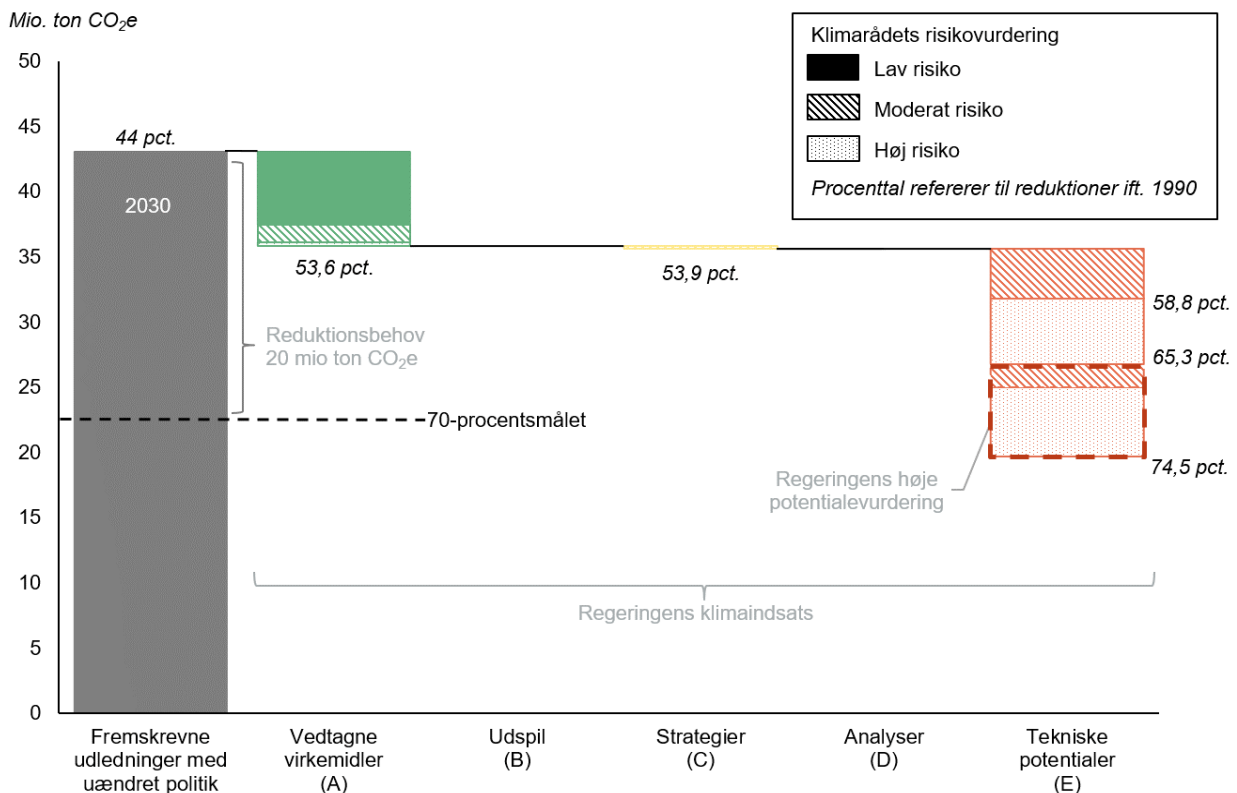


## Faktaark: Den samlede vurdering af regeringens klimaindsats

- Klimarådet vurderer, at regeringen har fået vedtaget reduktionseffekter i 2030 med forholdsvis stor sikkerhed, der samlet set udgør omkring en tredjedel af behovet for reduktioner af drivhusgasudledninger, som kræves for at opfylde Danmarks 70-procentsmål.
- Klimarådet vurderer yderligere, at regeringens øvrige indsats er baseret næsten udelukkende på initiativer, der endnu ikke er konkretiserede, og at cirka to tredjedele af disse initiativer er forbundet med høj risiko. Klimarådet forventer ikke fuld konkretisering i år, men vurderer at de øvrige initiativer endnu ikke er tilstrækkelige til at skabe den fornødne sikkerhed omkring målopfyldelse i 2030.
- Det er på denne baggrund Klimarådets samlede vurdering, at regeringens klimaindsats ikke anskueliggør, at målet i 2030 nås.

### Klimarådets analyse af regeringens klimaindsats opsummeres med denne figur.



**Reduktionsbehovet er 20 mio. ton i 2030.** Udgangspunktet for Klimarådets vurdering af regeringens klimaindsats er basisfremskrivningen fra juni 2020, der estimerer, at Danmark uden ny politik vil udlede cirka 43

mio. ton CO<sub>2</sub>e i 2030, hvilket er markeret med den grå søjle i ovenstående figur. Det kan oversættes til en reduktion af drivhusgasudledningerne med 44 pct. sammenlignet med 1990. Det efterlader et samlet reduktionsbehov i 2030 på cirka 20 mio. ton CO<sub>2</sub>e for at nå 70-procentsmålet.

