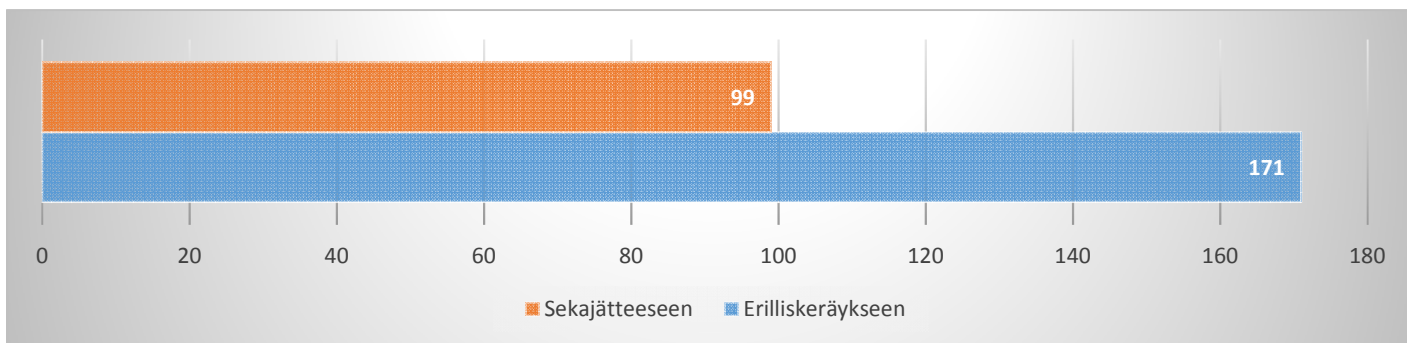
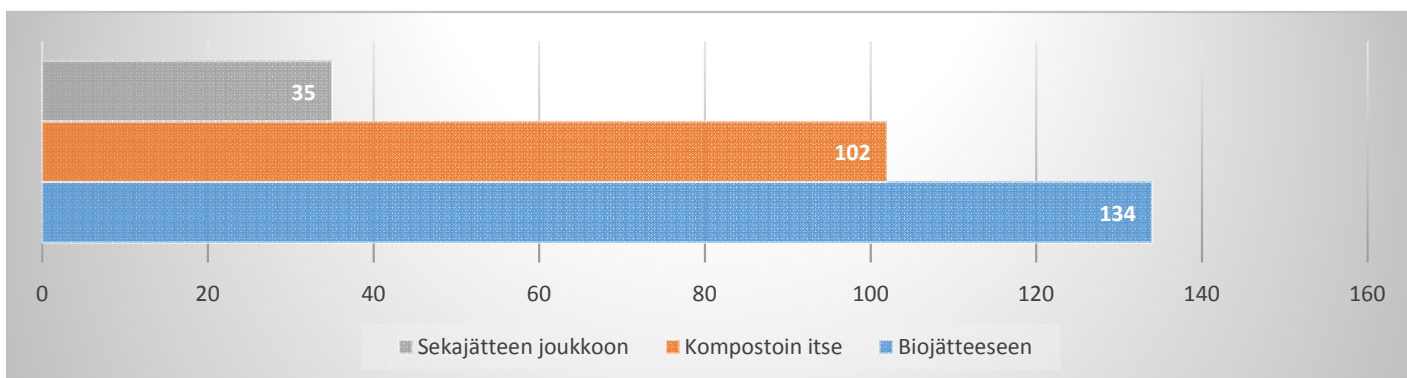


Minne päätyy kotitaloutesi pakkausmuovi?



<i>Erilliskeräykseen</i>	<i>Sekajätteeseen</i>	yht.
171	99	270
63 %	37 %	100 %

Minne päätyy kotitaloutesi biojäte?



<i>Biojätteeseen</i>	<i>Kompostoin itse</i>	<i>Sekajätteen joukkoon</i>	yht.
134	102	35	271
49 %	38 %	13 %	100 %

Jätekyselyllä selvitetään kuntalaisten valvutuneisuutta lajitteluun ja kiertotalouteen sekä herätellään miettimään omia valintoja asiassa. Yhdyskuntajätehuollossa ensi arvoisen tärkeää on syntypaikalla tapahtuva lajittelu eli se, miten me jokainen jättemme lajittelemme. Sekajätepussiin sullottuna kierrätykseen kelpaavat materiaalit ova vaikeaa ja kallista erotella. Vuoteen 2025 mennessä vähintään 55 % yhdyskuntajätteestä tulisi kierrättää. Vuoteen 2030 mennessä tavoite nousee 60 prosenttiin ja vuonna 2035 yhdyskuntajätteestä tulee kierrättää 65 %.

Muovi on usein jäteastian suurin täyttjä kartongin ohella ja sen käyttö on pakkauksissa hyvin yleistä. Jätelaissa pakkausjätteet on määrätty tuottajien vastuulle ja tästä syystä myös muovipakkausten keräyspisteverkosto muodostuu lähinnä tuottajien eli RINKI Oy:n perustamista keräyspisteistä.

Biojätteen suurella määrällä sekajätteen joukossa on merkittävä vaikutus polttolaitoksen tehokkuuteen ja tuotannosta saatavan energian pienenemiseen. Vaikka biojätettä voidaan polttaa, on se energianlähteenä arvotonta sillä sen kosteus kuluttaa poltossa enemmän energiaa, kuin mitä siitä lähteenä saadaan