

# Nordic educational network for innovative climate reporting 2021 - 23

ARTIKEL: [Bæredygtig udvikling](#), [Kompetenceudvikling](#), [Nordplus resultater](#)

## Norden samarbejder om at udvikle klimajournalistikken

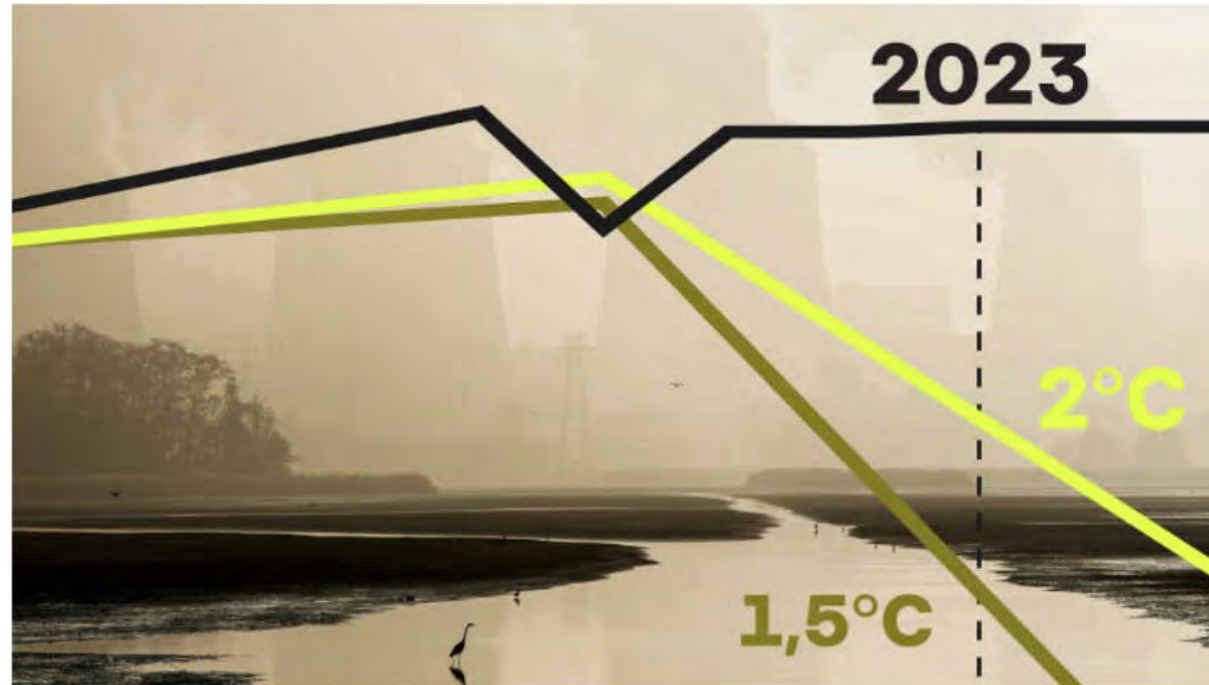
Tre af de største spillere indenfor journalistisk efteruddannelse er gået sammen om at udvikle redskaber og kurser til nordiske journalister, der vil formidle klimakrisen på nye måder.



John Frølich på ekspedition ved Isfjorden i Grønland.

Who?





**KLIMA** | I GÅR KL. 15:00

**Verden har kurs mod en katastrofal temperaturstigning: 'Ikke en fremtid, nogen af os ønsker'**



KLIMA | 15. NOV KL. 15:20

**Trods årtiers advarsler:** Mængden af drivhusgasser i atmosfæren slår rekord - igen



Nyheder

Menneskeheden er på tynd is - og den smelter hurtigt, siger generalsekretær om klimarapport

### Figure 11. Proportion who avoid climate change news for each reason

All countries

The news related to climate change is untrustworthy or biased



I feel like there is nothing really new in the news related to climate change



The news related to climate change has a negative effect on my mood



I am worn out by the amount of news related to climate change there is these days



There is too much news coverage related to climate change



I don't feel like there is anything I can do with the information



The news related to climate change leads me to having arguments that I'd rather avoid



The news related to climate change is hard for me to follow or understand



I don't have the time for news related to climate change



Q22. You said you actively try to avoid news on climate change. Why is this? Base: All that always/often avoid news on climate change = 2183.

[Get the data](#) • [Embed](#)



Other challenges and dilemmas



## Windmills vs. indigenous rights?

2023/02/28 12:48

### Greta Thunberg fjernet af politiet under same-protester i Norge

Aktivister protesterer mod, at to vindmølleparker stadig er i sving i same-territorier trods højesteretsdom.

