

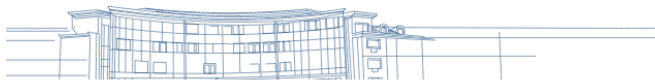


UNIVERSITY OF GOTHENBURG
DEPT OF POLITICAL SCIENCE

Arbetsmarknaden, välfärdsstaten och invandringen – invandringspolitik, sysselsättningsgap, opinion

Frida Boräng, Göteborgs universitet

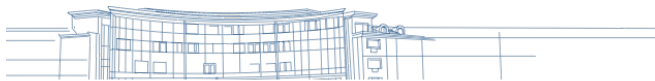
Arbetarrörelsens forskarnätverk, 15 maj 2013

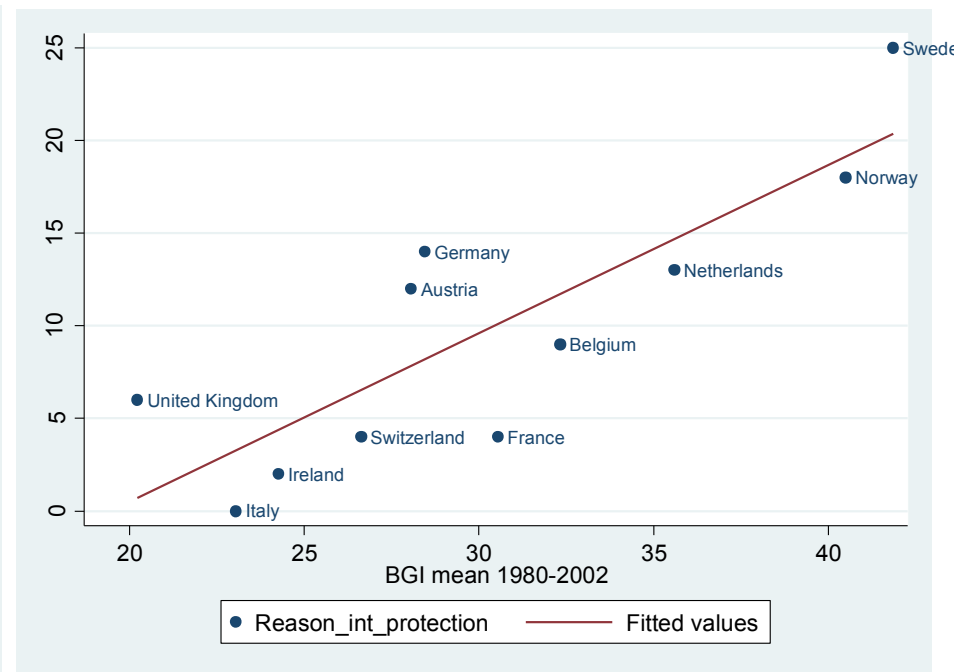
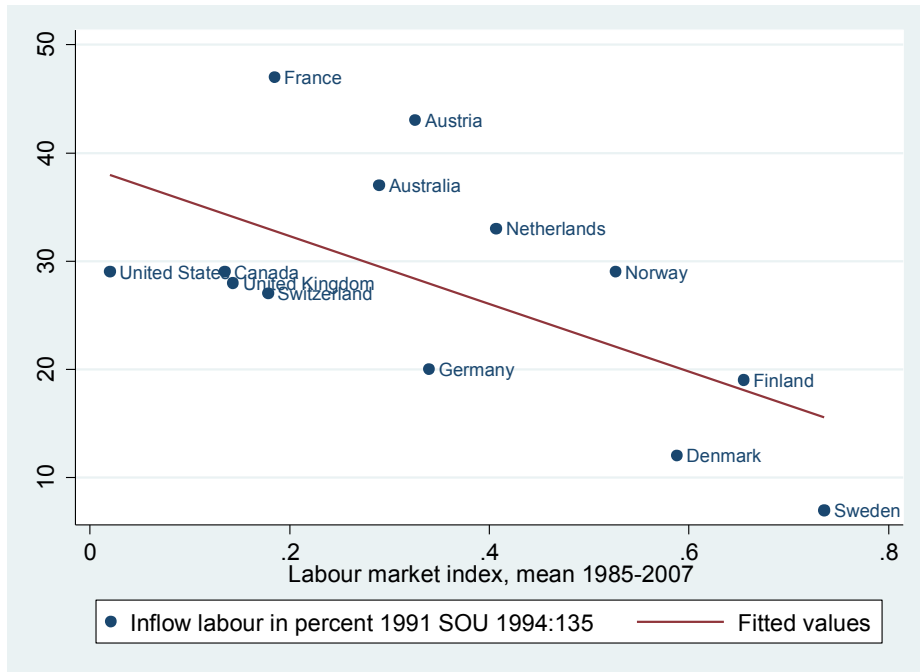




