

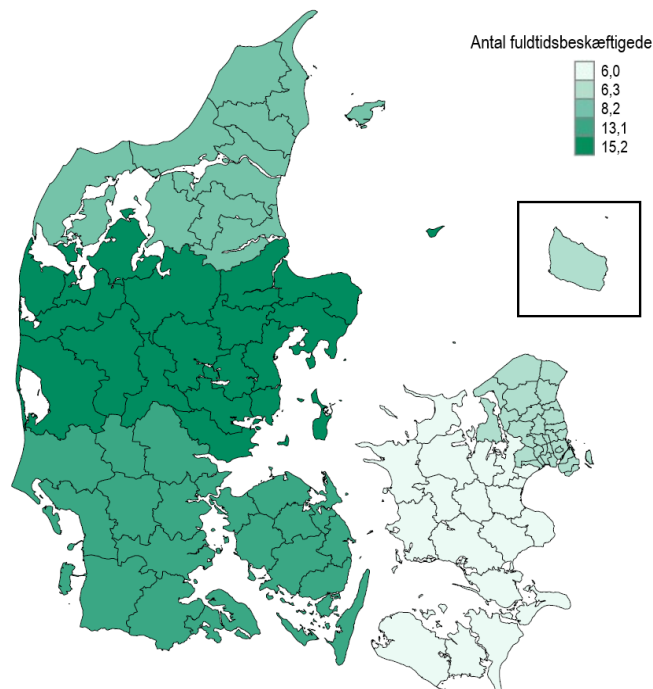


Øget brug af private vaskerier kan frigive varme hænder i ældreplejen i landets kommuner

I takt med at der kommer flere ældre danskere i de kommende år, vil der være stigende behov efter plejepersonale. En DI-undersøgelse viser, at øget brug af private vaskerier, kan frigøre omkring 1.100 sæt varme hænder i kommunerne.

Stort potentiale for frigørelse af varme hænder i ældreplejen

Beregnet potentiale pr. kommune opgjort som regionale gennemsnit



Anm.: De 15 kommuner, der har aftaler med et professionelt vaskeri på mindst ét af de kommunale plejehjem, er udeladt fra beregninger af vasketider.
Kilde: DI.

Hver kommune kan i gennemsnit frigøre mellem 6 og 15 fuldtidsbeskæftigede årligt

På baggrund af en stikprøveundersøgelse blandt kommunale plejehjem, har DI opgjort regionsgennemsnit for, hvor mange timer ansatte på plejhjemmene bruger pr. måned for at håndtere borgernes vasketøj. På den baggrund skønner vi, at hver kommune kan frigøre mellem 6 og 15 fuldtidsbeskæftigede om året alene ved at overlade vask og håndtering af plejhjemsbeboernes tøj til professionelle vaskerier.¹

Gennemsnitlig frigørelse af varme hænder pr. kommune

DI og Brancheforeningen for Vask og Tekstiludlejning (BVT) har opgjort, hvor mange fuldtidsbeskæftigede hver kommune i gennemsnit kan frigøre i den kommunale ældrepleje ved at samarbejde med et professionelt vaskeri.

Knap 15 fuldtidsbeskæftigede kan frigøres om året i region Midtjylland

Som eksempel kan en gennemsnitskommune i Region Midtjylland ifølge DI-beregninger frigøre op mod 15 fuldtidsbeskæftigede om året alene ved at lade et professionelt vaskeri tage sig af borgernes vasketøj.

Plejehjem i Region Midtjylland bruger næsten 47.000 timer om måneden på vasketøjet

Ifølge data fra Sundhedsdatastyrelsen² er der nemlig ca. 8.000 beboere på kommunale plejehjem i Region Midtjylland fordelt på 19 kommuner. Samtidig viser en undersøgelse fra DI Service, at kommunale plejehjem i Region Midtjylland samlet set bruger næsten 47.000 timer om måneden på vask og håndtering af borgertøj. Hvis de kommunale plejehjem i stedet samarbejdede med et professionelt vaskeri om vaskeopgaven, ville der kunne frigøres timer svarende til 15 fuldtidsbeskæftigede om året i Region Midtjylland.