DEL ARTIKLEN | GEM PÅ LÆSELISTE



Greta Thunberg slæbes væk af politiet. Foto: Javad Parsa/NTE

Klima- og miljødemonstranter, der har blokeret flere ministerier i Norge, er onsdag formiddag blevet fjernet ved finansministeriet i den norske hovedstad.

Blandt de demonstranter, der blev fjernet, var den svenske klimaaktivist Greta Thunberg.

Swedish climate activist Greta Thunberg arrested after protests against windmills in Norway

*JP Jyllands-Posten, Denmark*





## Why this project ?

- Climate Change will affect all aspects of life in the Nordic region
- To mitigate and adapt to the climate change requires political decisions and changed habits
- Support to political decisions and change of habits requires informed citizens
- Informed citizens requires trustworthy media
- Trustworthy media requires educated journalists
- Educated journalists requires access to up-to-date data, sources, tools in reporting
- Educating journalists needs development of up-to-date educational tools

## How ?

- Mapping of existing education activities
- Defining needs for future education
- Conducting focus group interviews with local journalists
- Inviting climate experts to evaluate current climate reporting
- Developing new innovative training formats
- Testing new course and training formats
- Developing a digital toolbox for journalists



## What? - concrete results

- ❑ New approaches to existing curriculum
- ❑ Pan-Nordic Preparation course before COP-28 in Dubai
- ❑ Pan-Nordic course in climate reporting for local media
- ❑ A digital toolbox - Klimatverktygslådan



Under de kommande decennierna kommer klimatförändringarna att påverka livet i Norden på alla fronter, både ekonomiskt, politiskt och i relation till vardagsliv, sysselsättning, hälsa och beteende.

Media och journalister är befolkningens främsta kunskapskälla om dessa förändringar, dess konsekvenser och möjligheter att förändra och påverka regeringarnas klimatmål och program fram till 2030.

Det behövs journalister på både lokala, regionala och nationella medier som kan integrera klimataspekten i den löpande journalistiken och nyhetsbevakningen – och att de kan göra det över landsgränserna. Här har vi samlat användbara länkar och information för journalister som bevakar klimatet.

I en gemensam satsning under 2023 samlade **Nordisk Journalistcenter (DK)**, **Medieinstitutet Fojo (SE)** och **Institutt for journalistikk (NO)**, med stöd från Nordiska ministerrådets NORDPLUS-program, skapades en särskild **nordisk klimatverktyslåda** som samlar de viktigaste digitala verktygen för journalister och redaktörer i Norden.



**Internationellt**



**EU**



**Fact-checking**



**Sverige**



**Danmark**



**Norge**

<https://fojo.se/klimat/>

Solution oriented  
journalism -  
provide  
knowledge, hope  
and options for  
action



# Fyens Stiftstidende

252. ÅRGANG UGE 20 NR. 133 KR. 30,00

Mandag 15. maj 2023

**Fyn går agurk**

Hvert år kasseres tonsvis af mad på Fyn, og produktionen af mad belaster klimaet hårdt. Derfor undersøger vi i to uger, hvordan du får lækker klimamad, og hvordan vi i fællesskab kan ændre madens klimaaftryk.

Fyens Stiftstidende Fyns Amts AVIS **T2 FYN**

1. sektion 2-5

Foto: Shutterstock Fotomontage: Wayne Southwell



## Eva hjælper klimaet ved at købe sæsonvarer og spotte datomærker

### To gode råd



#### Det kan du gøre

Gå efter danske grøntsager og grøntsager med gule datomærker på. Danske grøntsager skal ikke transporteres langt, og det minimerer CO<sub>2</sub>-udledningen. Ved at købe datovarer reducerer du madspild.



#### Det kan vi gøre i fællesskab

Der findes masser af digitale løsninger på madspild. Med "Too good to go" kan forretninger sælge gode overskudsvarer billigt til forbrugere. I appen "For resten" fra Forbrugerrådet Tænk kan man hente viden om madvarers holdbarhed, opbevaring og tip til at bruge madrester.

Eva Poulsen vender og vurderer rutineret poserne med færdiggrønt i Netto på Nyborgvej i Odense. Kvaliteten skal være i orden, og varen skal helst være dansk, så transporten fra gartneri til butik ikke har været for lang. Foto: Michael Bager



## Her er din guide til at spise mere klimavenligt

Er oksekød på tallerkenen virkelig så slemt for klimaet? Og er alternativet at spise grøntsager i bukkevis? Find svarene i denne mad-klimaguide, som fastslår, at særligt en madvare fra havet er regulær superfood.

Den blåge Søholt  
@denblaugesolt

**FVI:** De findes mange steder ved de fynske kyster - for eksempel i Høhøe-bugten og i Færøesund ved Middelfart - og de er en decideret superklima-madvare.