Hypoteser om effekterna av olika "arbetarrörelse-institutioner" på olika typer av invandring

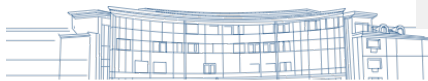
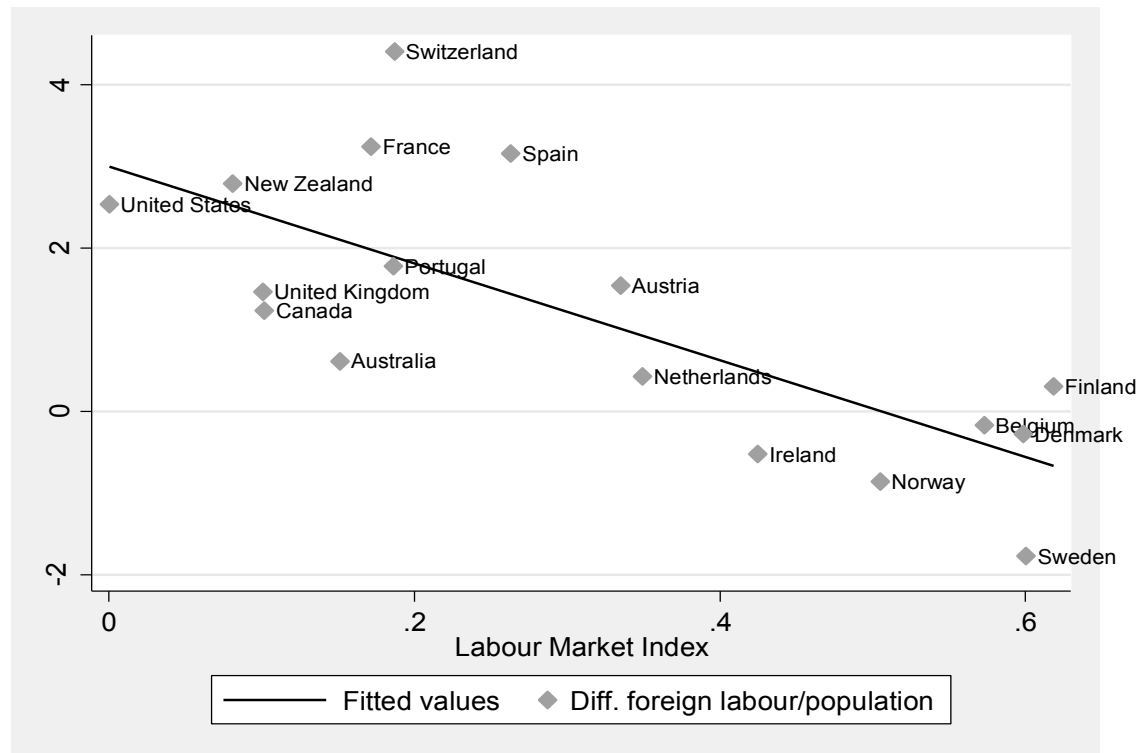
- Centrala löneförhandlingar, aktiv arbetsmarknadspolitik, stark position för fackföreningar → mindre arbetskraftsinvandring
- Stark välfärdsstat → mer flyktinginvandring. (*Går emot "welfare chauvinism" hypotesen som antar att det är tvärtom*)





