

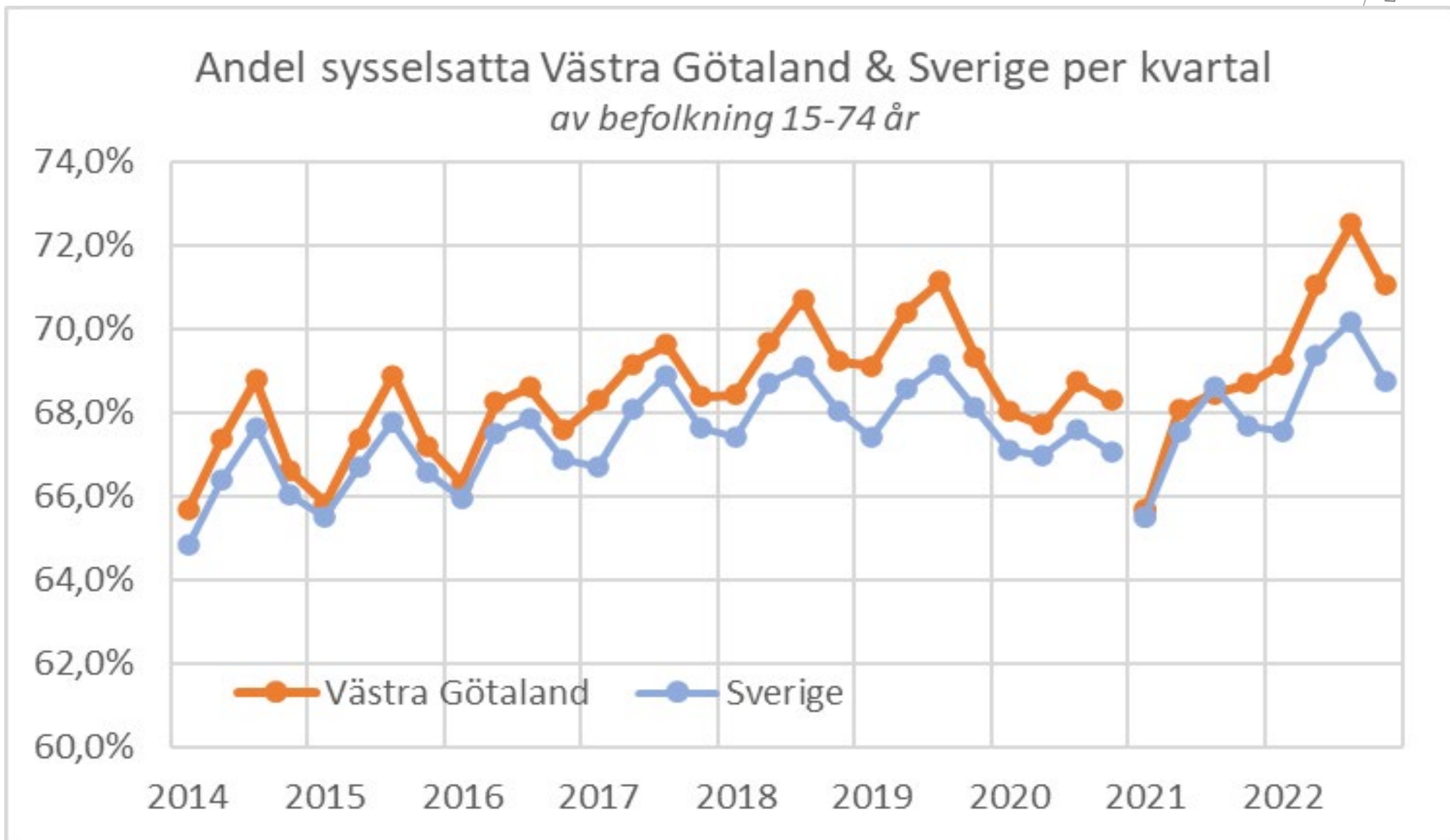


Arbete och möda ger daglig spis och föda

Cecilia Olbin Gard

