

Det nytter å kildesortere.

Det er stort engasjement knyttet til miljøvennlige og resirkulerte produkter. Både EU, regjeringen og forbrukerne stiller større krav til gjenvinning enn tidligere, med et mål om å holde ressursene i kretsløp så lenge som mulig. Avfall er ikke bare avfall lenger, men viktige ressurser som kan utnyttes til nye produkter og råvarer. Kildesorteringsjobben som du og jeg gjør bidrar til at disse ressursene kan komme til rett sted slik at de kan gjenvinnes på best mulig måte. I tillegg til biogjødselen, og jorden som nå deles ut, er busser og renovasjonsbiler i fylket som går på klimavennlig biogass laget av kildesortert matavfall gode eksempler på dette. Vestfoldingene er blant de beste i landet, og har en lang erfaring med å kildesortere avfallet sitt. Målsettingen er at det skal være mulig å få tak i både biogjødsel og jord laget av hageavfallet på mer permanent basis til neste år.

Hvorfor er torv i hagejord dårlig for miljøet:

For å få torv ødelegges myrer, som er et levested for mange dyr og planter i tillegg til at de er et stort og stabilt karbonlager. For å hente ut torv må myra dreneres. Når torva er gravet opp, etterlates et ørkenlandskap som fører til store klimagassutslipp. Store mengder torv har vært brukt i norske hager, som har bidratt til at vi de siste 100 årene har ødelagt en tredel av myrene våre.