



# PLASTIX

## Forslag om støtteordning til genanvendelse af Plast

Øget genanvendelse af plast er et centralt aspekt til løsning af den miljøudfordring vi står overfor med plastforurening både lokalt og globalt. Men at genanvende plast i stor industriel skala er en kapitalintensiv og tidskrævende proces. En "Grøn Plast-Støtteordning" ville kunne imødekomme denne barrierer og sikre økonomien i udviklingen af en stærk Grøn Plastindustri i Danmark.

Plast er funktionelt et vidundermateriale. Uden plast måtte vi undvære hovedparten af de produkter, som vi dagligt anser for uundværlige. Men uhensigtsmæssige design, produktion og håndtering betyder at enorme mængder plastaffald ender i naturen. Samtidigt er "virgin" plast meget energikrævende at fremstille.

Danmark skal i stigende grad genbruge og genanvende plast jf. EU's Plaststrategi, Den nationale Plasthandleplan og Industriens EU Plastics Pledges. Genanvendelse af plast skal måles på Output, dvs. oparbejdet nye plastråvarer i form af genanvendt plastgranulat. Danmark har en helt utilstrækkelig kapacitet til at sortere og genanvende den mængde plastaffald vi producerer, og derfor har Danmark (næsten) ingen output. I lang tid har Danmark søgt at imødekemme dette ved, at sende vores plastaffald ud af landet - en uholdbar og uambitiøs løsning! Og med Kinas definitive beslutning om ikke at være verdens skraldespand, hober plastaffaldet sig derfor op.

I Danmark skal vi skabe incitament til at producere Output og øge mulighederne for at genbruge plasten! Vi må derfor ændre og optimere på produktionen, forbruget og håndteringen af plast. Genanvendelsesvirksomhederne EPS-Recycle og Plastix peger på nedenstående tiltag, som ramme for at udvikle en Grøn Plast-industri og fremme genanvendelsen af plast i Danmark:

**1. En "Grøn Plast Støtteordning"** vil være med til at sikre økonomien i udviklingen af en Grøn Plastindustri i Danmark (svarende til - Støtteordningen for Grøn Energi), og imødekemme at det er en kapitalintensiv og tidskrævende proces, at genanvende plast i stor industriel skala. Ordningen kunne opbygges som en 25-øres støtteordning for Grøn Plast (2,50kr/kg sparet olie = 5,00 kr/kg Grøn plast). Støtten gives kun i støtte til output og ikke sorteringen, herved sikres det, at støtten reelt skaber Grøn Plast!

**2. Design som beforder sortering og homogeniseringen af de enkelte plastprodukter.** Plast kan kun genanvendes med sin egen plasttype, hvilket kræver omfattende sortering, håndtering og homogenisering af "plastaffaldet".

**3. Lovgive om minimums indhold af genanvendt plast f.eks. i emballage og/eller produkter.** Herved ville efterspørgsel efter Grøn Plast reguleres og industrien, og plastindustrien i Danmark ville motiveres til at erstatte "virgin" plast-råvarer med genanvendte-råvarer.

**4. Mærkningsordninger** der viser om et givent produkt/emballage er produceret af genanvendt plast, og/eller om det kan genbruges/genanvendes. Dette vil hjælpe forbrugeren til at tage aktive valg om genanvendelse.

*Hans Axel Kristensen, CEO, Plastix og Lars Steffensen, CEO, EPS Recycling*