

EU-direktiv 2015/720, förslag att minska förbrukningen av lätta plastkassar och förslaget från svenska Naturvårdsverket.

JD Stenqvist AB, remissvar på ovan nämnda förslag från Naturvårdsverket

Bästa damer och herrar,

Genom att vara en del av Papier-Mettler gruppen, den största tillverkaren av papper och plast bärkassar i Europa, var vi involverade i arbetet med EU-direktiv 2015/720 tillsammans med EuPC (European Plastics Converters). Syftet med detta direktiv är att minska förbrukningen av tunna plast bärkassar och skapa en mer effektiv användning av resurser.

Åtgärder för att uppnå detta mål skall genomföras individuellt av varje medlemsstat, eftersom den nuvarande konsumtionsnivån varierar betydligt mellan medlemsstaterna. I länder som Sverige, med mycket koncentrerad kommersiell struktur och fungerande avfallshanteringssystem, finns det ett mindre behov av åtgärder. Men även i dessa länder finns det en politisk vilja att uppnå förbättringar.

Vi tror att Frankrike har hittat ett mycket effektivt sätt att implementera det nya EU-direktivet: I Frankrike har alla engångs bärkassar av plast under 50 mikron varit förbjudna sedan 1 juli 2016. Därför är alla tunna påsar (ca 10 mikrometer) som används vanligtvis i snackbarer, på bensinstationer eller bagerier, nu förbjudna. Eftersom dessa påsar är så tunna, har de "goda flygegenskaper" och kan därför lätt plockas upp av vinden och blåsa ut i naturen eller ut i havet, vilket är ett problem. Dessutom är dessa tunna påsar uteslutande från fossil nyråvara och är oftast importerade från Asien.

I Frankrike har dessa tunna påsar nu ersatts av återvinningsbara plast bärkassar som är 5 gånger tjockare och motsvarande dyrare. En sådan ökning av pris resulterar i en signifikant minskad förbrukning.

Vid utformandet av den svenska åtgärden för att genomföra EU:s direktiv, bör det också beaktas att under de senaste åren har plastkasse industrin mött de ekologiska utmaningarna: Så idag är ett stort antal bärkassar inte tillverkade av fossila resurser, utan består av upp till 85% förnybar resurs (sockerrör) eller upp till 80% återvunnet plastavfall (PCR).

Dessa bärkassar av plast visar inte bara upp en mycket bättre miljöbalans än t.ex. papperspåsar, men de är också överlägsna i fråga om produkttegenskaper och återanvändbarhet jämfört med alternativa påsar av papper eller bomull.

Den föreslagna avgiften på 5 kronor för alla bärkassar skulle därför vara ett ekologisk bakslag, eftersom det också skulle drabba de mest ekologiska bärkasse alternativen gjorda av sockerrör eller PCR. Dessutom uppgår den föreslagna minimiavgift till en multipel av själva produktvärdet, som inte

är motiverad. I tillägg bör det noteras att på grund av en bristande efterlevnad / kontrollbarhet, gör ett undantag för mycket lätt plastpåse under 15 mikrometer, att de påsar som egentligen är tänkta tacklas i så fall kan dra nytta av en avgift, dvs en ökad förbrukning.

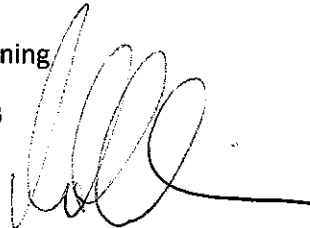
Förutsatt att polisen och tullen inte kommer att engagera sig för att upprätthålla en avgift på bärkassar, föreslår vi ett pragmatiskt tillvägagångssätt som överskrider EU-målet genom att fokusera på engångs bärkassar av plast under 50 mikron och ger ett incitament för resurseffektiva lösningar gjorda av exempelvis sockerrör och återvunnen plast.

Om ni har ytterligare frågor är ni välkomna att kontakta oss.

Med vänlig hälsning

J D Stenqvist AB

Mats Rohlin  
Sales Manager



---

DIRECT: +46 (0) 435 263 11  
MOBILE: +46 (0) 702 94 31 17  
E-MAIL: mats.rohlin@stenqvist.com

---

JD Stenqvist AB  
Box 2 (Norra Kyrkogatan 6)  
SE - 265 02 Kvidinge, SWEDEN  
ORG.NO. 556029-7862  
VAT SE556029786201

info@stenqvist.com  
www.stenqvist.com