

Faktaark om matsvinn i Norge 2023



MATINDUSTRI



GROSSIST



DAGLIGVARE



SERVERING



KBS



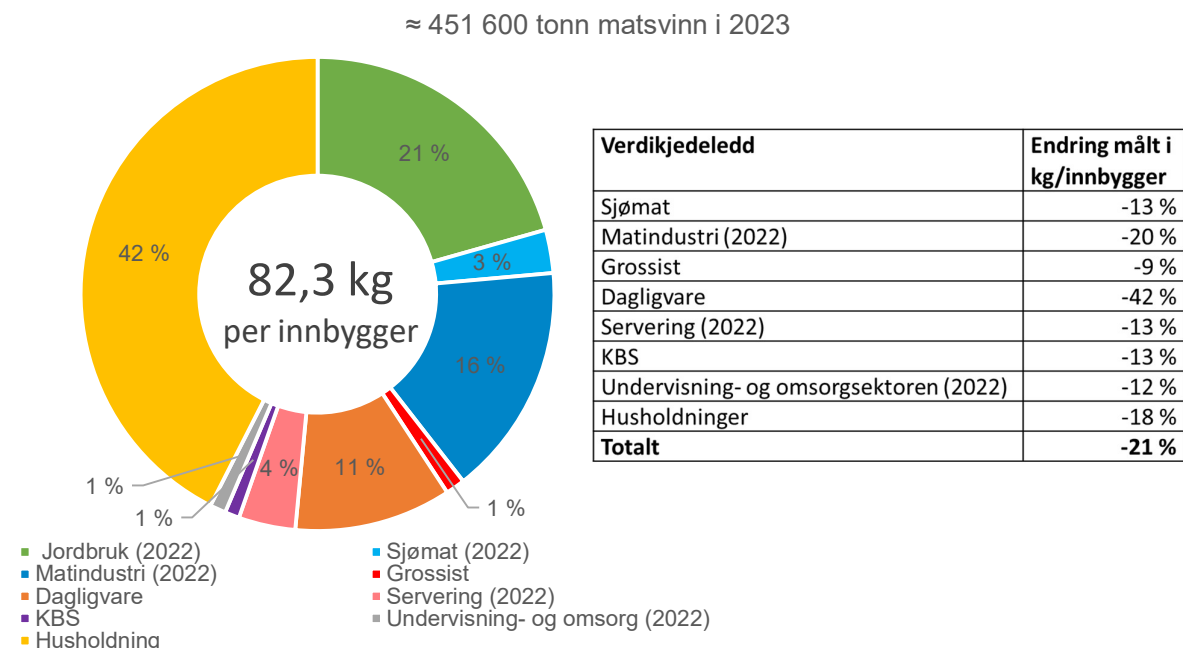
FORBRUKER

Dette faktaarket er utarbeidet av Norsk institutt for bærekraftsforskning (NORSUS) på vegne av Matvett¹.

Det kartlagte matsvinnet i Norge inkluderer jordbruket, sjømatindustrien, matindustri, grossist, dagligvarehandel, serveringsbransjen (hotell, kantiner og restauranter), kiosk-, bensin, og servicehandel (KBS) og husholdningene. Beregningene av mengde matsvinn i Norge er basert på arbeid gjort av Landbruksdirektoratet, Sintef Ocean og NORSUS (Landbruksdirektoratet 2023, SINTEF Ocean 2023, Stensgård 2023, Stensgård, Berntsen et al. 2023, Stensgård 2024, Stensgård 2024, Stensgård 2024, Stensgård 2024). For detaljer om beregningene for hver enkelt sektor se rapportene i referanselista.

Fra 2015 til 2023 er det estimert at matsvinnet i Norge er redusert med 21 %, målt i kg/innbygger. Merk at utviklingen ikke inkluderer jordbruket ettersom dataene for de enkelte årene ikke alltid er direkte sammenliknbare for denne sektoren ennå. Det gjenstår dermed en del arbeid mot neste delmål i bransjeavtalen om 30 % reduksjon innen 2025. Hovedmålet om 50 % skal nås innen 2030.

Det kartlagte matsvinnet utgjorde totalt 451 600 tonn i 2023, hvilket tilsvarer 82,3 kg matsvinn per innbygger og år. Fordelingen av totalt matsvinn (tonn) i 2023 for de ulike verdikjedeleddene er vist i figuren under.



* Verdier for jordbruk, sjømatindustri, matindustri, serveringsbransje og undervisnings- og omsorgssektoren er for 2022, ettersom dette er siste år med oppskalert statistikk.

Hovedårsakene til redusert mengde matsvinn er knyttet til matsvinnrettede tiltak som informasjonskampanjer, fokus på interne rutiner, opplæring, prognoser, nedprising og donasjon samt øvrige faktorer som den pågående dyrtida.

I tiden fremover er det viktig at matbransjen og myndighetene samarbeider på tvers av bransjer og verdikjedeledd for å få ned matsvinnet. Felles fokus bør være å få ned matsvinnet der det er størst (husholdningene, matindustri og jordbruk) samt for de største varegruppene målt i tonn (brød og bakervarer, frukt og grønnsaker og rester fra måltider) samt varegruppene med høyest økonomisk- og miljømessig kostnad (kjøttvarer og melkebaserte produkter).

Referanser

Landbruksdirektoratet (2023). Matsvinn i jordbrukssektoren Kartlegging for 2022.

SINTEF Ocean (2023). Matsvinn i sjømatindustrien - 2022, SINTEF.

Stensgård, A. (2023). Faktaark om matsvinn i matindustrien 2022, NORSUS.

Stensgård, A. (2024). Faktaark om matsvinn i dagligvarehandelen 2023, NORSUS.

Stensgård, A. (2024). Faktaark om matsvinn i grossistleddet 2023, NORSUS.

Stensgård, A. (2024). Faktaark om matsvinn i KBS 2023, NORSUS.

Stensgård, A. (2024). Sammenstilling av plukkanalyser for husholdningsleddet 2023, NORSUS.

Stensgård, A., et al. (2023). Faktaark om matsvinn i serveringsbransjen 2022, NORSUS.

Visjonen til NORSUS Norsk institutt for bærekraftsforskning AS, tidligere Østfoldforskning AS, er å bidra til bærekraftig samfunnsutvikling. Vi utvikler kunnskap og metoder for å forstå og implementere bærekraft bedre i samfunnet. Sammen med bedrifter og offentlige aktører kartlegger og reduserer vi miljøbelastninger, ofte med økonomisk gevinst. Slik bidrar vi til å bevege samfunnet i en bærekraftig retning.

ⁱ Matvett er mat- og serveringsbransjens selskap for å forebygge og redusere matsvinn og er ansvarlig for rapporteringen i henhold til bransjeavtalen om reduksjon av matsvinn på vegne av NHO Mat og Drikke, DLF, DMF, NHO Reiseliv og Virke som er deres eiere. Datagrunnlaget for dette faktaarket bygger på plukkanalyser fra flere norske kommuner, renovasjonsselskap og IKS For mer info om datagrunnlag og metodikk les kapittel 8.2 i [denne rapporten](#).