Samhällsanalys, Västra Götalandsregionen

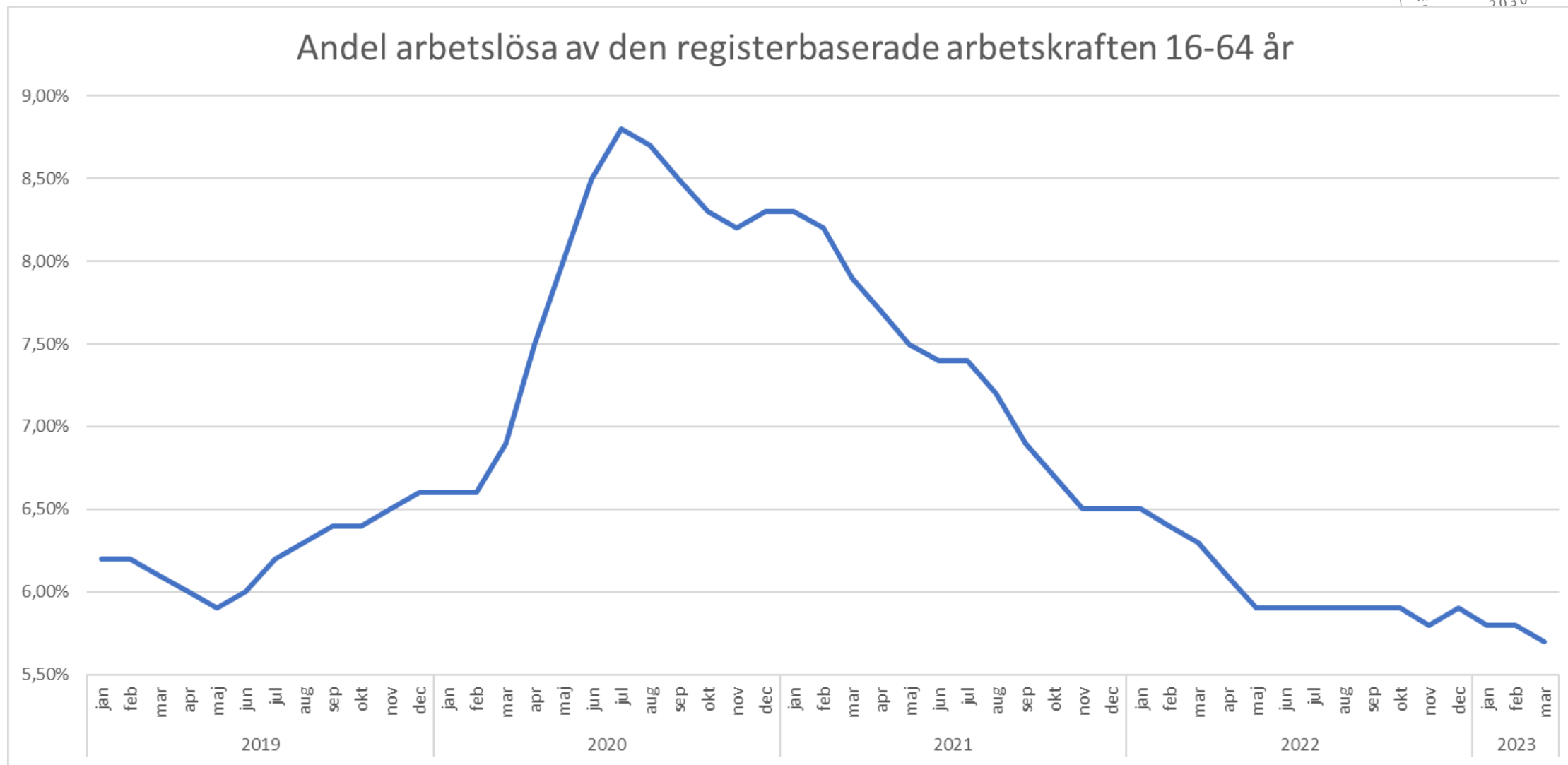
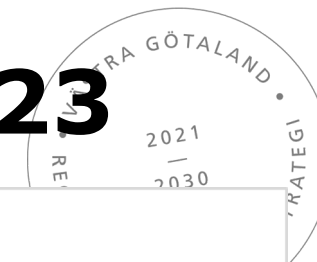
Sysselsättning



