

Energiekreislauf für die Bioabfallabnahme des Einzugsgebietes der ZAK und der GML

Diese Energie wurde aus dem Einzugsgebiet der ZAK und der GML durch die Weiterverarbeitung der entstandenen Bioabfallmenge von 63.500 Mg/a durch die ZAK zurückgewonnen und wieder zur Verfügung gestellt!

Spez. Stromproduktion = 0,135 MWh/Mg Bioabfall
 Spez. Wärmeproduktion = 0,250 MWh/Mg Bioabfall



Spez. Kompostproduktion = 0,41 $\frac{\text{Mg Kompost}}{\text{Mg Bioabfall}}$