

Kompostér

Jedna z možností jak likvidovat biologický odpad na svém pozemku, je pořídit si vlastní kompostér. Kromě nepřehledné nabídky v obchodech se zahradními potřebami si můžeme kompostér vyrobit sami. Samovýrobu jsem zvolil také já, protože se vzhledem plastové krabice, která není nikterak zvlášť krásná, je maloobjemová a na můj vkus několikanásobně předražená, se jaksí neztotožňuji.

Se svou rodinou žiji na vesnici a tak se na naší zahradě snažím vytvářet věci, které se k přírodě více přiblíží a neruší celkový dojem, což je cílem naší společné snahy na upravené zahradě. Proto jsem zvolil přírodní materiál (dřevo), který je z praktického, estetického a finančního hlediska jedním z nejvhodnějších.

Výroba:

Nejméně nákladné je vyrobit kompostér z kulatiny o průměru cca 10 cm. Rozměry lze zvolit libovolně. Náš kompostér je složený z 220 cm x 120 cm dlouhých kulatin. Do nich je nutné navrtat díry 10 cm od krajů každé kulatiny a to vrtákem o průměru 10 mm. Poté skládáme kompostér střídáním krátkých a dlouhých kulatin na sebe. Po složení dvou pater základny zasuneme do vyvrtaného otvoru železný prut (hlazenku) o průměru 6 mm a o délce 1 m.

Pro estetický vzhled je vhodné po složení několika pater podložit základnu plochými kameny tak, aby kompostér stál rovně.





Tvorba kompostu:

Kompostér máme především z důvodu přirozené likvidace trávy posekané sekačkou.

Do kompostéru vysypeme 3 koše sekačky (3 x 60 l), trávu zhruba rozprostřeme, čímž dosáhneme asi 10 cm vysoké vrstvy. Poté lopatou poházíme/posypeme hlínou či již dříve získaným kompostem a to tak, že slabá vrstva hlíny (cca 1 cm) zakryje rozprostřenou trávu. Tento postup stále opakujeme – tráva, hlína, tráva, hlína,....

Do kompostéru můžeme samozřejmě dávat i ostatní bio odpad ze zahrady i kuchyně. Doporučuji však dodržování 10 cm bio + 1 cm hlíny. Pokud budete mít vyšší vrstvy bio, hrozí, že nebudete tvořit kompost, ale hnojiště.

Rozhodně obsah kompostéru nezašlapávejte. V případě dodržení uvedeného postupu, není nutné kompostér prosypávat nakoupenými chemickými doplňky k urychlení tlení. Vše zajistí prosypávání hlínou či starším kompostem, který bio odpad přirozeně naočkuje.

Kompostér nezastřešujte! Je nutné, aby získával i přirozenou dávku vláhy deštěm.

Do kompostéru můžete dávat i drobné větvičky. My to však neděláme, jelikož je využíváme k pálení na ohništi při letních dlouhých večerech.

Dnes máme na zahradě kompostéry z nařezaných starých dubových fošen, které byly napadeny červotočem. Hranoly jsou 5 cm široké, 7 cm vysoké s délkou 220 cm a 120 cm. Výškou zvolte dle potřeby cca 8 pater. Původní kompostér z kulatiny vydržel 15 let.





Výhodou tohoto typu kompostéru je jeho variabilita. Lze rychle sestavit, stejně tak rozebrat. Na zahradě o ploše 1 000 m² máme takovéto kompostéry 3. Postupně vždy ten co stojí nejdéle, rozebereme, kompost jednoduše přeházíme na hromadu určenou ke zpracování na zahradě a konstrukci opět postavíme. Tak to jde stále dokola. Za rok tímto jednoduchým způsobem vyrobíme 6 m³ kompostu.



Příroda nám něco nabízí a my to s vděkem přijímáme. Proč kupovat kompost v pytích, když si ho můžeme postupně vyrobit sami bez finančních nákladů.

Kompost lze využít pod květiny, na zahrádku nebo k zarovnání a úpravě pozemku.

Samotný kompostér lze krátkodobě použít jako vyvýšený záhon. Dle libosti ho lze osázet salátem, okurkou, či květinami.



Veškeré fotografie jsou použity z „našeho rodinného archivu“.



Jsme z vesnice, a tak bychom neměli zapomenout na to, co už jsme jednou uměli. Bylo by hloupé podlehnout své lenosti a laciným způsobem plýtvat svými finančními prostředky. Vlastně je jedno, jestli jde o vlastní peníze nebo o prostředky z obecního rozpočtu, jelikož obec dnes platí likvidaci bio odpadu za méně chápavé občany.

Vždy je výrazem hlouposti chování člověka, který není schopen se projevit jako dobrý hospodář. Sami se musíme rozhodnout, kým vlastně chceme být.

S pozdravem

Mgr. Josef Šimáček.