I 2040 er dansk forskning og danske virksomheder globalt førende indenfor CO₂-fangst og lagring, smartgrid og geotermi. En gruppe ingeniørstuderende opfinder en ny metode til at indfange og lagre CO₂. Deres universitet sikrer, at metoden bliver patenteret, og Udenrigsministeriets erhvervsstøtte hjælper de unge idéfolk til at etablere virksomhed og få kontakt til udenlandske købere.

Virksomhedens grønne teknologi skaffer eksportindtægter og styrker samtidig vores internationale ry som foregangsland på klimaområdet, som de næste nystartede virksomheder har nytte af.



Danmark skal have de bedst mulige rammer for privat initiativ og grøn jobskabelse. Vores viden og teknologier til grøn omstilling skal generere store eksportindtægter.

De Grønne ønsker at øge statsstøtten til forskning og udvikling af teknologier og viden, som kan fremme den grønne omstilling.

Danmark skal gå forrest på klimaområdet, og vi skal eksportere produkter og knowhow til grøn omstilling. Danmark skal være førende inden for klima- og miljøvenlige teknologier og metoder til produktion, landbrug, transport, service og andre brancher.

Iværksættelse af klimavenlige teknologier skal have opbakning, så Danmark fastholder sin globale førerposition. Støtten er for en afgrænset periode.

Markedskræfterne skal kunne overtage hurtigst muligt, fordi private virksomheder sikrer effektive og billige løsninger.

Borgerne skal nemt kunne efteruddanne sig fra sorte til grønne brancher. Vi skal skabe masser af grønne jobs.

Mindre hvilen på laurbærrene – Mere grøn innovation

2. Det betaler sig at være grøn

I 2040 er en butik på hovedgaden et aktivt genbrugsværksted. Et ældre ægtepar kommer og sælger deres gamle symaskine, hvis reservedele kan genbruges. En ung mand, der lige er flyttet, lejer en slagboremaskine. En far køber en flot istandsat cykel til sin datter. I 2040 kan Danmark være på vej til cirkulær økonomi og have gode faglærte jobs inden for reparation, istandsættelse og vedligeholdelse.



Der er lavere skat på arbejde, og til gengæld langt højere skat på ressourcer, affald, CO₂-udledning og forurening.

Det skal kunne betale sig for forbrugere, virksomheder og investorer at være grønne. Markedskræfterne skal i størst muligt omfang drive den grønne omstilling.

De Grønne ønsker, at produkter skal holde længere, og at vi i meget højere grad end i dag vedligeholder og reparerer dem. Planlagt forældelse skal være forbudt, og forbrugere skal have ret til at reparere egne apparater. Reparationer er fritaget for moms og/eller der gives fradrag for reparationer.

Staten skal understøtte gode pant- og genbrugssystemer inden for alle brancher og typer af ressourcer.

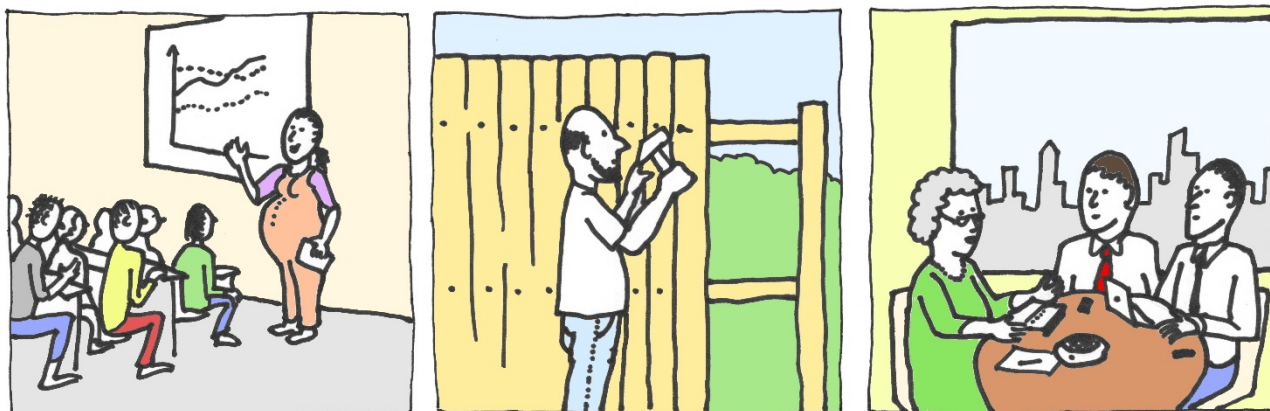
Afgifter på CO₂, affald og forurening skaber nye danske jobs i den cirkulære økonomi. Til gengæld er skatterne lave på lønindkomst.

