

## **Dekomponering af vækstrater i timeproduktiviteten fordelt på underbrancher**

Dette notat supplerer vækstdekomponeringen i afsnit II.3. Der refereres i teksten undervejs til andre lande, end dem, der er repræsenteret i tabellerne. Disse lande kan findes ved opslag i dette notat.

Notatet viser dekomponeringen for følgende brancher:

- markedsfølsomme erhverv
- fremstilling
- service
- råstofindvinding
- landbrug
- bygge og anlæg

Læsevejledning til figurerne: Højden på søjlerne angiver den gennemsnitlige vækst i timeproduktiviteten over de på figuren angivne tidsperioder. Hvis en søjle ligger i minus betyder det, at den pågældende faktor har ydet et negativt bidrag. Rækkefølgen på landene er sorteret således, at landet med den højeste vækst i timeproduktiviteten ligger længst til venstre, og landet med den laveste vækst ligger yderst til højre.

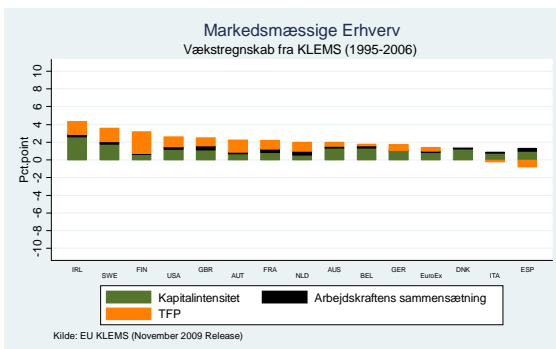
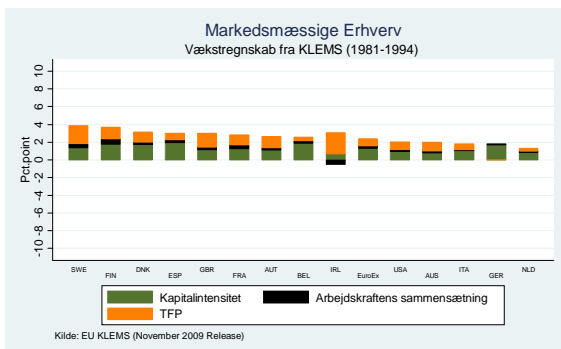
Den tilgængelige dataperiode varierer fra land til land. Når man betragter figurerne, skal man derfor være opmærksom på, at de beregnede gennemsnit ikke nødvendigvis dækker den samme periode for alle landene.

Tilgængelig dataperiode for vækstregnskabet:

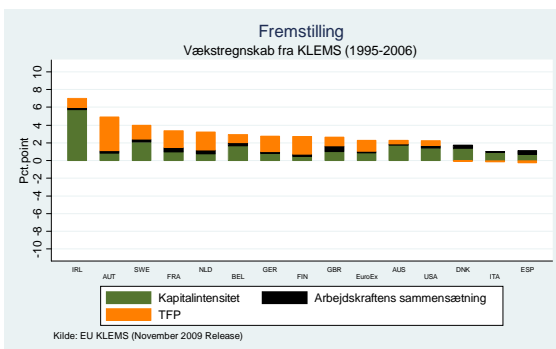
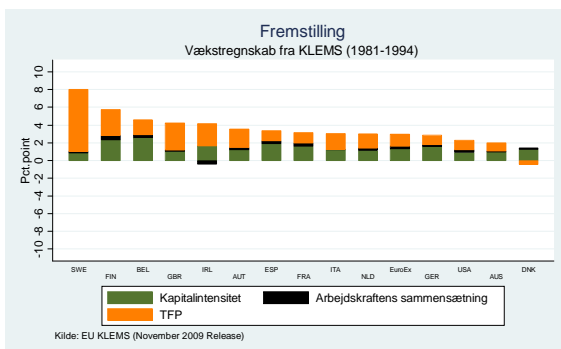
Landeforkortelse	Land	Dataperiode
DNK	Danmark	1981-2006
AUS	Australien	1983-2006
AUT	Østrig	1981-2006
BEL	Belgien	1981-2006
ESP	Spanien	1981-2006
EuroEx	Euroland	1981-2006
FIN	Finland	1981-2006
FRA	Frankrig	1981-2006
GBR	Storbritannien	1981-2006
GER	Tyskland	1992-2006
IRL	Irland	1989-2006
ITA	Italien	1981-2006
NLD	Holland	1981-2006
SWE	Sverige	1994-2006
USA	USA	1981-2006

Vækstregnskabet for perioden 1981-1994 vil således for Sveriges vedkommende kun dække år 1994 og så fremdeles.