Færre end 1 ud af 10 plejehjem har en privat vaskeløsning til borgertøj

Potentialet for at anvende vaskerier er stort. Tal fra DI og markedsdata fra branchen viser, at færre end 1 ud af 10 plejehjem landet over har en aftale med et professionelt vaskeri om vask af beboernes tøj.

Færre end 1 ud af 10 plejehjem benytter professionelt vask

Andelen af plejehjem, der har en aftale om professionel vask af beboernes tøj



Anm.: Tallene tager udgangspunkt i en plejehjemsoversigt over i alt 895 danske plejehjemsinstitutioner i Danmark. Opgørelsen inkluderer både kommunale, private, selvejende og fripleje institutioner.
Kilde: Brancheforeningen for Vask og Tekstiludlejning (BVT) og DI-beregninger

¹ Beregningen er et gennemsnit på tværs af kommuner, som ligger i en bestemt region. Det er klart at der også inden for regionerne vil være variation i potentialet afhængigt af, hvor mange timer der anvendes på håndtering af borgertøj og hvor stor kommunen er. Potentialet i Læsø Kommune vil f.eks. givetvis være mindre end potentialet i Aalborg Kommune.

² Data fra plejehjemsoversigten.dk tilsendt og ejet af Sundhedsdatastyrelsen.

Professionel vask giver en hygiejne, som plejehjemmene har svært ved selv at kunne levere

Udover at kunne frigøre flere hænder i ældreplejen, kan et samarbejde med professionelle vaskerier være med til at højne hygiejnen på plejehjemmene.

Når plejehjemmene selv står for at vaske beboernes tøj kan det udgøre en alvorlig risiko for smittespredning af bakterier, der i værste fald kan medføre akutte sygdomme og i yderste konsekvens true sundhedssikkerheden for de ældre borgere. Ekspertter har tidligere advaret om, hvordan hjemmevask af bl.a. ældres borgertøj på velfærdsområdet kan udgøre en stor sundhedsrisiko³.

Landet over har mange plejehjem, der selv håndterer vasketøj, svært ved at leve op til de hygiejniske retningslinjer – de såkaldte Nationale Infektionshygiejniske Retningslinjer (NIR) udarbejdet af Statens Seruminstitut. Det mener, Teknologisk Institut, som udfører kontroller med både offentlige og private vaskeleverandører.⁴

Metode

DI Service har i november 2020 udformet en spørgeskemaundersøgelse og sendt til alle plejehjem landet over. På baggrund af besvarelserne har DI Service beregnet det gennemsnitlige tidsforbrug på vaskeopgaven pr. beboer i hver region. Vi har opgjort det gennemsnitlige tidsforbrug i hver region og derefter fordelt det ud på kommunale gennemsnit, fordi der i nogle kommuner er et begrænset antal besvarelser. Beregningen skal derfor ikke ses som et facit for, hvor mange fuldtidsbeskæftigede hver kommune kan frigøre, men et beregnet gennemsnit på regionsniveau.

Vi har af naturlige årsager kun inkluderet plejehjem, som ikke har en aftale med et professionelt vaskeri for vask af borgertøj. Data vedrørende antal plejehjemsbeboere pr. kommune er indhentet fra Sundhedsdatastyrelsen.

På baggrund af de gennemsnitlige tidsforbrug og antallet af beboere kan det samlede antal timer, der anvendes på vask af borgertøj, opgøres i hver region. Én fuldtidsbeskæftiget er defineret som 1.642,8 timer pr. år. Det kommunale potentiale er udregnet ved at dele det regionale potentiale med antallet af kommuner i regionen. Ydermere er markedsdata anvendt i analysen indhentet fra medlemmerne i Brancheforeningen for Vask og Tekstiludlejning (BVT).

Spørgeskemaets spørgsmål kan rekvireres ved at kontakte konsulent Simone Tofte Jensen, Dansk Industri Service.

³ ETSA (2018). "Textile hygiene – Microbiologist warns of risks of washing at home". ETSA pressemeddelelse – publiceret den 19. oktober 2018.

⁴ DI Business (2019). *Privat vaskeri har fjernet potentiel smittefare på plejehjem*. Publiceret den 25. maj 2019.