



# AMR strategi

Oliver Kacelnik

Oslo 2024

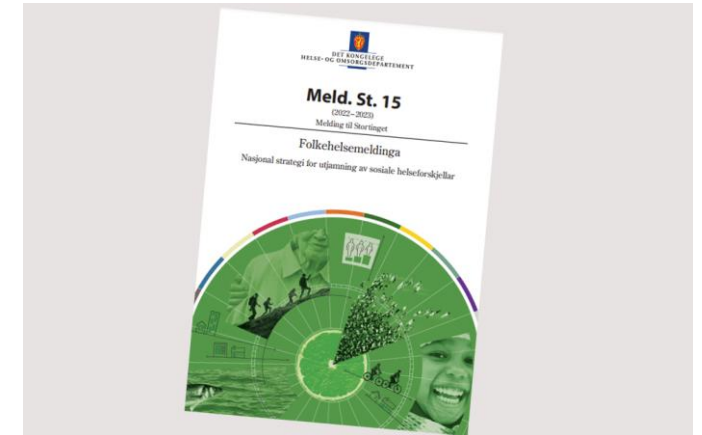
# AMR globalt og nasjonalt

- WHO klassifiserer AMR blant topp 10 trusler mot global folkehelse
- Tilgang til riktige antibiotika/vaksiner
- Hygiene/smittevern
- Revidert IHR-reglementer og en mulig pandemitraktat – en-helse
- Jobber med AMR ved WHO's styre
- EU – byrden av AMR tilsvarer samlet byrden av HIV, TB og influensa.
- Stor forskjell mellom land i EU
- Behov for forsyningssikkerhet både for legemidler, vaksiner og beskyttelsesutstyr
- 70% av AMR- infeksjoner blant mennesker er forbundet med helsetjenesten
- Resistens er fortsatt et begrenset problem i forhold til andre land
- Lang tradisjon for en-helse-arbeid med flere suksesser
- Lavt forbruk av antimikrobielle midler både på human og dyresiden, smal-spektret antibiotika og godt smittevern
- Økt insidens av resistens mot karbapenemer er bekymringsfull



# AMR er ikke en sykdom, men relevant på (nesten) alle helseområder

- Folkehelse
- Helseberedskap
- Pasientsikkerhet
- Psykisk helse
- Seksuell helse
- Innvandrerhelse
- Spesialisthelsetjenesten og kommunal helsetjeneste
- Forskning og innovasjon



DET KONGELIGE  
HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENT

## Meld. St. 5

(2023–2024)