Direkta jämförelser med år före 2021 är svåra att göra då metoden ändrades år 2021.

Källa: SCB, AKU (urvalsundersökning)

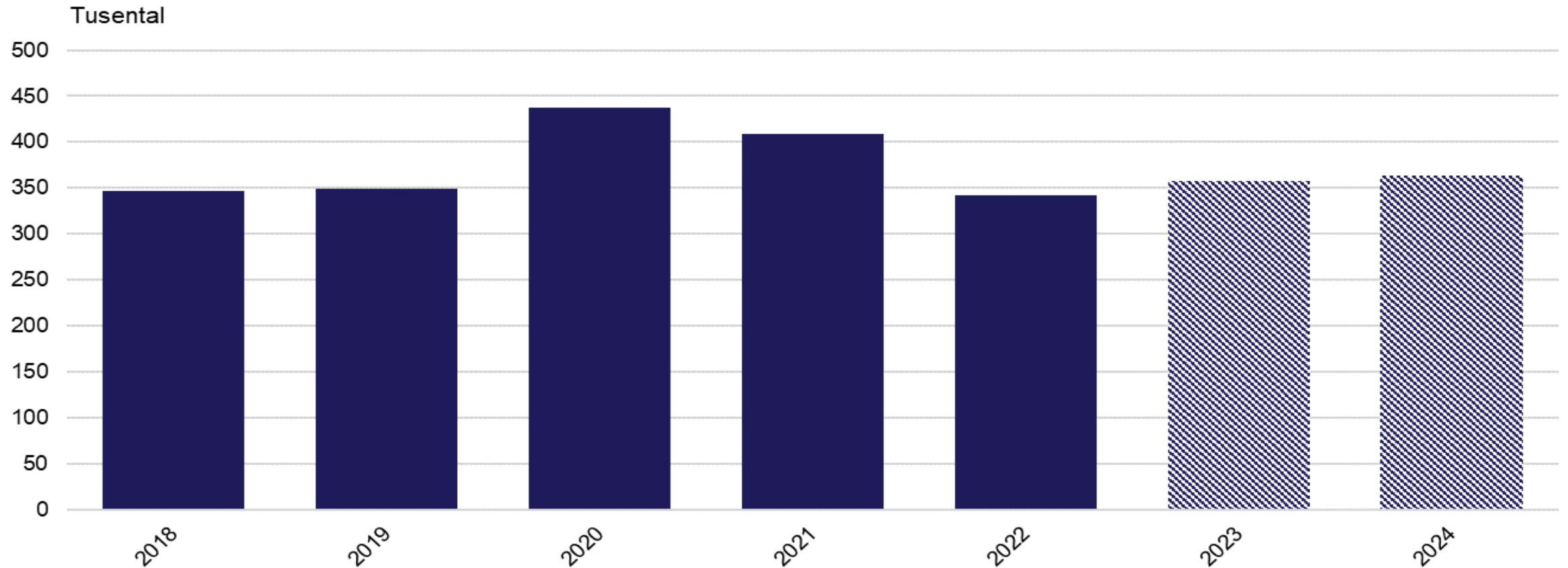
Arbetslöshet i Västra Götaland 2019-2023



