



Hvad bliver plastfolie til?

Plastfolie og bigbags kan genanvendes.

I dag eksporteres en del af plastfolierne og bigbags til Tyskland og Holland, hvor de oparbejdes til plastgranulat, som sælges på verdensmarkedet og bliver til nye plastprodukter.

Dog er markedet for genanvendeligt plastfolie midlertidigt mættet. Det betyder, at store dele af den indsamlede plastfolie oplagres til genanvendelse på et senere tidspunkt.

Hvad gør Reno Djurs?

Plastfolie og bigbags køres til RGS Nordic. Her sorteres bigbags fra plastfolien og tydelige fejlsorteringer i læsset sorteres fra.

Store dele af plastfolierne og bigbags opmagasineres, mens man venter på, at afsætningsmulighederne for de bløde plasttyper igen bliver bedre.

Det er vigtigt at sortere plastfolie, fordi ...

... plast er fremstillet af olie, som er en værdifuld og knap ressource. Når vi genanvender plast, mindsker vi CO₂-udledningen og sparer ressourcer. Hver gang vi genbruger 1 kg plast, spares ca. 2 liter olie.

Vær opmærksom på, ...

... at plastposer skal være tomme, når de afleveres som plastfolie. Hvis der er iblandet affald i folien, bliver læsset kasseret og sendt til forbrænding.

Vidste du, ...

... at tidligere blev det meste plastfolie solgt til det kinesiske marked. I Kina har man dog nu begrænset importen af plastaffald, hvilket gør, at det i dag er svært at afsætte plastfolier.

Der er to udfordringer i genanvendelsen af plastfolier:

1. Plastfolie består af forskellige typer plast, og derfor skal plastfolien først udsorteres efter plasttype, før hver type plast kan genanvendes.
2. Plastfolier fra husholdninger er ofte beskidte, så der skal bruges forholdsvis mange ressourcer på at rengøre dem, inden de kan genanvendes i nye produkter. Derfor kan det i dag ikke altid betale sig at genanvende plastfolier.

Plastfolie og bigbags



Ja tak!

Emballeringsfolie

Krympefolie

Pallehætter

PE-LD folie

Bobleplast (fx fra emballering)

Nej tak!

Beskidt plast

PVC

Plastdunke

Laminater (fx chipsposer, kaffeposer mm.)

Bemærkninger