



Komposter, tubli mullavabrik

Kui tahate saada ruttu head rammusat mulda ning vabaneda biolagunevate jäätmete kogumise ja äraveoga seotud muredest, siis soetage komposter.

Komposter on väga tubli abiline: sügisel aiajäätmeid täistuubitud anum pakub teile kevadel veerandi jagu kobedat pruuni komposti. Kompostris kiirenevad looduslikud protsessid mitmekordselt. Suvel võib tihedast kärutäiest muruniitest olla nädala pärast alles vaid paar kamalutäit. Need, kes on harjunud traditsioonilise kompostihunniku või -kastiga, kus kompost valmib kahe aastaga, on väga üllatunud, et kompostri asi nii kähku käib.

Hunniku ja kasti puuduseks on seegi, et need vajavad oluliselt rohkem ruumi. Hullel on aga see, et köögijäätmed meelitavad ligi hiired-rotid-kassid-linnud ning on mõnus paljunemisaik kärbestele. Hunnikus ja kastis ei pruugi hävineda umbrohusemned ja -juured. Kindlalt suletav komposter seevastu ei tekita loomades huvi ning on täiesti lõhnatu.



Kuidas kompostrit kasutada?

Vaatame seda näiteks mudeli Globe näitel, mis on valmistatud Soomes ja meil müügil.

Ümmargune, ufo meenutav Globe mahutab 310 liitrit, kõrgus on 73 cm ja läbimõõt 98 cm (nii et mahub isegi väikeaustosse). Mahtu saab suurendada 160 liitri võrra, kui lisada kõrgendus (28,5 cm).

Kuna kompostri kest on soojustatud, toimuvad lagunemisprotsessid tõhusalt kuni 15 külmakraadini. Tänu ümarale kujule on välispindala väiksem kui kandilistel mudelitel, mistõttu ka soojakadu on väiksem.

* Leidke kompostri võimalikult päikeseline koht – seda kiiremini jäätmed lagunevad.

* Põhja pange 3–4 cm paksuselt peenikesi lehtpuuoksi, et hoida õhutussau-

gud vabad ning vihma- ja muud kasulikud mullaussid pääseksid anumasse materjali töötlema.

* Seejärel võib hakata jäätmeid ladustama. Käärimisprotsess käivitub siis, kui materjali on 50–100 liitrit. Üle ühe lisa-miskorra oleks hea kompostri sisu segada – see kiirendab lagunemisprotsesse ja ühtlustab eri omadustega materjale.

* Kihtide vahele pange aeg-ajalt sidusaine freesturvast või spetsiaalset kom-