Prognos arbetslöshet i Sverige december 2022



Inskrivna arbetslösa, 16-64 år prognos för 2023 - 2024



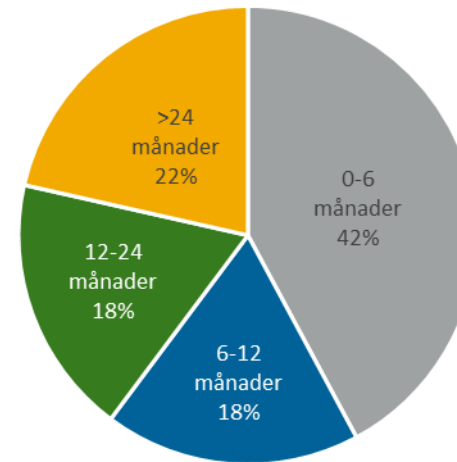
Källa: Arbetsförmedlingen

Långtidsarbetslöshet i Västra Götaland

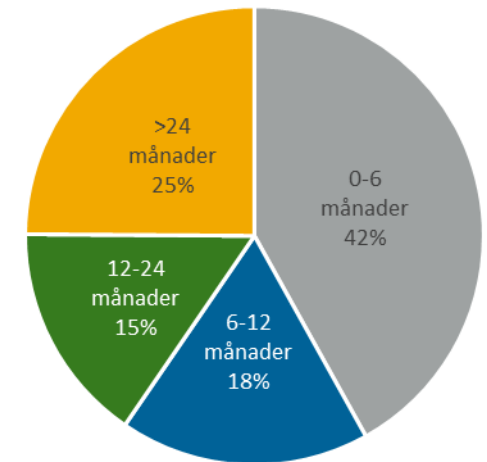


Andel arbetslösa efter arbetslöshetstid (av totalt antal arbetslösa)

Februari 2020



Mars 2023

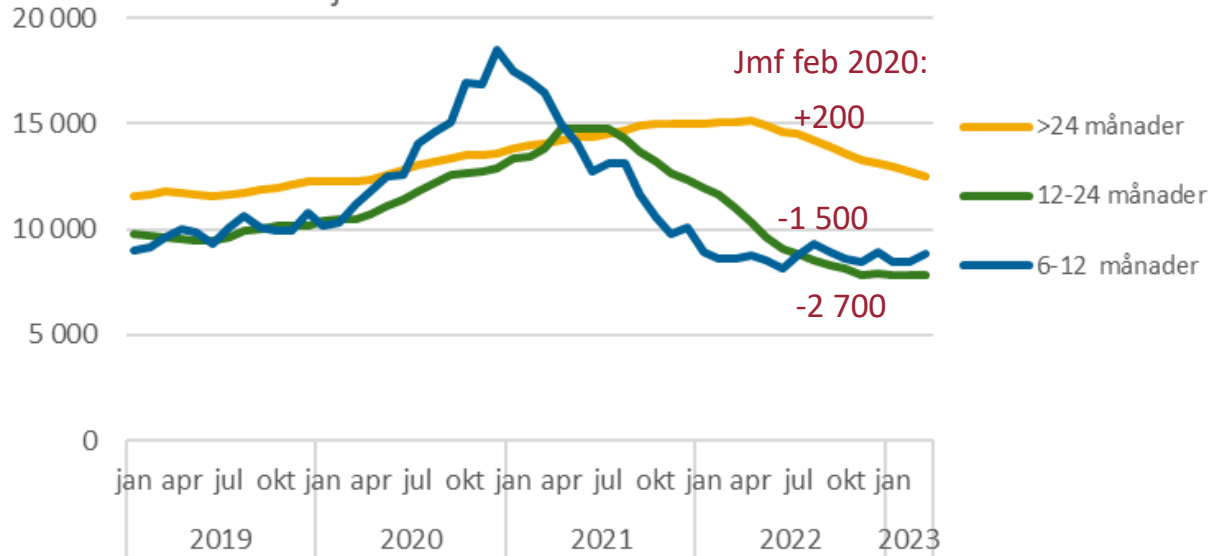


Totalt antal arbetslösa:

