

Tekniska nämnden

Spårbarhet avfall

Förslag till beslut

Tekniska nämnden noterar informationen till protokollet.

Sammanfattning

Avfallsgruppen har sammanställt fakta om spårbarheten för insamlat avfall i Nacka för 2013. I bilaga 1 redovisas av vem och hur de olika avfallsslagen hanteras och behandlas. Spårbarheten för avfallet bedöms som tillfredsställande.

Under 2014 har bland annat en förbättrad sortering av restavfallet införts. I samband med utbyggnaden av återvinningscentralerna kommer möjligheter till avfallsminimering att skapas samt en förbättrad materialåtervinning att uppnås.

Ärendet

I bilaga 1 finns en sammanställning över de olika avfallsfraktioner som samlades in i Nacka 2013 samt en beskrivning av hur och av vem avfallet hanteras och behandlas.

Under 2014 har följande förändringar skett:

- Sortering av restavfallet (i fraktionerna metall, well, brännbart, trä) gör att andelen materialåtervunnet material ökar.
- Matavfall: Ökade insatser för att öka återvinningen i flerbostadshus och bland verksamheter. Sedan augusti 2014 tar Östervik ÅVC samt Skuru ÅVC emot fallfrukt för biologisk behandling.

I samband med att kapacitetsökningen av återvinningscentraler blir färdigställd under 2015 så kommer även gips, hårdplast och textilier att kunna sorteras på återvinningscentralerna:



Dessutom kommer återbruk för ett antal olika områden att införas. Bland annat planeras för att kläder, leksaker, cyklar, sportutrustning, husgeråd och elektronik ska kunna samlas in och erbjudas nya ägare. Återbruksdelen kommer att hanteras i samarbete med en eller flera återbruksaktörer.

Under hösten 2015 planerar avfallsgruppen för en utredning inom ramen för Nacka Stad om hur insamling av grovavfall (exempelvis well, metall, brännbart), elektronikavfall samt farligt avfall ska kunna samlas in i en tät och blandad stad.

Ekonomiska konsekvenser

Informationen medför inga ekonomiska konsekvenser.

Konsekvenser för barn

Informationen i sig medför inga bedömda konsekvenser för barn. Däremot bedöms de framtida planerade aktiviteterna få positiva miljömässiga konsekvenser genom en mindre mängd avfall och en högre återvinningsgrad för ett långsiktigt hållbart samhälle.

Bilagor

1. Spårbarhet avfall

Mikael Andersson
Handläggare
VA och avfallsenheten

Henrik Alsén
Gruppchef Avfall
VA och avfallsenheten