

Information från Miljö- och stadsbyggnadsförvaltningen



Material i kontakt med livsmedel

Plast är ett av de vanligaste materialen som används i kontakt med livsmedel. Plast kan innehålla skadliga ämnen som kan föras över till livsmedel. Det innebär en risk för människors hälsa. Riskerna är som störst när feta, sura, alkoholhaltiga och varma livsmedel förvaras i plastmaterial. Riskerna är också stora för livsmedel som har lång lagringstid i plast. Därför är det viktigt att du kontrollerar att den plast du använder får användas till livsmedel.

Egen kontroll

Du som har en livsmedelsverksamhet ska ta reda på att materialet kan användas till livsmedel. Är plastmaterialet ni använder gjort för att komma i kontakt med livsmedel? Det är viktigt ni har en bra dialog med er leverantör.

Berätta för leverantören:

- vad förpackningen ska användas till
- vilka livsmedel som ska förpackas
- hur förpackningen ska hanteras

En del förpackningar har märkning som säger vad materialet får användas till. Det gäller framför allt material som är inköpta i detaljhandeln.

Plast kan antingen vara märkt med:

- orden ”för livsmedel”
- symbolen som visar att det är godkänt för livsmedel

Använder du materialet på rätt sätt?

Du ska också veta att materialet du använder används på rätt sätt och att det är tillverkat för ditt användningsområde. Materialet kan till exempel vara märkt med symboler som visar vad det är tillverkat för. Det kan också stå information om temperatur i texten, till exempel ”-40 -+100”. Det betyder att det är inom det här temperaturområdet som du kan använda materialet.

Köp av material hos grossist

Saknas märkning på förpackningen och materialet är köpt hos en grossist? Då ska grossisten kunna lämna information, till exempel:

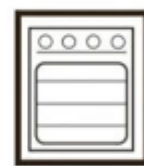
- på sin hemsida
- genom dokumentation -förklaring om överensstämmelse (Declaration of Compliance (DoC)) -dokumentet ska ge dig svar på all nödvändig information, så att du kan använda materialet på rätt sätt



Går bra att frysa.



Godkänt för livsmedel



Ugnssäker



Tål microvågsugn



Tål maskindisk

Material för engångsbruk

Om ni väljer att återanvända engångsförpackningar ska ni först vara säkra på att materialet/produkten är avsett för detta. Det gäller till exempel gräddfilshinkar, sylthinkar eller glassförpackningar.

Det kan till exempel hända att materialet inte tål maskindisk med basiska diskmedel utan att ytan luckras upp. Ni måste alltid ta reda på om materialet eller produkten är lämplig för förvaring av det avsedda livsmedlet. En förpackning som är avsedd för kylvaror kan vara olämplig att kyla ner en varm gryta i. Det är inte heller alla förpackningar som är gjorda för marinader med lågt pH.

Spårbarhet

Precis som för livsmedel ska du kunna spåra alla material du använder:

- ett steg bakåt (var det är inköpt, när och vilket material det är)
- ett steg framåt (vem du sålt det till, när och vilket material)

Ett enkelt sätt att spåra är använda följesedlar och fakturor. Att kunna spåra ett steg framåt gäller bara om du säljer produkter till andra livsmedelsföretag. Om du säljer till slutkonsument till exempel i en butik eller restaurang behöver du inte kunna spåra materialet ett steg framåt.

Varför kontrollerar Miljöavdelningen plast?

Syftet med kontrollen är att avgöra om:

- plastförpackningar som används passar för livsmedel
- förpackningar förvaras på rätt sätt
- kunskapspridning kan leda till att rätt material används till rätt livsmedel
- konsumenter kan spåra materialet ett steg framåt och ett steg bakåt

Mer information

Mer information finns på Örebro kommuns webbplats orebro.se och på Livsmedelsverkets hemsida slv.se