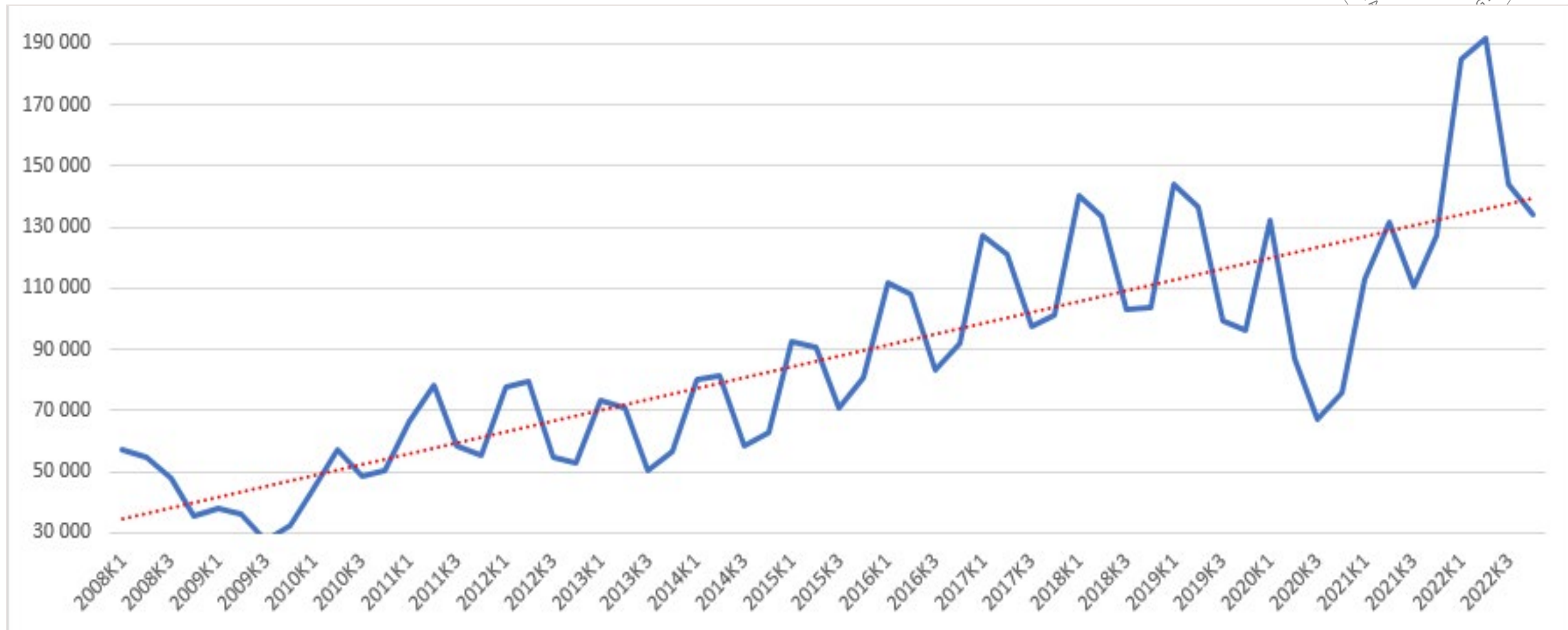
57 200

50 200

Antal arbetslösa längre än 6 månader efter arbetslöshetstid, jan 2019-mar 2023 Västra Götaland



