



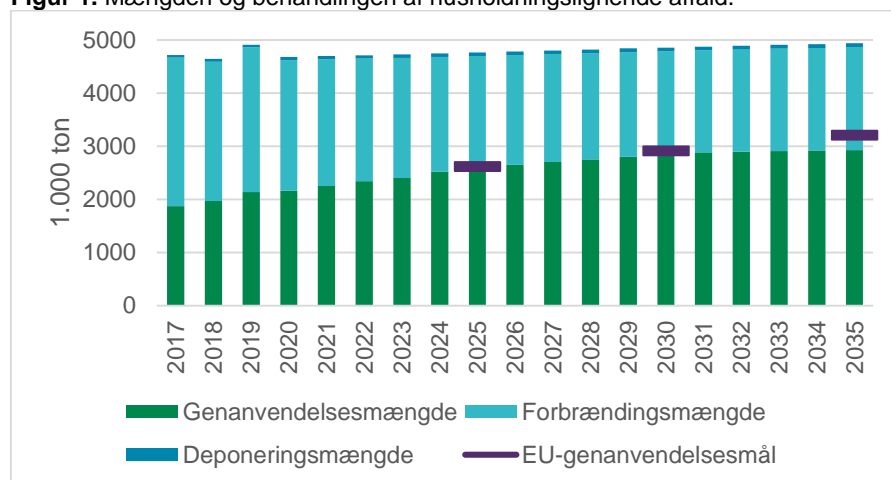
# Målsætninger og indikatorer

**Juli 2021**

Handlingsplan for cirkulær økonomi indeholder regeringens målsætninger og indikatorer for cirkulær økonomi.

Danmark skal bl.a. øge genanvendelsen af husholdningslignende affald til 55 pct., 60 pct. og 65. pct. i hhv. 2025, 2030 og 2035. Som det fremgår af Figur 1, viser Miljøstyrelsens fremskrivning, at Danmark med de vedtagne initiativer er meget tæt på at indfri målene for genanvendelse af husholdningslignende affald i 2025 og 2030. Der har dog ikke været tilstrækkeligt datagrundlag til at kvantificere effekten af alle de vedtagne initiativer. Regeringen forventer derfor, at disse mål vil blive indfriet uden yderligere initiativer. For at indfri målene om 65 pct. genanvendelse af husholdningslignende affald i 2035 og 50 pct. genanvendelsen af plastikemballagen i 2025, er der sandsynligvis behov for yderligere initiativer.