Blåmuslinger kan spises i løsevis stort set uden at belaste klimaet, og samtidig er muslingekødet fyldt med næring. Det blålige skaldyr indtager sågar førstehedspladsen over de mest klimavenlige madvarer i Den Store Klimadatabase fra klimatenkænkens Concito.

Når der produceres 1 kg blåmuslinger, udledes der blot 0,22 kilo klimaskadelig CO<sub>2</sub> til atmosfæren. Til sammenligning er udledningen 34 kilo CO<sub>2</sub> for et kilo hakket oksekød - altså, 155 gange mere.

Det viser klimadatabasen, som tilbereder enorme forskelligheder på, hvor meget produktionen af forskellige madvarer belaster klimaet.

Med tilføje i databasen har Fyens Stiftstidende, Fyns Amts Avis og TV2 Fyn sammenstillet tre lister, der viser en række madvarers klimaaft tryk. Aft tryk er beregnet på blandt andet landbrug, forarbejdning, emballage og transport og er opgjort i madva-

rens CO<sub>2</sub>-aftryk per kilo. CO<sub>2</sub>e står for CO<sub>2</sub>-ækvivalenter, som betyder, at der adderes CO<sub>2</sub> eller en anden klimaskadelig drivhusgas, for eksempel metan.

**For mange prutter og bøvses**  
Men hvorfor er blåmuslinger så gode?

Kort fortalt hjælper de med at rense havvandet, og de optager kvælstof fra spildvand og fra landbrugs gylle og gødning, som siver fra markene ud i fjorde og have.

Samtidig er "produktionsnet" af muslinger meget simpelt og dermed klimavenligt. De skal hverken fodres eller medicineres, de skal bare have en line at vokse på, hvor de hurtigt formerer sig. Muslingeproduktionen kræver næsten ingen energi, og derfor udlæder produktionen næsten heller ikke noget CO<sub>2</sub>.

Og nå ja, muslingerne har et højt indhold af proteiner, A- og B-vitamin, zink og omega-3 fedtsyrer.

Fisk og skaldyr har generelt et lavere klimaaft tryk end kød, så derfor er det en god ide at vælge fisk frem for kød. Forskellige typer af fisk og skaldyr har dog forskellig klimaaft tryk. Muslinger og marinerede stik har for eksempel et lavt klimaaft tryk, mens klimaaft trykket er højere for

### Fyn går agurk

Hvert år kasseres tonsvis af agurker, æbler og andre madvarer på Fyn.

Det belaster klimaet hårdt.

Derfor går Fyens Stiftstidende, Fyns Amts Avis og TV2 Fyn op på med en klimakampagne over to uger.

Og vi stopper ikke ved agurk mere. Vi undersøger, hvordan du får løkken, klimavenligt med på tallerkenen, og hvordan vi i fellesskab kan ændre madens klimaaft tryk.

Kontakt os med spørgsmål og tip på [agurk@fym.dk](mailto:agurk@fym.dk)

rejer og fladfish, skriver Forbrugerrådet. Tænk om at spise klimavenligt og tilføjer:

Kød har et højt klimaaft tryk i forhold til for eksempel grøntsager og bælgfrugter. Oksekød og lamme kød har en særlig stor klimabelastning. Køer og andre drøvtyggere er særligt klimabelastende. De prutter og bøvses meget, og der opstår lættenes fra dyrenes afføring. Begge dele er stærke drivhusgasser end CO<sub>2</sub>.

### Hår i muslingesuppen

En ting er dog, at blåmuslinger i sig selv er en meget klimavenlig madvare. Noget andet er, når den tilberedes. For klimaaft trykket bliver højere,

**Opkøbsvæbnet:**  
Henri Kropp  
8545 5200 [hkro@fyens.dk](mailto:hkro@fyens.dk)

**Opkøbsvæbnet:**  
Susanne Schmidt Færevig  
8545 5121, [ss@fyens.dk](mailto:ss@fyens.dk)

**Journaller:**  
Birgit Bekker 8545 5185, [bbek@fyens.dk](mailto:bbek@fyens.dk)  
Mina Vibe Petersen 8545 5223, [mv@fyens.dk](mailto:mv@fyens.dk)  
Kathrine Heft-Petersen 8545 5186, [hp@fyens.dk](mailto:hp@fyens.dk)  
Sophie Lyell Madsen 8545 5089, [slm@fyens.dk](mailto:slm@fyens.dk)

## Din mad gør en forskel for klimaet

Når mad produceres, udledes der CO<sub>2</sub> eller andre klimaskadelige gasser til atmosfæren. Men der er en stor forskel på, hvor meget drivhusgas madvareproduktionerne står for. Fyens Stiftstidende og TV2 Fyn har sammenstillet tre lister over madens klimadukse, klimasyndere og blandede hverdagsfavoritter. Listerne er opgjort efter, hvor meget CO<sub>2</sub> der udledes ved produktion af ét kilo af madvaren.