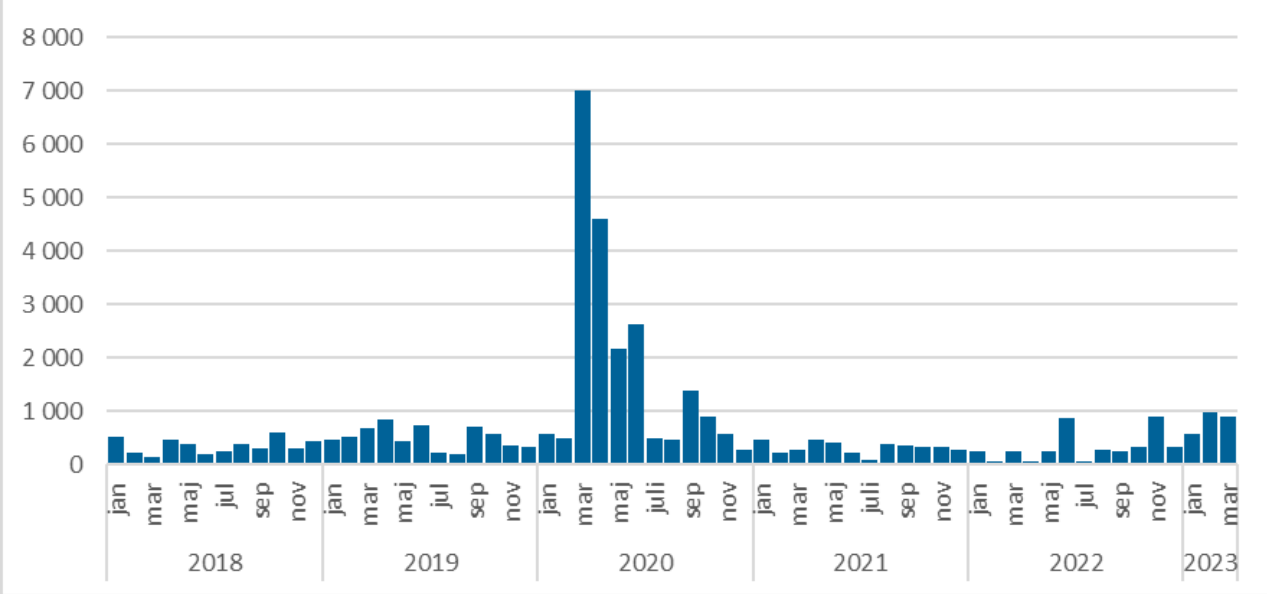
Lediga jobb i privat och offentlig sektor



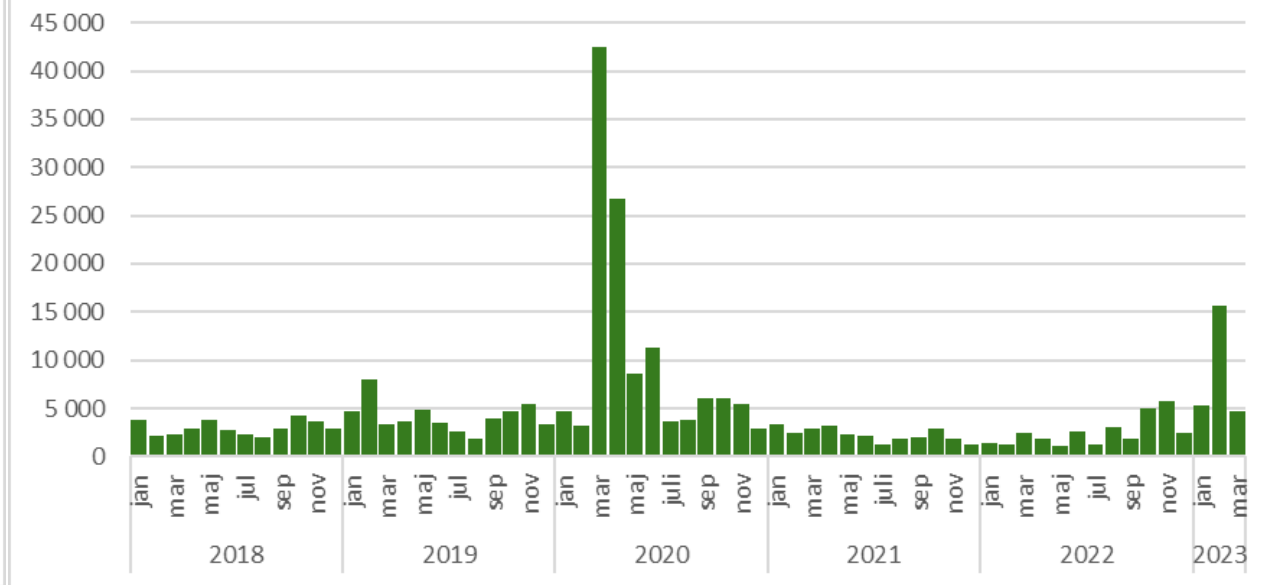
Varselstatistik i Västra Götaland och riket



