

---

## Varmere og villere

---

MINILEDER

ARE BREAN

---



De ti siste årene har vært de varmeste som noen gang er målt på kloden. Og blant dem var 2024 aller varmest. «Vi har hatt en dekade av dødelig varme», uttalte FNs generalsekretær António Guterres i årets nyttårshilsen. Men det er ikke bare varmen som dreper. Skogbranner, tropiske sykloner, ekstrem nedbør, tørke og flom forsterkes alle av temperaturstigningen, og de gir stadig økende helsekonsekvenser.

Europa er den regionen som varmes fortest, omtrent dobbelt så raskt som det globale gjennomsnittet. Allerede nå er hete ansvarlig for over 175 000 premature dødsfall årlig i Europa, ifølge WHO, som legger til at tallet vil stige bratt de nærmeste årene.

Men langt fra alt er dystert. Selv om nivået av klimagasser fortsetter å stige, er det i 2024 globalt investert dobbelt så mye i fornybar energi som i kull, olje og gass. Det viser tall fra Det internasjonale energibyrået (IEA). Stadig flere land og byer reduserer klimautslipp og legger samtidig beredskapsplaner for å møte helsekonsekvensene av et varmere, våtere og villere klima. La 2025 bli året da vi tok realitetene inn over oss og tok ansvar for våre fremtidige generasjoner.

---

Publisert: 20. januar 2025. Tidsskr Nor Legeforen. DOI: 10.4045/tidsskr.25.01.01  
Opphavsrett: © Tidsskriftet 2026 Lastet ned fra tidsskriftet.no 3. juli 2026.