



3. oktober 2014

Ligestillingsordførerne  
C/o Udvalgssekretær Annemette Ross  
Folketinget  
Christiansborg Slot 1  
1240 København K

Dansk Industri  
Confederation of Danish Industry

### Vildledende tal om kvinder i selskabers bestyrelser

Erhvervsstyrelsen har den 1. oktober 2014 offentliggjort en rapport i forbindelse med den løbende opfølgning på de største danske virksomheders afrapporteringer om måltal og politik for den kønsmæssige sammensætning af ledelsen.

Vi er enige i Erhvervsstyrelsens betragtning om, at den danske model er bedre end et kvoteforslag som det, der forhandles i EU, fordi den på den ene side er forpligtende (man skal opstille måltal og en politik) og på den anden side giver et spillerum til ledelsesretten.

Det er til gengæld forkert, når det anføres, at andelen af kvinder i bestyrelser er steget fra 8 til 11 pct. Erhvervsstyrelsen opererer med tre kategorier af bestyrelsesmedlemmer: Kvinder, mænd og udlændinge. DI har gentagne gange påpeget over for Erhvervsstyrelsen såvel som Komitéen for god Selskabsledelse, at det er særdeles problematisk, at man ved at betragte udlændinge som intetkøn de facto overser, at stadig flere udenlandske kvinder rekrutteres til bestyrelsesarbejdet.

./.  
Dette fremgår af den artikel, som DI offentliggjorde i december 2013, Indsigt "Kvinder vinder fodfæste i de store selskabers bestyrelser", og vi vedlægger et notat med ajourførte oplysninger om bestyrelsessammensætningen i de store selskaber. Her fremgår det, at 21 pct. af danske Large Cap-selskabers bestyrelsesmedlemmer er kvinder. 8 pct. er danske kvinder og 13 pct. er udenlandske kvinder.

Det er med andre ord vildledende, når man i opgørelser af den kønsmæssige sammensætning af bestyrelserne opgør kvindeandelen, som om udlændinge ikke kan være kvinder. Andelen af kvinder og den positive udvikling i andelen af kvinder undervurderes kraftigt ved at se bort fra udenlandske kvinder i de danske selskabers bestyrelser.

Med venlig hilsen

Charlotte Rønhof  
Underdirektør

Richard B. Larsen  
Chefkonsulent