



Bilaga 1, rektorsbeslut nr 36-16

YTTRANDE

2016-02-15 Dnr 3174-2015

Miljö- och energidepartementet  
103 33 Stockholm

**Remiss av Europeiska kommissionens förslag COM(2015) 614/2 till meddelande om cirkulär ekonomi**

Ert dnr M2015/04155/Mm

Luleå tekniska universitet har av Miljö- och energidepartementet uppmanats inkomma med synpunkter på Remiss av Europeiska kommissionens förslag COM(2015) 614/2 till meddelande om cirkulär ekonomi. Sakkunniga i yttrandet är professorerna Anders Lagerkvist och Jurate Kumpiene verksamma vid Institutionen för samhällsbyggnad och naturresurser.

Universitetet välkomnar utvecklingen av en avfallspolitik som avser att öka återvinning och användning av resurser från avfall och uppmanar kommissionen att fortsätta arbetet med cirkulär ekonomi. Utvecklingen mot en cirkulär ekonomi är viktigt ur ett materialförsörjningsperspektiv och av sociala, miljömässiga och ekonomiska skäl. Avfall bör betraktas som potentiella resurser och samhället bör övergå från avfallshantering till materialhantering. Samtidigt bör målen som sätts vara realistiska och flexibla med fokus på försiktighetsprincipen där det främsta målet för avfallspolitiken är att skydda människors hälsa och miljön.

Ett problem är glappet mellan produkt- och avfallslagstiftning. Det finns ett enormt utbud av ämnen som är tillåtna i produkter och betraktas som säkra under konsumtionsfasen, men som orsakar problem vid avfallshanteringen och leder till hot mot hälsa och miljö kvalitet. Att införa alltför stränga mål för minskad deponering innan alla produkter är "eco-designade" riskerar att leda till en ökad förorening av miljön och utsätta befolkningen för oönskade ämnen. Detta kan endast undvikas när föreskrifter, lika skyddande som deponeringsdirektivet, samtidigt sätts på plats för material och produkter i alla deras tänkbara applikationer. Således behövs ett materialhanteringsdirektiv som sammanhållet omfattar både produkt och avfallskedet. Människors hälsa och miljön bör skyddas lika väl mot påverkan från avfall, material och produkter. Avfallshierarkin bör ersättas med en materialhierarki.

Härmed vill universitetet rekommendera följande:

- Att harmonisera definitioner, avfallsövervaknings- och rapporteringsförfaranden i olika länder för att få jämförbara och tillförlitliga uppgifter som realistiska mål kan baseras på.

- Att harmonisera riktlinjer och lagstiftning för produkter och avfall för att sammanfoga dem till materialhanteringslagstiftning.
- Att undersöka mer i detalj varför vissa medlemsstater inte uppfyller målen och varför medlemsstaterna som har gjort det varit framgångsrika.
- Att utforma EU-lagstiftning och dess mål utifrån jämförbara och tillförlitliga uppgifter och i linje med lagstiftningen i de medlemsstater som varit framgångsrika.
- Inga mål bör sättas som begränsar deponering av material som saknar realistiska behandlingsalternativ.
- Alla mål för reducerad deponering bör relateras till miljöpåverkan av alternativa behandlingsmetoder.
- Att fokusera mer på försiktighetsprincipen och sätta ambitiösare och mer konkreta mål för ekodesign och utökat producentansvar som ett krav för att nå hög återvinningsgrad.

Beredande handläggare har varit Carl Rova

Beslut har fattats av rektor Johan Sterte