

# Kommentar til webinar hos NtEU 3 poenger:

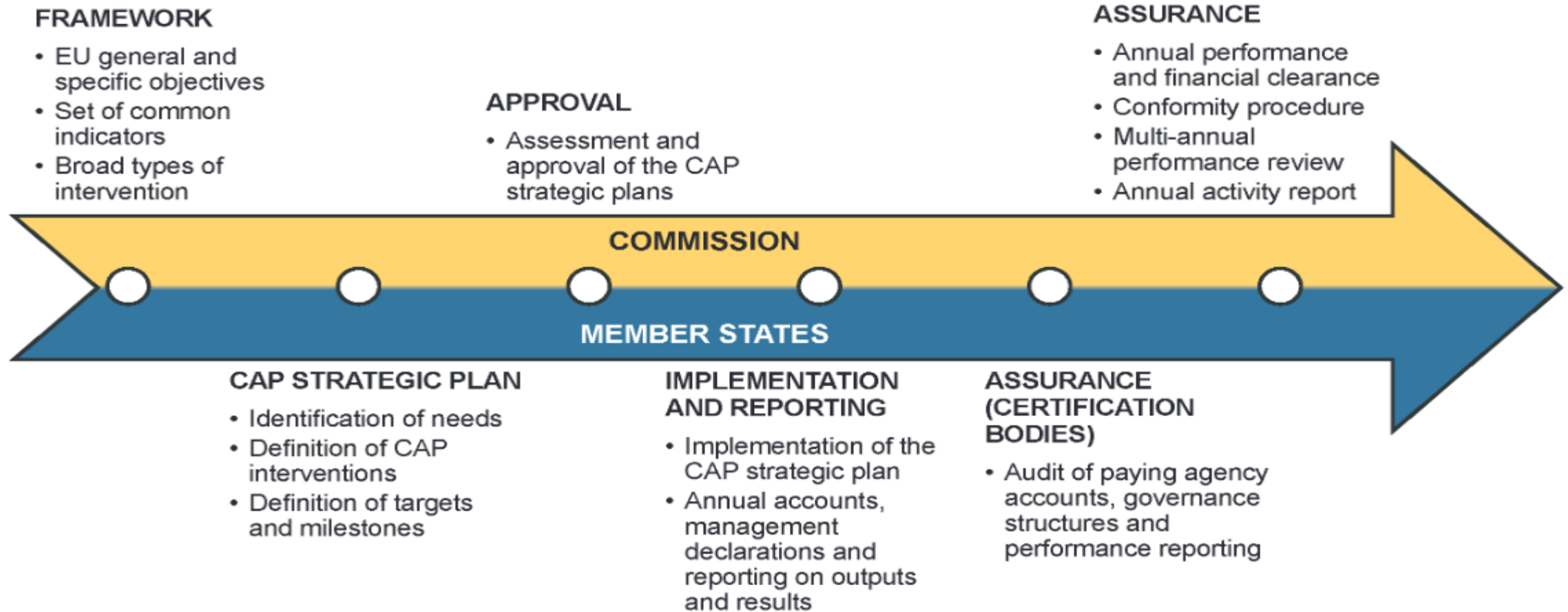
- Kravene om miljø og klima har kommet gradvis og sterkt
- Kravene til karbonkutt og konsekvenser for landbruk i hvert enkelt medlemsland varierer sterkt
- Tredobling av antall mål i landbrukspolitikken, mens CAPs andel av budsjettet går ned

# CAP – fra reform til reform

- Parlamentet har fått mye større innflytelse enn da det var ministerrådet som hadde begge hendene på rattet
- Paris-avtalen og Greta Thunberg, og de grønnes økning i oppslutning i Europa
- Forrige runde med grønn støtte ble en fiasko – hva blir annerledes nå?

