



KOMPOSTUJ.CZ

NAKLÁDÁNÍ S BIOMATERIÁLEM V BYTECH



I na sídlišti můžete biomateriál kompostovat!

PROČ TŘÍDIT BIOMATERIÁL

- Odděleným sběrem biomateriálu přímo v domácnostech snížíme množství komunálního odpadu až o 40 %.
- Kompostováním předcházíme vzniku odpadu a přispíváme k ochraně životního prostředí.
- Snížíme náklady na svoz odpadu.
- Váš odpadkový koš už nebude zapáchat a vynášet ho budete méně často.
- Kompostování je součástí zdravého životního stylu a odpovědným chováním každého z nás.
- Slupky z kuchyně jsou cenný organický materiál!
- Výsledný kompost je vysoce kvalitní hnojivo vhodné pro pěstování pokojových rostlin, bylinek na balkóně či pro čtverečkovou zahrádku.
- Humus obsažený v kompostu přispívá ke zlepšení kvality půdy a zvyšuje její vodozadržnost, čímž předcházíme přehřívání terénu v parných létech. Kompost aplikovaný okolo bytových domů tak pomáhá vytvářet příjemné prostředí.



Koš BioMat AirBox® na biomateriál s kompostovatelným sáčkem



JAK TŘÍDIT BIOMATERIÁL

- ❁ Biomateriál se jako jediný ze všech zbytků, které vznikají v domácnosti, nikdy nemusí stát odpadem.
- ❁ Účinnou pomůckou pro sběr biomateriálu jsou kompostovatelné sáčky a speciální odvětrávané koše, ve kterých se biomateriál nezapaří a eliminuje se tvorba zápachu a plísní.
- ❁ Vytríděný biomateriál si sami můžete zkompostovat v bytovém vermikompostéru.
- ❁ Nebo společně se sousedy v komunitním kompostéru, který je zabezpečen proti vniknutí hlodavců a uzamčen proti vhození nevhodného materiálu, například komunitní kompostér SIVA nebo otočný kompostér Jora. V tomto případě je vhodné při sběru biomateriálu v domácnostech dát přednost kompostovatelným sáčkům z kraft papíru před sáčky z kompostovatelného plastu.
- ❁ Při kompostování ve vnitrobloku nebo na jiném uzavřeném místě lze využít otevřené, ideálně vícekomorové kompostéry, například kompostér JERY – nebo se nechte inspirovat galerií kompostů na www.misskompost.cz.
- ❁ Pokud máte individuálně nebo ve spolupráci s obcí zajištěnou sběrnou nádobu na bioodpad, můžete vytríděný biomateriál vynést do této sběrné nádoby – pouze v tomto případě se z biomateriálu stává bioodpad, který je dále zpracováván a využíván.



Sběrná nádoba na bioodpad



Otočný kompostér JORA 400, JORA 270 a JORA127

POTŘEBUJETE VÍCE INFORMACÍ? OBRAŤTE SE NA NÁS!


WWW.KOMPOSTUJ.CZ