

Nå er det alvor

Rustet for en usikker fremtid

Anne Skuterud

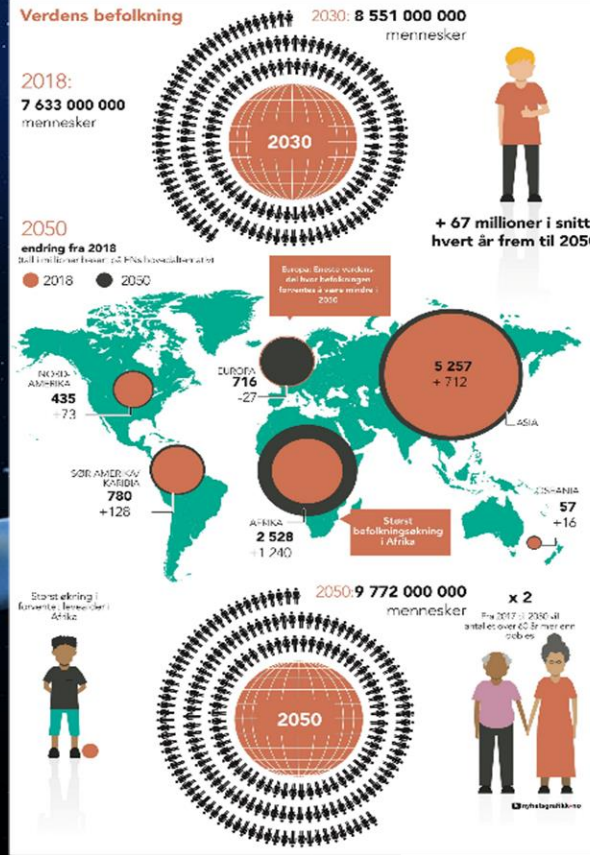
Kommisjonens mandat

- Gi **prinsipiell** vurdering av **styrker og svakheter** ved dagens beredskapssystemer.
- **Vurdere risiko og vesentlighet.**
- Omfatter **hele samfunnssikkerhetsfeltet**, Svalbard og hele krisespekteret
- Bør inkludere **sivilt-militært** samarbeid og **totalforsvaret**
- Bør vurdere betydning av **internasjonale forventninger** til og **forpliktelser** for norsk beredskap.
- Ha særlig fokus på **tverrsektorielle** utfordringer.
- Bør reflektere **prioriteringsutfordringer**
- Bør vurdere betydningen av **risikoaksept.**
- Ha nødvendig **kontakt og samarbeid** med relevante pågående prosesser, som **Forsvarskommisjonen.**

Kommisjonens tillegg

- Betydningen av **tillit**
 - **10 + 10 år**

Det helhetlige utfordringsbildet



STORMAKTSRIVALISERING
TEKNOLOGISK UTVIKLING
KLIMAENDRINGER
DEMOGRAFISKE ENDRINGER

Prinsipiell vurdering av norsk beredskap

- Sterk grunnberedskap
- Modernisert totalforsvar
- Tillitssamfunnet og rettsstaten
- Frivillige organisasjoner
- Oppstykket styring og ledelse
- Næringslivet ikke «påkoblet»
- Tverrsektorielt samarbeid
- Svak «føre var»-tenkning