**Figur 1.** Mængden og behandlingen af husholdningslignende affald.



**Kilde:** Affaldsstatistik 2019, inkl. tabsrater, Baselinefremskrivningen (2020) og Miljøstyrelsen 2020.

**Table 1. Targets and indicators for circular economy**

<b>Målsætninger og indikatorer</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>EU-mål</b>
Affaldssektorens samlede CO <sub>2</sub> e udledning (mio. tons)	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	-
<b>Mindre affald og bedre udnyttelse af naturressourcerne</b>							
Mængden af husholdningsaffald og lignende affald fra andre kilder (Municipal Waste) per indbygger (kilo)	810	812	820	816	799	842	-
Materialefodaftryk (RMC per indbygger) (tons)	21,4	22,3	22,7	23,5	23,1	-	-
Ressourceproduktivitet (BNP/RMC) (kr. per kilo)	15,67	15,31	15,36	15,17	15,70	-	-
Antallet af svanemærkede produkter og services	>7.500	>9.000	>11.000	>12.500	>16.500	>18.000	-
Omsætningen af svanemærkede produkter og services (mia. kr.)	7,3	8,0	8,3	8,3	8,7	-	-
Andelen af genanvendelse (og anden endelig materialenyttiggørelse) i det indenlandske materialeforbrug (DMC)	9,1 %	8,4 %	8,1 %	8,0 %	8,2%	7,8 %	-
Klimaaftryk af offentlige indkøb (mio. tons CO <sub>2</sub> e)	-	-	-	-	-	12,0	-
<b>Alle offentlige indkøb skal være miljømærkede i 2030</b>							
<b>Mere og bedre genanvendelse</b>							
Genanvendelsen af husholdningsaffald og lignende affald fra andre kilder (Municipal Waste)	-	-	-	-	42 %	44 %	>55 % i 2025 >60 % i 2030 >65 % i 2035
Deponi af husholdningsaffald og lignende affald fra andre kilder (Municipal Waste)	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %	<10 % i 2035
Genanvendelse af emballageaffald	-	-	-	62 %	63 %	-	>65 % i 2025 >70 % i 2030
Genanvendelse af glasemballageaffald	-	-	-	91 %	79%	-	>70 % i 2025 >75 % i 2030
Genanvendelse af papir- og papemballageaffald	-	-	-	80 %	97 %	-	>75 % i 2025 >85 % i 2030
Genanvendelse af jern- og metalleemballageaffald	-	-	-	64 %	70 %	-	>70 % i 2025 >80 % i 2030
Genanvendelse af aluminiumsemballage	-	-	-	64 %	70 %	-	>50 % i 2025 >60 % i 2030
Genanvendelse af træemballageaffald	-	-	-	55 %	42 %	-	>25 % i 2025 >30 % i 2030
Genanvendelse eller forberedelse med henblik på genbrug af udtjente køretøjer	87 %	86 %	91 %	89 %	92 %	90 %	>85 %
Genanvendelse, forberedelse med henblik på genbrug eller anden nyttiggørelse af udtjente køretøjer	87 %	86 %	98 %	97 %	99 %	98 %	>95 %
Særskilt indsamling af elektronikaffald (WEEE)	31 %	42 %	59 %	46 %	48 %	56 %	>65 %
Særskilt indsamling af batteriaffald	45 %	46 %	45 %	53 %	49 %	56 %	>45 %
<b>Reducere mængden af marint affald væsentligt</b>							
<b>Mere værdi fra fornybare råvarer</b>							
Andelen af biomasse i det indenlandske materialeforbrug (DMC)	33 %	29 %	29 %	30 %	29 %	-	-
Mængden af genanvendt bioaffald (kilo per indbygger)	146	193	198	199	203	213	-
Genanvendelse for fosfor fra spildevand og spildevandsslam	74 %	71 %	73 %	73 %	76 %	-	-
<b>Reducere mængden af madaffald i alle led af værdikæden for fødevarer</b>							
Mængden af madaffald fra primærproduktion (1000 tons)	-	-	-	-	59	-	-
Mængden af madaffald fra fødevarerindustri (1000 tons)	-	-	-	-	529	-	-
Mængden af madaffald fra detail og engros (1000 tons)	-	-	-	-	-	99	-
Mængden af madaffald fra restaurationer (1000 tons)	-	-	-	-	71	-	-
Mængden af madaffald fra husholdninger (1000 tons)	-	-	-	456	-	-	-
<b>Reducere miljøbelastningen fra byggeri og nedrivning</b>							
Mængden af indvundne mineralske råstoffer på land og hav inkl. nyttiggjort materiale (1000 m <sup>3</sup> )	28.210	27.808	28.886	30.560	31.051	29.684	-
Andelen af byggeri, der er eller har en igangværende certificering med svanemærket, DGNB, LEED eller BREEAM certificeringsordninger	-	-	-	7 %	16 %	23 %	-
Genanvendelse eller forberedelse med henblik på genbrug af bygge- og anlægsaffald	-	-	-	-	36 %	36 %	-
Genanvendelse, forberedelse med henblik på genbrug eller anden endelig materialenyttiggørelse af bygge- og anlægsaffald	88 %	88 %	87 %	85 %	88 %	87 %	>70 %
<b>Reducere forbruget og forbedre genbrug og genanvendelsen af plastik</b>							
Mængden af markedsført plastikemballage (1000 tons)	187	197	215	201	248	-	-
Mængden af visse engangsplastikprodukter (tons)	-	-	-	-	6.272	-	-
Genanvendelse af plastemballageaffald	-	-	-	19 %	14 %	-	>50 % i 2025 >55 % i 2030
Andelen af genanvendt plastik i nye plastikflasker	-	-	-	-	-	28 %	>25 % i 2025 >30 % i 2030
Særskilt indsamling af plastikflasker	-	-	-	-	-	94 %	>70 % i 2025 >90 % i 2029

**Kilde:** Miljøstyrelsen, Energistyrelsen, Miljømærkning Danmark, Eurostat, Danmarks Statistik, Bryggeriforeningen, Dansk Retursystem, Byggefakta.