Melding til Stortinget

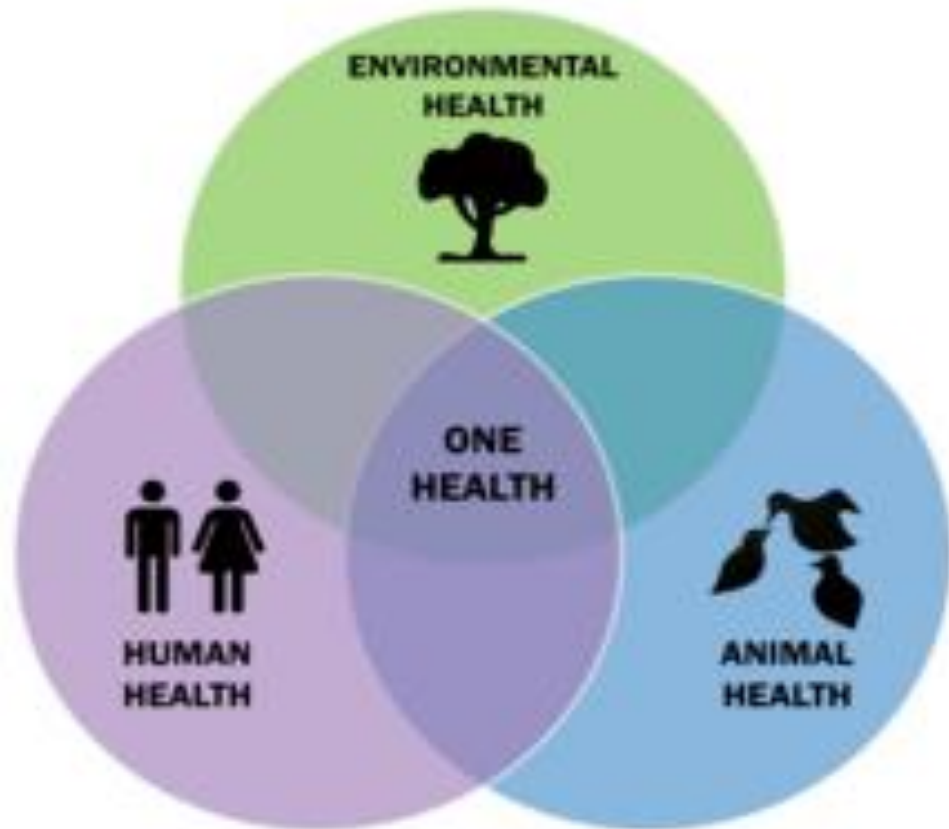
En motstandsdyktig helseberedskap

Fra pandemi til krig i Europa



# Strategi: HOD, LMD, UD, NFD, KLD

## Handlingsplan: HOD – Hdir og FHI



En-helse





# Nasjonal én-helse strategi mot antimikrobiell resistens

2024–2033



*Jan Christian Vestre*  
Jan Christian Vestre  
Helse- og omsorgsminister



*Geir Pollestad*  
Geir Pollestad  
Landbruks- og matminister



*Marianne Sivertsen Næss*  
Marianne Sivertsen Næss  
Fiskeri- og havminister



*Tore O Sandvik*  
Tore O Sandvik  
Klima- og miljøminister



*Espen Barth Eide*  
Espen Barth Eide  
Utenriksminister



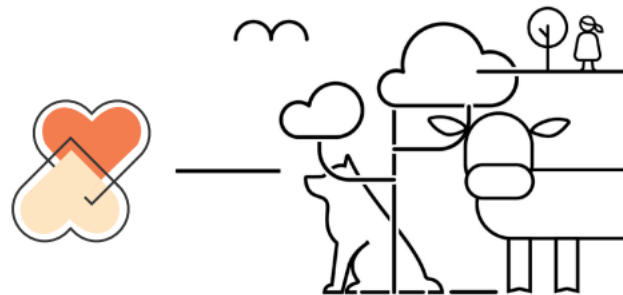
*Anne Beathe Tvinneim*  
Anne Beathe Tvinneim  
Utviklingsminister

I arbeidet med å redusere utfordringene AMR utgjør for folkehelse, dyrehelse, plantehelse og miljø, både i Norge og globalt, vil regjeringen bygge på målene fra den forrige strategien. Regjeringen vil legge vekt på at tiltak i de ulike sektorene sees i sammenheng, og at arbeidet er godt koordinert for å nå våre ambisiøse mål.

De overordnede målene skal gi føring og beskrive en én-helse-tilnærming. «Regjeringen-vil»-punktene er formulert slik at de skal være etterprøvbare. Der det er hensiktsmessig vil mål og tiltak bli utdypet i handlingsplaner.

### Overordnede mål

1. Styrke det tverrsektorielle AMR-samarbeidet
2. Forsterke forebyggingen av AMR
3. Sikre restriktiv og forsvarlig bruk av antimikrobielle midler
4. Sikre tilgang til nødvendige antimikrobielle midler
5. Øke og nyttiggjøre ny kunnskap om AMR
6. Være en aktiv pådriver i den globale kampen mot AMR



# Noen utvalgt områder:

## REGJERINGEN VIL:

- styrke det tverrsektorielle AMR-samarbeidet
- at strategien følges opp med sektorspesifikke handlingsplaner der det vurderes egne måltall
- utrede hvordan vi kan forbedre den integrerte overvåkingen av AMR og forbruk av antimikrobielle midler ytterligere i et én-helse-perspektiv
- vurdere hvordan arbeidet mot AMR kan inngå i helsefremmende arbeid og hvordan sivilsamfunnet kan involveres best mulig
- styrke kunnskapen om omfang, risikofaktorer og spredning av helsetjenesteassosierte infeksjoner



- forsterke forebyggingen av AMR
- ivareta et godt smittevern for mennesker, dyr og planter, samt utrede hvordan dette kan gjennomføres samtidig som negativ innvirkning på miljøet reduseres
- redusere andelen av pasienter som får en helsetjenesteassosiert infeksjon med minst 10 prosent fra nivået i 2019, basert på tidsriktige, kvalitets-sikrede data fra sykehjem og sykehus
- arbeide for tilgang til bedre og nye vaksiner
- sikre en restriktiv og forsvarlig bruk av antimikrobielle midler
- bidra til å bevisstgjøre befolkningen om utfordringer med AMR gjennom økt formidling av generell kunnskap om infeksjoner, riktig bruk av antimikrobielle midler og konsekvensene av AMR
- legge til rette for god forskrivningspraksis basert på regelverk, retningslinjer og anbefalinger for bruk av antimikrobielle midler
- arbeide for å redusere totalforbruket av antibiotika blant mennesker med 10 prosent fra 2019-nivået





Takk for meg