**Klimarådet vurderer, hvor konkret regeringens indsats er.** Reduktionerne i figuren er grupperet efter, hvor konkret hvert enkelt initiativ er på nuværende tidspunkt på en skala fra A til E. A betyder, at Folketinget har vedtaget det konkrete virkemiddel, B bruges, når regeringen har fremlagt et udspil, der endnu ikke er vedtaget, C angiver en officiel regeringsstrategi på et konkret område med en angivet reduktionseffekt, D gives for et analysearbejde, der ofte går forud for en egentlig strategi, mens E angiver, at regeringen har peget på et teknisk reduktionspotentiale uden at indikere, hvordan den vil indfri dette potentiale. I figuren er reduktionerne vist med en farveskala fra rød over gul til grøn. Grøn er mest konkret.

**Klimarådet vurderer risikoen for, at initiativer ikke leverer den anviste reduktionseffekt.**

Reduktionseffekten på hvert konkretiseringsstrin er opdelt efter en vurdering af risiko. Hermed menes, hvor sandsynligt det er i henhold til Klimarådets vurdering, at den angivne reduktion kan realiseres inden 2030. Der kan fx være tale om høj risiko, hvis reduktionen er baseret på endnu umodne teknologier, eller hvis det er usikkert, om incitamenterne i et initiativ er stærke nok. Risiko er på figuren vist med et udfyldt farvet felt, hvis der er lav risiko, en skravering, hvis der er moderat risiko og prikker, hvis der er høj risiko.

**Klimarådet ser både på vedtagne virkemidler, tekniske reduktionspotentialer og andre initiativer.**

Figuren illustrerer de forventede reduktionseffekter af de klimapolitiske aftaler samt øvrige initiativer, fx fremlagte tekniske reduktionspotentialer i regeringens klimaprogram, der er kommet til efter basisfremskrivningen. Reduktionerne er i figuren illustreret med nedadgående, farvede grønne, gule og røde søjler. Som udgangspunkt har Klimarådet anvendt regeringens egne skøn for reduktionseffekter og tekniske reduktionspotentialer, men har i enkelte tilfælde fundet anledning til at justere disse. Figuren angiver også, når regeringen opererer med både en høj og en lav potentialevurdering, markeret særskilt med en stiplede, rød boks.

**Klimarådet danner sig et helhedsbillede af regeringens klimainsats.** Ud fra vurderingen af konkretiseringsniveau, risiko og reduktionseffekter, har rådet foretaget en samlet helhedsvurdering, som også inddrager understøttende initiativer og øvrige initiativer, hvor reduktionseffekten ikke er kvantificeret.

### Klimarådets konklusioner

**Vedtagne virkemidler opfylder cirka en tredjedel af reduktionsbehovet.** Klimarådet konstaterer, at regeringen med et nødvendigt folketingsflertal har indgået aftaler, der efter Klimarådets vurdering reducerer udledningen med 7,2 mio. ton CO<sub>2</sub>e i 2030 ud af behovet på 20 mio. ton CO<sub>2</sub>e, hvilket er indikeret med den grønne søjle på ovenstående figur.

**Klimainsatsen er ikke tilstrækkeligt konkretiseret.** Det samlede billede af konkretiseringsstadiet er, at cirka to tredjedele af den indsats, der skal til for at sikre, at 70-procentsmålet nås, alene er identificeret som tekniske reduktionspotentialer, og dermed endnu befinder sig på det laveste konkretiseringsstadium. På ovenstående figur er det laveste konkretiseringsstadium indikeret med den røde søjle. Klimarådet anerkender dog, at der er afsat og prioriteret forskningsmidler for regeringens fremlagte tekniske reduktionspotentialer, men rådet vurderer, at arbejdet med planlægningen af den forventede indsats ikke er nået langt nok. Klimarådet forventer ikke fuld klarhed om alle resterende reduktioner i år, men en mere konkret plan og proces fra regeringens side med blandt andet tidsplaner og milepæle er en afgørende komponent i anskueliggørelse af 70-procentsmålet.

**Regeringens øvrige indsats er overvejende baseret på tekniske reduktionspotentialer med høj risiko.** Samlet set vurderer Klimarådet, at to tredjedele af de fremlagte tekniske reduktionspotentialer på cirka 16,5 mio. ton CO<sub>2</sub>e er forbundet med høj risiko. Det resterende potentiale er forbundet med moderat risiko.

**Regeringens klimainsats anskueliggør ikke målopfyldelse.** Klimarådet vurderer, at regeringen med indsatsen i det forgangne år har fået vedtaget reduktionseffekter i 2030 med forholdsvis begrænset risiko, der udfylder cirka en tredjedel af reduktionsbehovet i 2030. Klimarådet vurderer samtidig, at regeringens øvrige initiativer ikke i tilstrækkelig grad har skabt sikkerhed for, at 70-procentsmålet opfyldes i 2030. Det er derfor Klimarådets samlede vurdering, at regeringens klimainsats ikke anskueliggør, at 70-procentsmålet nås.