

kokoza

Jak na Culbuto

správně krmit

Pro úspěšné kompostování je důležité správně kombinovat hnědé uhlíkaté a zelené dusíkaté materiály v poměru 1 : 1. Jako hnědý materiál se hodí skartovaný papír, piliny, hobliny, ruličky od toaletního papíru, papírové ubrousky nebo třeba i natrhaný karton. Zelený dusíkatý materiál jsou všechny zbytky z vaší kuchyně včetně kávové sedliny.

správně plnit

Objem bubnu 50 litrů poskytuje dostatečný prostor pro zpracování až 10 litrů bioodpadu týdně. Při využití maximální kapacity kompostéru, trvá jeho naplnění přibližně měsíc. Ale kompostér samozřejmě můžete plnit i pomaleji. Pokud začínáte novou várku, kompostér nikdy nečistěte. Zbytky kompostu skvěle nastartují nový kompostovací proces.

točit, točit, točit

Otočení kompostéru se provádí pravidelně, aby došlo k rovnoměrnému rozložení tepla, vzduchu a vlhkosti, což je nezbytné pro rozklad organické hmoty. Ideální je zatočit bubnem každý den nebo po každém vhození bioodpadu, minimálně pak jednou týdně.

plnit jen do 3/4

Ve chvíli, kdy jsou tři čtvrtiny kompostéru (38 l) plné, je potřeba kompostér uzavřít a ještě minimálně dva týdny nechat kompostovat. Tvorba kompostu trvá přibližně 10 týdnů, a proto záleží také na tom, jak dlouho vám naplnění kompostéru trvalo. Pokud jste ho plnili na maximální možnou kapacitu a byl plný již za měsíc, budete si muset na hotový kompost ještě minimálně měsíc počkat. V tom případě doporučujeme kompostování ve dvou kompostérech Culbuto zároveň. Jeden plníte a druhý zatím intenzivně kompostuje a zraje.

nechat dozrát

Díky pravidelnému promíchávání můžete čerstvý kompost sklídit již za dva až tři měsíce. Pro dosažení vyzrálého kompostu je ideální nechat čerstvý kompost ještě několik měsíců dozrát v dozrávacím boxu. Během této doby mikroorganismy dokončí proces rozkladu a vytvoří stabilní a výživný kompost plný huminových látek.

hlídat vlhkost

Vlhkost je závislá na typu vašeho bioodpadu. Když je bioodpad příliš suchý, kompostovací proces se výrazně zpomalí. Pokud je však moc vlhký, hrozí výskyt plísní a vznik kaše místo kompostu. Poznáte to podle tzv. pěstní zkoušky. Sevřete v pěsti trochu materiálu – optimální vlhkost suroviny poznáte podle toho, že z ní ani nekape voda, ani se nedrolí. Pokud je bioodpad přemokřený, přidejte suchý uhlíkatý materiál, který přebytečnou vlhkost nasákne. Pokud je moc suchý, zalijte ho vodou.

sbírat kompostovací tekutinu

Na spodní straně Culbuta najdete otvor, který slouží k odvedení přebytečné vlhkosti. Nezapomeňte proto kompostér otočit otvorem dolů a umístit pod něj sběrnou nádobu. Výluh z kompostu můžete naředit 1 : 10 s vodou a použít na zalévání okrasných rostlin.