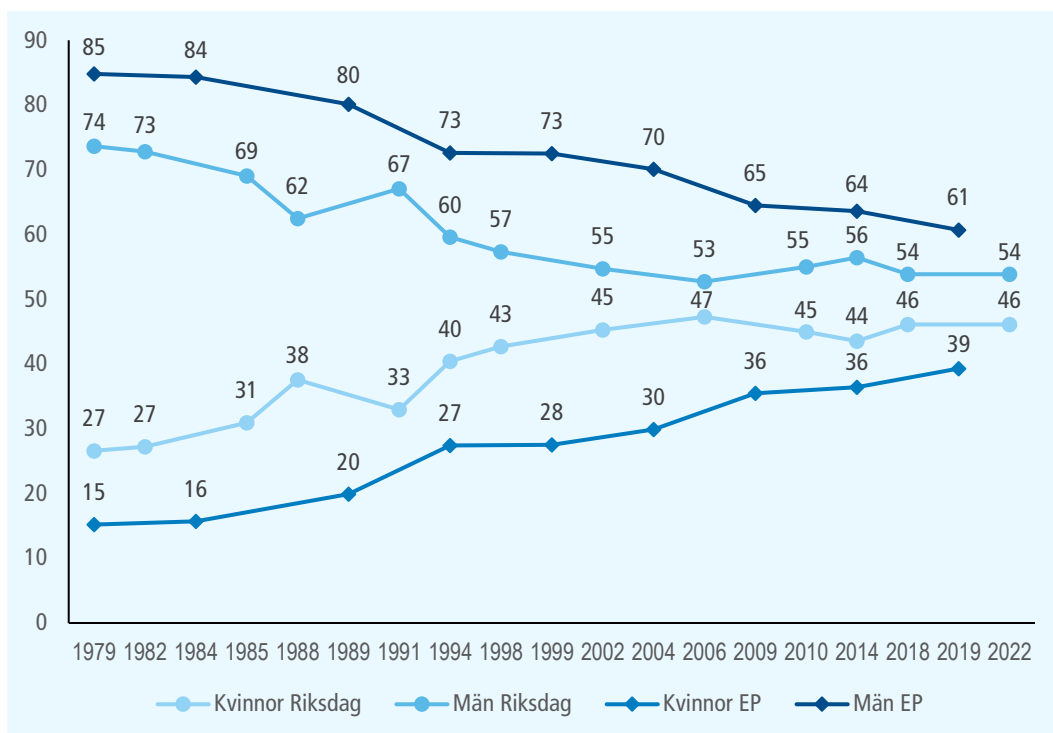


Jämställdhet i Europaparlamentet och riksdagen 1979–2022

Kvinnor har länge varit underrepresenterade i Europaparlamentet, även om andelen har ökat för varje mandatperiod. På liknande sätt har det varit fler män än kvinnor i Sveriges riksdag, även om fördelningen har varit jämnare, särskilt de senaste 20 åren. Figuren nedan visar fördelningen av andelen kvinnor och män i både Europaparlamentet och riksdagen, sedan 1979. Efter det första valet till Europaparlamentet år 1979 var det 85 procent män och endast 15 procent kvinnor som var invalda som ledamöter. Samma år låg fördelningen i riksdagen på 27 procent kvinnor och 73 procent män. Den övergripande trenden sedan 1979 är en ökning av kvinnors representation både i riksdagen och i Europaparlamentet. Europaparlamentet har dock hela perioden haft en lägre andel kvinnor än riksdagen. Efter det senaste Europaparlamentsvalet 2019 har andelen kvinnor ökat till 39 procent, och efter senaste riksdagsvalet är andelen kvinnor 46 procent (se Figur 1). En ökad representation är viktigt för att öka den demokratiska legitimiteten. Det har även haft en positiv inverkan på kvinnors politiska deltagande samt representation av kvinnors intressen (Shreeves & Boland 2021).

Figur 1 Andel män och kvinnor i Europaparlamentet och Sveriges riksdag 1979–2022



Källa: SCB /Europaparlamentet Women in the European Parliament (infographics) | News | European Parliament (europa.eu)

Kommentar: Statistik från Europaparlamentet är baserad på genomsnittet under mandatperioden, eftersom ledamöter ibland byts ut. För 2019 är det i stället den faktiska siffran den 30 januari 2022, eftersom vi är mitt i en mandatperiod. Statistiken för Sveriges riksdag är andelen invalda till riksdagen vid varje valår.

Referenser

Shreeves, R. & Boland, N. (2021). *Women in politics in the EU: State of play*. (PE 689.345 mars 2021). Europaparlamentet. [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIEF/2021/689345/EPRS_BRI\(2021\)689345_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIEF/2021/689345/EPRS_BRI(2021)689345_EN.pdf) (Hämtad: 2024-02-14)