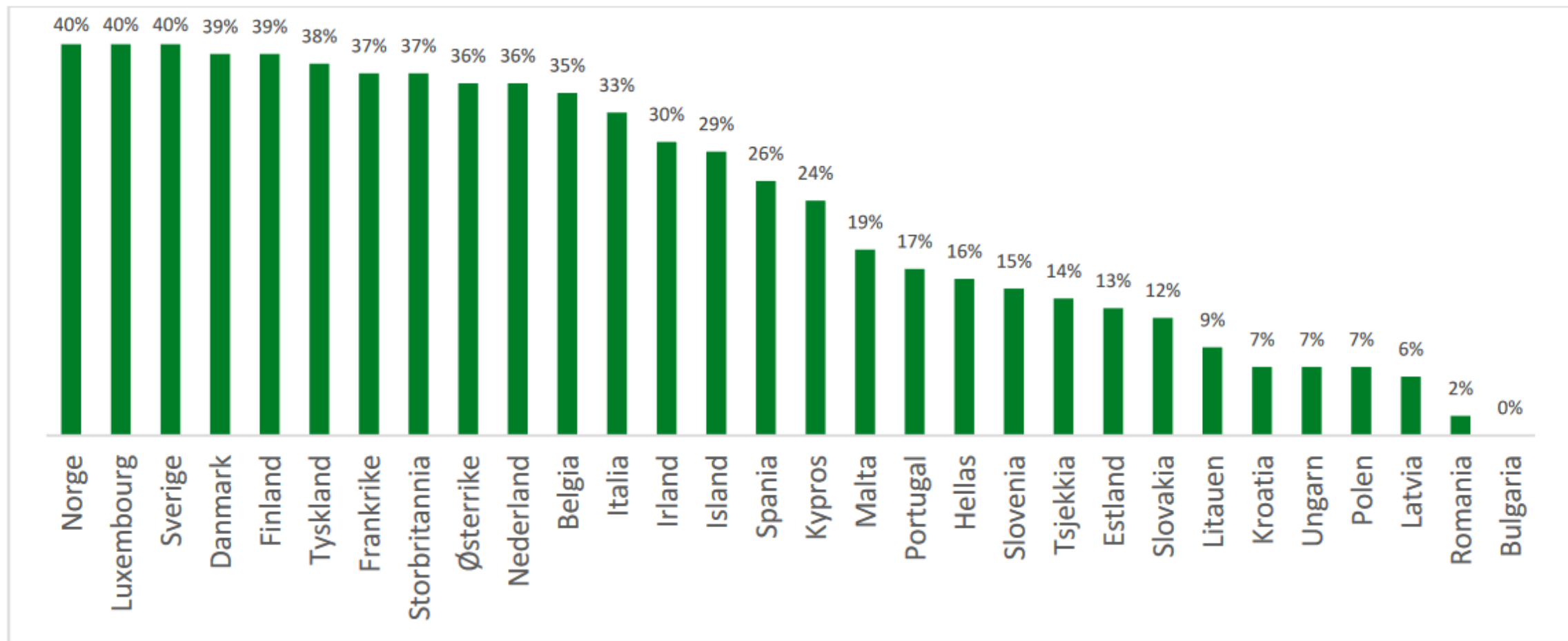
“The Commission has not developed a complete intervention logic for greening. Nor did it set specific, measurable targets for the policy. In other words, there are no plans specifying what improvements the EU wants to achieve with greening in terms of biodiversity, soil quality and net carbon emissions from agricultural soils.”