### De bedste

1. Muslinger **0,2 kilo CO<sub>2</sub>**
2. Vegansk bacon **0,3 kilo**
3. Kål **0,3 kilo**
4. Gulerødder **0,3 kilo**
5. Porre **0,3 kilo**
6. Kartoffel **0,4 kilo**
7. Havredrik **0,4 kilo**
8. Hønsbouillon **0,4 kilo**
9. Pære **0,4 kilo**
10. Minimælk **0,5 kilo**

### De værste

1. Oksemørbrød **152 kilo CO<sub>2</sub>**
2. Oksetyndsteg **81 kilo**
3. Roastbeef **46 kilo**
4. Culottesteg **46 kilo**
5. Pulled beef **36 kilo**
6. Købab **36 kilo**
7. Hakket oksekød **34 kilo**
8. Oksekøddspagepølse **34 kilo**
9. Lammekølle **27 kilo**
10. Chili con carne-færdigret **21 kilo**

### Hverdagsfavoritterne

1. Letmælk **0,6 kilo CO<sub>2</sub>**
2. Fuldkørnsrugbrød **0,6 kilo**
3. Havregryn **0,9 kilo**
4. Banan **0,9 kilo**
5. Flødede tomater **1,3 kilo**
6. Pasta, rå **1,7 kilo**
7. Kyllingebryst **3,4 kilo**
8. Leverpostej **3,5 kilo**
9. Smør **3,9 kilo**
10. Kaffe **10,1 kilo**

Kilde: Den Store Klimadatabase fra klimatenkænkens CONCITO

© 2023 Ulf Klemmink



One Nordplus project leads to another



NJC.DK

**Norden, NATO og Rusland. Krigen, der ændrer alt –  
nye journalistiske opgaver - Nordisk Journalistcenter**





Solution oriented journalism - provide knowledge, hope and options for action

32 | Uge 12 | marts 2024

# Sådan: CO2-udledningen fra biler halveret siden 2018

**Motor:** Den danske bilpark lettede sit klimaaftryk med flere elbiler i 2023. På blot fem år er udledningen halveret.

### Nyt rejsekatalog 2024

**Endagsture:**  
 17.04. Rundvisning på TV2 Kvægtorvet  
 02.05. Det nye og gamle København **NYHED**  
 15.05. Fattiggården i Svendborg **NYHED**  
 29.05. Kim Larsens Christianshavn  
 07.09. Fejå  
 19.10. Sprogø

**Rejser:**  
 11.06. Sønderjylland – 4 dage  
 02.08. Faaborg og Rosenfestival – 2 dage **NYHED**  
 06.08. Svenske skærgård – 4 dage **NYHED**  
 18.08. Mariehaven og Fanø – 2 dage **NYHED**

Cirkusrevyen – Tivolirevyen – Nykøbing Falster Revyen – Og meget mere...

**HAFNIA REJSER**  
 Tlf. 59 43 11 41

“Vi er stolte over, at vores produkter er med til at nedbringe Danmarks CO2-udledning og er en stor del af løsningen på at nå Danmarks ambitiøse klimamålsætninger.”

Mån skulle tro, at ovennævnte citat stammer fra en virksomhed, som producerer plantebølter eller har opfundet en måde at støvsuge CO2 ud af luften, men det kommer – overraskende nok – fra Mads Rørvig, adm. direktør i De Danske Bilimportører.

Baggrunden er den glædelige nyhed, at CO2-udledning fra nye danske biler ifølge importørerne “rasler ned”.

Således viste en opgørelse fra 4. kvartal 2023, at de danske bilers CO2-udledning under kørsel på 5 år er knap halveret. I 2019 var udledningen for nye danske personbiler under kørsel gennemsnitligt på 136 gram CO2 pr. kørt kilometer. Nu er tallet faldet til 77 gram CO2 pr. kørt kilometer, altså et fald på 58 gram pr. kørt kilometer og tæt på en halvering på blot fem år. Udledningstallene er opgjort

nised Light Vehicle Test Procedure (WLTP).

Det er det boomende el-bilsalg, som sætter strøm til udviklingen. Hver tredje nye bil på de danske veje var sidste år en elbil, svarende til over 40.000 nye elbiler i Danmark alene i 2023. Da elbiler er nul-emissionskøretøjer skæpper de godt i statistikkerne.

“De nye biler – og særligt elbilerne – er vitale for at reducere CO2-udledningen i Danmark. Bilproducenterne arbejder konstant på nye og effektive løsninger, og vi kan se på udledningstallene, at det virker,” siger Mads Rørvig i De Danske Bilimportørers nyhedsbrev



Den danske bilpark er under udvikning til at blive mere elektrisk.

CO2 emission from cars reduced 50% since 2018

Local Newspaper, Denmark