

Pensum

Introduksjon til demografi (SOSGEO2400)

Totalt antall sider: 851 sider

*kompendium

1. Introduksjon (1 forelesning) - 190 sider

Sarah Harper "Demography: A Very Brief Introduction" (132 sider)

*Torkild Hovde Lyngstad (2017). Befolkningsutviklingen. Kapittel 1 i Frønes, I. og Kjølsrød, L. (red) Det Norske samfunn. 2. utgave. (23 sider)

Arthur Haupt, Thomas T. Kane, Carl Haub (2011). PRB's Population Handbook. (35 sider)

<https://www.prb.org/wp-content/uploads/2011/09/prb-population-handbook-2011-1.pdf>

2. Dødelighet (2 forelesninger) - 120 sider

WHOs Top 10 Causes of Death fact sheet (7 sider)

<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>

Cutler, David, Angus Deaton, and Adriana Lleras-Muney. (2006). "The Determinants of Mortality." *Journal of Economic Perspectives*, 20 (3): 97-120.

<https://pubs.aeaweb.org/doi/pdfplus/10.1257/jep.20.3.97> (23 sider)

Sønstebø, SSB: Ingen overdødelighet i 2020 (4 sider) <https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/ingen-overdodelighet-i-2020>

«Dødelighet og levealder» i Gleditsch R. F., Thomas M. J., Syse A. (2020). *Nasjonale befolkningsframskrivinger 2020*. Modeller, forutsetninger og resultater. SSB Rapporter 2020/24. Kap 5 (s. 58-76) https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/422992?_ts=172798fae98 (19 sider)

Sosiale helseforskjeller. I: Folkehelserapporten - Helsetilstanden i Norge [nettdokument]. Oslo: Folkehelseinstituttet [oppdatert 14.05.2018]. Tilgjengelig fra: <https://www.fhi.no/nettpub/hin/grupper/sosiale-helseforskjeller/> (ca. 12 sider)

Kravdal, Ø., Grundy, E., Lyngstad, T.H. and Wiik, K.A. (2012), Family Life History and Late Mid-Life Mortality in Norway. *Population and Development Review*, 38: 237-257. <https://doi.org/10.1111/j.1728-4457.2012.00491.x> (21 sider)

Does the human lifespan have a limit (3 sider) <https://www.nature.com/articles/d41586-022-00070-1>

Halpern-Manners A, Helgertz J, Warren JR, Roberts E. The Effects of Education on Mortality: Evidence From Linked U.S. Census and Administrative Mortality Data. *Demography*. 2020 Aug;57(4):1513-1541. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32696150/> (28 sider)

Case, A., & Deaton, A. (2021). Life expectancy in adulthood is falling for those without a BA degree, but as educational gaps have widened, racial gaps have narrowed. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 118(11). <https://doi.org/10.1073/pnas.2024777118> (6 sider)

3. Fruktbarhet (2 forelesninger) – 187 sider

Carmichael G.A. (2016) Analysis of Fertility (side 247-266). In: Fundamentals of Demographic Analysis: Concepts, Measures and Methods. The Springer Series on Demographic Methods and

Population Analysis, vol 38. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-319-23255-3_6. (19 sider)

Balbo, N., F.C. Billari & M. Mills (2013). Fertility in Advanced Societies: A Review of Research. European Journal of Population 29:1-38 (38 sider). <https://link.springer.com/article/10.1007/s10680-012-9277-y>.

Rebecca F. Gleditsch, Michael J. Thomas, Astri Syse (2020). Nasjonale befolkningsframskrivinger 2020. Modeller, forutsetninger og resultater. SSB Rapporter 2020/24, kapittel 4. Page 42-57 (16 sider) https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/422992?_ts=172798fae98

Lappégård, T. og L. Dommermuth (2015). Hvorfor faller fruktbarheten i Norge? Økonomiske analyser 4/2015: 36-47 (12 sider). https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/248160?_ts=15167e25180.

Jalovaara, M. G. Neyer, G. Andersson, J. Dahlberg, L. Dommermuth, P. Fallesen & T. Lappégård (2019) Education, Gender, and Cohort Fertility in the Nordic Countries. European Journal of Population 35:563–586 (23 sider) <https://doi.org/10.1007/s10680-018-9492-2>.

Lesthaeghe, R. (2020) The second demographic transition, 1986– 2020: sub-replacement fertility and rising cohabitation—a global update. Genus 76(10). (38 sider) <https://doi.org/10.1186/s41118-020-00077-4>.

Thévenon, Olivier; Gauthier, Anne H (2011). Family policies in developed countries: a ‘fertility-booster’ with side-effects. Community, work & family 14 (2), 197 – 216 (19 sider) <https://www-tandfonline-com.ezproxy.uio.no/doi/full/10.1080/13668803.2011.571400>.