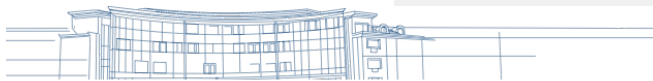
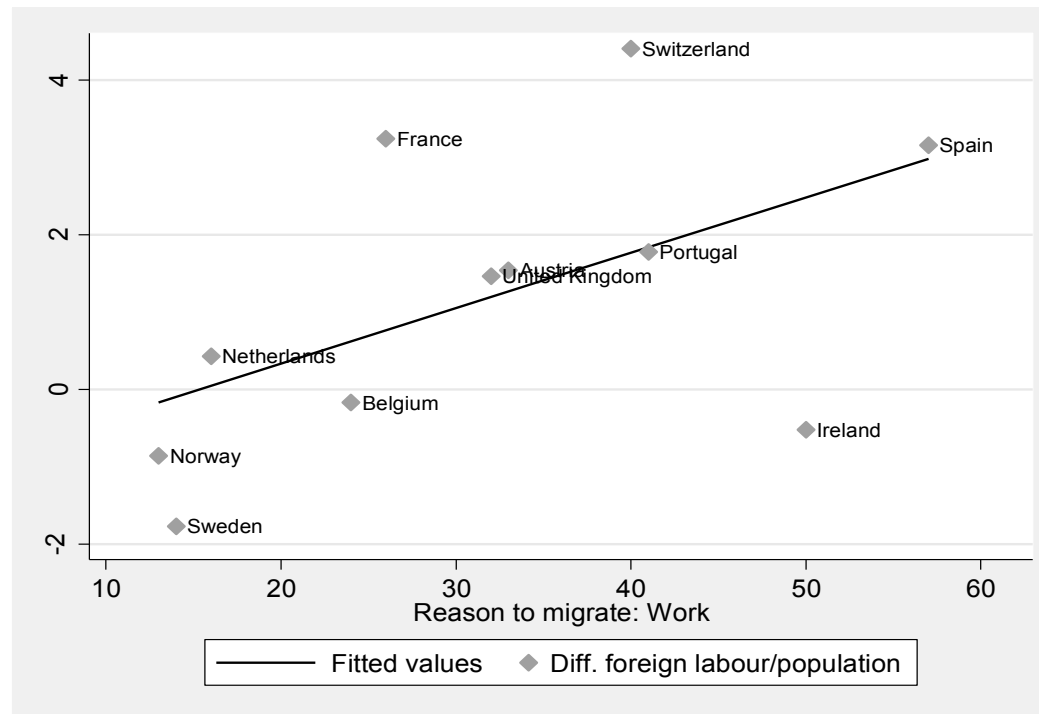


Vad har det här att göra med utanförskap på arbetsmarknaden?





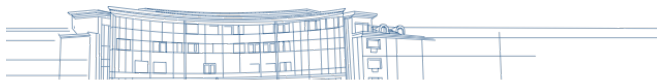
Koppling mellan utanförskap och "arbetsmarknadsorienteringen" hos invandringspolitiken





Andel som håller med om påståendet att invandrare tar jobb från de som bor i landet (ISSP 2003)

Land	Procent
Sverige	7,8
Norge	14,9
Danmark	15,9
USA	43,0
Irland	44,6
Storbritannien	44,8



