

# Klimabevægelsen i Allerød

Find os på Facebook

Vi er ikke eksperter, men bekymrede borgere i Allerød Kommune.

Vi vil gerne hjælpe med og inspirere vores kommune til at blive CO2 neutral.

Kun ved, at vi alle som borgere, virksomheder, kommuner og nationer gør en indsats, kan den globale opvarmning stoppes.

Vi er en del af Klimabevægelsen i Danmark.





**Po-floden. Værste tørke i 70 år går ud over høsten af majs, tomater, risottoris.**

juli 2022, foto Andrea Pattaro\_ritzau



**Eroderet togskiner efter skybrud ved Kibæk mellem Herning og Skjern 26. aug. 2022**


Foto: Bo Amstrup\_ritzau



- Udlede mindst mulig CO<sub>2</sub> og andre drivhusgasser
- Bæredygtig energikilde
- Opmærksomhed på løbende udgift for brugeren

# Klima-venlig opvarmning

## For de mange

- **Fjernvarme**
  - Klimavenlig MEN kun ved klimavenlig energikilder!
  - Anlæggelse af rør  tilføje bæredygtig energikilder i fremtiden
  - Nuværende muligheder: Geotermisk energi, vind, sol, spildvarme...
  - Tilslutningspligt?
- **Termonet (termisk energi)**
  - Klimavenlig
  - Primært i yderområder
  - Relativt nyt

# Klima-venlig opvarmning

## For den enkelte

- **Varmepumper**

- Hvor fjernvarme ikke udlægges
- Nemt (men bruger elnettet)
- Ikke hensigtsmæssigt i fleretageshuse / klassisk radiator

- **Jordvarme - horisontal**

- Klimavenlig
- Kræver tilladelse

- **Jordvarme - vertikal**

- Klimavenlig
- Kræver tilladelse



Vindmøller?

Solceller-anlæg?

**IKKE I MIN BAGHAVE**

# Fjernvarmeprisen er fordoblet i Ringkøbing, men i Hvide Sande er regningen i 2. halvår 0 kroner

22. sep. 2022, 10:39

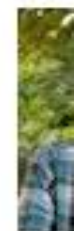


Hvide Sandes tre vindmøller giver så billig strøm, at hele årets fjernvarme allerede er betalt. På den anden side af Ringkøbing Fjord er fjernvarmeprisen fordoblet. Foto: Ukendt

af [Vilas Shresta Holst Jensen](#), Interview af Andreas Lykke Sognstrup

## Tre vindmøller giver store forskelle i fjernvarmeprisen på hver side af Ringkøbing Fjord.

MI



# I Vestjylland jubler lokale over vindmøller, der giver penge til deres landsby

I landbyen Ølstrup har et medejerskab i vindmøller blandt andet givet penge til et forsamlingshus og en badesø.



Karsten Sandal er initiativtager til vindmølleprojektet i Ølstrup, hvor byen hvert år får 220.000 kroner til lokale projekter som kompensation for de 22 vindmøller, der er opført i området. (Foto: Johnny Jess Moesgaard Larsen)

[LÆS OP](#) [ORDBOG](#) [TEKST](#)

AF  
[Pernille Kjeldgaard Kristensen](#)  
[Klaus Schjerning Andersen](#)

22. JUL KL. 05:52 | [MERE END 30 DAGE GAMMEL](#)

# Solceller sammen med afgrøder

Eksperiment i gang i Tyskland og på Århus  
Universitet

Solceller stillet lodret og med stor afstand for at  
give plads til afgrøder og landbrugsmaskiner.

Solcellerne er 4 m høje og fungerer som læhegn  
for afgrøderne.

