

Ert ärendenr: NV-01180-17

Vårt diarienumr: R 2017:46

Synpunkter på remiss gällande förslag till nationell avfallsplan och avfallsbyggande program 2018-2023

Skogsindustrierna är branschorganisationen för massa-, pappers- och den trämekaniska industrin. Skogsindustrierna företräder ett 50-tal massa- och pappersbruk i sammanlagt i ett 20-tal koncerner/företag och cirka 120 sågverk i ett 60-tal koncerner/företag, samt ett 40-tal företag med nära anknytning till massa-, pappers-, eller trävarutillverkning. Inom Skogsindustrierna ingår verksamheten Svenskt Trä och sekretariatet för Biolnnovation. Skogsnäringen sysselsätter cirka 70 000 personer och exporterade för 125 miljarder kronor 2016.

Skogsindustrierna ger här sina synpunkter på ovannämnda dokument.

- Dokumentet är en bra sammanfattning av mål, styrmedel och åtgärder som införts för att förebygga avfall och för att nå en resurseffektiv avfallshantering.
Skogsindustrierna håller med om att det idag inte finns behov av nya åtgärder utan att det är betydligt bättre att fokusera på att fortsätta pågående arbete och den fastslagna inriktningen i politiken. Det är vidare positivt att den nationella avfallsplanen och det avfallsförebyggande programmet slås ihop till ett dokument. Det ger en bättre överblick över avfallsområdet.
- Uppföljning av avfallsmålen ska ske med hjälp av kostnadseffektiva indikatorer baserade på statistik och materialflödesberäkningar. Vi vill påpeka att avfall är ett heterogent material med ytterst varierande torrhalt, vilket måste beaktas i sammanställningar och vid utveckling av indikatorer, särskilt sådana som används gentemot EU och Agenda 2030. (Kap 2.2.3)
- Vi anser inte att det finns en betydande potential att öka utsorteringen av papper i hushållsavfall och verksamhetsavfall. Insamlingen av tidningspapper ligger på 90-95 %, av pappersförpackningar på ca 75 % och av kontorspapper (frivilligt åtagande) på ca 75 %. (Kap 3.1)
Detta påstående stämmer inte med påståendet i prognoskapitlet där det står att vi redan har en hög utsortering av papper. (Kap 12)
- Inom skogsindustrin uppstår restprodukter från avfallsbehandling, t ex askor. Industrin försöker finna användningsområden för dessa vilket dock visat sig vara svårt

då nya klassningsregler fastställdes. (Kap 3.2)

- Avseende producentansvaret för returpapper och pappersförpackningar visar de höga återvinningsnivåerna att existerande ansvarsförhållande fungerar utmärkt (Se punkt ovan). Producenterna arbetar ständigt med att förbättra insamlingssystemet. En ändring av insamlingsansvaret, som diskuteras, skulle få negativa konsekvenser för konsumenter, producenter och miljö. (Kap 5.2)
- Avfall är ett heterogent material med högst varierande torrhalt. Avfallet från skogsindustrin kan ha en torrhalt från 1 till 100 %. Det framgår inte av statistiken i rapporten om den avser vått eller torrt avfall.

Figur 8 som visar uppkomna avfallsmängder i EU-28 blir missvisande utan underlag som beskriver industri/näringsstruktur i respektive stat. Stater med stor basindustri ger stora avfallsmängder medan stater med en stor tjänstesektor har betydligt mindre. (Kap 6)

- Avfall på massa- och pappersbruk nyttjas så långt det är möjligt. Ordvalet ”slutbehandlas” är missvisande.

Bark som faller på skogsindustriplanteringar ska inte betraktas som avfall utan som en biprodukt.

Deponering på massa- och pappersbruken sker endast av ca 10 % av avfallet. (Kap 6.1)

- Återvinningen av papper (=användning av returpapper för tillverkning) har minskat i Sverige liksom insamling av papper. Minskningen beror på att flera bruk minskat produktion med returpapper som råvara samt att tidningsläsandet minskar. Dock har exporten av returpapper ökat vilket betyder att det insamlade materialet återvinns i andra länder. (Kap 7, sid 68)
- I skogsindustrin nyttjas visst avfall som bränsle, bl a förbränns **eget** slam. (Kap 7.2)
- Utsläppen av PAH har ökat i Sverige. I rapporten utpekas förbränning av biomassa som en orsak. Det gäller i huvudsak för småskalig vedeldning och inte industriell användning. (Kap 8.1)
- Matsvinnet kan minskas med hjälp av en effektiv och anpassad förpackning. Det minskar den totala miljöpåverkan från ett förpackat livsmedel. I en cirkulär ekonomi bör biobaserade förpackningar främjas. (Kap 9.1)

- I Samverkansgruppen för minskat matavfall bör pappersindustrin vara delaktig. (Kap 10.2.7)
- Det strategiska innovationsprogrammet ”Bioinnovation” bör nämnas som en satsning för att utveckla det avfallsförebyggande arbetet. (Kap 10.4)
- Förbränningskatt som styrmedel skulle drabba returfiberbaserade bruk som tar hand om t ex förpackningar av vätskekartong för nyttillverkning av kartong. I processen erhålls plastrejekt som förbränns med energiåtervinning. Någon annan avsättning för rejektet, som är bättre från kostnads- och miljösynpunkt, finns ej idag. Förbränningskatt skulle direkt motverka ambitioner att åstadkomma en cirkulär ekonomi. (Kap 11.1.5)
- Svensk basindustri, däribland skogsindustrin, bidrar med en ansevärd andel till Sveriges BNP och därmed till välfärd. Råvaran är inhemsk, effektiviteten och produktiviteten är hög och industrin ger jobb och sysselsättning i en stor del av Sverige. Skogsindustrin har goda förutsättningar att spela en betydande roll i en biobaserad cirkulär ekonomi bland annat genom att ersätta fossila resurser och produkter med förnybara. Ökad produktion ger förvisso ökade avfallsmängder vilka dock redan nu är en resurs som nyttjas i stor omfattning. Av massa- och pappersindustrins restprodukter från produktionen återvinns/återanvänds ca 90 % idag. Det finns all anledning att tro att en biobaserad industri såsom skogsindustrin växer även kommande år. (Kap 12)

2018-01-12

För Skogsindustrierna

Ingrid Haglind