

Er ref: M2021/02118

m.remissvar@regeringskansliet.se

m.kemikalieenheten@regeringskansliet.se

Vår ref: Kai-Yee Thim  
R2021-84

kai-ye.thim@skogsindustrierna.se

## Yttrande avseende Miljödepartementets promemoria En förbättrad förpackningsinsamling - nya roller för kommuner och producenter (M2021/02118)

Skogsindustrierna tackar för möjligheten att besvara regeringens remiss över Förbättrad förpackningsinsamling - nya roller för kommuner och producenter (M2021/02118).

### Sammanfattning

Skogsindustrierna betonar att kostnad och kvalitet på insamlat returpapper behöver vara konkurrenskraftiga för en fungerande marknad.

Skogsindustrierna anser att det behöver ställas tydligare krav på de kommande producent-ansvarsorganisationerna.

Skogsindustrierna anser även att distanshandel via marknadsplatser behöver fullgöra sitt producentansvar på lika villkor som övriga aktörer som har producentansvar.

Skogsindustrierna betonar att införande av förbättrat insamlingssystem i Sverige behöver ta i beaktande det harmoniserade insamlingssystem i EU 2024.

Skogsindustrierna stödjer Svenskt Trä AB:s yttrande avseende remiss (M2021/02118).

### Skogsindustriernas yttrande

Skogsindustrierna värnar om det cirkulära kretsloppet för på papper-, kartong och träförpackningar, och branschen har en lång tradition att ta vara på resurser. Tillgång och efterfrågan på materialet för återvinning hanteras av marknaden idag utan lagkrav på återvunnet innehåll i produkter.

Skogsindustrierna stödjer åtgärder som bidrar till att förbättra materialåtervinning av förpackningar.

Skogsindustrierna betonar dock att insamlingsgrad, återvinningsgrad men också efterfrågan på material och förutsättningar för att det finns en fungerande lönsam marknad är avgörande faktorer för att åtgärderna ska ge ökad cirkularitet i praktiken.

### Kostnaden och kvalitet på returpapper behöver vara konkurrenskraftiga för en fungerande marknad i Sverige

Promemorians har föreslagit en modell på kostnadsersättning till kommunerna. Vad kostnaden blir i sin helhet baseras på den ersättningsnivå som genomsnittlig kostnad för vikt material, kommutyp och snittkostnad per hushåll. Det som är oklart är hur mycket ökade kostnader det handlar om. En dubblering eller mer skulle påverka efterfrågan på svenskt returpapper på ett missgynnande sätt.

Det saknas ett förslag på modell för kostnader vid insamling på allmän plats. Den allmänna insamlingen behöver ske på ett kostnadseffektivt med bibehållen eller bättre kvalitet än dagens fraktioner. Kvaliteten på det insamlade materialet bör följa standarden EN 643: *Papper och kartong – Europeisk förteckning över standardkvaliteteter för pappersåtervinning* – för att resurseffektivt hanteras i cirkulärt återvinningssystem och anledningen till att materialet är efterfrågat på marknaden.

Skogsindustrierna befarar att om den ökade insamlingsvolymen som samlas in i den allmänna insamlingen är alltför kontaminerad så riskerar det att bli kontraproduktivt mot att nå en resurseffektiv materialåtervinning, både avseende kostnadseffektivitet och miljönytta.

## **Ställ krav på de producentorganisationer som delar på marknadsandelar**

Det behövs tydligare krav på vilka som beviljas som producentorganisation (PRO) eftersom dessa ska dela på tillgången av insamlat material utifrån marknadsandelar. Exempel på krav kan vara att de som söker beviljande behöver redovisa återvinningsmetod, återvinningsmål samt hur man avser att långsiktigt arbeta för ökad cirkularitet av respektive material. Teoretiskt så kan ett stort antal PRO beviljas och vid ett sådant scenario riskerar att försvåra administration och inköp för nästa led i kretsloppet, dvs. de som ska förädla det insamlade material.

## **Distanshandel via marknadsplatser behöver fullgöra sitt producentansvar på lika villkor som övriga aktörer som har producentansvar**

Förslaget om förbättrad insamling kommer medföra ökade kostnader för svenska producenter samt aktörer som förmedlar distansförsäljning av produkter i Sverige. Skogsindustrierna betonar att även de digitala marknadsplatserna som förmedlar varor till Sverige behöver fullgöra sitt producentansvar. Importerade förpackningarna kommer att samlas in i det föreslagna systemet och det är därför rimligt att samtliga aktörer finansierat detta system på lika villkor.

## **Införande av förbättrat insamlingsystem i Sverige behöver ta i beaktande det harmoniserade insamlingsystem i EU 2024.**

Införandet av förbättrad förpackningsinsamling i Sverige behöver ta i beaktande att en harmoniserad modell för separat insamling och märkning av avfall ska införas i EU enligt Kommissionens handlingsplan för cirkulär ekonomi. Ett utökad producentansvar ska även trädas i kraft för alla medlemsländerna efter 2024. Skogsindustrin vill även betona vikten av att främja EU:s inre marknad och att införande av nationella olikheter i regler och styrmedel inte bidrar till negativa konsekvenser, varken på kort eller lång sikt.

## **Skogsindustrierna ställer sig bakom Svenskt Trä AB:s yttrande avseende remiss (M2021/02118)**

Träförpackningar har hittills inte hanterats av de producentansvarsbolag som har som uppdrag att hantera förpackningar rikstäckande såväl idag som i det nya förslaget. Det framgår inte av Promemorian hur hanteringen av producentansvaret för träförpackningar ska hanteras på ett sätt som inte missgynnar att träförpackningarnas nuvarande cirkulära system för återanvändning. Skogsindustrierna stödjer Svenskt Trä AB:s remissvar.

## **Pappersfibrer kan återvinnas upp till 25 gånger eller fler.**

I promemorian anges det att pappersfibrer kan återvinnas upp till 7 gånger innan de är uttjänta, men en nyligen publicerad studie<sup>i</sup> visar pappersfibrerna kan återvinnas 25 eller fler gånger. Att fibern kan återvinnas många gånger, att vi främjar en hög insamlingsvolym och materialåtervinningsgrad samt att vår råvara är förnybar, skapar ett cirkulärt kretslopp för papper-, kartong och träförpackningar.

Stockholm, 4 februari 2022

För Skogsindustrierna

Kai-Yee Thim

Produktdirektör

---

<sup>i</sup> R.Eckhart, Recyclability of Cartonboard and Carton, Wochenblatt für Papierfabrikation 11/2021, December 2021