Vi får effektiv ressourceanvendelse gennem reparation og genbrug. Når prisen på et produkt afspejler ressourcebelastningen, vil reparation og genbrug blomstre op på privat initiativ, og det vil medføre grøn jobskabelse og nye forretningsmuligheder – både lokalt og internationalt.

*Lavere skat på arbejde – Højere skat på CO₂
Mindre spild og billigt skrammel – Mere solid kvalitet*

3. Vores arbejdsliv er fleksibelt gennem hele livet

I 2040 har vi et langt mere fleksibelt arbejdsliv, hvor du nok vil arbejde færre timer og færre dage pr. uge end nu, og til gengæld gå langt senere på pension. Ikke fordi du er nødt til det økonomisk, men fordi du har lyst til det. Folk arbejder mere hjemme, holder mere orlov, videreuddanner sig, skifter karriere, og forsætter med at arbejde efter den officielle pensionsalder på reduceret tid. Nogen vælger at arbejde meget for at opnå høj materiel velstand, mens andre vælger at holde mere fri med et tilsvarende lavere materielt forbrug.



Nogle vælger at arbejde meget, andre kun lidt, og der er gode vilkår for at starte egen virksomhed og kombinere forskellige former for ansættelse og indtægter.

Barselorloven er mere fleksibel, så man kan starte på deltid. Der er flere deltidstillinger. Vi arbejder ofte hjemmefra, af lyst og når der er mulighed og behov for det. Teknologier til samarbejde på tværs af tid og sted sparer tid, penge og CO₂.

Vi efter- og videreuddanner os gennem hele livet og skifter oftere karriere. Der sker en stadig omstilling af mange fag og arbejdsopgaver til mere klima- og miljøvenlige metoder.

Vi bliver i gennemsnit længere tid på arbejdsmarkedet, understøttet af bedre arbejdsvilkår der vægter mentalt og fysisk velvære med personlige hensyn og fleksible arbejds- og tilbagetrækningsforhold. Det skal være muligt at trække sig tilbage tidligere med en lav pensionssats. Det skal være muligt at forsætte efter den officielle pensionsalder på gunstige vilkår, fx uden at betale arbejdsmarkedsbidrag, så der er et incitament til at blive længere, eventuelt på reduceret tid. Der skal være adgang til et vist niveau af borgerløn uden modkrav, hvis situationen på arbejdsmarkedet tillader det.

Mindre stress – Mere tid til det, du holder af

4. Danmark i forstærket internationalt samarbejde

Du ser en nyhedsudsendelse i år 2040. En ny opgørelse viser, at EU's klimatold har presset halvdelen af verdens lande til en hurtigere grøn omstilling, end ellers planlagt. Udsendelsen omtaler også danskfinansierede solcelleanlæg og elnet i Kenya, som vil øge landets andel af grøn strøm til 100%. Næste dag når du køber ind, får du øje på klimamærkningen på en kenyansk te: Teen har topkarakter. Den koster endda lidt mindre end teen fra Indien, som er belagt med klimatold, fordi Indien stadig har fossile kraftværker.



Danmark skal være en stærk international rollemodel for grøn omstilling.

De Grønne ønsker et styrket internationalt samarbejde – nordisk, europæisk og globalt.

Danmarks ulandsbistand skal bruges aktivt til at hjælpe andre lande med at omstille sig til klimavenlig økonomisk aktivitet.

Udover, at ulande vil blive ramt af klimaforandringer, vil de også blive ramt af de rige landes grønne omstilling, som vil reducere efterspørgslen på deres varer. Derfor ønsker De Grønne at hæve Danmarks ulandsbistand fra de nuværende 0,7% til 1%, og at mindst halvdelen af bistanden skal målrettes lokal grøn omstilling.

