

Redaktionelt forord

Hvad blev egentlig konsekvenserne af reformeksplosionen i 2007? Rundt omkring i landkommunerne blev ikke bare rådhus, men også biblioteker, kaserner, politistationer, sygehuse, domhuse og uddannelsessteder lukket på stribe. Det skete som konsekvens af et væld af reformer, hvoraf strukturreformen, politireformen og domstolsreformen hører til blandt de mest omdiskuterede. Rundt omkring i de småbyer og kommuner, der før havde dannet rammerne for produktionsdanmark, oplevede man nu et voldsomt jobtab. Det var ikke længere perspektiver i at bosætte sig i yderområderne og de mindre bysamfund. Folk flyttede angiveligt i retning af hovedstaden, men også til de lokale storbyer som Aalborg, Aarhus og Odense.

Vi ved, at vore folkevalgte politikere fik øje på problematikken i forlængelse af folketingsvalget 2015. Den store fremgang til Dansk Folkeparti i især »det gule Danmark« blev generelt tolket som et udtryk for den vrede, som mange danskere i yderområderne følte over den behandling, de havde fået i forbindelse med den omfattende centralisering, der havde fundet sted. I et forsøg

på at imødekomme noget af den frustration, der var blevet opbygget i de hårdest ramte lokalområder, iværksatte regeringen efter valget en omfattende udflytning af statslige arbejdspladser. Reformen skulle effektueres med lynets hast og i god tid før næste valg, og angiveligt uden den store analyse eller blik for de erfaringer, man i andre lande har haft med den type udflytninger. Hvorvidt der også er en gennemtænkt landdistriktspolitik i støbeskeen, er mere usikkert.

I dette temanummer er det denne regionale dynamik, der er i fokus. Center for forskning i Regional Dynamik og Ulighed (REDY) ved Institut for statskundskab på Aalborg Universitet med Morten Balle Hansen i spidsen står som temareda ktør. I temanummeret præsenteres den nyeste forskning omkring konsekvenserne af den forvaltningscentralisering vi har oplevet over årene, og med særlig styrke fra 2007.

Martin Marcussen
Ansvarshavende redaktør for
Økonomi & Politik