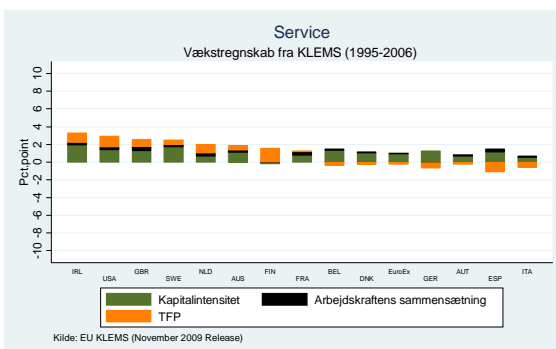
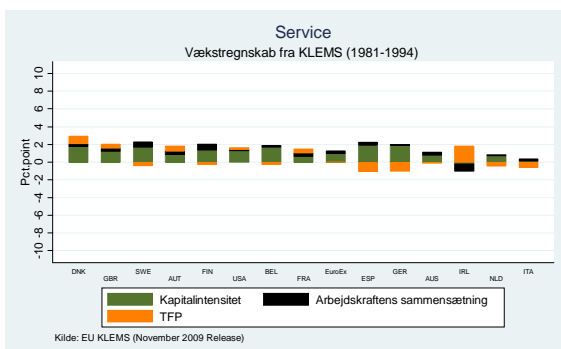
## MARKEDSMÆSSIGE ERHVERV: Bidrag til vækst i timeproduktivitet



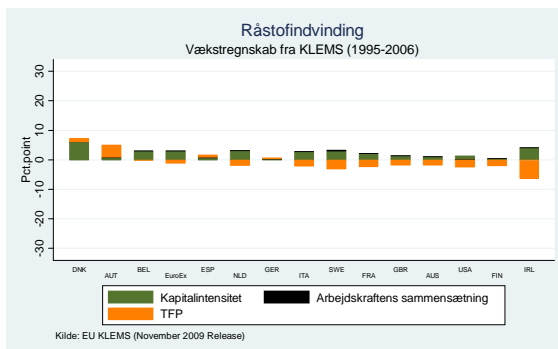
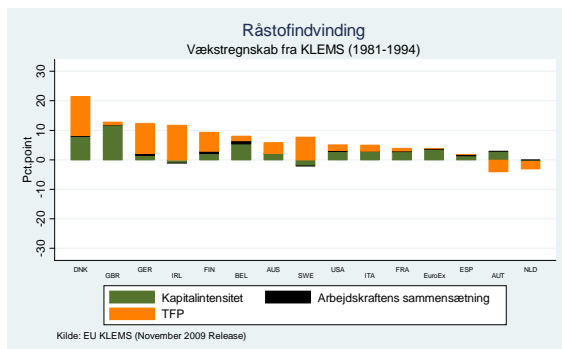
## FREMSTILLING: Bidrag til vækst i timeproduktivitet



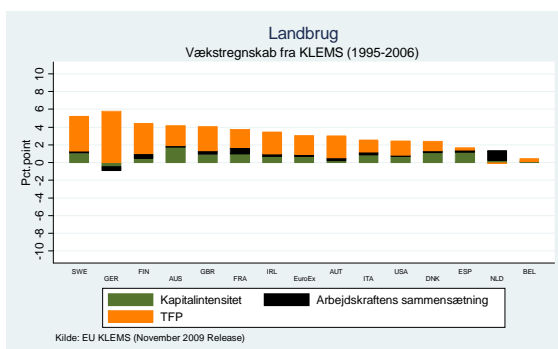
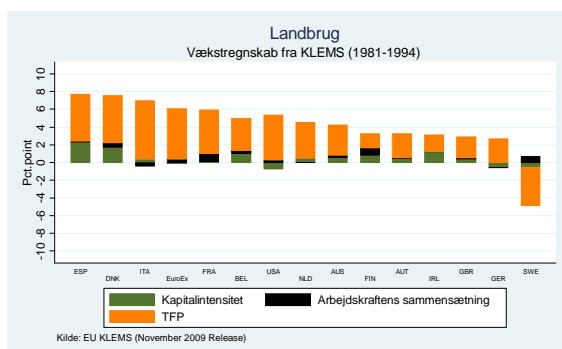
## SERVICE: Bidrag til vækst i timeproduktivitet



## RÅSTOFINDVINDING: Bidrag til vækst i timeproduktivitet



## LANDBRUG: Bidrag til vækst i timeproduktivitet



## BYGGE OG ANLÆG: Bidrag til vækst i timeproduktivitet