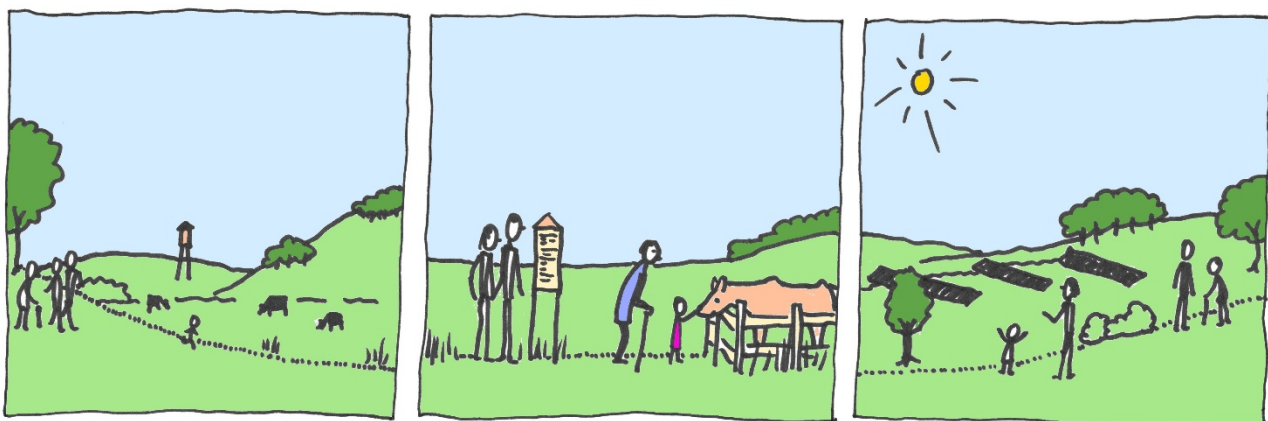
Danmark skal i alle internationale sammenhænge være foregangsland og påvirkningsfaktor for grøn omstilling.

Danmark skal gøre en stor indsats for, at EU går forrest på klimaområdet - blandt andet med en klimatold, som afspejler eksportlandets klimabelastning.

*Ingen eksport af Danmarks klimaaftryk –
Mere international klimahandling*

5. Vi bruger jorden bæredygtigt

I 2040 har naturen fået frit løb, og vi dyrker kun jorden, hvor det giver mening. Vi behandler dyrene med respekt, og biodiversitet er et mål i sig selv. Vi anvender landets arealer mere klogt ved at definere en række zoner, som inddeler landskabet efter de naturlige forhold. Vådområder er genskabt, dyr græsser på enge, og magre jorde bruges til solenergi eller genetableres til natur. Dermed sikrer vi en naturlig, effektiv og smart arealanvendelse, som gavner biodiversiteten, klimaet og borgerne.



Danmark skal sikre sin naturarv ved at anvende arealerne efter deres jordbundsforhold. Vores samlede viden fra mange års landbrugsproduktion giver grundlag for en fornuftig arealanvendelse. Danmark skal sprudle af biodiversitet, økosystemer i balance, smukke landskaber og rekreativ udfoldelse.

De Grønne ønsker at genbesøge metoderne bag Planloven, så de forskellige landskabstyper kan blomstre op igen og være til langsigtet, bæredygtig nytte. Vi ønsker, at alle relevante ministerier deltager i den overordnede planlægning for at sikre helhedshensynene.

Danmark skal inddeles i et antal zoner, som definerer mulig arealanvendelse under langsigtet hensyntagen til naturen og klimaforandringerne. Oprindelig natur, aktiv oversvømmelse, prioriteret kystsikring, smart landbrug mv. er begreber som De Grønne ønsker indarbejdet i landsplanlægningen.

Landbrugsproduktion af både afgrøder og husdyr er baseret på respekt for vores klima, naturtyper, jordbund og vandmiljø. Der vil opstå grønne jobs inden for genetablering af natur og lokale tilpasninger af jordbruget.

*Mindre intensiv arealanvendelse –
Mere planlægning i pagt med naturen*

6. Vores fødevarer er bæredygtige

En lørdag aften i 2040 spiser du og dine gode naboer et festmåltid i jeres gårdhave. På menuen er lokalt dyrkede grønsager og muslinger. I får også kalvekød i dag, hvilket kun sker ved særlige lejligheder. Kalvekødet er fra den økologiske gård, der ligger lige uden for bygrænsen. Gårdens dyr bliver brugt til lokal naturpleje og slagtet efter et værdigt og godt liv.



I 2040 skal Danmark være foregangsland for en sund og grøn fødevarerproduktion, der baserer sig på viden fra førende forskning og virksomheder. Vores fødevarerproduktion bliver overvejende decentral og lokalt forankret med fokus på et sundt, rent, støj- og lugtfrit lokalmiljø. Der opstår nye forretningsmuligheder og jobs i den grønne fødevarerindustri.

