

## Liten plastordlista

**Återvinning:** När en förpackning har tjänat sitt ursprungliga syfte kan materialet återanvändas genom omsmältning till nya produkter eller utnyttjas för energiåtervinning.

**Materialåtervinning:** Det återvunna materialet blir nytt material. Används ofta som synonym med mekanisk återvinning.

**Energiåtervinning:** En process som handlar om att elkraft och värme för uppvärmning utvinns genom att plasten förbränns. Materialets energiinnehåll kommer till nytta.

**Fossilplast (jungfrulig plast):** Plast tillverkad av olja som tar flera miljoner år att bilda.

**Återvunnenplast (returplast):** Plastråvara som helt eller delvis innehåller plast från konsumentinsamling eller tillverkningsspill som uppstått i industrin. Återvunnen plast kan användas för kontakt med livsmedel om den kommer från en av EU godkänd anläggning.

**Förnybarplast (biobaserad plast):** Plast som helt eller delvis innehåller plast tillverkad av biomassa som har en snabb nyproduktion och som därför inte kommer att ta slut inom en överskådlig framtid. Biomassan kan vara träd, sockerrör och majs. Förnybarplast kan återvinnas tillsammans med fossilplast och plast bryts ner lika långsamt som plast baserad på fossil olja.

**Laminatplast:** Produkter och förpackningar som framställts av olika skivformiga material genom sammanfogning av två eller flera skikt. Laminat kan vara såväl mjuka och flexibla, hårda och styva som tjocka eller tunna. Genom att laminera plastfilmer med olika egenskaper kan film laminat framställas med egenskaper som enskilda plastmaterial inte kan åstadkomma.

### Konsumentfakta

Plastförpackningar är den återvinningsfraktion som har lägst återvinningsgrad i Sverige. Endast 42 procent av de förpackningar som sätts på marknaden kommer till återvinningsstationen. Men insamlingen har ökat de senaste åren och 2018 samlade en genomsnittlig svensk in 7,5kg vilket är en ökning på 17 procent jämfört med 2017.<sup>1</sup>

Insamlingsstatistik för Sverige 2018 (källa: fti.se)

Förpackningar av: (kg per invånare)	Glas	Papper	Plast	Metall	Tidningar
2018	21,8	13,9	7,5	1,6	18,7
2017	21,1	13,2	6,5	1,6	21,7

Återvinningsstatistik för Sverige 2018 (källa: fti.se)

Glas	93,00 %
Kartong	80,17 %
Metall	81,65 %
Plast	42,17 %
Tidningar	91,11 %

### För mer information

ICA Gruppens presstjänst, telefon: +46 (0)10 422 52 52,  
ica.se, icagruppen.se

<sup>1</sup> Förpacknings & tidningsinsamlingen fti.se