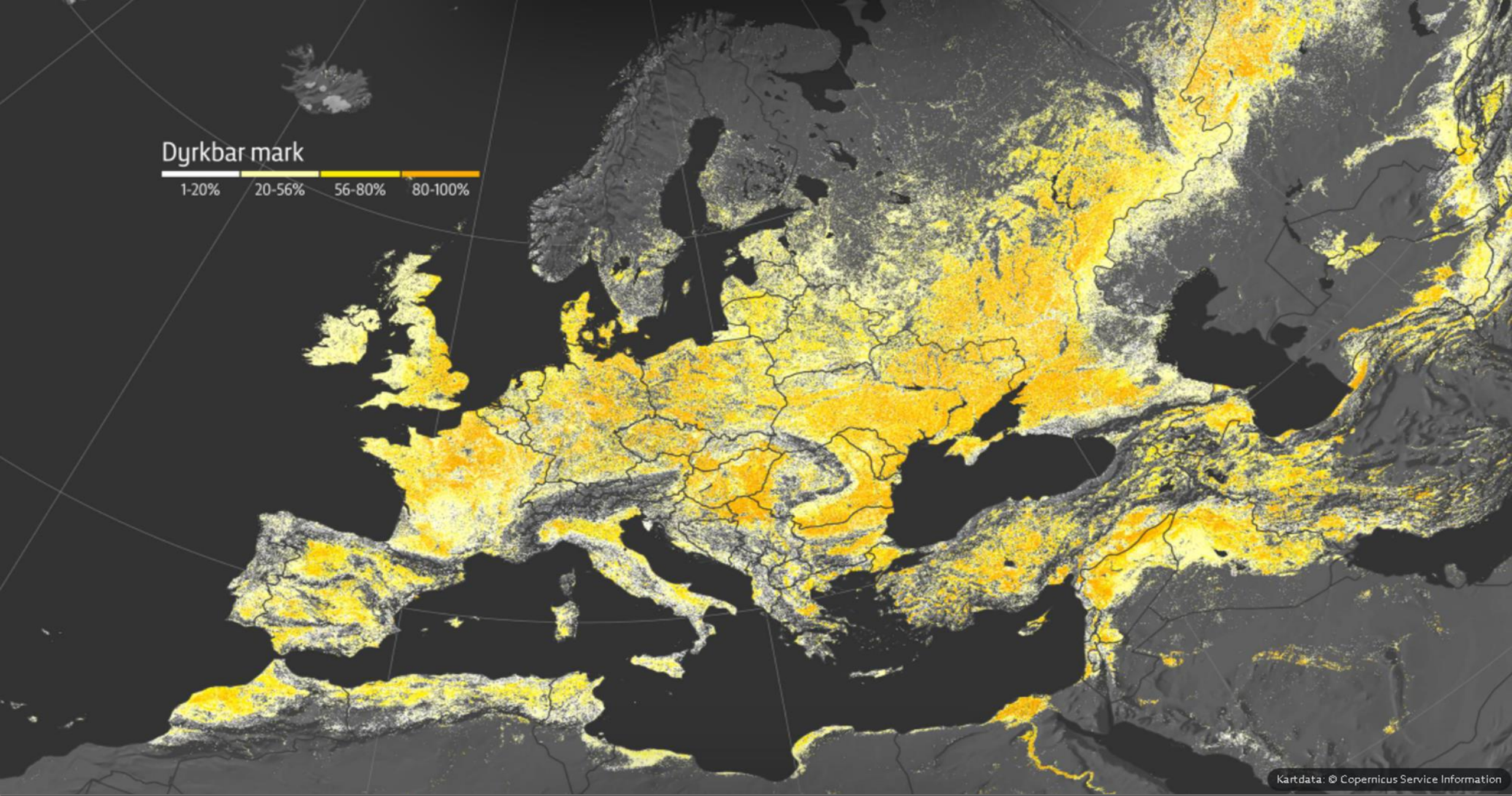
Det er behov for et taktskifte

Hovedanbefalinger: Et robust beredskapssystem

- En motstandsdyktig og utholdende befolkning
- Styrke lokalt og regionalt nivå i beredskap
- Styrke tverrsektorielt samarbeid
- Tettere integrering av næringslivet i beredskapsstrukturen
- Utvikle nasjonal situasjonsforståelse, ledelse og enhetlig rådsstruktur
- Utvide nordisk beredskapssamarbeid
- Videreutvikle grunnberedskapen
- Styrke beredskapsrollen til frivillige organisasjoner
- Forsterke arbeidet med infrastruktur og digital sikkerhet
- Styrke forsyningssikkerheten