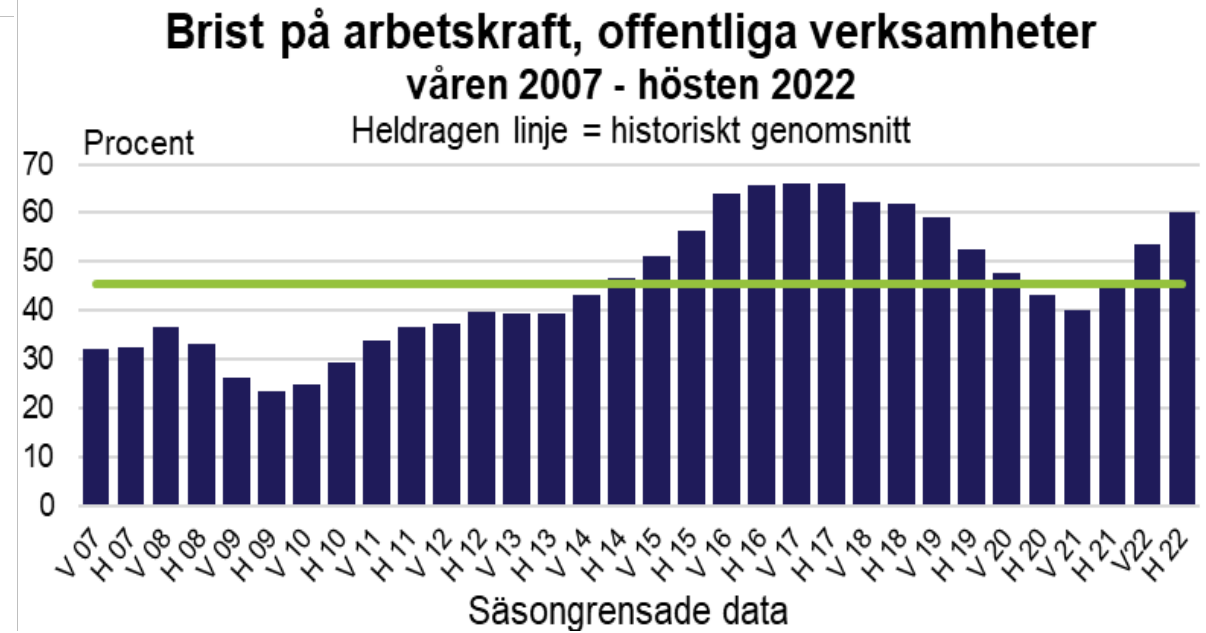
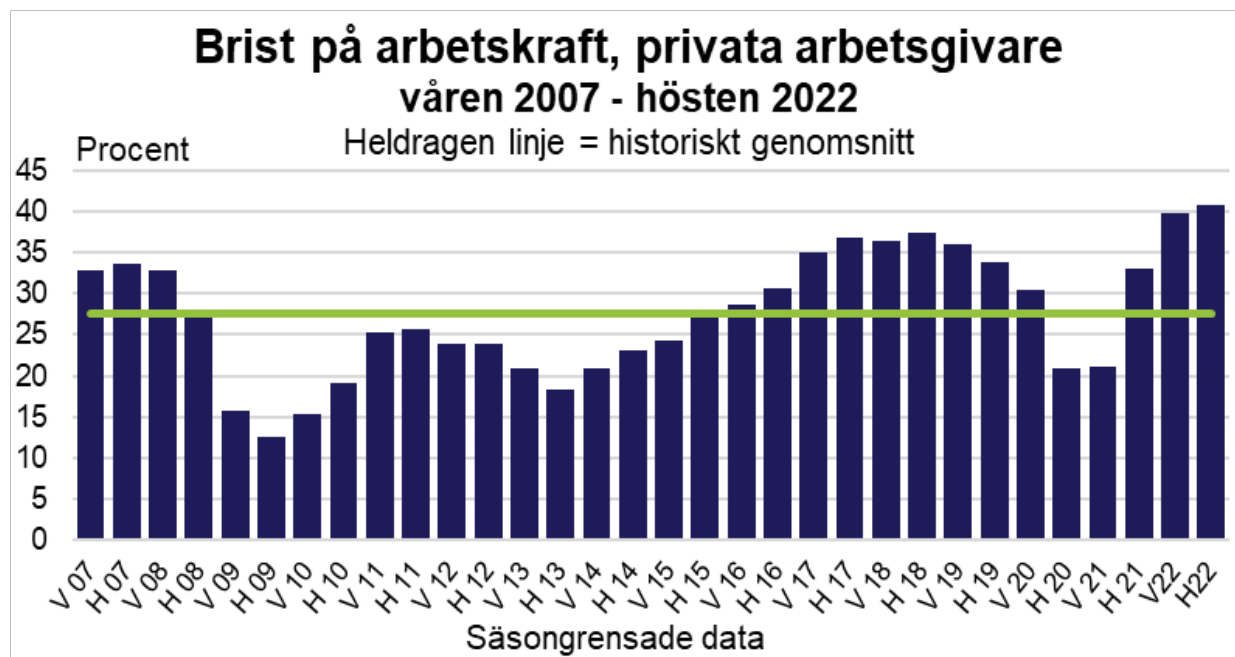
Västra Götaland. Antal varsel per månad, 2018-mars 2023.