Ellingsæther, Anne Lise; Pedersen, Eirin (2015). Institutional Trust: Family Policy and Fertility in Norway, 119-141. <https://doi.org/10.1093/sp/jxv003> (22 sider)

4. Samliv, familie, husholdninger (1 forelesning) - 60 sider

Engvik, M & Pettersen, M. (2021). «Lengst pappaperm blant lærere, men langt fra likedeling» SSB analyser 2021/14 (~11s). <https://www.ssb.no/befolkning/likestilling/artikler/lengst-pappaperm-blant-laerere-men-langt-fra-en-likedeling>

Falnes-Dalheim, A. (2018), «Slik er norske barnefamilier» Statistisk sentralbyrå, Familier og husholdninger (~2s): <https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/slik-er-norske-barnefamilier>

*Noack, T (2010) «Ekteskap og skilsmisser i det 20. århundret», kap. 3 i En stille revolusjon? Det moderne samboerskapet i Norge. (23s)

Tømmerås, A. M. (2021), «Nå bor over 1 million nordmenn alene» Statistisk sentralbyrå, Artikler om familier og husholdninger (~2s): <https://www.ssb.no/befolkning/barn-familier-og-husholdninger/statistikk/familier-og-husholdninger/artikler/na-bor-over-1-million-nordmenn-alene>

Hiekel, N., Liefbroer, A. C., & Poortman, A. R. (2014). Understanding diversity in the meaning of cohabitation across Europe. European Journal of Population, 30(4), 391-410. (20s): <https://link.springer.com/article/10.1007/s10680-014-9321-1>

SSB (2018). Dette er kvinner og menn i Norge: Familie og samliv (2s): https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/341883

5. Migrasjon (1 forelesning) - 99 sider

*Bean, F. D., & Brown, S. K. (2014). Demographic analyses of immigration. In Migration Theory: Talking across Borders. 3rd Edition. (Eds: C.B. Brettell & J.F. Hollifield) (pp. 79-101). Routledge. Pages: 23

*Haas, H. D., Castles, S. & Miller, M. J. (2020). Chapter 6: Migration in Europe since 1945. In Age of Migration: Population Movement in the Modern World. Sixth Edition. (pp. 117-144). Guilford. Page: 28

Abel, G. J., & Sander, N. "Quantifying global international migration flows." Science 343.6178 (2014): 1520-1522. Pages: 3

Myhre, J. E. (2020). "Utvandring fra Norge» I: Norgeshistorie.no. Universitetet i Oslo. Pages: 4.

Østby, L. (2016). Bedre integrert enn mor og far. Samfunnsspeilet (1/2016). Statistisk sentralbyrå. Pages: 12.

Østby, L. (2017). Arbeidsinnvandrere – fra hovedstadsfenomen til vanlig syn i hele landet. Samfunnsspeilet (3/2017). Statistisk sentralbyrå. Pages: 6

Rebecca F. Gleditsch, Michael J. Thomas, Astri Syse (2020). Nasjonale befolkningsframskrivinger 2020. Modeller, forutsetninger og resultater. SSB Rapporter 2020/24. Kapittel 6 (Page 77-99) (23 sider).

https://www.ssb.no/befolking/artikler-og-publikasjoner/_attachment/422992?_ts=172798fae98

6. Demografi og "politikk" (1 forelesning) – 37 sider

Philip Verwimp (2004) Death and survival during the 1994 genocide in: Rwanda, Population Studies, 58:2, 233-245, DOI: 10.1080/0032472042000224422 [URL](#) (12 sider)

Wolfgang Lutz, Kritzinger, Skirbekk (2006) «The demography of growing European identity», *Science Vol 314, Issue 5798*. [URL](#) (3 sider)

Lesthaeghe, R., & Neidert, L. (2009). US Presidential Elections and the Spatial Pattern of the American Second Demographic Transition. *Population and Development Review*, 35(2), 391–400. <http://www.jstor.org/stable/25487671> (10s)

Bongaarts, J., & O'Neill, B. C. (2018). Global warming policy: Is population left out in the cold?. *Science*, 361(6403), 650-652. (3 sider)

<https://www.science.org/doi/10.1126/science.aat8680>

Crist, E., Mora, C., & Engelman, R. (2017). The interaction of human population, food production, and biodiversity protection. *Science*, 356(6335), 260-264. (5 sider)

<https://www.science.org/doi/10.1126/science.aal2011>

Adam, D. (2021). How far will global population rise? Researchers can't agree. *Nature*, 597(7877), 462-465. (4 sider)

<https://www.nature.com/articles/d41586-021-02522-6>

Anbefalt tilleggs litteratur:

Sherbinin, A. D., Carr, D., Cassels, S., & Jiang, L. (2007). Population and environment. *Annu. Rev. Environ. Resour.*, 32, 345-373. (29 sider)

<https://www.annualreviews.org/doi/abs/10.1146/annurev.energy.32.041306.100243>

7. Framskrivning (2 forelesninger) - 158 sider

Stanley K. Smith, Jeff Tayman, David A. Swanson (2013). A Practitioner's Guide to State and Local Population Projections. Side 1-50 (kap. 1-3), 155-182 (kap. 7)

Rebecca F. Gleditsch, Michael J. Thomas, Astri Syse (2020). Nasjonale befolkningsframkrivinger 2020. Modeller, forutsetninger og resultater. SSB Rapporter 2020/24. Side 4 ELLER 5 (sammendrag/abstract), 7-41 (kap. 1-3)

https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/422992?_ts=172798fae98

United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019: Highlights (ST/ESA/SER.A/423). (44 sider)

Anbefalt tilleggs litteratur:

Stanley K. Smith, Jeff Tayman, David A. Swanson (2013). A Practitioner's Guide to State and Local Population Projections. Page 51-154 (ch. 4-6)

Rebecca F. Gleditsch, Michael J. Thomas, Astri Syse (2020). Nasjonale befolkningsframkrivinger 2020. Modeller, forutsetninger og resultater. SSB Rapporter 2020/24. Page 42-115 (ch. 4-9).

https://www.ssb.no/befolkning/artikler-og-publikasjoner/_attachment/422992?_ts=172798fae98