# Nytt system: CAP strategiske planer

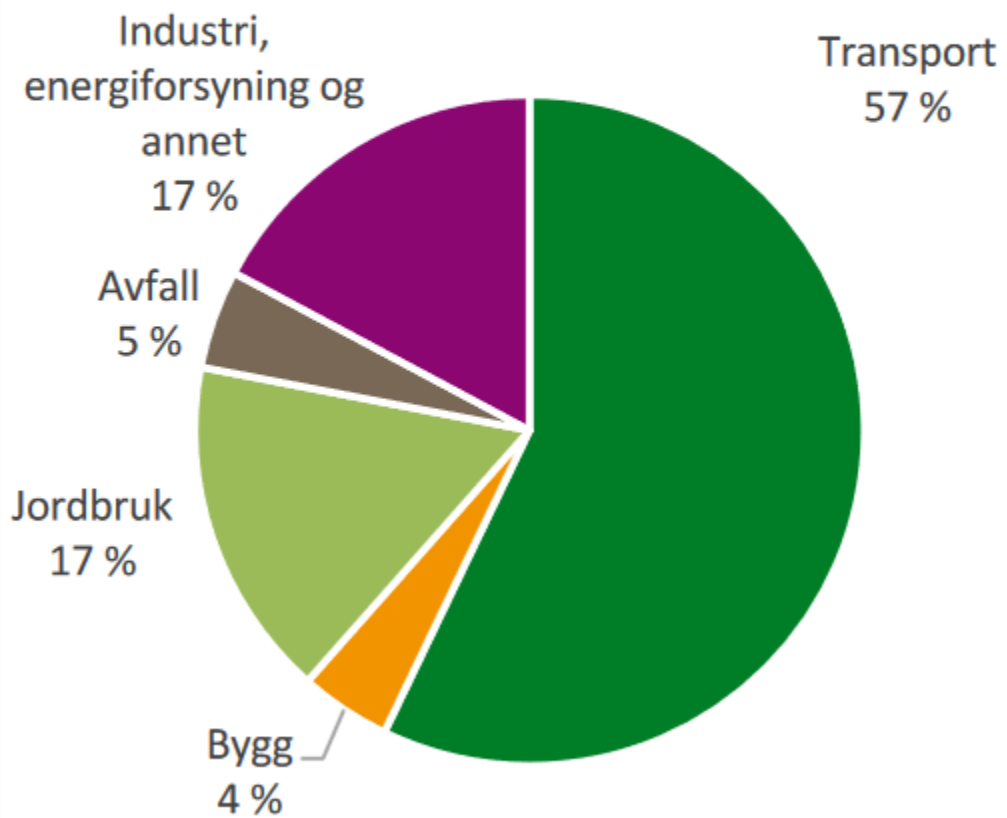


# Hvor mye av kuttene skal tas av landbruket?

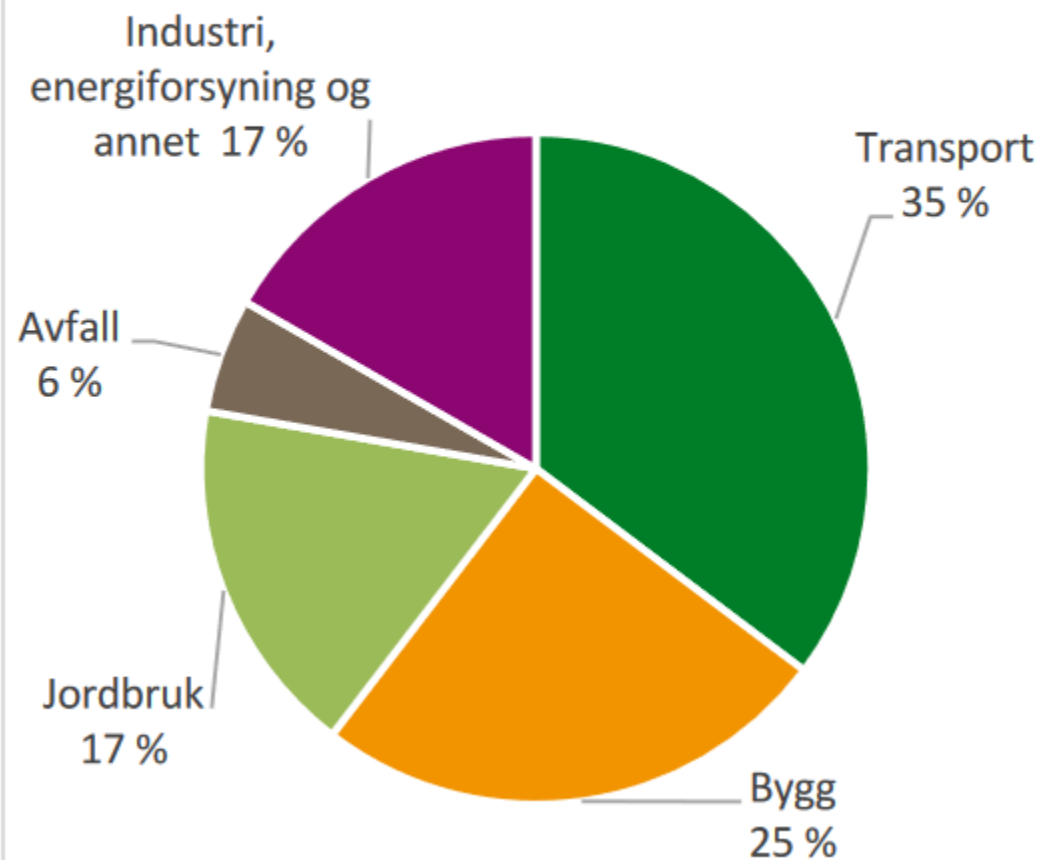
- EU har forpliktet seg til 40 prosent kutt i klimagassutslipp innen 2030, men uttalt at de skal sette nytt mål til minst 50–55 prosent
- Det er ingen klare mål for hvor mye av klimakuttene som skal tas av landbruket på EU-nivå
- Noen land vil sannsynligvis se for seg at jordbruket kutter mesteparten, andre vil ikke se til jordbruket i det hele tatt.