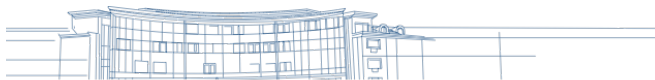


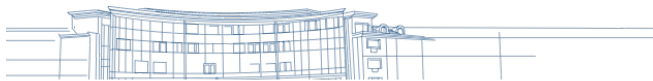
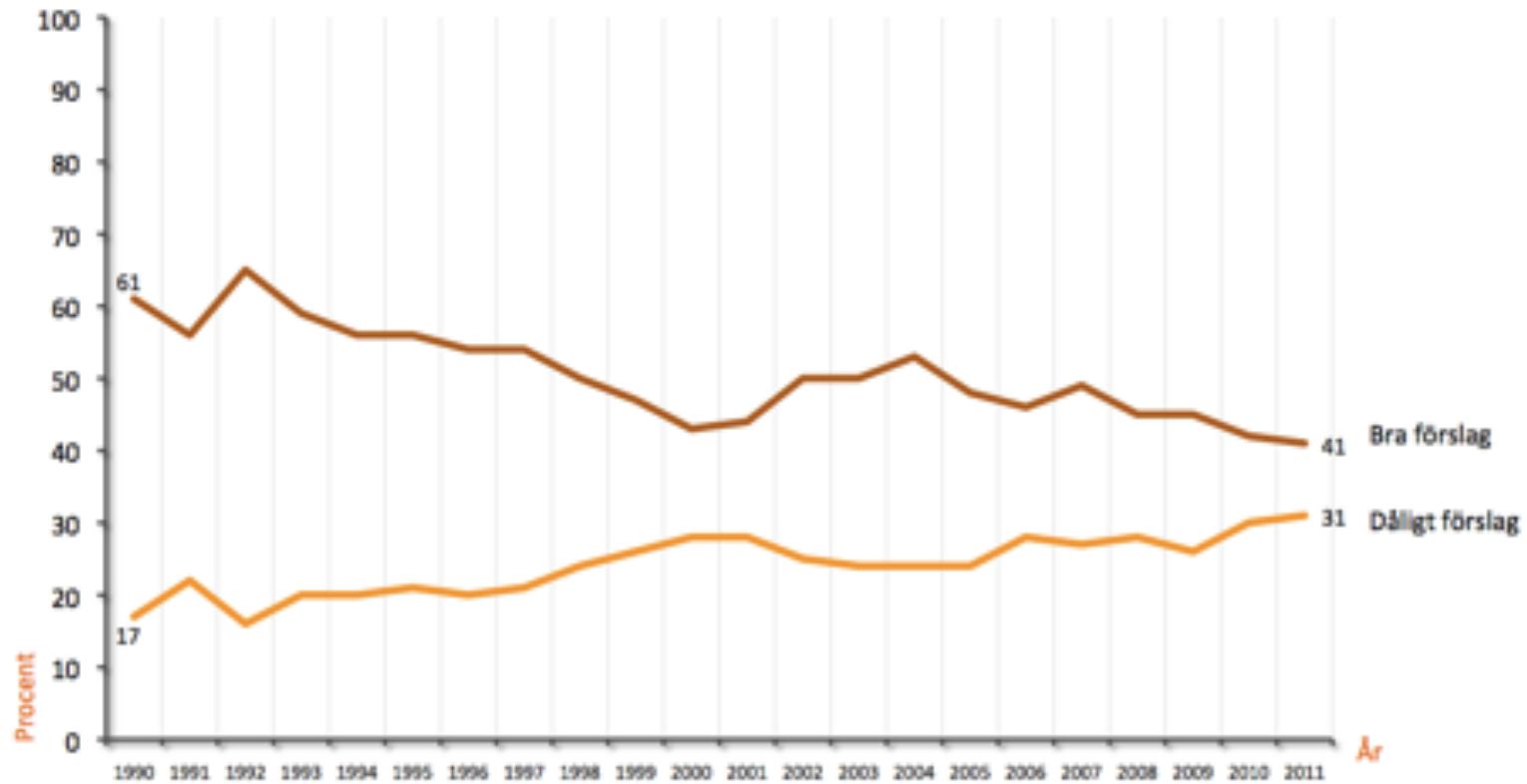
Andel som helt håller med om att asylsökande *egentligen* kommer av ekonomiska skäl (Eurobarometer 2003)

Land	Procent
Sverige	15
Storbritannien	37

Andel som håller med om att asyl är en mänsklig rättighet (Eurobarometer 2003)

Land	Procent
Sverige	82
Storbritannien	54



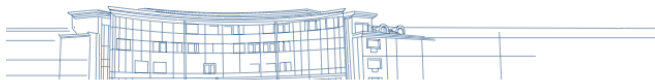




Brottslighet - oro

Andel som helt håller med om att invandring leder till ökad brottslighet (ISSP 2003)

Land	Procent
Danmark	37
Norge	31
Sverige	19
Storbritannien	14
Irland	8
USA	7





Vad kan vi lära oss?

- Välfärdstat och flyktinginvandring – ”insider”- och ”outsider”-solidaritet har gått hand i hand
- Institutioner kan ge trygghet som leder till mer tolerans
- Arbetsmarknad och arbetskraftsinvandring – viss insider-outsider-logik
- Dilemma – högre sysselsättningsgap där invandringspolitiken varit mindre ”arbetsmarknadsorienterad”, men för stark arbetsmarknadsorientering kan slå mot flyktinginvandringen