Danmark er internationalt anerkendt for en effektiv og bæredygtig fødevarerproduktion, der udmærker sig ved tre ting: 1. Fødevarerne bidrager til at gøre mennesker sundere. 2. Fødevarerne er overvejende vegetariske og økologiske. 3. Avl af produktionsdyr er baseret på dyrevelfærd med respekt for det levende væsen og det levede liv.

De Grønne ønsker, at den danske kødproduktion skal reduceres betydeligt og ikke overstige det, som landbrugsjorden i Danmark kan skaffe føde til. Der skal lægges betydelige grønne afgifter på kød, som afspejler klima- og miljøbelastningen. Slagterier decentraliseres, så dyretransporter forkortes eller helt elimineres. Danmarks fødevarerbranche og forskere skal opretholde deres førende status i verden; fremover med fokus på innovative produkter (fx plante- og insektbaseret kød/protein), metoder (fx vertikalt landbrug) og modeller, for at udvikle verdens sundeste, mest etiske og grønneste fødevarerproduktion.

*Mindre stordrift – Mere kvalitet. Mindre kød – Mere grønt
Ingen kødfabrikker – Mere dyrevelfærd*

7. Vi deler selvkørende elbiler og nyder bilfrie byer

I 2040 er der meget få biler i bybilledet. Tidligere parkeringsområder er omdannet til udendørsservering, cykelstier, gågader og grønne kiler. Du har brug for en bil, så du finder og tilkalder den fra en app. Biler er ofte selvkørende, og som anden infrastruktur er de noget vi deler med hinanden.



Bilerne skal så vidt muligt ud af bykernerne. De Grønne stiler efter halvt så mange biler og halvt så mange parkeringspladser i 2040. Vi skal dele vores elbiler, og vi skal have selvkørende elbiler og elbusser.

Vi skal indføre miljøzoner i byerne, hvis krav gradvis skærpes. Først udelukker vi *gamle* fossilbiler, og fra 2030 alle fossilbiler. Fra 2025 skal det være slut med at sælge nye fossilbiler.

Parkeringsområder skal vi omdanne til andre formål: cykelstier, gågader, udendørsservering, og byskove med forskelligartede træer og buske, højdeforskelle og vandløb.

Infrastrukturen til cykler og elcykler skal vi udbygge både i byerne og på landet.

Skat og moms på deleøkonomi reducerer vi, så det bedre kan betale sig at dele din (el)bil. Afgifter på benzin og diesel sætter vi gradvis op. Roadpricing og trængselsafgifter erstatter statens faldende indtægter fra registreringsafgifter.

Danmark skal være førende globalt testcenter for selvkørende biler, busser og lastbiler. Vi skal elektrificere vare- og godstransport. Miljøzoner omfatter varetransport.

Der bliver færre jobs inden for transport, men til gengæld flere jobs inden for grønne fag, hvor der er brug for både hænder og menneskelig dømmekraft.

*Mindre støj og røg – Mere plads
Mere frisk luft og natur – Mere frihed*

8. Vi har verdens mest energieffektive byggeri

I 2040 er al ny bebyggelse tilpasset energioptimering og moduleret, så boliger, forretninger og kontorer nemt og fleksibelt kan ombygges. Der er påbud om, og tilskud til, opgradering af gamle boliger, så vi hele tiden øger klimahensynene. Opvarmning sker med sol, jordvarme og varmepumper. I 2040 vil der være en helt ny industri omkring lokal energiproduktion, som spirer frem efter ny lovgivning, som motiverer til udvikling af ny teknologi og nye forretningsområder.



Danmarks byggeindustri skal være førende inden for energieffektivitet, både i konstruktionen og driften af bygningerne. Energiforbruget og CO₂-udledningen skal vurderes fra vugge til grav.

De Grønne ønsker at motivere til energirenovering af den ældre boligmasse. Alle boliger skal have nytte af energioptimering og smarte energiformer. Der vil opstå flere grønne jobs inden for klima- og energitilpasninger af bygninger.

Gældende standarder skal udfordres og løbende forbedres, så ny teknologi og forretningsmodeller kan udvikles. Nye byggenormer skal sikre, at vi kan udvikle fleksible løsninger, frem for at være bundet til fastlåste standarder.

Byggematerialer skal være bæredygtige at fremstille og at anvende. Flere naturlige materialer vil skabe sundt indeklima, træ kan bruges i bærende konstruktioner, og vi får højere afgifter på energikrævende produktion af cement og stenuld.

*Færre forurenende og usunde boliger –
Flere energieffektive, fleksible og sunde bygninger*

