

# Syv forslag til mindre, bedre og grønnere plastik

Dansk Affaldsforening har syv konkrete forslag, som kan styrke genanvendelsen af plastik og føre til øget ressourceeffektivitet og lavere CO<sub>2</sub>-udledning.

## Mindre plastik, der bedre kan genanvendes

1

### Cirkulære afgifter på emballage

Plastikprodukter og emballager bør designes til genbrug og genanvendelse, så vi får mindre plastikaffald. Vi skal indføre producentansvar på emballager i Danmark senest i 2025. Brug dette til at sikre bedre design. Der bør indføres differentierede afgifter på plastikemballage som en del af producentansvaret. Afgifterne skal finansiere affaldshåndteringen, men også gøre emballager, som er nemme at genanvende billigere, mens emballager, der er svære/umulige at genanvende bør svare en højere afgift.

2

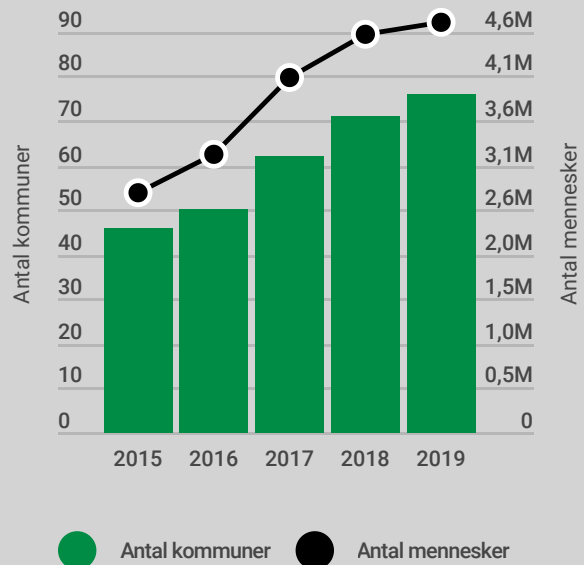
### Plastik ind i CO<sub>2</sub>-kvotesystemet

Danmark bør arbejde for, at plastikproducenter i EU bliver omfattet af CO<sub>2</sub>-kvotesystemet. Producenterne har et valg, som bør påvirkes i en mere bæredygtig retning. Affaldsenergi-anlæggene kan ikke skifte "brændsel", da de er forpligtede til at behandle det affald, som ikke kan eller vi ønsker skal genanvendes.

Ved at lægge kvoterne over på plastikproducenterne, bliver kvotesystemet målrettet kilden til CO<sub>2</sub>-udledningerne.

### Flere kan sortere plastik derhjemme

Kommuner og affaldsselskaber styrker indsamlingen af plastik. I over 75 kommuner, dækkende knap 5 mio. borgere, kan borgerne sortere plastik derhjemme.



Flere og flere kommuner husstandsindsamler plastik. Tallene viser kommuner, hvor plastikaffald hentes hos et flertal af borgerne i egen affaldsspand, i en fælles affaldsbeholder eller via storskrald. Kilde: Miljøstyrelsen, egne data og JHN Processor.

Forslaget vil nedbringe forbruget af unødigt plastik, give mindre overemballage af fødevarer, samt øge incitamentet til at bruge genanvendt plastik, da ny fossil plastik bliver dyrere, og genanvendt plastik dermed relativt billigere. Plastikproducerende virksomheder uden for EU, der placerer fossil-plastik på det europæiske marked, bør svare CO<sub>2</sub>-afgift svarende til kvoteprisen.

# Styrk indsamling og sortering af plastikaffald

- 3 Fælles kommunikation om sortering**  
De nationale piktogrammer og sorteringskriterier skal bredes ud til alle hjørner af det danske samfund. Alle kommuner og affaldsselskaber skal bruge dem senest i 2025.

De skal på emballagerne (de første virksomheder er i gang), så borgerne kan se, hvordan de skal sorteres som affald. Det vil gøre det nemmere at sortere, øge mængderne og kvaliteten af plastikaffaldet, så mere sorteres og genanvendes.



- 4 Frit tilvalg af den kommunale indsamling**  
Mange mindre virksomheder får i dag ikke udsorteret plastaffald, fordi det kan være dyrt og besværligt. Det er fx kun 8 pct. af de registrerede affaldsproducerende virksomheder, der sorterer plastik.

Virksomhederne skal frit kunne tilvælge kommunens indsamlingsordning til non profit-prisen. Vær opmærksom på, at EU's genanvendelsesmål gælder både borgernes affald og det erhvervsaffald, der ligner.

- 5 Bedre adgang til at sortere erhvervsaffald**  
Affaldsenergianlæggene modtager store mængder usorteret erhvervsaffald. De skal have bedre adgang til at forsortere affald fra servicesektoren. Det kræver en afklaring på, hvem der skal betale omkostningen fx til udsortering af plastik.

## Affaldsplast skal bruges i nye produkter

I dag er nye, jomfruelige ressourcer billige og nemme at arbejde med, mens det er dyrt at indsamle, sortere og oparbejde plastik, så det kan genanvendes. Derfor er der behov for at styrke efterspørgslen og markedet for genanvendt plastik. Når plastikproducenterne pålægges at bruge genanvendt plastik, vil det sætte en positiv kædereaktion i gang. Krav til affaldsplastik tvinger sorteringsanlæg til at levere kvalitet, hvilket presser producenterne til at designe bedre produkter.

- 6 Stil krav om genanvendt plastik**  
I EU bør Danmark arbejde for krav om genanvendt plastik i nye plastikprodukter. Et sådant iblandingskrav skal løbende øges i takt med, at der kommer bedre styr på de genanvendelige materialer, fx 5 pct. i 2020, 10 pct. i 2030 osv. Danmark kan selv gå forrest i forbindelse med offentlige indkøb og efterspørge produkter med genanvendt plastik.

- 7 Stop for ny fossil plastik i år 2050**  
Plastikpolitik er også klimapolitik. Ligesom vi sætter mål for udfasning af fossile råstoffer i energiproduktionen, skal vi sætte et langsigtet mål for udfasning af fossile, ikke-fornybare ressourcer i plastikproduktionen. Forskning og udvikling af genbrug, genanvendelse og bioplastik skal fremmes.