Styrke forsyningsikkerheten

Dyrkbar mark



Kartdata: © Copernicus Service Information

Dyrkbar mark



Norge
3% dyrkbar mark

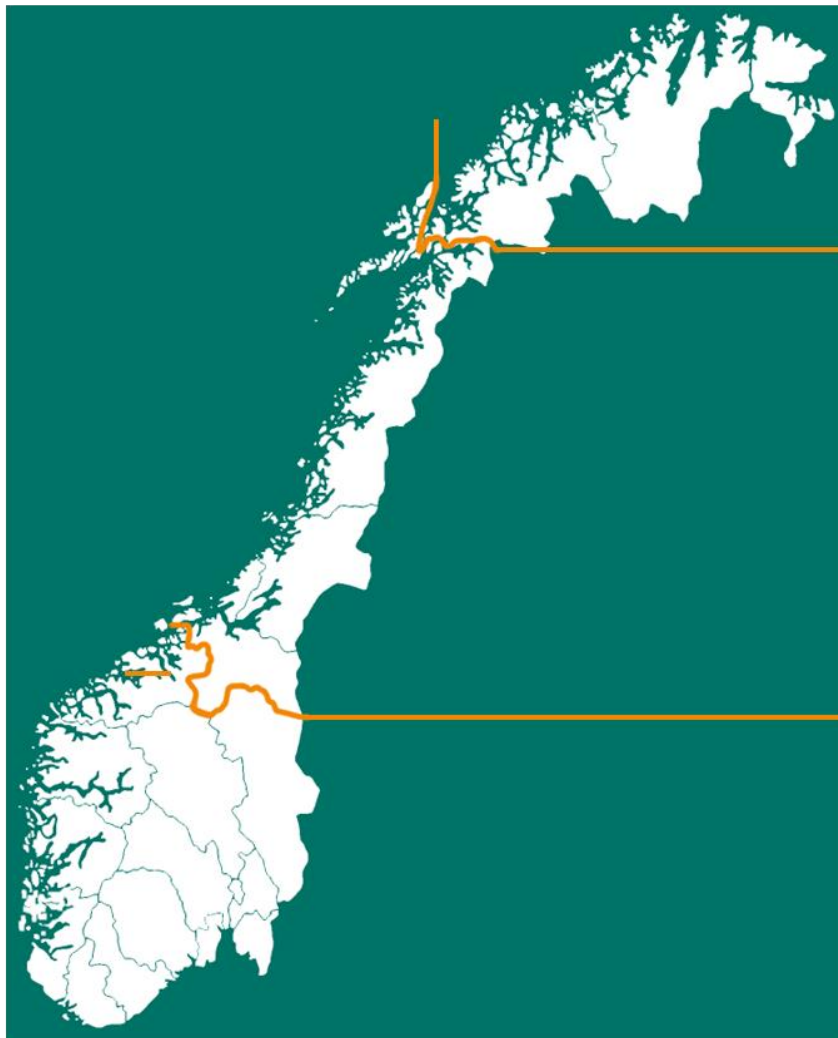


Tyskland
47,7% dyrkbar mark



Danmark
62% dyrkbar mark

Betydningen av geografi



Befolkning/km² 3

Andel av landets kapasitet:

- Infrastruktur: 6%
- Transportkapasitet: 3%
- Vedlikeholdskapasitet: 4%
- Matvarelager: 8%

Befolkning/km² 9

Andel av landets kapasitet:

- Infrastruktur: 16%
- Transportkapasitet: 9%
- Vedlikeholdskapasitet: 13%
- Matvarelager: 13%

Befolkning/km² 26

Andel av landets kapasitet:

- Infrastruktur: 77%
- Transportkapasitet: 88%
- Vedlikeholdskapasitet: 82%
- Matvarelager: 79%

Selvforsyning

- De mest og minst selvforsynte landene i verden (2010)
- Kilde:
Food and Agriculture Organisation (2012)

Mest	
Argentina	273%
Uruguay	232%
Australia	207%
Ukraina	193%
New Zealand	185%
Canada	183%
Minst	
Norge	50%
Belgia	51%
Haiti	51%
Somalia	52%
Dominican Republic	54%
Zimbabwe	54%

Forsyningssikkerhet

Mål

Å ha tilgang på nok, trygg- og næringsrik mat er avgjørende for at hver og en av oss skal kunne leve et sunt og aktivt liv

Dagens forutsetninger

- En viss nasjonal produksjon
- Velfungerende handel med andre land

Kommisjonens vurdering

- Den viktigste forutsetningen for norsk matsikkerhet er en høyest mulig norsk matproduksjon
- Vi må gå fra just in time til just in case
- Vi må øke norsk matproduksjon. For å lykkes må vi ivareta produksjonsgrunnlaget

Forsyningssikkerhet

Anbefalinger

- Styrke selvforsyningsevnen
- Kartlegge den egentlige matberedskapen
- Kartlegge potensiale for omlegging
- Styrke lagerhold
- Utarbeide lageroppbyggingsplaner

Riksrevisjonen

*Rapport om matsikkerhet og beredskap på
landbruksområdet*

*God beredskap handler om å være godt forberedt dersom
uforutsette hendelser mot matsikkerheten skulle oppstå.
Vi er ikke godt nok forberedt*

Hva kan vi gjøre for å øke selvforsyningen?

Det må være lønnsomt å produsere mat i hele Norge

Redusert import

Mer og bedre grovfor

Øke norskandelen i fôret

Kanaliseringspolitikken

Kostholdsendringer

**Nå er det alvor
Rustet for en usikker fremtid**

Takk for meg!