

Kære medlemmer af Folketingets Klima-, Energi- og Forsyningsudvalg

VPI – Varmepumpeindustrien i Danmark har tidligere informeret jer om Europa-Kommissionens initiativ:
Varmepumper – handlingsplan for at fremskynde udbredelsen i EU.

Desværre er arbejdet med handlingsplanen forsinket, men vi ser fortsat frem til, at vi snart får lejlighed til at drøfte og arbejde videre med Europa-Kommissionens handlingsplan. Og følge op med en dansk handlingsplan om udrulning af varmepumpeteknologien i Danmark.

Foreløbig har Danmark sammen med 14 andre EU-landes regeringer opfordret til at fremme initiativet. Det fremgår af vedhæftede "Joint-non-paper".

Vi vil her fremhæve enkelte punkter fra dokumentet:

- Europa-Kommissionen har i februar 2024 offentliggjort meddelelsen "Europas 2040-klimamål for EU og vej til klimaneutralitet i 2050 med henblik på at opbygge et bæredygtigt, retfærdigt og velstående samfund". Meddelelsen indeholder en anbefaling om at fastsætte et klimamål for EU i 2040 på 90 pct i forhold til 1990 niveauet.
- Dekarbonisering af energisektoren vil spille en central rolle med hensyn til at opfylde disse ambitioner, og i den henseende er der behov for øget fokus på dekarboniseringsindsatsen inden for en af Europas største energiforbrugende sektorer, nemlig opvarmning og køling.
- Vi er helt enige i Kommissionens vurdering af, at elektrificering i 2040 vil fungere som den primære katalysator for energiomstillingen. EU er derfor nødt til at udarbejde en konkret plan for hurtigt at øge anvendelsen af de forskellige vedvarende energiteknologier, der kan levere dette, såsom solvarmeværker, varmepumper (herunder varmepumper, der anvender omgivende energi fra spildevand og andre kilder) og navnlig store industrielle varmepumper, der skal integreres i fjernvarmesystemer sammen med energilagringssystemer. Overgangen til opvarmning og køling fra vedvarende energikilder og spildvarme vil ikke blot bane vejen for dekarbonisering, men også bidrage til energisikkerhed, mindre energifattigdom samt integration af energisystemet, sektorkobling og øget fleksibilitet.
- Fremskyndelse af udbredelsen og øget efterspørgsel efter vedvarende varme- og kølingsløsninger vil ikke blot spille en væsentlig rolle i dekarboniseringen og på lang sigt øge prisoverkommeligheden for alle forbrugere, men også bidrage til EU's konkurrenceevne ved at skabe et skalerbart marked for europæiske flagskibsindustrier for vedvarende energi, såsom varmepumper.
- **Med henblik herpå opfordrer vi Kommissionen til at offentliggøre den bebudede handlingsplan for varmepumper samt til at revidere sin forældede EU-strategi for opvarmning og køling fra 2016 og bringe den i overensstemmelse med de kommende klimamål for 2040.**

VPI tilslutter sig naturligvis denne opfordring og ser frem til jeres konstruktive opbakning:

[15 Member States call for publication of Heat Pump Action Plan - European Heat Pump Association \(ehpa.org\)](https://ehpa.org)

**From the Capitals to Brussels:
“Time for a Heat Pump Action Plan!”**

READ JOINT NON-PAPER

#HeatPumps #HeatRight



Venlig hilsen
Lars Abel



Lars Abel

Varmepumpeindustrien I Danmark

Tel: +45 4030 3075

Email:

lars.abel@varmepumpeindustrien.dk

Åboulevard 7, 1. tv.
DK-1635 Copenhagen V

www.varmepumpeindustrien.dk