Riket. Antal varsel per månad, 2018-mars 2023.



Brist på arbetskraft i Sverige



Utbildnings- och arbetsmarknadsprognos

- Under våren 2022 levererade SCB utbildnings- och arbetsmarknadsprognoser för samtliga län i Sverige, utgående ifrån 54 utbildningsgrupper.
- VGR har tagit fram egna nedbrytningar av länsprognosen för de fyra delregionerna.



Sammanfattning av prognosen i VG år 2035



- Efterfrågan på personer med endast **förgymnasial** utbildning förväntas minska kraftigt vilket leder till risk för ett stort **överskott** av personer med som högst grundskoleutbildning
- Efterfrågan beräknas överstiga tillgången på flera **gymnasiala** yrkesutbildningar och därmed risk för stor **brist**, framför allt inom vård och omsorg men även industriteknik.
- Det förväntas bli **brist** på personer med **eftergymnasial** utbildning framför allt lärare, sjuksköterskor, biomedicinska analytiker och civilingenjörer. Visst **överskott** kan förväntas inom samhällsvetenskap, juridik och ekonomi.

Arbetskraftbrist och livslångt lärande



- Arbetskraftbristen – stor utmaning inom framför allt hälso- och sjukvård och industrin
- AI och annan modern teknologi
- Invandring av kvalificerad arbetskraft – del av lösningen
- Lärandet kommer behöva ske kontinuerligt genom hela arbetslivet. Dessutom väntas en större flexibilitet, mobilitet och förändringstakt på arbetsmarknaden.

