

Enhedslistens ændringsforslag til Klimastrategi 2017-2025

Forslag 1:

s. 6

Forudsætningerne for at arbejde med klimaudfordringerne har ændret sig siden vores første klimaplan i 2009: -----

til og med

--- løsningerne bidrager til jobs og udvikling i kommunen. Slettes og erstattes af:

Opgaverne med at arbejde med klimaudfordringerne har ikke ændret sig grundlæggende siden vores første klimaplan i 2009:

Det drejer sig om en omstilling til et bæredygtigt samfund. Det handler om at bremse den menneskeskabte temperaturstigning, der er en følge af stigende CO2-udledning. Der skal spares på energi og energisystemet skal omstilles til vedvarende energi: sol og vind.

Det drejer sig også om en omstilling til et væsentligt mindre forbrug af jordens fysiske ressourcer. Der skal være fokus på genbrug og mindre affald. Lineær økonomi skal erstattes af mest mulig cirkulær økonomi.

Albertslund Kommune vil bl.a. med sin klimastrategi bidrage til denne omstilling, Det er en omfattende men nødvendig opgave.

En udfordring er at skabe nye arbejdspladser. Omstilling til et mere bæredygtigt samfund kan betyde nedlæggelse af arbejdspladser. Det skal sikres at der kommer nye "grønne jobs" i stedet for de, der forsvinder. Nogle jobs i produktion og transport skal erstattes af jobs indenfor service,



undervisning og omsorg. Albertslund Kommune vil tage ansvar for at den grønne omstilling sker på en måde så byens borgere kan føle sig trygge.

Den teknologiske udvikling kan spille en rolle i omstillingen. Men vi kan ikke sætte vores lid til at nye teknologier, som digitalisering i sig selv kan løse problemerne. Teknologi medfører også træk på ressourcerne og kan ikke erstatte en omstilling med energibesparelser, genbrug og mindre ressourceforbrug.

Begrundelse:

For det første virker det direkte forkert at påstå at "forudsætningerne for at arbejde med klimaudfordringerne har ændret sig".

For det andet kan udsagnet: "Den bæredygtige omstilling skaber arbejdspladser" ikke stå alene, hvis man ikke taler om de arbejdspladser, der givet forsvinder. Nettoresultat kender vi ikke, det bliver kun gætterier. Men spørgsmålet om arbejdspladser er centralt, hvis borgerne skal være aktive i opbakningen til omstillingen.

For det tredje er det svært at tro på bæredygtighed som en "driver for vækst". Kan vi have en økonomi, der hvert år vokser, samtidigt med at vi nedsætter vores forbrug og reducerer vores træk på jordens materielle ressourcer?

For det fjerde her det nærmest karakter af ønsketænkning af tro på digitalisering/smart city som et

"teknisk fix", der kan løse mange af de tunge problemer. Der skal nok være nogle steder, hvor vi kan bruge nye teknologier, men som det står her bliver digitalisering fremhævet som noget helt nyt som kan noget helt særligt.

Forslag 2:

side 9

Slutningen af afsnittet om digitale klimaløsninger tilføjes:

Det er helt afgørende at respektere principper om privatlivets fred i forbindelse med alle disse digitale løsninger. Vi vil i alle tilfælde lave løsninger, der sikrer at data ikke kan misbruges. Folk skal kunne færdes anonymt i byen uden at blive registreret.

Forslag 3:

side 18

Nyt afsnit tilføjes:

CO2-neutral varmforsyning

Biomasse, f.eks. importeret træflis regnes formelt set som CO-neutral. Både træflis og halm er af forskellige grunde miljømæssigt problematisk. Derfor vil Albertslund Kommune arbejde for at biomasse helt udfases af el-og varmeproduktion senest 2025.

Begrundelse:

Træ udleder CO₂ når det brændes af. Når træet står i skoven opsamler det CO₂. Det er begrundelsen for at træ regnes for CO₂-neutralt. Om det holder i praksis er noget andet. Der er desuden andre problemer, som f.eks, ødelagt biodiversitet med importeret træflis, se <https://noah.dk/nyhed/noah-kritiserer-brancheaftalen-om-baeredygtig-biomasse>