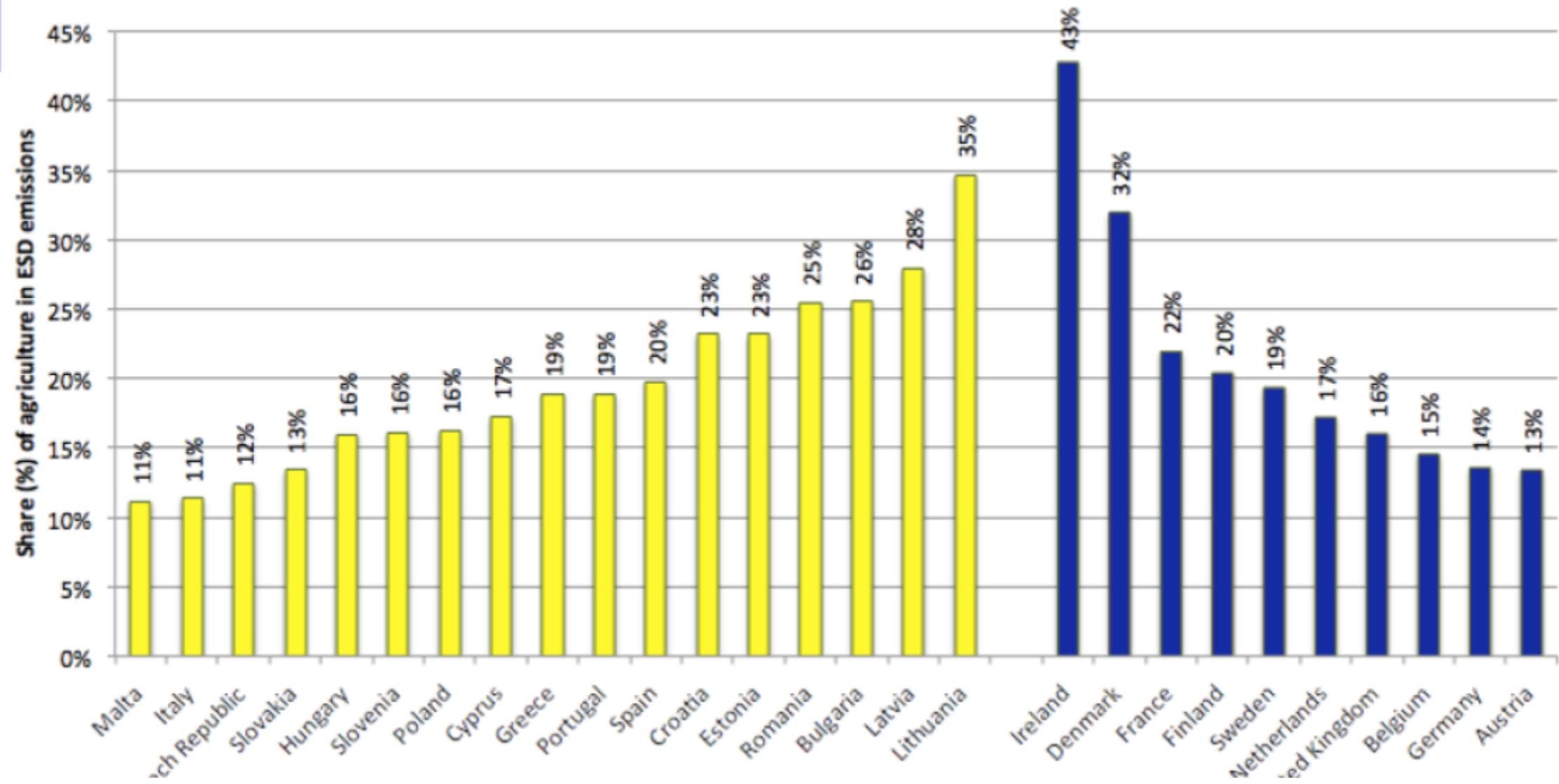


## Ikke-kvotepiktige utslipp i Norge i 2015



## Ikke-kvotepiktige utslipp i EU i 2015

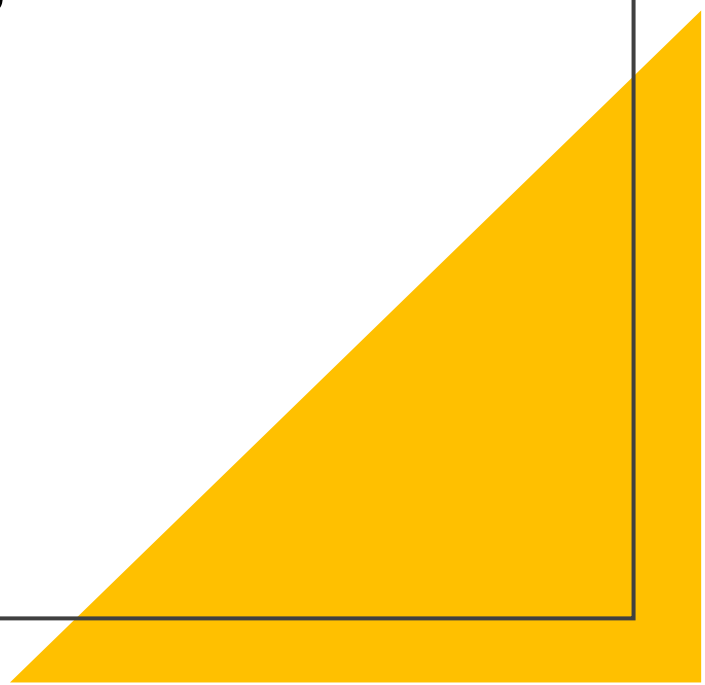






# Fordel- ingen av midler i CAP

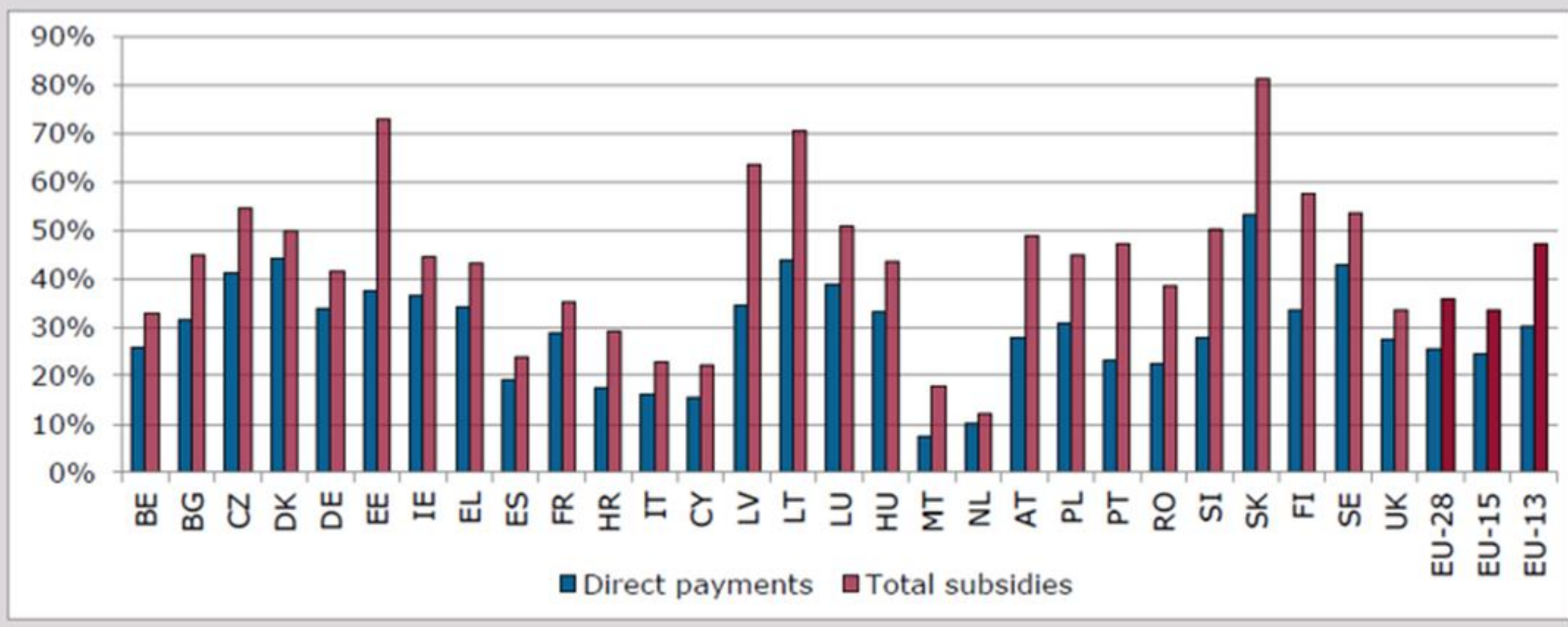
- Inntektssituasjonen i EU-  
jordbruket



*Figur 1.5    Inntekter i jordbruket sammenlignet med andre grupper. (European Commission, 2017)*



### Share of direct payments and total subsidies in agricultural factor income (2014-18 average)



# Kommentar til webinar hos NtEU 3 poenger:

- Vil man lykkes i å utforme et CAP post 2020(23) som bidrar til økt biodiversitet og lavere klimagassutslipp?
- Hvordan vil de ulike landan forholde seg til politikken? Vil man se større forskjella mellom land?
- Hva vil være konsekvensan for matproduksjonen, når man kreve mer på mange områda, samtidig som man redusere innsatsen?