

## Vaccinationskalenderen, den 1. juli 2021

Vaccinationskalenderen udgivet den 1. juli 2021 er den 17. udgave af Vaccinationskalenderen og er en opdatering af versionen fra den 1. juni 2021. I det følgende beskrives de væsentligste ændringer fra seneste udgivelse af vaccinationskalenderen som et supplement til det rammesættende og tekniske notat fra 21. maj 2021, som redegør for vaccinationskalenderens formål og opbygning<sup>1</sup>.

### Prognoser, leveranceplaner, milepæle og målgrupper

Kalenderen er opdateret med de seneste leveranceplaner og prognoser for vaccineproducenterne samt de seneste målgruppeestimer. Kalenderen er herudover også opdateret med den nye målgruppe 11, de 12-15-årige (årgang 2006-2009), som anslås at rumme ca. 272.000 borgere.

Der er modtaget opdaterede leveranceplaner for Pfizer frem til og med uge 29, som leverer 245.700 doser om ugen, mens prognosen for uge 30 er tilsvarende antal. I august er prognosen 212.700 doser om ugen, mens prognosen for september er 240.700 doser om ugen. Det er en mindre nedjustering jf. seneste kalender af de Pfizer-vacciner, som leveres via EU-aftalen. Dette opvejes dog af, at Danmark har lavet et ekstra og separat tilkøb af yderligere 1,17 mio. doser af vaccinen fra Pfizer, som leveres til Danmark og bringes i anvendelse allerede fra uge 27.

Der er modtaget opdaterede leveranceplaner for Moderna frem til og med uge 34, som forventes at levere 150.000 doser om ugen i juli og 292.800 om ugen i august. September er prognosticeret til leverancer på 240.000 doser om ugen. Det er en væsentlig opjustering af de seneste leveranceplaner fra Moderna. Det er i alt ca. 400.000 flere doser i juli, ca. 972.000 flere doser i august og omtrent uændret prognose for september.

Herudover indeholder vaccinationskalenderen ikke længere doser fra Curevac, da vaccinen ikke længere forventes at blive godkendt af det europæiske lægemiddelagentur (EMA) tidnok til at blive en del af det generelle vaccinationsprogram i Danmark.

De nye leveranceplaner betyder, at mange personer og nye målgrupper inviteres til opstart af et vaccinationsforløb tidligere end den seneste kalenderudgivelse forventede. Det forventes nu, at alle – inkl. målgruppe 11 – vil have påbegyndt et vaccinationsforløb i uge 30 og derfor være færdigvaccineret i uge 34, mens henholdsvis målgruppe 10d/3 og 10d/4 forventes færdigvaccineret i uge 33 og 34, hvilket er en fremrykning på hhv. tre og to uger ift. den seneste kalenderudgivelse.

### Vaccinationsinterval, udnyttelsesgrad og tilslutning

Givet de nye leveranceplaner ændres intervallet mellem 1. og 2. stik for Pfizer og Moderna i slutningen af uge 26, således at de borgere, der inviteres herfra som udgangspunkt vil blive inviteret til et vaccinationsinterval på 4 uger i stedet for de nuværende 5-6 uger.

Der er ingen ændringer vedr. udnyttelsesgraden for Pfizer og Moderna og antagelserne om tilslutning til henholdsvis 1. og 2. stik er også uændrede.

### Symbolforklaringer

Vedrørende øvrige symbolforklaringer i vaccinationskalenderen henvises til det tekniske notat, som beskriver vaccinationskalenderens formål og opbygning.

---

<sup>1</sup> <https://www.sst.dk/-/media/Udgivelser/2021/Corona/Vaccination/Notater/Notat-om-vaccinationskalenderens-opbygning-og-formaal.ashx?la=da&hash=61F14911B47347506C6B86C963C9EFE7C5E23F61>