

# Food Scrap Composting Fights Climate Change

18% of material going to landfill in California is food waste.



Food scraps and food-soiled paper in the landfill create methane.



©Dreamstime

**Methane is a potent greenhouse gas that traps heat in the atmosphere.**



Composting is easy!  
Drop food waste in the yard-trimmings cart. It keeps it out of the landfill, reducing methane and the heat that causes climate change.

Compost also builds nutrient-rich, healthy soil and helps water retention.



## Reducing climate change starts in the kitchen!



**NAPA CLIMATE NOW!**  
A 350 Bay Area Group  
[www.napa.350bayarea.org](http://www.napa.350bayarea.org)

Visit us at 

# Compostaje de Comida Reduce el Cambio Climático

El 18% del material que va al  
vertedero en California son  
desperdicios de comida.



© Dreamstime

Los desperdicios de comida  
y el papel ensuciado de  
comida en el vertedero  
crean emisiones de  
gas metano.

**El metano es un  
potente gas de  
efecto invernadero  
que atrapa el calor  
en la atmósfera.**



¡El compostaje es fácil!


Deposite los desperdicios de comida  
en el mismo recipiente de desechos del jardín.  
Los mantiene fuera del vertedero, reduce el gas  
metano y el calor que causa el cambio climático.

El compostaje también crea  
un tierra saludable y rica en nutrientes  
y ayuda a la retención del agua.



**¡La reducción del cambio  
climático comienza en la cocina!**



Visítanos en 

**NAPA CLIMATE  
NOW!**  
A 350 Bay Area Group  
[www.napa.350bayarea.org](http://www.napa.350bayarea.org)