

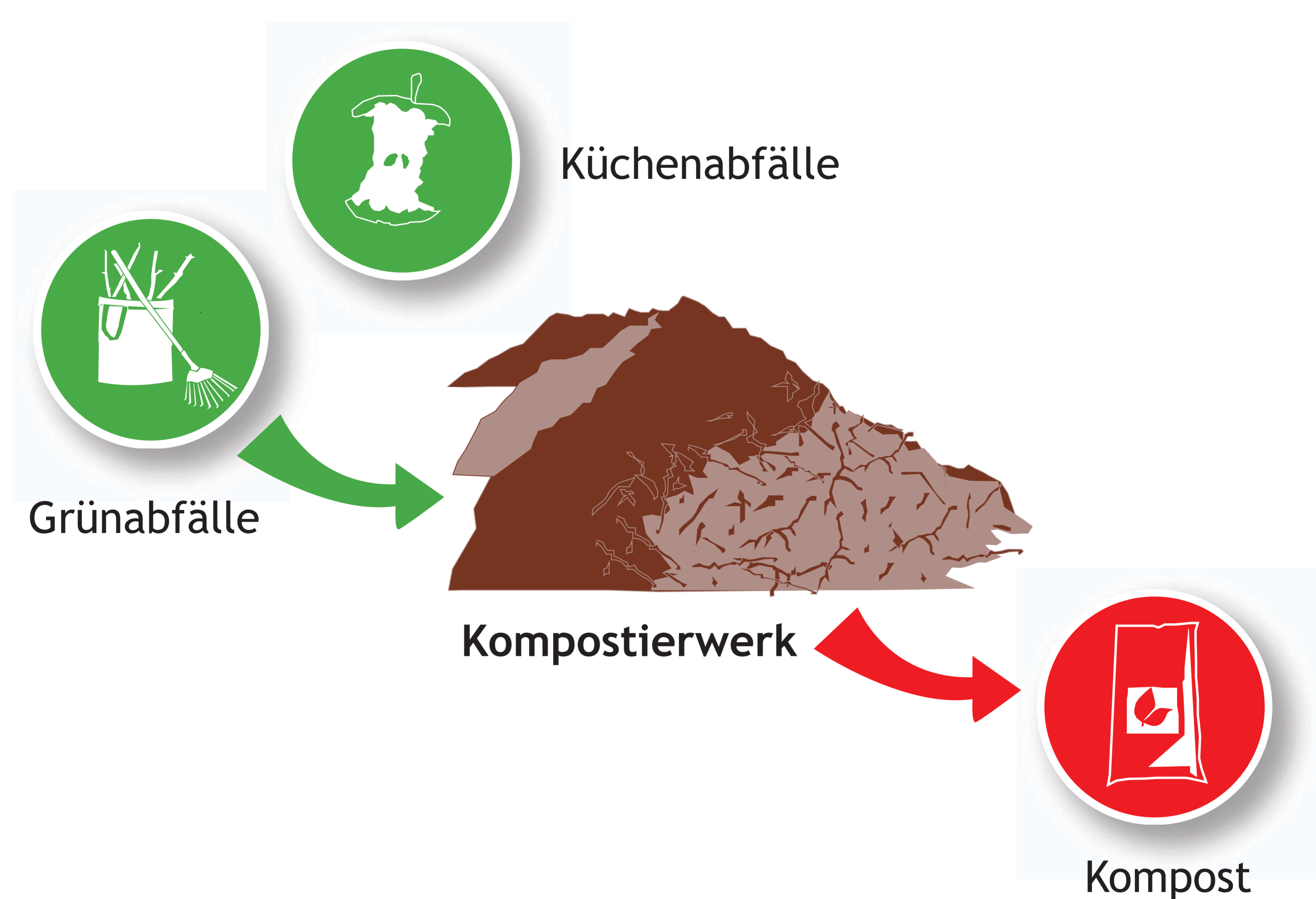


BIOMASSE
suisse

Rohstoffe für Kompost

Grünabfälle, die im Kehrichtsack landen, enden als Schlacke auf der Deponie. Diese wertvollen Rohstoffe sind für den Kreislauf verloren. Es lohnt sich deshalb, Gartenschnitt und Küchenabfälle separat zu sammeln, um daraus Kompost herzustellen.

Kleinstlebewesen und Mikroorganismen wie Bakterien und Pilze zersetzen die biogenen Abfälle. Der Kompost erwärmt sich dabei auf über 70 Grad Celsius. Diese hohen Temperaturen zerstören Unkrautsamen und Pflanzenkrankheiten zuverlässig.



Der reife Kompost wird in der Landwirtschaft und von Gartenbaubetrieben verwendet. Er verbessert die Struktur sowie die Wasseraufnahmefähigkeit des Bodens und enthält wichtige Nährstoffe, welche bei der Ausbringung der Natur zurückgegeben werden. Damit schliesst sich der Kreislauf. Die Fruchtbarkeit der Böden bleibt erhalten.

Mit Unterstützung von

